Утверждаю:

Директор МБОУ» ООШ №15»

Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования учащихся с тяжелыми нарушениями речи вариант 5.2. отделение П

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения « Основная общеобразовательная

школа №15»

на 2017-2021 гг.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Целевой раздел
1.1. Общие положение
1.2. Пояснительная записка7
1.3. Планируемые результаты освоения учащимися с
тяжёлыми нарушениями речи адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего
образования11
1.4. Система оценки достижения учащимися с тяжёлыми
нарушениями речи планируемых результатов освоения
адаптированной основной общеобразовательной
программы начального общего образования15
2. Содержательный раздел16
2.1. Программа формирования универсальных учебных
действий
2.2.Программа отдельных учебных предметов, курсов коррекционно-
развивающей области и курсов внеурочной деятельности34
Программа духовно-нравственного развития, воспитания
учащихся с ТНР
Программа формирования экологической культуры, здорового и
безопасного образа жизни
Программа коррекционной работы
3. Организационный раздел119
3.1. Учебный план119
3.2. План внеурочной деятельности122
3.3. Календарный учебный график МБОУ «ООШ №15»123
3.3. Система условий реализации адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего
образования учащихся с тяжёлыми нарушениями
речи163

1.Целевой раздел

1.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Определение и назначение адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с тяжелыми нарушениями речи вариант 5.2. (отделение II)

Адаптированная основная общеобразовательная программа (далее – AOOП) начального общего образования (далее – HOO) учащихся с тяжелыми нарушениями речи (далее – THP) – это образовательная программа, адаптированная для обучения детей с THP с учетом особенностей их психофизического и речевого развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию.

Данная программа разработана на основе Примерной адаптированной общеобразовательной программы начального общего образования для детей с тяжёлыми нарушениями речи. АООП НОО учащихся с ТНР определяет содержание образования, ожидаемые результаты и условия ее реализации.

Структура адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с тяжелыми нарушениями речи

АООП НОО учащихся с ТНР состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. АООП НОО учащихся с ТНР содержит три раздела: целевой, содержательный и организационный.

Целевой раздел определяет общее назначение, цели и планируемые результаты реализации АООП НОО, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

Целевой раздел включает пояснительную записку; планируемые результаты освоения учащимися с ТНР АООП НОО; систему оценки достижения планируемых результатов освоения АООП НОО.

Содержательный раздел определяет общее содержание НОО учащихся

- с ТНР и включает следующие программы, ориентированные на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов:
- программу формирования универсальных учебных действий;
- программу отдельных учебных предметов, курсов коррекционноразвивающей области и курсов внеурочной деятельности;
 - программу духовно-нравственного развития, воспитания учащихся с THP;
- программу формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни;
 - программу коррекционной работы;

Организационный раздел включает учебный план НОО (реализующий предметные и коррекционно - развивающую области, направления внеурочной

деятельности); систему специальных условий реализации АООП НОО учащихся с ТНР.

Принципы и подходы к формированию адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с тяжелыми нарушениями речи

В основу формирования АООП НОО учащихся с ТНР положены следующие принципы:

- принципы государственной политики Российской Федерации в области образования (гуманистический характер образования, единство образовательного пространства на территории Российской Федерации светский характер образования, общедоступность образования, адаптация системы образования к уровням и особенностям развития и подготовки учащихся и воспитанников и др.);
- принцип учета типологических и индивидуальных образовательных потребностей учащихся;
- принцип коррекционной направленности образовательного процесса;
- принцип развивающей направленности образовательного процесса, ориентирующий его на развитие личности учащегося и расширение его «зоны ближайшего развития» с учетом особых образовательных потребностей;
- онтогенетический принцип;
- принцип комплексного подхода, использования в полном объёме реабилитационного потенциала с целью обеспечения образовательных и социальных потребностей учащихся;
- принцип преемственности, предполагающий при проектировании АООП НОО ориентировку на программу основного общего образования, что обеспечивает непрерывность образования учащихся с ТНР;
- принцип целостности содержания образования. Содержание образования едино. В основе структуры содержания образования лежит не понятие предмета, а понятие «предметной области»;
- принцип направленности на формирование деятельности, обеспечивает возможность овладения учащимися с ТНР всеми видами доступной им деятельности, способами и приемами познавательной и учебной деятельности, коммуникативной деятельности и нормативным поведением;
- принцип переноса знаний, умений, навыков и отношений, сформированных
- в условиях учебной ситуации, в деятельность в жизненной ситуации, что обеспечит готовность учащегося к самостоятельной ориентировке и активной деятельности в реальном мире, в действительной жизни;

трансформирование уровня полученных знаний в область жизнедеятельности;

• принцип сотрудничества с семьей.

В основу разработки АООП НОО учащихся с ТНР заложены дифференцированный, деятельностный и системный подходы.

Дифференцированный подход к построению АООП НОО учащихся с ТНР предполагает учет особых образовательных потребностей этих учащихся, которые определяются уровнем речевого развития, этиопатогенезом, характером нарушений формирования речевой функциональной

системы и проявляются в неоднородности по возможностям освоения содержания

образования. АООП НОО создается в соответствии с дифференцированно сформулированными в ФГОС НОО учащихся с ОВЗ требованиями к: структуре образовательной программы;

условиям реализации образовательной программы; результатам образования.

Применение дифференцированного подхода обеспечивает разнообразие содержания, предоставляя учащимся с ТНР возможность реализовать индивидуальный потенциал развития; открывает широкие возможности для педагогического творчества, создания вариативных образовательных материалов, обеспечивающих пошаговую логопедическую коррекцию, развитие способности учащихся самостоятельно решать учебнопознавательные и учебно-практические задачи в соответствии с их возможностями.

Деятельностный подход основывается на теоретических положениях отечественной психологической науки, раскрывающих основные закономерности

процесса обучения и воспитания учащихся, структуру образовательной деятельности с учетом общих закономерностей развития учащихся с нормальным и нарушенным развитием.

Деятельностный подход в образовании строится на признании того, что развитие личности учащихся с ТНР младшего школьного возраста определяется характером организации доступной им деятельности. Основным средством реализации деятельностного подхода в образовании является обучение как процесс организации познавательной и предметнопрактической деятельности учащихся, обеспечивающей овладение ими содержанием образования.

В контексте разработки АООП начального общего образования учащихся с ТНР реализация деятельностного подхода обеспечивает:

- придание результатам образования социально и личностно значимого характера;
- прочное усвоение учащимися знаний и опыта разнообразной деятельности и поведения, возможность их самостоятельного продвижения в изучаемых предметных областях;

- существенное повышение мотивации и интереса к учению,
- приобретению нового опыта деятельности и поведения;
- создание условий для общекультурного и личностного развития учащихся с ТНР на основе формирования универсальных учебных действий, которые обеспечивают не только успешное усвоение ими системы научных знаний, умений и навыков, позволяющих продолжить образование на следующей ступени, но и социальной компетенции, составляющей основу социальной успешности.

Ключевым условием реализации деятельностного подхода выступает организация детского самостоятельного и инициативного действия в образовательном процессе, снижение доли репродуктивных методов и способов обучения, ориентация на личностно-ориентированные, проблемно-поискового характера.

Системный подход основывается на теоретических положениях о языке, представляющем собой функциональную систему семиотического или знакового характера, которая используется как средство общения.

Системность предполагает не механическую связь, а единство компонентов

языка, наличие определенных отношений между языковыми единицами одного уровня и разных уровней.

Системный подход в образовании строится на признании того, что язык существует и реализуется через речь, в сложном строении которой выделяются различные компоненты (фонетический, лексический, грамматический, семантический), тесно взаимосвязанные на всех этапах развития речи ребенка.

Основным средством реализации системного подхода в образовании учащихся ТНР является включение речи на всех этапах учебной деятельности учащихся.

В контексте разработки АООП начального общего образования учащихся с ТНР реализация системного подхода обеспечивает:

- тесную взаимосвязь в формировании перцептивных, речевых и интеллектуальных предпосылок овладения учебными знаниями, действиями,
- умениями и навыками;
- воздействие на все компоненты речи при устранении ее системного недоразвития в процессе освоения содержания предметных областей,
- предусмотренных ФГОС НОО и коррекционно-развивающей области;
- реализацию интегративной коммуникативно-речевой цели формирование

речевого взаимодействия в единстве всех его функций (познавательной, регулятивной, контрольно-оценочной и др.) в соответствии с различными ситуациями.

1.1. Пояснительная записка

Цель реализации адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования учащихся с ТНР направлена на формирование у них общей культуры, обеспечивающей разностороннее развитие их личности (нравственно-эстетическое, социально-личностное, интеллектуальное, физическое), овладение учебной деятельностью В соответствии принятыми обществе семье И духовно-нравственными И социокультурными ценностями.

Общая характеристика варианта 5.2 адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Вариант 5.2 предназначается учащимся с ТНР, для преодоления речевых расстройств, при которых требуются особые педагогические условия, специальное систематическое целенаправленное коррекционное воздействие.

Это учащиеся, находящиеся на II уровне речевого развития (по Р.Е. Левиной), имеющие нарушения чтения и письма.

Срок освоения АООП НОО для учащихся с THP составляет, во II отделении 4 года (1 – 4 классы). Для учащихся 1 класса, на основании заключения ТПМПК нуждающихся в дополнительных коррекционных занятиях, обучение по следующим предметам организовано в форме групповой работы: обучение грамоте, математика, труд – 1 час. Обучение по следующим коррекционно-развивающим курсам, организовано в форме групповой работы: произношение, развитие речи, логопедическая ритмика, Обучение подгрупповая логопедическая работа. окружающий мир, ИЗО, технология, музыка, физическая в классной - урочной системе. В связи со спецификой организовано обучения учащихся с ТНР в данной программе прописаны те предметы и коррекционно – развивающие курсы, курсы внеурочной деятельности, которые организованы в форме групповой работы.

Психолого-педагогическая характеристика учащихся с ТНР

В настоящее время контингент учащихся с речевыми нарушениями, начинающих школьное обучение, существенно изменился как по состоянию

речевого развития, так и по уровню подготовленности к систематическому обучению. Эти изменения обусловлены рядом позитивных и негативных факторов:

- влиянием позитивных результатов деятельности дифференцированной системы логопедической помощи в дошкольных образовательных организациях для детей с нарушениями речи, которые позволили минимизировать воздействие первичного речевого дефекта на общее психическое развитие ребенка и его обучаемость;
- широким внедрением ранней логопедической помощи на основе ранней диагностики детей группы риска по возникновению речевой патологии;

- повышением эффективности логопедического воздействия за счет применения инновационных технологий логопедической работы;
- возросшей распространенностью органических форм речевой патологии, нередко в сочетании с другими (множественными) нарушениями психофизического развития.

В связи с этим в настоящее время наметились две основные тенденции в качественном изменении контингента учащихся.

Одна тенденция заключается в минимизации проявлений речевых нарушений к школьному возрасту при сохранении трудностей свободного оперирования языковыми средствами, что ограничивает коммуникативную практику, приводит к возникновению явлений школьной дезадаптации. Другая тенденция характеризуется утяжелением структуры речевого дефекта у учащихся, множественными нарушениями языковой системы в сочетании с комплексными анализаторными расстройствами. Для учащихся с ТНР типичными являются значительные

внутригрупповые различия по уровню речевого развития.

Одни расстройства речи могут быть резко выраженными, охватывающими все компоненты языковой системы. Другие проявляются ограниченно и в минимальной степени (например, только в звуковой стороне речи, в недостатках произношения отдельных звуков). Они, как правило, не влияют на речевую деятельность в целом. Однако у значительной части отмечаются особенности речевого незаинтересованность в вербальном контакте, неумение ориентироваться в ситуации общения, а в случае выраженных речевых расстройств негативизм и значительные трудности речевой коммуникации.

Социальное развитие большинства учащихся с нарушениями речи полноценно не происходит в связи с недостаточным освоением способов речевого поведения, неумением выбирать коммуникативные стратегии и тактики решения проблемных ситуаций.

Учащиеся с ТНР - учащиеся с выраженными речевыми/языковыми (коммуникативными) расстройствами – представляют собой разнородную группу не только по степени выраженности речевого дефекта, но и по механизму его возникновения, уровню общего и речевого развития, наличию/отсутствию сопутствующих нарушений.

На практике в качестве инструмента дифференциации специалистами используются две классификации, выполненные по разным основаниям:

- психолого-педагогическая классификация;
- клинико-педагогическая классификация.

Нарушения в формировании речевой деятельности учащихся негативно влияют на все психические процессы, протекающие в сенсорной, интеллектуальной, аффективно-волевой регуляторной chepax. Отмечается устойчивость недостаточная внимания, ограниченные возможности его распределения. При относительно сохранной смысловой, логической памяти у учащихся снижена вербальная память, страдает продуктивность запоминания. Они забывают сложные инструкции, элементы и последовательность заданий. У части учащихся с ТНР низкая активность припоминания может сочетаться с дефицитарностью познавательной деятельности.

Связь между речевыми нарушениями и другими сторонами психического развития обусловливает специфические особенности мышления.

Обладая в целом полноценными предпосылками для овладения

мыслительными операциями, доступными их возрасту, учащиеся отстают в развитии словесно-логического мышления, без специального обучения с трудом овладевают анализом и синтезом, сравнением и обобщением.

Учащимся с ТНР присуще и некоторое отставание в развитии двигательной сферы, проявляющееся плохой координацией движений, неуверенностью в выполнении дозированных движений, снижением движений, трудностью реализации сложных скорости ловкости программ, требующих пространственно-временной двигательных движений (общих, мелких (кистей и пальцев рук), организации артикуляторных). Учащихся с ТНР отличает выраженная диссоциация между речевым и психическим развитием. Психическое развитие этих учащихся протекает, как правило, более благополучно, чем развитие речи. Для них характерна критичность к речевой недостаточности. Первичная системная речевая недостаточность тормозит формирование потенциально умственных способностей, препятствуя нормальному функционированию речевого интеллекта. Однако по мере формирования словесной речи и устранения речевого дефекта их интеллектуальное развитие приближается к нормативному.

Общее недоразвитие речи учащихся с ТНР выражается в различной степени и определяется состоянием языковых средств и коммуникативных процессов.

Учащиеся с ТНР, находящиеся на II уровне речевого развития (по Р.Е. Левиной), характеризуются использованием, хотя и постоянного, но искаженного и ограниченного запаса общеупотребительных слов, не способны дифференцированно обозначать названия предметов, действий, отдельных признаков. Учащихся отличают значительные трудности в усвоении обобщающих слов, в установлении антонимических и синонимических отношений.

На этом уровне возможно использование местоимений, простых предлогов в элементарных значениях, иногда союзов.

В речи встречаются отдельные формы слово изменения, наблюдаются попытки нахождения нужной грамматической формы слова, но эти попытки чаще всего оказываются неуспешными. Учащиеся с ТНР, имеющие ІІ уровень речевого развития, не используют морфологические элементы для передачи грамматических отношений. Существительные употребляются в основном в именительном падеже, глаголы — в инфинитиве или в форме третьего лица единственного и множественного числа настоящего времени. Употребление существительных в косвенных

падежах носит случайный характер. Также аграмматичными являются изменение имен существительных по числам и употребление форм прошедшего времени глаголов. Средний род глаголов прошедшего времени не употребляется. Предлоги употребляются редко, часто опускаются. Доступная фраза представлена лепетными элементами, последовательно воспроизводят обозначаемую учащимися которые ситуацию с привлечением поясняющих жестов, и вне конкретной ситуации Звуковая сторона речи характеризуется фонетической неопределенностью, диффузностью произношения звуков вследствие слухового неустойчивой артикуляции и низких возможностей их распознавания. Между воспроизведением звуков изолированно и их употреблением в речи имеются резкие расхождения.

Задача выделения отдельных звуков в мотивационном и познавательном отношении непонятна обучающимся и невыполнима.

Отличительной чертой речевого развития учащихся с ТНР этого уровня является ограниченная способность восприятия и воспроизведения слоговой структуры слова (особенно многосложных слов со стечением согласных).

Нарушения звукослоговой структуры слова проявляются как на уровне слова, так и слога.

Особые образовательные потребности учащихся с ТНР

К особым образовательным потребностям, характерным для учащихся с ТНР, относятся:

- выявление в максимально раннем периоде обучения детей группы риска (совместно со специалистами медицинского профиля) и назначение логопедической помощи на этапе обнаружения первых признаков отклонения речевого развития;
- организация логопедической коррекции в соответствии с выявленным нарушением перед началом обучения в школе; преемственность содержания и методов дошкольного и школьного образования и воспитания, ориентированных на нормализацию или полное преодоление отклонений речевого и личностного развития;
- получение начального общего образования в условиях образовательных организаций общего или специального типа, адекватного образовательным потребностям учащегося и степени выраженности его речевого недоразвития;
- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого как через содержание предметных и коррекционно-развивающей областей, так и в процессе индивидуальной/подгрупповой логопедической работы;
- создание условий, нормализующих/компенсирующих состояние высших психических функций, анализаторной, аналитико-синтетической и регуляторной деятельности на основе обеспечения комплексного подхода

при изучении учащихся с речевыми нарушениями и коррекции этих нарушений;

- координация педагогических, психологических и медицинских средств воздействия в процессе комплексного психолого-медико-педагогического сопровождения;
- получение комплекса медицинских услуг, способствующих устранению или
- минимизации первичного дефекта, нормализации моторной сферы, состояния высшей нервной деятельности, соматического здоровья;
- возможность адаптации основной общеобразовательной программы при изучении содержания учебных предметов по всем предметным областям с учетом необходимости коррекции речевых нарушений и оптимизации коммуникативных навыков учащихся;
- гибкое варьирование организации процесса обучения путем расширения/сокращения содержания отдельных предметных областей, изменения количества учебных часов и использования соответствующих методик и технологий;
- индивидуальный темп обучения и продвижения в образовательном пространстве для разных категорий учащихся с ТНР;
- постоянный (пошаговый) мониторинг результативности академического компонента образования и сформированности жизненной компетенции учащихся, уровня и динамики развития речевых процессов, исходя из механизма речевого дефекта;
- применение специальных методов, приемов и средств обучения, в том числе специализированных компьютерных технологий, дидактических пособий, визуальных средств, обеспечивающих реализацию «обходных путей» коррекционного воздействия на речевые процессы, повышающих контроль за устной и письменной речью;
- возможность обучаться на дому и/или дистанционно при наличии медицинских показаний;
- профилактика и коррекция социокультурной и школьной дезадаптации путем максимального расширения образовательного пространства,
- увеличения социальных контактов; обучения умению выбирать и применять адекватные коммуникативные стратегии и тактики;
- психолого-педагогическое сопровождение семьи с целью ее активного включения в коррекционно-развивающую работу с ребенком; организация партнерских отношений с родителями.

1.3.Планируемые результаты освоения учащимися с тяжелыми нарушениями речи адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Результаты освоения адаптированной основной общеобразовательной

программы начального общего образования учащимися с ТНР оцениваются как итоговые на момент завершения начального общего образования.

Освоение адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обеспечивает достижение учащимися с ТНР трех видов результатов: *личностных, метапредметных и предметных*.

Самым общим результатом освоения АООП НОО учащихся с ТНР должно стать полноценное начальное общее образование, развитие социальных (жизненных) компетенций.

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учащимися ТНР АООП НОО соответствуют ФГОС НОО.

Планируемые результаты освоения учащимися ТНР АООП НОО дополняются результатами освоения программы коррекционной работы.

Планируемые результаты освоения учащимися с задержкой психического развития программы коррекционной работы

Результаты освоения программы коррекционной работы сформированность социальных (жизненных) отражают компетенций, необходимых решения практико-ДЛЯ ориентированных И обеспечивающих становление задач социальных отношений учащихся с ТНР в различных средах:

- развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении, проявляющееся:
- в умении различать учебные ситуации, в которых необходима посторонняя помощь для её разрешения, с ситуациями, в которых решение можно найти самому;
- в умении обратиться к учителю при затруднениях в учебном процессе, сформулировать запрос о специальной помощи;
- в умении использовать помощь взрослого для разрешения затруднения, давать адекватную обратную связь учителю: понимаю или не понимаю;
- в умении написать при необходимости SMS-сообщение, правильно выбрать адресата (близкого человека), корректно и точно сформулировать возникшую проблему.
- овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни, проявляющееся:

- в расширении представлений об устройстве домашней жизни, разнообразии повседневных бытовых дел, понимании предназначения окружающих в быту предметов и вещей;
- в умении включаться в разнообразные повседневные дела, принимать посильное участие;
- в адекватной оценке своих возможностей для выполнения определенных обязанностей в каких-то областях домашней жизни, умении брать на себя ответственность в этой деятельности;
- в расширении представлений об устройстве школьной жизни, участии в повседневной жизни класса, принятии на себя обязанностей наряду с другими детьми;
- в умении ориентироваться в пространстве школы и просить помощи в случае затруднений, ориентироваться в расписании занятий;
- в умении включаться в разнообразные повседневные школьные дела, принимать посильное участие, брать на себя ответственность;
- в стремлении участвовать в подготовке и проведении праздников дома и в школе.
- овладение навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия, проявляющееся:
 - в расширении знаний правил коммуникации;
- в расширении и обогащении опыта коммуникации ребёнка в ближнем и дальнем окружении, расширении круга ситуаций, в которых учащийся может использовать коммуникацию как средство достижения цели;
- в умении решать актуальные школьные и житейские задачи, используя коммуникацию как средство достижения цели (вербальную, невербальную);
- в умении начать и поддержать разговор, задать вопрос, выразить свои намерения, просьбу, пожелание, опасения, завершить разговор;
- в умении корректно выразить отказ и недовольство, благодарность, сочувствие и т.д.;
 - в умении получать и уточнять информацию от собеседника; в освоении культурных форм выражения своих чувств.

- способность к осмыслению и дифференциации картины мира, ее пространственно-временной организации, проявляющаяся:
- в расширении и обогащении опыта реального взаимодействия учащегося с бытовым окружением, миром природных явлений и вещей, расширении адекватных представлений об опасности и безопасности;
- в адекватности бытового поведения учащегося с точки зрения опасности (безопасности) для себя и для окружающих; сохранности окружающей предметной и природной среды;
- в расширении и накоплении знакомых и разнообразно освоенных мест за пределами дома и школы: двора, дачи, леса, парка, речки, городских и загородных достопримечательностей и других.
- в расширении представлений о целостной и подробной картине мира, упорядоченной в пространстве и времени, адекватных возрасту ребёнка;
- Структура и содержание планируемых результатов освоения адекватно отражают требования ФГОС НОО АООП НОО передают специфику OB3, учащихся образовательного процесса (в частности, специфику целей изучения отдельных учебных предметов курсов коррекционно-развивающей И области), соответствуют возрастным возможностям и особым образовательным потребностям учащихся Личностные результаты освоения учащимися АООП НОО OB3 оцениваются как итоговые на момент завершения начального общего образования.
- 1) формирование основ российской гражданской идентичности, чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России, осознание своей этнической и национальной принадлежности; формирование ценностей многонационального российского общества; становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- 2) формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий;
- 3) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;

- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) принятие и освоение социальной роли обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения;
- 6) развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;
- 7) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 8) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- 9) развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций; 10) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

Метапредметные результаты освоения АООП НОО ОВЗ должны отражать:

- 1) овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств ее осуществления;
- 2) освоение способов решения проблем творческого и поискового характера;
- 3) формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; определять наиболее эффективные способы достижения результата;
- 4) формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
- 5) освоение начальных форм познавательной и личностной рефлексии;
- 6) использование знаково-символических средств представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебных и практических задач;

- 7) активное использование речевых средств и средств информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) для решения коммуникативных и познавательных задач;
- 8) использование различных способов поиска (в справочных источниках и открытом учебном информационном пространстве сети Интернет), сбора, обработки, анализа, организации, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами и технологиями учебного предмета; в том числе умение вводить текст с помощью клавиатуры, фиксировать (записывать) в цифровой форме измеряемые величины и анализировать изображения, звуки, готовить свое выступление и выступать с аудио-, видео- и графическим сопровождением; соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета;
- 9) овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации и составлять тексты в устной и письменной формах;
- 10) овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- 11) готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий;
- 12) определение общей цели и путей ее достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих;
- 13) готовность конструктивно разрешать конфликты посредством учета интересов сторон и сотрудничества;
- 14) овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета;

- 15) овладение базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи и отношения между объектами и процессами;
- 16) умение работать в материальной и информационной среде начального общего образования (в том числе с учебными моделями) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета; формирование начального уровня культуры пользования словарями в системе универсальных учебных действий.

(в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1643)

12. Предметные результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования с учетом специфики содержания предметных областей, включающих в себя конкретные учебные предметы, должны отражать:

Предметные результаты освоения адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с ТНР, включающие освоенные учащимися знания и умения, специфичные для каждой предметной области, готовность их применения, представлены в рабочей программе учебного предмета.

1.4. Система оценки достижения учащимися,

с тяжелыми нарушениями речи, планируемых результатов освоения адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Система оценки достижения учащимися с ТНР планируемых результатов освоения АООП НОО должна ориентировать образовательный процесс на духовно-нравственное развитие, воспитание учащихся с ТНР; на достижение планируемых результатов освоения содержания учебных предметов НОО и курсов коррекционно-развивающей области, формирование

универсальных учебных действий; обеспечивать комплексный подход к оценке результатов освоения учащимися с ТНР АООП НОО, позволяющий вести оценку предметных (в том числе результатов освоения коррекционно- развивающей области), метапредметных и личностных результатов; предусматривать оценку достижений, в том числе итоговую оценку, учащихся с ТНР, освоивших АООП НОО. Особенностями системы оценки

достижений планируемых результатов являются:

1) реализация системно-деятельностного подхода к оценке освоения содержания учебных предметов, коррекционных курсов, обеспечивающего способность решения учебно-практических и учебно-познавательных задач;

- 2) реализация уровневого подхода к разработке системы оценки достижения планируемых результатов, инструментария и представления их;
- 3) использование системы оценки достижения планируемых результатов, предусматривающей оценку эффективности коррекционноразвивающей работы не только в поддержке освоения АООП НОО, но и в формировании коммуникативных умений и навыков во взаимодействии со сверстниками и взрослыми;
- 4) критерии эффективности освоения АООП НОО устанавливаются не в сопоставлении с общими нормативами, а исходя из достижения оптимальных (лучших для данного учащегося в данных конкретных условиях) успехов, которые могут быть достигнуты при правильной организации обучения.

2. Содержательный раздел

2.1. Программа формирования универсальных учебных действий

формирования универсальных учебных Программа учащихся с ТНР (Вариант 5.2) МБОУ «ООШ №15» определяется ΦΓΟС HOO учащихся OB3 требованиями c личностным, К метапредметным и предметным результатам освоения АООП учащихся с THP.

Программа предусматривает формирование у учащихся с ТНР: способов деятельности, применяемых в рамках, как образовательного процесса, так и при решении проблем в реальных жизненных ситуациях; формирование основ гражданской идентичности личности, ее ценностносмысловой сферы; развитие умения учиться.

Программа формирования универсальных учебных действий обеспечивает:

успешность (эффективность) обучения в любой предметной области, общность подходов к осуществлению любой деятельности учащегося с ТНР (Вариант 5.2) вне зависимости от ее предметного содержания;

реализацию преемственности всех ступеней образования и этапов усвоения содержания образования;

создание условий для готовности учащегося с ТНР (Вариант 5.2) к дальнейшему образованию, реализации доступного уровня самостоятельности в обучении;

целостность развития личности учащегося.

Основная цель реализации программы формирования универсальных учебных действий состоит в организация целенаправленной систематической работы по повышению качества образования и развитие интеллектуальных, коммуникативных и творческих способностей детей с тяжелыми нарушениями речи ограниченными возможностями здоровья.

Задачи программы:

- установление ценностных ориентиров начального образования для учащихся с THP (Вариант 5.2);
- овладение учащимися с THP (Вариант 5.2) комплексом учебных действий, составляющих операциональный компонент учебной деятельности;
- формирование основных компонентов учебной деятельности (познавательные и учебные мотивы, учебная цель, учебная задача, учебные операции);
- определение состава и характеристики универсальных учебных действий;
- выявление в содержании предметных областей универсальных учебных действий и определение условий их формирования в образовательном процессе и жизненно важных ситуациях;
- формирование способности к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта.

Описание ценностных ориентиров на ступени начального общего образования

ФГОС начального общего образования определяет ценностные ориентиры содержания образования на ступени начального общего образования следующим образом:

Разделы программы: 1. Формирование основ гражданской идентичности личности, включая:

- чувство сопричастности и гордости за свою Родину, народ и историю;
 - осознание ответственности человека за благосостояние общества;
- восприятие мира как единого и целостного при разнообразии культур, национальностей, религий;
 - отказ от деления на «своих» и «чужих»;
 - уважение истории и культуры каждого народа.
- 2. Формирование психологических условий развития общения, кооперации сотрудничества.
 - доброжелательность, доверие и внимание к людям,
- готовность к сотрудничеству и дружбе, оказанию помощи тем, кто в ней нуждается;
- уважение к окружающим умение слушать и слышать партнера, признавать право каждого на собственное мнение и принимать решения с учетом позиций всех участников;
- 3. Развитие ценностно-смысловой сферы личности на основе общечеловеческой нравственности и гуманизма.
- принятие и уважение ценностей семьи и общества, школы и коллектива и стремление следовать им;
 - ориентация в нравственном содержании и смысле поступков, как

собственных, так и окружающих людей, развитие этических чувств - стыда, вины, совести - как регуляторов морального поведения;

- формирование чувства прекрасного и эстетических чувств на основе знакомства с мировой и отечественной художественной культурой; 4. Развитие умения учиться как первого шага к самообразованию и самовоспитанию:
- развитие широких познавательных интересов, инициативы и любознательности, мотивов познания и творчества;
- формирование умения учиться и способности к организации своей деятельности (планированию, контролю, оценке);
- 5. Развитие самостоятельности, инициативы и ответственности личности как условия ее самоактуализации:
- формирование самоуважения и эмоционально-положительного отношения к себе;
 - готовность открыто выражать и отстаивать свою позицию;
 - критичность к своим поступкам и умение адекватно их оценивать;
- готовность к самостоятельным действиям, ответственность за их результаты;
- целеустремленность и настойчивость в достижении целей; готовность к преодолению трудностей и жизненного оптимизма;
- умение противостоять действиям и влияниям, представляющим угрозу жизни, здоровью и безопасности личности и общества в пределах своих возможностей.
- В концепции УМК «Школа России» ценностные ориентиры формирования УУД определяются вышеперечисленными требованиями ФГОС.
- У учащихся с ТНР (Вариант 5.2) формируются личностные, регулятивные, познавательные (общеучебные, логические), коммуникативные универсальные учебные действия.

Личностные универсальные учебные действия обеспечивают ценностно-смысловую ориентацию учащихся (умение соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами, знание моральных норм и умение выделить нравственный аспект поведения) и ориентацию в социальных ролях и межличностных отношениях.

Регулятивные универсальные учебные действия обеспечивают учащимся организацию своей учебной деятельности: целеполагание (постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно); планирование (определение последовательности промежуточных целей с учётом конечного результата, составление плана и последовательности действий); прогнозирование (предвосхищение результата и уровня усвоения знаний, его временных характеристик); контроль (в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона); коррекцию (внесение необходимых дополнений и корректив в план и способ действия в случае расхождения

эталона, реального действия и его результата с учётом оценки этого результата самим учащимся, учителем, товарищами); оценку (выделение и осознание учащимися того, что уже усвоено и что ещё нужно усвоить, осознание качества и уровня усвоения, оценка результатов работы); саморегуляцию (способность к мобилизации сил и энергии, к волевому усилию, к выбору в ситуации мотивационного конфликта и преодолению препятствий).

Познавательные универсальные учебные действия включают общеучебные и логические универсальные учебные действия.

общеучебные универсальные действия, учащихся с Формируя ТНР(Вариант 5.2) учат самостоятельно выделять и формулировать познавательную цель; осуществлять поиск и отбор необходимой информации, в том числе с использованием общедоступных в начальной школе инструментов информационных и коммуникационных технологий и информации; структурировать знания; произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной формах; выбирать наиболее эффективные способы решения задач в зависимости от конкретных условий; осуществлять рефлексию способов и контроль оценку процесса действия, И деятельности; владеть приемами И видами смыслового чтения зависимости от цели и характера текста (художественный, научный, публицистический и т.д.); формулировать проблему, самостоятельно создавать алгоритм деятельности при решении задач творческого и поискового характера.

Особую группу общеучебных универсальных действий составляют знаково-символические действия. Программой предусматривается формирование таких знаково-символических действий, как моделирование (преобразование объекта из чувственной формы в модель, в которой выделены существенные характеристики объекта) и преобразование модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область.

Овладение **логическими универсальными** действиями способствует совершенствованию у учащихся с ТНР(Вариант 5.2) умений осуществлять основные мыслительные операции (анализ, синтез, сериация, классификация, установление причинно-следственных связей и т.д.) и на этой основе делать умозаключения, выдвигать гипотезы и доказывать их.

Коммуникативные универсальные **учебные** обеспечивают социальную компетентность и учёт позиции других людей, партнёров по общению или деятельности; умение слушать и вступать в коллективном обсуждении проблем; диалог; участвовать В продуктивное интегрироваться В группу сверстников И строить взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Формируя **коммуникативные универсальные учебные действия,** учащиеся с ТНР (Вариант 5.2) учат планировать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками, определяя его цели, функции участников,

способы взаимодействия; разрешать конфликты, выявляя, идентифицируя проблему, осуществляя поиск и оценку альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализацию; управлять поведением партнёра; уметь с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации; владеть монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка, современными средствами коммуникации.

Универсальные учебные действия представляют собой целостную систему, в которой происхождение и развитие каждого вида учебного действия определяется его отношением с другими видами учебных действий и общей логикой возрастного развития.

Они носят метапредметный характер; обеспечивают целостность общекультурного, личностного и познавательного развития и саморазвития личности; обеспечивают преемственность всех ступеней образовательного процесса; лежат в основе организации и регуляции любой деятельности учащегося независимо от ее предметного содержания.

Формирование универсальных учебных действий реализуется в ходе изучения системы учебных предметов и курсов коррекционноразвивающей области.

Каждый учебный предмет и коррекционный курс в зависимости от предметного содержания и релевантных способов организации учебной деятельности учащихся раскрывает определённые возможности для формирования универсальных учебных действий.

Учебный предмет «Обучение грамоте» обеспечивают формирование личностных, познавательных, коммуникативных регулятивных действий. Уже на первых уроках обучения грамоте перед учащимся ставятся учебные задачи, и сначала вместе с учителем, а затем самостоятельно он объясняет последовательность учебных операций (действий), которые осуществляет для их решения. Работа с текстом открывает возможности для формирования логических действий анализа, сравнения, установление причинно-следственных связей. Усвоение правил строения слова и предложения, графической формы букв обеспечивает развитие знаково-символических действий замещения (например, звукабуквой), моделирования (например, видоизменения слова).

На уроке формируются следующие виды УУД:

Личностные УУЛ:

- Формировать чувство гордости за свою Родину, российский народ.
- Развивать самостоятельность и личную ответственность за свои поступки.
- Формировать эстетические потребности, ценности и чувства.
- Формировать установки на безопасный, здоровый образ жизни.

Регулятивные УУД:

- Организовывать свое рабочее место под руководством учителя.

Коммуникативные УУД:

- Вступать в диалог (отвечать на вопросы, задавать вопросы, уточнять непонятное).
- Сотрудничать с товарищами при выполнении заданий в паре: устанавливать и соблюдать очерёдность действий, корректно сообщать товарищу об ошибках;
- Участвовать в коллективном обсуждении учебной проблемы.

Познавательные УУД:

- Ориентироваться в учебниках (система обозначений, содержание);
- Сравнивать предметы, объекты: находить общее и различие;
- Понимать информацию, представленную в виде рисунков, схем.
- Артикулировать звуки в соответствии с особенностями их произнесения, осознавать образное представление о звуке;
- Понимать смысловое значение интонации.

Учебный предмет *«Математика»* является основой развития у учащихся познавательных универсальных действий, в первую очередь логических.

При изучении математики формируются следующие универсальные учебные действия:

- способность анализировать учебную ситуацию с точки зрения математических характеристик, устанавливать количественные и пространственные отношения объектов окружающего мира;
- умение строить алгоритм поиска необходимой информации, определять логику решения практической и учебной задачи;
- умение моделировать решать учебные задачи с помощью знаков (символов), планировать, контролировать и корректировать ход решения учебной задачи.

Учебный предмет *«Окружающий мир»* помогает учащимся в овладении практико-ориентированными знаниями для развития экологической и культурологической грамотности и соответствующих ей компетенций.

При изучении учебного предмета «Окружающий мир» развиваются следующие универсальные учебные действия:

- способность регулировать собственную деятельность, направленную на познание окружающей действительности и внутреннего мира человека;
- способность осуществлять информационный поиск для решения учебных задач;
- осознание правил и норм взаимодействия со взрослыми и сверстниками в сообществах разного типа (класс, школа, семья, учреждение культуры и пр.);
- способность работать с моделями изучаемых объектов и явлений окружающего мира;

• умение наблюдать и исследовать явления окружающего мира, выделять характерные особенности природных объектов, описывать и характеризовать факты и события культуры, истории общества.

Значимость учебного предмета «Изобразительное искусство» определяется нацеленностью этого предмета на развитие творческих способностей и потенциала учащиеся с ТНР (Вариант 5.2), формирование ассоциативно образного пространственного мышления, интуиции. У учащихся развивается способность восприятия сложных объектов и явлений, их эмоционального оценивания. По сравнению с остальными учебными предметами, развивающими рационально логический тип мышления, изобразительное искусство направлено в основном на формирование эмоционально образного, художественного типа мышления, что является условием становления интеллектуальной деятельности растущей личности.

Сформированность универсальных учебных действий при освоении изобразительного искусства проявляется в:

- умении видеть и воспринимать явления художественной культуры в окружающей жизни (техника, музеи, архитектура, дизайн, скульптура и др.);
- желании общаться с искусством, участвовать в обсуждении содержания и выразительных средств произведений искусства;
- активном использовании языка изобразительного искусства и различных художественных материалов для освоения содержания разных учебных предметов (литературного чтения, окружающего мира, родного языка и др.);
- обогащении ключевых компетенций (коммуникативных, деятельностных и др.) художественно эстетическим содержанием;
- умении организовывать самостоятельную художественно творческую деятельность, выбирать средства для реализации художественного замысла;
- способности оценивать результаты художественно творческой деятельности, собственной и одноклассников.

Важнейшей особенностью учебного предмета *«Труд»* является то, что реализуемая на уроках продуктивная предметная деятельность является основой формирования познавательных способностей учащихся с ТНР (Вариант 5.2), стремления активно познавать историю материальной культуры и семейных традиций своего и других народов и уважительно относиться к ним.

На уроках труда все элементы учебной деятельности (планирование, ориентировка в задании, преобразование, оценка продукта, умение распознавать и ставить задачи, возникающие в контексте практической ситуации, предлагать практические способы решения, добиваться достижения результата и т. д.) предстают в наглядном виде и тем самым становятся более понятными для учащихся. Поэтому они являются

опорными для формирования всей системы универсальных учебных действий у учащихся с ТНР (Вариант 5.2) и обеспечивают:

- организацию учащимися своей учебной деятельности (целеполагание, планирование, прогнозирование, контроль, коррекция плана и способа действия, оценка результата работы);
- развитие умений осуществлять программу спланированной деятельности;
- развитие умений выбирать наиболее эффективные и рациональные способы своей работы;
- формирование умений самостоятельно создавать алгоритм деятельности при решении практических задач;
- развитие умений создавать и преобразовывать модели, отражающие разнообразные виды технологической деятельности;
- развитие основных мыслительных операций;
- эффективное сотрудничество с учителем и сверстниками в процессе выполнения трудовых операций;
- саморазвитие и развитие личности в процессе творческой предметной деятельности.

Учебный предмет «*Физическая культура*» обеспечивает:

- в области личностных универсальных учебных действий формирование: основ общекультурной и российской гражданской идентичности как чувства гордости за достижения в мировом и отечественном спорте; освоение моральных норм помощи тем, кто в ней нуждается, готовности принять на себя ответственность; развитие мотивации достижения и готовности к преодолению трудностей на основе умения мобилизовать свои личностные и физические ресурсы; освоение правил здорового и безопасного образа жизни;
- в области регулятивных универсальных учебных действий: развитие умений планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия;
- в области коммуникативных универсальных учебных действий: развитие взаимодействия, ориентации на партнёра, сотрудничество и кооперацию (B командных видах спорта формирование умений планировать общую цель и пути её достижения; договариваться в отношении целей и способов действия, распределения функций и ролей в конструктивно совместной деятельности; разрешать конфликты; осуществлять взаимный контроль; адекватно оценивать собственное поведение и поведение партнёра и вносить необходимые коррективы в интересах достижения общего результата).

Связь универсальных учебных действий с содержательными линиями основных областей образования, определенных структурой АООП НОО.

Формирование универсальных учебных действий в образовательном процессе осуществляется в контексте усвоения разных предметных дисциплин. Требования к формированию универсальных учебных действий находят отражение в планируемых результатах освоения программ учебных предметов «Русский язык», «Литературное чтение», «Математика», «Окружающий мир», «Технология», «Иностранный язык», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Физическая культура» в отношении ценностно-смыслового, личностного, познавательного и коммуникативного развития учащихся.

Каждый из предметов, помимо прямого эффекта обучения — приобретения определенных знаний, умений, навыков, вносит свой вклад в формирование универсальных учебных умений:

Коммуникативных умений, в том числе умения ориентироваться в ситуации общения, адекватно понимать речь партнера и строить свое речевое высказывание; контролировать и корректировать речь в зависимость от задач и ситуации общения; извлекать из текста информацию в соответствии с коммуникативной задачей;

Умения использовать знаковые системы и символы для моделирования объектов и отношений между ними;

Умений выполнять логические действия абстрагирования, сравнения, нахождения общих закономерностей, анализа, синтеза; осуществлять эвристические действия; выбирать стратегию решения; строить и проверять элементарные гипотезы.

Каждый учебный предмет в зависимости от его содержания и способов организации учебной деятельности учащихся раскрывает определенные возможности для формирования универсальных учебных действий.

Смысловые	Русский	Литературн	математика	Окружающ	
акценты УУД	язык	ое чтение		ий мир	
личностные	жизненное	Нравственн	смыслообразова	Нравствен	
	само-	о этическая	ние	но	
	определение	ориентация		этическая	
				ориентаци	
				Я	
регулятивные	целеполагание, планирование, прогнозирование,				
	контроль, коррекция, оценка, алгоритмизация действий				
	(Математика, Русский язык, Окружающий мир,				
	Технология,	Ризическая ку л	тьтура и др.)		
познавательны	моделирова	общеучеб	моделировани	широкий	
e	ние	ные	е, выбор	спектр	
общеучебные	(перевод	моделиро	наиболее	источнико	
	устной речи	вание	эффективных	В	
	В	(перевод	способов	информаци	
	письменную	устной речи	решения задач	И	
)	В			

	Г		T	
		письменную		
)		
		смысловое		
		чтение,		
		произвольн		
		ые и		
		осознанные		
		устные и		
		письменные		
		высказыван		
		RИ		
познавательны	формулирова	ние личных,	анализ, синтез,	сравнение,
е логические	языковых, н	нравственных	группировка,	причинно-
	проблем. Сам	остоятельное	следственные	
	создание	способов	логические р	ассуждения,
	решения	проблем	доказательства, п	рактические
	поискового и	творческого	действия	
	характера			
коммуникатив	использование средств языка и речи для получения и			
ные	передачи информации, участие в продуктивном диалоге;			
	самовыражение: монологические высказывания разного			
	типа.			

Связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов определяется следующими утверждениями:

1. УУД представляют собой целостную систему, в которой можно выделить взаимосвязанные и взаимообуславливающие виды действий: обеспечивающие социальную коммуникативные компетентность, познавательные – общеучебные, логические, связанные с решением проблемы, личностные – определяющие мотивационную ориентацию, регулятивные – обеспечивающие организацию собственной деятельности. 2. Формирование УУД является целенаправленным, системным процессом, который реализуется через все предметные области и внеурочную деятельность. 3. Заданные стандартом УУД определяют акценты в отборе содержания, планировании и организации образовательного процесса с учетом возрастно-психологических особенностей учащихся. 4. Схема работы над формированием конкретных УУД каждого вида указывается в тематическом планировании, технологических картах. 5. Способы учета уровня их сформированности - в требованиях к результатам освоения УП по каждому предмету и в обязательных программах внеурочной Педагогическое сопровождение деятельности. ЭТОГО осуществляется с помощью Универсального интегрированного Портфолио «Система оценки достижений планируемых результатов образования»), который является процессуальным способом оценки

достижений учащихся в развитии универсальных учебных действий. 7. Результаты усвоения УУД формулируются для каждого класса и являются ориентиром при организации мониторинга их достижения.

Типовые задачи формирования УУД.

Универсальные общие способы действия (ключевые компетентности) — средства, которыми должен обладать человек по современные процессы, а также в специфические включению в мышления, человеческие формы деятельности, кооперации коммуникации, определяющие лицо современного мира и современной экономики.

Ключевые	Умения	Инструмент	Форма (вид)
компетентности		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	оценки
	Видеть сильные и	Учебные и	Коллективное
Компетентность			
в решении	1	проектные	_ _
проблем (задач)	результата, своей	методы	группе, публичное
	деятельности; получать	(технологии),	представление
	дополнительные	носящие	результатов работы,
	данные, выбирать метод	межпредметный	экспертная оценка
	для решения; уточнять	характер.	действий каждого
	формулировку задачи;	Наличие	члена группы с
	выявлять и использовать	разновозрастных	помощью эксперта,
	аналогии; оценивать	групп.	на основе
	продукт деятельности на		специально
	основе критериев;		разработанной
	формулировать вывод о		экспертной карты.
	соответствии		
	полученного продукта		
	замыслу; сравнивать		
	характеристики		
	запланированного и		
	полученного продукта;		
	выполнять по алгоритму		
	текущий контроль и		
	оценку своей		
	деятельности;		
	планировать решение		
	задачи, определять		
	ресурсы для её решения		
Учебная	Подбирать необходимые	Организация и	Итоги рефлексии
(образовательная	задания для ликвидации	выполнение	учащимися
деятельность)	проблем в обучении;	домашней	выполненной ими
	осуществлять	самостоятельной	самостоятельной
	свободный выбор	работы	работы, анализ
	продукта,		самостоятельной
	предъявляемого «для		работы учителем,
	оценки» учителю,		сопоставление
	классу; самостоятельно		оценки школьника с
	определять критерии		оценкой учителя
	для оценивания;		

оценивать свою работу по заданным критериям; находить образцы для проверки работы, сопоставлять свою работу образцом; определять себя ДЛЯ сложность задания (осуществлять адекватный выбор); (определять) видеть ошибкоопасные места (возможные ошибки) решении при практической задачи; определять объем заданий, необходимых ДЛЯ ликвидации проблемных 30H обучении; осуществлять простейшее планирование своей деятельности; осуществлять сознательный выбор заданий разного уровня трудности, материала тренировки для подготовки творческих работ; определять причины своих и чужих ошибок, подбирать из предложенных заданий те, с помощью которых ликвидировать онжом выявленные ошибки; высказывать предположения неизвестном, предлагать способ проверки своих инициировать гипотез, поиск пробы известных (неизвестных) способов действий; оценивать задачи (ситуации) как подходящие под данный способ действия ИЛИ выходящие за границы доопределять способа; и переопределять задачи в конкретных условиях;

	определять границы собственного знания/		
Информационная		Продужения	Dayyayyya aayay y yy
* *	Правильно выполнять действия в соответствии	Проектные	Решение задач и их
компетентность	с заданной инструкцией;	задачи, проекты, трехуровневые	балльная оценка
	находить в	задачи	
	справочниках, словарях	Зада чи	
	и поисковых		
	компьютерных системах		
	ответ на интересующий		
	вопрос; читать		
	простейшие графики,		
	диаграммы и таблицы,		
	содержащие		
	информацию об		
	объектах и процессах;		
	представлять результаты		
	данных в виде		
	простейших диаграмм и		
	таблиц; использовать		
	сравнение для		
	установления общих и		
	специфических свойств		
	объектов, высказывание		
	суждений по		
	результатам сравнения;		
	осуществлять устное		
	описание объекта		
	наблюдения;		
	пересказывать		
	несложный текст по		
	плану; составлять		
	простейший план		
	несложного текста для		
	пересказа; определять		
	главную мысль текста,		
	находить в тексте		
	незнакомые слова,		
	определять их значения разными способами;		
	правильно, осознанно		
	читать (про себя)		
	простой научно-		
	популярный текст		
	(независимо от		
	скорости);		
	формулировать прямые		
	выводы, заключения на		
	основе фактов,		
	имеющихся в		
	сообщении (тексте);		

	интерпретировать и		
	обобщать информацию;		
	отсеивать лишние		
	«зашумляющие» данные		
	и видеть дефицит		
	•		
	предоставленной		
	информации ту, которая необходима для		
	решения поставленной		
	задачи; находить в		
	сообщении		
	информацию, заданную		
	в явном или неявном		
	виде; •выбирать способы		
	получения информации;		
	уметь планировать		
	действия по поиску		
	информации,		
	формулировать		
V од одиникот приод	поисковые запросы	Группория	Пиблинио
Коммуникативная	Понимать позиции	Групповые	Публичное
компетентность	разных участников	взаимодействия,	представление
	коммуникации и	устные и	результатов,
	продолжать их логику	письменные	экспертная оценка
	мышления;	дискуссии,	взрослых и
	осуществлять	творческие работы,	школьников
	продуктивное взаимодействие с	раооты, сочинения	
	другими участниками		
	исследования (в том	презентации	
	числе пробы общения в		
	Интернете);		
	презентовать свои		
	достижения (превращать		
	результат своей работы		
	в продукт,		
	предназначенный для		
	других); использовать		
	способы		
	внутригруппового и		
	межгруппового		
	взаимодействия при		
	решении		
	учебнопрактических		
	задач; вести дискуссию		
	и участвовать в ней;		
	проводить интервью;		
	•выступать с		
	мультимедийным		
	сопровождением;		

	T		
	рассуждение,		
	обосновывая свою		
	гипотезу или вывод из		
	опыта; создавать текст-		
	описание проведенных		
	наблюдений и опытов;		
	формулировать		
	собственное мнение в		
	понятной для		
	собеседника и		
	аудитории форме;		
	создавать объекты со		
	ссылками и		
	иллюстрациями,		
	графические схемы,		
	планы, видео- и		
	аудиозаписи; создавать		
	сообщения различной		
	природы (устные,		
	письменные тексты)		
Компетентность	Договариваться и	Групповое и	Экспертные
взаимодействия	приходить к общему	межгрупповое	суждения и оценка
20wiiii o qui i i ziizi	решению в совместной	взаимодействие	
	работе, в том числе и в	В	
	ситуации конфликта и	образовательном	
	столкновения интересов;	процессе и	
	инициировать и	социальной	
	осуществлять	практике	
	сотрудничество со	принтис	
	сверстниками;		
	инициировать и		
	осуществлять		
	сотрудничество со		
	взрослым (учителем);		
	учитывать и		
	координировать		
	различные мнения в		
	общении и		
	сотрудничестве;		
	проявлять интерес к		
	различным точкам		
	зрения; учитывать и		
	1.		
	·		
	своего		

Формирование названных компетентностей связано с выбором образовательных технологий. При выборе форм, способов и методов обучения и воспитания (образовательных технологий) в начальной школе педагог обязан руководствоваться возрастными особенностями и возможностями младших школьников и обеспечивать преемственность и

плавность перехода учащихся от одной ступени образования к другой. Поэтому на первой ступени обучения активно внедряются следующие методы и технологии:

- деятельностные методы обучения, предполагающие приоритетное развитие творческой и поисковой активности в учебной и во всех остальных сферах школьной жизни;
- технологии учебного сотрудничества, обеспечивающие расширение видов групповой работы учащихся, их коммуникативного опыта в совместной деятельности как в одновозрастных, так и в разновозрастных группах, широкое применение всех видов коммуникации, в том числе использование возможностей информационно-коммуникационных технологий;
- игровые технологии, способствующие решению основных учебных задач на уроке;
- оценочные системы, ориентированные на обучение детей само- и взаимооцениванию.

Преемственность формирования универсальных учебных действий по ступеням общего образования.

Организация преемственности осуществляется при переходе от дошкольного образования к начальному образованию, от начального образования к основному образованию, от основного к среднему полному образованию. На каждой ступени образовательного процесса проводится диагностика (физическая, психологическая, педагогическая) готовности учащихся к обучению на следующей ступени. Стартовая диагностика определяет основные проблемы, характерные для большинства учащихся, и в соответствии с особенностями ступени обучения на определенный период выстраивается система работы по преемственности.

Преемственность формирования универсальных учебных действий по ступеням общего образования обеспечивается за счет:

- принятия в педагогическом коллективе общих ценностных оснований образования, в частности ориентация на ключевой стратегический приоритет непрерывного образования формирование умения учиться.
- четкого представления педагогов о планируемых результатах обучения на каждой ступени;
- целенаправленной деятельности по реализации условий, обеспечивающих развитие УУД в образовательном процессе (коммуникативные, речевые, регулятивные, общепознавательные, логические и др.).

Основанием преемственности разных ступеней образовательной системы становится ориентация на ключевой стратегический приоритет непрерывного образования – формирование умения учиться.

В Таблице «Значение универсальных учебных действий для успешности обучения в начальной школе основной школе» представлены УУД, результаты развития УУД, их значение для обучения.

1 11 1	ия ууд, их значение для с	
УУД	Результаты развития УУД	Значение для обучения
Личностные действия -	Адекватная школьная	Обучение в зоне
смыслообразование -	мотивация. Мотивация	ближайшего развития
самоопределение	достижения. Развитие	ребенка. Адекватная
Регулятивные действия	основ гражданской	оценка учащимся
тегулитивные денетвии	идентичности.	границ «знания и
	Рефлексивная	незнания». Достаточно
	1	высокая
	адекватная самооценка	
		самоэффективность в форме принятия
		1 1
		учебной цели и работы
D	<i>*</i>	над ее достижением.
Регулятивные,	Функционально-	успешность в усвоении
личностные,	структурная	учебного содержания.
познавательные,	сформированность	Создание предпосылок
коммуникативные	учебной деятельности.	для дальнейшего
действия	Произвольность	перехода к
	восприятия, внимания,	самообразованию.
	памяти, воображения.	
Коммуникативные		Способность
(речевые),	Внутренний план	действовать «в уме».
регулятивные действия	действия	Отрыв слова от
		предмета, достижение
		нового уровня
		обобщения.
Коммуникативные,	Рефлексия – осознание	Осознанность и
регулятивные действия	учащимся содержания,	критичность
	последовательности и	
	оснований действий	

Педагогические ориентиры:

Развитие личности.

В сфере личностных универсальных учебных действий у выпускников будут сформированы внутренняя позиция учащегося, адекватная мотивация учебной деятельности, включая учебные и познавательные мотивы, ориентация на моральные нормы и их выполнение.

Педагогические ориентиры:

Самообразование и самоорганизация.

В сфере регулятивных универсальных учебных действий выпускники овладеют всеми типами учебных действий, направленных на

организацию своей работы в образовательном учреждении и вне его, включая способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать её реализацию (в том числе во внутреннем плане), контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение.

Педагогические ориентиры:

Исследовательская культура.

В сфере познавательных универсальных учебных действий выпускники научатся воспринимать и анализировать сообщения и важнейшие их компоненты — тексты, использовать знаковосимволические средства, в том числе овладеют действием моделирования, а также широким спектром логических действий и операций, включая общие приёмы решения задач.

Педагогические ориентиры:

Культура общения.

В сфере коммуникативных универсальных учебных действий выпускники приобретут умения учитывать позицию собеседника (партнёра), организовывать и осуществлять сотрудничество и кооперацию с учителем и сверстниками, адекватно воспринимать и передавать информацию, отображать предметное содержание и условия деятельности в сообщениях, важнейшими компонентами которых являются тексты.

Условия, обеспечивающие развитие УУД в образовательном процессе.

Учитель знает:

- важность формирования универсальных учебных действий школьников;
 - сущность и виды универсальных умений,
 - педагогические приемы и способы их формирования.

Учитель умеет:

- отбирать содержание и конструировать учебный процесс с учетом формирования УДД
- использовать диагностический инструментарий успешности формирования УДД
- привлекать родителей к совместному решению проблемы формирования УДД .

2.2. Программа отдельных учебных предметов, курсов

Программы по учебным предметам начальной школы разработаны в требованиями результатам (личностным, соответствии c К предметным) освоения адаптированной основной метапредметным, общеобразовательной программы начального общего образования

федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования учащихся с ОВЗ с ТНР.

Программы отдельных учебных предметов, коррекционных курсов должны обеспечивать достижение планируемых результатов освоения основной адаптированной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с ТНР (Вариант 5.2).

Программа учебного предмета (коррекционного курса) содержит:

- 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели начального общего образования с учетом специфики учебного предмета (коррекционного курса); общую характеристику учебного предмета (коррекционного курса);
- 2) описание места учебного предмета (коррекционного курса) в учебном плане;
- 3) описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета; личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета (коррекционного курса);
- 4) содержание учебного предмета (коррекционного курса); тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности учащихся;
- 5) описание материально-технического обеспечения образовательного процесса.

Согласно требованиям ФГОС НОО, программы отдельных учебных предметов и курсов должны обеспечивать достижение планируемых результатов освоения ООП НОО. Программы разработаны на основе требований к результатам освоения образовательной программы и программы формирования УУД.

Предметная область «Филология»

Учебный предмет: «Русский язык» Пояснительная записка. Рабочие программы по учебному курсу: «Русский язык» для 1,3,4 классов разработаны на основе: Программы «Школа России» Концепции и программы для начальных классов в 2-х частях, авторы: М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др. М.- Просвещение 2008 г. Рабочих программ по русскому языку для 1,3,4 классов, соответствующим ФГОС, по предметной линии учебников системы «Школа России» авторов В.П. Канакиной, В.Г. Горецкого, М.В. Бойкиной, М.Н. Дементьевой, Н.А. Стефаненко. М.: Просвещение 2011 г.

Преподаванию русского языка отводится чрезвычайно важное место в общей системе образования учащихся с ТНР. Это обусловлено характером и структурой речевого дефекта у учащихся с ТНР, с одной стороны, и исключительной ролью речи в психическом развитии ребенка, с другой стороны. Кроме того, от успешного усвоения родного языка во многом зависит и успеваемость учащихся по всем другим предметам. У учащихся с ТНР отмечается несформированность как импрессивной, так и экспрессивной речи, нарушения как устной, так и письменной речи. У

учащихся с ТНР оказываются недостаточно сформированными многие уровни и этапы речевой деятельности: мотивационный, смысловой, языковой, гностикопраксический, сенсомоторный. Однако ведущим в структуре речевого дефекта этих детей является недоразвитие языкового уровня речевой деятельности, которое проявляется в нарушении усвоения языковых единиц и правил их сочетания, комбинирования, в нарушении использования закономерностей языка в процессе речевого общения. Нарушения речевого развития у учащихся с ТНР проявляются как на уровне практического использования языка, так и на уровне осознания правил языка. Особенно страдает осознание языковых правил, т.е. формирование языковых обобщений: фонематических, лексических, морфологических, синтаксических. В связи с этим в процессе обучения русскому языку учащихся с ТНР проводится целенаправленная и систематическая работа по коррекции нарушений речи, развитию фонетико-фонематической и лексико-грамматической стороны речи, формированию диалогической и монологической речи. Преподавание русского языка осуществляется с использованием различных методов, но имеет главной целью коррегировать недостатки речевого развития, создать предпосылки для овладения школьными знаниями, умениями и навыками. русскому Специально разработанная система занятий ПО способами предусматривает овладение учащимися различными средствами речевой деятельности, формирование языковых обобщений, правильное использование языковых средств в процессе общения, учебной деятельности, закрепление речевых навыков в спонтанной речи.

В связи с этим в процессе преподавания русского языка ставятся следующие задачи:

- сформировать первоначальные представления о единстве и многообразии языкового пространства России, о языке как основе национального самосознания;
- повысить уровень речевого и общего психического развития учащихся с тяжелыми нарушениями речи;
 - овладение грамотой;
- осуществлять профилактику специфических и сопутствующих (графических, орфографических) ошибок;
- закрепить практические навыки правильного использования языковых средств в речевой деятельности;
- сформировать фонематические, лексические, морфологические, синтаксические обобщения, а в дальнейшем и осознание некоторых правил языка на уроках русского языка, литературного чтения, развития речи;
- формировать «чувство» языка, умение отличать правильные языковые формы от неправильных;
- выработать навыки правильного, сознательного чтения и аккуратного, разборчивого, грамотного письма;

- развить умение точно выражать свои мысли в устной и письменной форме; овладеть способностью пользоваться устной и письменной речью для решения соответствующих возрасту бытовых задач;
- расширить и обогатить опыт коммуникации учащихся в ближнем и дальнем окружении;
- обеспечить условия для коррекции нарушений устной речи, профилактики и коррекции дислексий, дисграфий и дизорфографий.

Каждый раздел программы включает перечень тем, расположенных определенной логической последовательности, охватывает орфографических основных грамматических понятий, умений, пунктуационных правил навыков. Система подачи И обеспечивает условия осознания закономерностей языковых формирования языковой системы. На всех уроках обучения русскому языку ставятся и решаются как образовательные, развивающие, так и коррекционные задачи.

Виды речевой деятельности Слушание. Осознание цели и ситуации устного общения. Адекватное восприятие звучащей речи. Понимание на слух информации, содержащейся в предъявляемом тексте, определение основной мысли текста, передача его содержания по вопросам.

Говорение. Выбор языковых средств в соответствии с целями и условиями общения для эффективного решения коммуникативной задачи. Практическое овладение диалогической формой речи. Овладение умениями начать, поддержать, закончить разговор, привлечь внимание и т. п. Практическое овладение устными монологическими высказываниями в соответствии с учебной задачей (описание, повествование, рассуждение). Овладение нормами речевого этикета в ситуациях учебного и бытового общения (приветствие, прощание, извинение, благодарность, обращение с просьбой). Соблюдение орфоэпических норм и правильной интонации.

Чтение. Понимание учебного, художественного, научнопопулярного текстов. Выборочное чтение с целью нахождения необходимого материала. Нахождение информации, заданной в тексте в явном виде. Формулирование простых выводов на основе информации, содержащейся в тексте. Интерпретация и обобщение содержащейся в тексте информации. Анализ и оценка содержания, языковых особенностей и структуры текста. Овладение технической стороной процесса чтения.

Письмо. Овладение разборчивым, аккуратным письмом с учётом гигиенических требований к этому виду учебной работы. Списывание, письмо под диктовку в соответствии с изученными правилами. Письменное изложение содержания прослушанного и прочитанного текста (подробное, выборочное). Создание (с помощью взрослого/самостоятельно) небольших собственных текстов (рассказов) по интересной детям тематике (на основе впечатлений, литературных произведений, сюжетных картин, серий картин, просмотра фрагмента

видеозаписи и т. п.). Учебный предмет «Русский язык» состоит из двух разделов: «Обучение грамоте» (I класс) и «Русский язык» (III – IV класс).

А) Обучение грамоте

Письменная речь (чтение и письмо) представляет собой более сложную форму речевой деятельности. Овладение чтением и письмом характеризует более высокий уровень речевого развития ребенка. Вместе с тем овладение навыком чтения и письма требует достаточно высокого сформированности устной речи, языковых обобщений уровня (фонематических, лексических, морфологических, синтаксических). В процессе овладения чтением и письмом обучающийся переходит от практического владения устной речью к осознанию языковых процессов. Учитывая особенности нарушений речи у учащихся с ТНР, а также психологическую характеристику процессов овладения письмом, содержание программы в І классе по данному разделу предусматривает формирование следующих умений: анализировать предложения на слова; определять слоговую структуру слова; правильно артикулировать звуки; правильно воспроизводить звукослоговую структуру слов, особенно многосложных и со стечением согласных в соответствии с правилами орфоэпии; различать звуки, особенно сходные акустически и артикуляторно, на слух и в произношении; определять различия гласных и согласных, ударных и безударных гласных, звонких и глухих, твердых и мягких, а также свистящих, шипящих и аффрикат, аффрикат и звуков, входящих в их состав (с-ш, з-ж, ц-с, ч-щ, ч-ц); характеризовать звуки по их основным признакам (согласный - гласный, звонкий - глухой, твердый - мягкий); осуществлять звуковой анализ слов; сравнивать слова по их слоговому и звуковому составу; различать зрительные образы букв, определять ИХ сходство различие; синтезировать слоги в слова, слова в предложения; овладевать слитным послоговым чтением; правильно понимать читаемые слова, предложения, тексты; каллиграфически правильно воспроизводить зрительные образы букв и слов. Ведущим методом обучения грамоте учащихся с ТНР является звуковой аналитикосинтетический метод. Процесс обучения грамоте учащихся с ТНР подразделяется на два периода: подготовительный или добукварный; букварный.

В подготовительный период формируются необходимые речевые и неречевые предпосылки обучения грамоте. Для успешного овладения чтением и письмом учащиеся должны анализировать предложения на осуществлять слоговой И фонематический слова, дифференцировать звуки на слух и в произношении, иметь достаточный словарный запас, владеть грамматическим строем речи, уметь отвечать на вопросы прочитанном учителем тексте, составлять простые предложения. Овладению буквенными обозначениями предшествует работа по развитию двигательных умений (развитие тонкой ручной моторики) зрительнопространственных отношений, анализу

обеспечивающих подготовку кинестетического И анализаторов к восприятию и письму букв и их элементов, и умение странице тетради, классной ориентироваться на доске, формирование графомоторных навыков, необходимых для дальнейшего воспроизведения букв. В букварный период ведется работа по обучению чтению и письму. Последовательность изучения звуков и букв учащимися с ТНР определяется следующим образом – от правильно произносимых звуков (и соответствующих им букв) к наиболее трудным по артикуляции, далее к мягким согласным, звонким согласным, аффрикатам. Каждый звук изучается сначала на уроках произношения в словах и фразах различной сложности, дифференцируется от других звуков, затем на уроках обучения грамоте изучается соответствующая буква.

В процессе работы большая роль отводится звуко-слоговому и звуко-буквенному анализу слов, который дает возможность наблюдать способы обозначения мягкости согласных звуков на письме, замечать несоответствие между произношением и написанием, то есть заниматься орфографической пропедевтикой, развивать орфографическую зоркость.

В ходе обучения чтению и письму проводится анализ печатного и письменного образа буквы, анализ графических знаков, из которых состоит буква; сопоставление с другими буквами, содержащими сходные элементы, упражнения в написании элементов букв, букв и соединений, слов и предложений, списывание слов, предложений, текстов с печатного образца.

При обучении грамоте привлекается внимание учащихся к речи, ее звуковой стороне, они учатся выделять из речевого потока отдельные слова, знакомятся с основной функцией слова — обозначением предмета, действия, признака предмета. Учащиеся учатся определять общие, повторяющиеся слова в предложениях, дополнять предложение словом, определять место того или иного слова в предложении. Лишь после закрепления представлений о слове как значимой единице речи переходят к анализу звукослогового состава слова.

В процессе развития слогового анализа выделяются 3 этапа:

определение слогового состава слова с опорой на вспомогательные приемы (отхлопывание, отстукивание и др.);

определение слогового состава слова с опорой на гласные звуки;

определение количества слогов во внутренней речи (например, по заданию подобрать слова с двумя слогами).

Работа по анализу звуковой структуры слова проводится с учетом онтогенетической последовательности появления различных форм звукового анализа в процессе речевого развития и содержит:

- узнавание звука на фоне слова; - выделение первого и последнего звука в слове и определение места звука в слове (начало, середина, конец слова);

- определение последовательности, количества, позиционного места звука в слове по отношению к другим звукам (какой по счету звук в слове, перед каким звуком, после какого звука слышится).

Б) Русский язык

Освоение содержания начального курса русского языка осуществляется на основе анализа изучаемых языковых процессов с учетом содержания программы по грамматике. Процесс усвоения отдельных грамматических тем осуществляется в следующей последовательности:

- 1. выделение языковых единиц (например, слов, морфем) в речи окружающих, уточнение семантики, различение грамматических, лексических значений в импрессивной речи;
- 2. установление связи грамматического или лексического значения со звуковым образом морфемы (например, значение орудийности с флексиями -ом, -ой и др.);
- 3. закрепление практических навыков использования грамматической формы в экспрессивной речи (на основе аналогии, практического обобщения);
- 4. углубленное осознание грамматических закономерностей, их формулирование с использованием лингвистической терминологии, закрепление формулировок грамматических правил;
- 5. закрепление грамматических закономерностей в письменной речи, осознание орфограмм.

При изучении различных тем грамматики за основу должна быть принята семантика языка, дифференциация различных лексических и особенно грамматических значений. Начальный курс русского языка для учащихся с THP включает следующие разделы: «Фонетика и орфоэпия», «Лексика (состав слова, морфология)», «Синтаксис», «Графика», «Орфография и пунктуация» «Развитие речи», что соответствует программе по русскому языку общеобразовательной организации и обеспечивает возможность перехода учащихся общеобразовательную организацию. Учитывая особенности учащихся с THP отдельно выделяется раздел «Чистописание». Распределение количества часов по разделам и темам в каждом классе осуществляется учителем самостоятельно с учетом коррекционно- развивающих задач, уровня речевого развития и подготовленности учащихся с ТНР к усвоению АООП НОО.

Для обеспечения системности в обучении разделы программы по грамматике и правописанию (по содержанию, последовательности изучения тем) тесно связаны с программами по развитию речи, обучению грамоте, литературному чтению. В программе выделяется определенное количество часов на повторение в начале года и итоговое. Повторение в начале учебного года проводится на специальных уроках. Программой

определяется перечень тем для повторения. На итоговое повторение в конце учебного года также отводятся специальные уроки.

При планировании материала для повторения учитель ставит следующие задачи: углубить, обобщить и систематизировать знания, ликвидировать пробелы в знаниях по конкретной теме, закрепить правильные речевые навыки учащихся.

Фонетика и орфоэпия. Графика. Орфография. В связи с особенностями нарушений устной и письменной речи учащихся с ТНР большое внимание уделяется данным разделам. Работа по развитию фонематических процессов восприятия, анализа, синтеза, представлений начинается с первых уроков обучения грамоте и проводится систематически на уроках русского языка в течение всего процесса обучения в начальной школе.

В III и IV классах учащиеся закрепляют навыки дифференциации звуков, фонематического анализа и синтеза на все более усложняющемся речевом материале, знакомятся с некоторыми особенностями русской графики, с трудными случаями буквенной символики.

Большое значение уделяется закреплению этих умений и навыков в письменной речи с целью коррекции дислексий и дисграфий, а также для предупреждения дизорфографии.

В этой связи особо важными являются упражнения по развитию умений соотносить звуки и буквы: гласные — в ударной и безударной позиции; согласные — в различных позициях в слове (например, согласные в конце слов и перед гласными звуками).

Сформированные у учащихся умения дифференцировать звуки, анализировать звуковой и буквенный состав слова, определять ударные и безударные гласные создают условия для овладения правилами орфографии, предусмотренными программой начальной школы.

Так, на основе умения дифференцировать твердые и мягкие согласные учащиеся знакомятся с обозначением мягкости согласных с помощью йотированных гласных, мягкого знака, с правилами правописания ши-жи, ча-ща, чу-щу, чк-чн в словах, мягкого знака после шипящих, на конце имен существительных, правописанием мягкого знака в неопределенной форме и во 2-м лице единственного числа настоящего времени глаголов.

На основе умения дифференцировать глухие и звонкие согласные учащиеся усваивают правила правописания глухих и звонких согласных в корне слова (в конце и в середине), в приставках, в предлогах.

На основе умения дифференцировать ударные и безударные гласные учащиеся овладевают правописанием безударной гласной в корне слова, безударной гласной в приставках, предлогах, правописанием безударной гласной в окончаниях различных частей речи. Опора на звуковую дифференциацию необходима при изучении темы «Двойная согласная». С учетом уровня речевого развития учащихся и изучаемой грамматической темы упражнения по развитию звуко-буквенного анализа выполняются на

словах, относящихся к разным частям речи. Звукослоговой и морфемный состав анализируемых слов усложняется от класса к классу следующим образом: - слова, произношение которых не расходится с написанием (мак, зонт); - слова, произношение которых расходится с написанием, но количество звуков и букв одинаково (дуб, кора, Москва); - слова, в которых количество звуков и букв неодинаково (конь, пальто, местный)', слова с разделительным мягким знаком (листья); слова с йотированными гласными в сильной позиции; в начале слова и в середине слова после нейотированной гласной (яма, маяк). Учащиеся с ТНР овладевают знанием алфавита: правильным называнием букв, знанием их последовательности, использованием алфавита при работе со словарями, справочниками, каталогами. В связи с тем, что изучение и анализ звукового состава русского языка является условием изучения многих грамматических тем, в программе не выделяется определенное количество часов на этот раздел. Содержание программы по данным разделам организует и направляет работу учителя на совершенствование культуры речи учащихся (четкое правильное произношение слов, развитие артикулирование звуков, дикции), на предупреждение и коррекцию дисграфии, профилактику дизорфографии, на овладение навыками орфографически правильного письма.

Лексика (состав слова, морфология).

Программа предусматривает рассмотрение слова в единстве его лексического и грамматического значений. В связи с этим при изучении данного раздела программы выделяются два направления:

- 1) лексико-семантическое (изучается лексическое значение слова и семантические связи слов с другими словами), многозначность слова (антонимы, синонимы и т. д.)
- 2) лексико-грамматическое (слово изучается как элемент грамматического строя, как носитель тех или иных грамматических значений).

При обучении русскому языку учащихся с ТНР с целью предупреждения и коррекции лексико-фонетических, лексико-семантических, лексико-грамматических, лексикостилистических ошибок повышается роль целенаправленного, системного введения языкового материала, постепенного его усложнения.

Неотъемлемой частью уроков русского языка является словарная работа как важное направление развития речи учащихся. Организуя наблюдения за значениями слов в различных предложениях, учащиеся приходят к осознанию того, что слова обозначают те или иные предметы и явления действительности, действия, признаки предметов, что одно и то же слово может употребляться в разных значениях (многозначность).

Учащиеся знакомятся с употреблением слов в переносном значении, учатся подбирать слова, сходные по значению (синонимы), выявлять в них оттенки, подбирать слова противоположного значения (антонимы).

Упражнения на подбор синонимов, антонимов, рассмотрение синонимических рядов, антонимических противопоставлений, включение слова в тематический ряд, в лексикосемантическую группу, установление родовидовых и других семантических отношений помогают обучающимся осознать место слова в лексической системе языка, способствуют формированию семантических полей, актуализации словаря. При изучении раздела «Лексика» уделяется большое внимание закреплению связи звукового и графического образа слова с его значением, формированию способности к словообразованию, развитию навыков семантического и морфологического анализа слов.

выбор Программой предусматривается тщательный лексических упражнений на уроке с учетом уровня речевой подготовки учащихся, изучаемой грамматической и лексической темы, словарного состава текстов учебников. Лексические упражнения способствуют не только расширению, обогащению, уточнению и актуализации словаря, но и формированию мыслительных операций анализа, синтеза, сравнения, обобщения. Состав слова (морфемика). При изучении данной темы учащиеся знакомятся с родственными словами и признаками определения, овладевают навыком морфологического анализа слова, учатся дифференцировать грамматические значения, выраженные в некорневых морфемах. Ориентировка в морфологическом составе слова, изучение родственных слов, сравнение этих слов по значению и звуковому составу способствуют уточнению и расширению структуры значения формированию у учащихся слова, обогащению словаря, орфографически правильного письма.

В III классе состав слова изучается полностью (корень, окончание, осуществляется суффикс. приставка), практическое простейшими случаями словообразования. Ознакомление с суффиксом как новой морфологической частью слова происходит тогда, когда учащиеся уже умеют выделять и корень, и окончание. Сопоставляя и анализируя однокоренные слова, учащиеся приходят к пониманию того, что между корнем и окончанием может быть небольшая часть слова (вставка), приобретает которой слово TO или иное Рекомендуется начинать знакомство с суффиксами на словах, имеющих суффикс, но не имеющих окончания (дом — домик, рот — ротик). В словообразованию работу вначале включаются распространенные суффиксы (очк, -ечк, -тель, -ик, -оньк, -ник). Наиболее доступен обучающимся с тяжелыми нарушениями речи морфологический образованных посредством суффиксов со значением анализ слов, уменьшительности, ласкательности, увеличительности и т. д. (-очк, -ик, к). В дальнейшем учащиеся изучают суффиксы, посредством которых обозначаются профессии (-щик, -чик, -ист, -тель, -арь), а также суффиксы, образуются посредством которых различные части речи. суффиксов Словообразующая очевиднее, роль доступнее, чем словообразующая роль приставок. В связи с этим приставка как часть

слова изучается после темы «Суффикс». Знакомство со значением приставок начинается с морфологического анализа глаголов. Значение глагольных приставок уточняется с использованием действий и графического обозначения.

дальнейшем учащиеся усваивают значение приставок В морфологической структуре прилагательных и существительных. В процессе работы над приставкой сначала уточняется лексическое значение глагола, от которого будет образовано слово с приставкой (например, ходить), затем сопоставляется значение исходного глагола и глагола с приставкой (ходить — входить). В дальнейшей работе анализируются глаголы с одинаковым корнем, но с приставками противоположного значения (входить — выходить). Эта система работы дает возможность обучающимся уяснить значение приставок, способствует формированию морфологических обобщений. Учащиеся учатся отличать приставки от предлогов, правильно соотносить их в словосочетаниях как в устной, так и в письменной речи, особенно приставки и предлоги, имеющие сходный звуко-буквенный состав (пошел по дороге, отъехал от ворот). Осмысливая морфологическую структуру слова, учащиеся начинают зависимость значения слова от его словообразующих элементов. В IV классе учащиеся закрепляют умения и навыки по теме «Состав слова». приобретенные ими в III классе, в начале учебного года (раздел «Повторение»), затем развивают и совершенствуют их на более сложном языковом материале (используются слова разных частей речи с более трудной семантикой, сложной морфологической структурой) при изучении новых тем, предусмотренных программой.

В III, IV классах систематически проводится разбор слов по составу в различных его формах, моделирование слов по составу, узнавание слов по данной модели, придумывание слов к данной модели. В процессе над морфемным составом слова проводится лексического значения слов, относящихся к различным частям речи. Владение морфемным анализом слова и словообразованием является необходимой основой для успешного развития орфографической зоркости, осознания учащимися сущности морфологического принципа письма (без сообщения термина). Большое внимание в программе уделяется звуковому анализу морфем, различению и выделению морфем слова, расширению совершенствованию запаса однокоренных слов, навыка подбора проверочного слова, т.е. навыкам, необходимым овладения ДЛЯ орфографически правильным письмом. Учащиеся овладевают двумя способами проверки: путем изменения формы слова и путем подбора однокоренных слов.

На основе изучения состава слова усваивается правописание: гласных и согласных в приставках; гласных в суффиксах; согласных (глухих - звонких, твердых - мягких, непроизносимых, двойных) в корне слова; безударных гласных (проверяемых и непроверяемых) в корне слова; разделительных ь и ъ.

Морфология. Программа предусматривает изучение грамматической «Морфология» в связи co словарно-логической, словарноорфографической и лексической работой. Одной из ведущих задач изучения частей речи является уточнение смысла слов, которыми учащиеся уже пользовались ранее, обогащение словарного запаса новыми словами, относящимися к различным частям речи, развитие умения точно употреблять слова. В процессе изучения частей речи учащиеся знакомятся с грамматическими значениями существительных (род, число, падеж и т. д.) и их звуковым оформлением, закрепляют литературные орфоэпические нормы их употребления. Учащиеся учатся распознавать (различать) части речи на основе их семантики (общего лексического значения), вопросов, формы словоизменения. В связи с изучением частей речи идет и систематизация знаний о частях слова (корень, суффикс). В начальных классах изучаются следующие части речи: имена существительные, имена прилагательные, глаголы, личные местоимения, предлоги. Содержание работы по изучению частей речи усложняется, расширяется от класса к классу. Имя существительное. В III классе у учащихся формируется лексико-грамматическое понятие «имя существительное» и вводится термин «имя существительное». Учащиеся группируют существительные родам, **учатся** правильно писать родовые окончания существительных, знакомятся с правилом употребления ь на конце существительных женского рода после шипящих (рожь, Учащиеся обращают внимание на то, что существительное в предложении выступает и в роли подлежащего, и в роли второстепенного члена предложения. В IV классе углубляются знания об имени существительном. Учащиеся изучают изменение имен существительных по числам и падежам, учатся распознавать тип склонения. Овладевая склонением существительных, учащиеся знакомятся с семантикой падежей (их значением), вопросами, окончаниями и предлогами в предложнопадежных конструкциях.

Дается название падежей. Отрабатывается правописание безударных падежных окончаний (кроме окончаний существительных на -ий, -ия, -ие и окончания -ем, -ом в творительном падеже после шипящих). Имя прилагательное. Изучению имени прилагательного уделяется особое внимание, так как употребление прилагательных вызывает у учащихся с ТНР значительные трудности, сопровождается большим количеством аграмматизмов, что связано с отвлеченным характером лексического значения прилагательных, необходимостью выделения признака из общего образа предмета, правильного оформления (согласования) связи между прилагательным и существительным. В III классе проводится более углубленное ознакомление со значением и некоторыми формальными учащихся формируется признаками прилагательного, У имени лексикограмматическое понятие «имя прилагательное». Они знакомятся с изменением по родам и числам, с родовыми окончаниями и окончаниями множественного числа. Учащиеся усваивают, что имя прилагательное в предложении является второстепенным членом предложения. Уточняется характер связи прилагательного с существительным (род и число прилагательного зависят от рода и числа существительного, с которым оно связано).

В IV классе углубляются знания об изменении прилагательных по родам и числам. Центральное место отводится правописанию безударных падежных окончаний прилагательных. Учащиеся получают практические знания о полных и кратких прилагательных. Глагол. В связи с нарушениями синтаксической структуры предложения у учащихся с ТНР изучению глагола как части речи отводится большое место в программе. Это связано с тем, что именно глагол чаще всего выступает в роли является основным организующим звеном предложения. Кроме усвоение предикативности является τογο, необходимым условием формирования внутренней речи. В III классе у лексико-грамматическое понятие формируется Учащиеся упражняются в определении вида глагола, что подготавливает их к знакомству с изменением глагола по временам и усвоению соответствующих терминов (настоящее, прошедшее, будущее время). Знакомятся с изменением глаголов по числам, ведут наблюдения за изменением по лицам (в прошедшем времени), закрепляют употребление и правописание частицы «не» с глаголами, правописание неопределенной формы глагола. В IV классе учащиеся более углубленно знакомятся с неопределенной формой глагола (без суффикса -ся и с суффиксом -ся), со спряжением глаголов, упражняются в распознавании спряжения глагола по неопределенной форме, учатся распознавать лицо местоимению и окончанию). Программой предусмотрены упражнения в спряжении глаголов (сначала с ударными, затем с окончаниями), изучение глаголов-исключений. У учащихся формируются предпосылки правильного правописания личных безударных окончаний глагола, правописания ь после шипящих в окончаниях глаголов 2-го лица единственного числа в настоящем времени. Местоимение. Местоимения изучаются лишь в IV классе. Учащиеся знакомятся с личными местоимениями 1, 2, 3-го лица единственного и множественного числа, осознают их значение, учатся правильно употреблять местоимения в устной и письменной речи. Серьезное внимание уделяется правописанию местоимений с предлогами, безударной гласной в местоимениях. Склонение местоимений не изучается, но в практическом плане учащиеся закрепляют формы словоизменения личных местоимений: например, спросить у (я, ты, он, она, вы). Предлог. Работа над предлогом проводится в течение четырех лет обучения в начальной школе в качестве самостоятельной темы. Учащиеся изучают предлог, формируют представление о предлоге как слове, как служебной части речи, знакомятся с ролью предлога в предложении, со значением предлогов. Учащиеся правописание предлогов (единообразное написание, совпадающее с произношением гласных и согласных,

написание с другими словами), закрепляют различие между предлогами и приставками. У учащихся с ТНР эти правила вызывают затруднения, поэтому учитывается степень лексической, морфологической и фонетической трудности при подборе речевого материала. Анализируется звукобуквенный состав сочетания предлога со словом. Уделяется большое внимание упражнениям по определению места предлога в предложении. Знания о предлогах закрепляются при изучении падежей имен существительных во III—IV классах. Союзы. Как служебные части речи, они рассматриваются лишь в связи с изучением раздела «Синтаксис».

Наречие. Ознакомление с наречиями В начальных классах проводится практическом уровне. Правописание распространенных наречий усваивается учащимися в словарном порядке. Учащиеся учатся правильно употреблять слова, относящиеся к разным частям речи, в словосочетаниях, предложениях, в связных текстах. Работа над значениями различных частей речи, их грамматическими формами проводится в тесной связи с развитием мышления и речи в процессе наблюдения, сравнения, анализа языковых единиц на различном (по звуковой, морфологической и синтаксической структуре) речевом материале.

Синтаксис. Пунктуация. Работа над предложением занимает важное место в обучении учащихся с ТНР. В течение всех лет обучения в начальной школе учащиеся постоянно получают знания о видах предложений с точки зрения цели высказывания (повествовательные, побудительные, восклицательные), вопросительные, предложения, о связи слов в предложении, о словосочетаниях, о пунктуации. Изучение предложения пронизывает все темы начального курса русского языка. Усвоение морфологии, фонетики, орфографии проводится на синтаксической основе. Именно в структуре предложения учащиеся осознают роль частей речи, их словоизменение, овладевают так как именно словосочетание и предложение языка, раскрывают все оттенки лексического и грамматического значения. Употребление слова в различных словосочетаниях и предложениях способствует уточнению, закреплению и актуализации словарного запаса учащихся. При изучении предложения большое внимание уделяется общих формированию y учащихся закономерностей предложений, овладению моделей предложений (основных типов), от простых к более развернутым, осознанию семантической структуры предложения, установлению семантических и формально-языковых связей между словами предложения, умению самостоятельно моделировать типы предложения в речи. Учащиеся усваивают основные характерные признаки предложения, анализируя его синтаксическую смысловую, интонационную Овладение структуру. различными предложений и осознание наиболее общих закономерностей их построения предполагает наблюдение, сопоставление различных типов предложений,

обобщение на основе их анализа, самостоятельное моделирование, активизирующее творческие языковые процессы учащихся с Учащиеся учатся определять, о ком или о чем говорится в предложении, находить соответствующие слова, закреплять навыки нахождения главных членов предложения, ставить вопросы к главным членам предложения, составлять схему семантической структуры простого предложения. Программой предусмотрено усвоение таких понятий и терминов, как «главные члены предложения», «подлежащее», «сказуемое». Вначале учащиеся анализируют предложения, в которых второстепенные члены непосредственно относятся к подлежащему и сказуемому, позднее берутся для анализа предложения, в которых к одному главному члену относится несколько второстепенных. Во время изучения второстепенных членов важно работать над анализом и составлением схем семантической и синтаксической структуры предложения. В III классе включаются в работу вертикальные схемы, где отражается зависимость второстепенных членов от главных. В IV классе знания учащихся по теме «Предложение» углубляются и расширяются.

Учащиеся получают сведения о предложениях с однородными членами (с одиночными союзами и, а, но и без союзов), узнают, что однородными могут быть как главные, так и второстепенные члены предложения. Программой предусмотрено усвоение правил пунктуации (запятая между однородными членами, а также перед союзами а, но). В этой связи учащиеся знакомятся с интонацией перечисления, осознавая, что пауза в речи при перечислении обозначается на письме. В IV классе учащиеся на практическом уровне усваивают некоторые особенности предложений (без терминов). Продолжается работа над сложных моделированием, схемами предложений. Она углубляется и усложняется. В процессе составления графической схемы обозначаются части речи, которыми выражаются члены предложения, вводятся знаки препинания и союзы. От класса к классу усложняется синтаксический предложений (простых нераспространенных, простых распространенных), увеличивается объем самостоятельной работы. Учащиеся упражняются в составлении предложений разными анализе c речи, орфограммы. изученные Ha включающими материале темы «Предложение» у учащихся с ТНР закрепляются нормы произношения, формируются грамматические умения, вырабатываются орфографические, пунктуационные навыки.

Развитие речи. Уточнение и обогащение словаря. Слова, выражающие поручения, приказания. Слова, обозначающие предметы, действие, местоположение, направление, временные отношения и качество предметов. Слова, обозначающие детенышей животных, виды трудовой деятельности, профессиональные занятия и профессии, характеризующие предмет по материалу, веществу, принадлежности лицу или животному, отношению к месту или группе лиц. Слова с общим корнем,

обозначающие предмет и его качество, лицо и производимое им действие: действия, различающиеся по завершенности и незавершенности и др. Слова, обозначающие сравнение признаков предметов, оттенки цветов, с эмоциональноэкспрессивной окраской, выражающие морально-этическую оценку, нравственные понятия, с переносным значением, образные выражения. Слова, выражающие отрицание неопределенность И (отрицательные и неопределенные местоимения и наречия). Слова и словосочетания, выражающие отношение говорящего к тому, о чем он говорит (вводные словосочетания). Слова, придающие слова высказыванию различные смысловые И эмоциональные оттенки (междометия и частицы).

Развитие связной речи. Формирование у учащихся связной речи и ее анализ является важнейшим направлением обучения учащихся с ТНР на уроках русского языка. Это обусловлено тем, что связная речь, как сложная форма речевой деятельности, нарушена у учащихся с ТНР. Вместе с тем для успешности школьного обучения необходим достаточный речи и осознание Развитие связной ее развития. закономерностей на уроках русского языка способствует развитию логического мышления, осмысленному восприятию окружающей действительности, выделению из общего его структурных частей, синтезу явлений окружающей действительности, сравнению их, выделению главного, существенного. Развитие связной речи обогащает и уточняет словарь, закрепляет навыки правильного грамматического оформления речи, расширяет возможности речевой коммуникации учащихся. Таким сформированность связной речи во многом обеспечивает развитие речемыслительной деятельности, школьную и социальную адаптацию учащихся с ТНР.

Содержание программы по развитию связной речи на уроках русского языка самым тесным образом связано с развитием речи на логопедических занятиях, на уроках обучения грамоте в I классе, уроках литературного чтения, развития речи. Программой предусматривается анализ структуры тех речевых высказываний, которые закреплены на уроках развития речи.

Работа над связной речью служит логическим продолжением той системы работы над словом, словосочетанием, предложением, которая проводится на уроках русского языка. Умение смыслового программирования и языкового оформления связных высказываний является основным звеном в системе работы, подготавливающей учащихся к усвоению связной речи.

Понимание и употребление в речи побудительных, повествовательных предложений, организующих учебный процесс; повествовательных нераспространенных и распространенных

предложений; предложений с отрицанием; предложений с обращением; предложений с однородными членами и обобщающими словами, с прямой речью; сложных предложений с придаточными причинами, цели, времени, места. В процессе работы над связной речью на уроках русского языка предусматривается усвоение основных признаков текста, его смысловой цельности и связности. В процессе работы над смысловой структурой текста предусматривается: определение темы текста, формирование представлений о структуре текста, умений по озаглавливанию текста и его частей, определению смысловой последовательности текста, что служит основой построения плана.

Учащиеся учатся анализировать семантическую структуру основных видов текста (текста-повествования, текста-описания), знакомятся с особенностями текста-рассуждения. Закрепление семантической структуры текста проводится на основе моделирования, составления различных видов программ текста (картинно-графического, картинновербального, вербального и др.). У учащихся формируется умение определять главное, существенное и второстепенное в содержании текста, устанавливать логическую последовательность, причинно-следственные, временные, пространственные и другие смысловые связи. Они сравнивать текст и совокупность отдельных предложений, определять правильного И искаженного текста, дополнять самостоятельно составлять рассказы сначала с опорой на наглядность, на слова, а в дальнейшем и самостоятельно. Формируется умение выделять в тексте связующие лингвистические средства и использовать собственной речи (употребление синонимов, местоимений обозначения действующего лица, использование связующих слов типа а, но, вот, поэтому, сначала, потом, наконец и др.). Учащиеся знакомятся с разными видами изложения и сочинения. От класса к классу возрастает объем письменных творческих работ, усложняется лексический и грамматический материал, стиль изложения, возрастает самостоятельности при построении связного высказывания. Учащиеся упражняются в осознанном и точном употреблении в связной письменной речи слов, относящихся к разным частям речи, в использовании синонимов, антонимов, в употреблении слов в переносном смысле, многозначных слов. Темы изложений и сочинений доступны по содержанию. Они связаны с содержанием читаемых литературных произведений, с анализом содержания сюжетных картин, с личным опытом учащихся.

Речевой этикет. Проводится работа над употреблением в речи слов и выражений, используемых при знакомстве, слов для выражения благодарности, просьбы, извинения, отказа, что расширяет коммуникативные возможности учащихся. Сочетание систематической работы над развитием речи в практической речевой деятельности учащихся изучением грамматики И \mathbf{c} осознанием простых закономерностей построения текста способствует осуществлению тех коррекционно-развивающих задач, которые ставятся в процессе обучения русскому языку учащихся с ТНР.

Чистописание. Целью занятий чистописанием является формирование графически правильного, четкого и достаточно скорого письма. Для достижения этой цели решаются следующие задачи: развитие тонкой ручной моторики, зрительно-пространственных представлений и учащихся, совершенствование графических глазомера навыков, исправление индивидуальных недостатков графомоторного акта письма. обучения чистописанию предусматривает использование копировального, линейного, различных методов: генетического, ритмического И ИХ сочетания на разных этапах обучения. совершенствование каллиграфически правильного письма рекомендуется отводить в I классе — 15 минут урока три раза в неделю, во III-IV классах — 10 минут на каждом уроке русского языка. Необходимо учитывать требования к каллиграфическому письму: высота и ширина букв в рукописном шрифте должны находиться в соотношении 2:1 (кроме букв из трех элементов). Письмо должно быть наклонным в правую сторону под углом 65 градусов с соблюдением параллельности основных штрихов. При изображении буквы, элементом которой является овал или полуовал, три способа соединения (верхнее, среднее, Необходимо равномерно располагать буквы, слова строке. Несоблюдение вышеперечисленных требований считается недочетом каллиграфического характера. Каллиграфическая сторона письма тесно связана с умением выделять звук из слова и соотносить его со зрительным образом буквы. Прежде чем написать ту или иную букву, определить способ ее соединения с предыдущей и последующей, нужно сначала решить, какую букву надо писать. Выбор буквы осуществляется благодаря звуковому и орфографическому анализу слова. Эта работа ведет к предупреждению специфических дисграфических ошибок (пропуск, замена, искажение букв, слов) и орфографических ошибок. Упражнения по связны с изучаемым на уроке грамматическим чистописанию Предпосылкой выработки лексическим материалом. ДЛЯ каллиграфического письма служит формирование гигиенических навыков письма (правильная посадка, положение тетради, ручки и др.). В структуру занятия по чистописанию вводятся следующие упражнения: - на пальцев, кисти, предплечья мускулатуры формирование четких пальцевых кинестезий и подготовку руки к письму; на развитие плавности и свободы движения руки («письмо в воздухе», «письмо сухим пером», «крупные и мелкие росчерки»); - на формирование зрительно-пространственных ориентировок и глазомера; - в написании оптически сходных букв, конструирование и реконструирование букв; - в написании элементов букв и их соединений;

- на развитие фонематического анализа и синтеза, фонематических представлений для соотнесения звука и буквы; - в написании отдельных букв, трудных по начертанию; - в написании слов, предложений, текста. Учащиеся упражняются в списывании с рукописного и печатного текста, в письме под диктовку, под счет на отобранном речевом материале. Перед разбираются орфограммы, чтобы внимание учащихся в записью текста процессе письма равномерно распределялось между грамотностью и технической стороной письма. При исправлении каллиграфических недочетов оказывается дополнительная помощь обучающимся, учитывая особенности учащегося. C этой целью рекомендуется каждого прописывать образцы букв в тетрадях. При планировании уроков предусматривается рациональное чередование устных и письменных видов требований работ, соблюдение гигиенических К длительности непрерывного письма (в I классе — до 5 минут, в III классе — до 12 минут, в IV классе — до 15 минут). Уроки русского языка способствуют закреплению речевых навыков как в устной, так и в письменной речи. Основными видами письменных работ по русскому языку являются списывание, диктанты, обучающие изложения и сочинения. Одним из важных дидактических условий успешного овладения языком является тесная связь обучения грамматике и правописанию с развитием речи, мышления и других психических процессов. Во время изучения грамматико-орфографических тем уделяется большое внимание лексикосемантическим, лексико-стилистическим упражнениям. усвоению учебного материала, созданию интереса и положительного эмоционального фона на уроке способствует использование наглядных и технических средств обучения, дидактических игр (ребусов, шарад, кроссвордов, «превращений» слов и др.). В целях предупреждения утомляемости учащихся чередуются устные и письменные упражнения, своевременно проводятся физкультминутки, речевые зарядки, включаются в урок разнообразные виды деятельности.

Ценностные ориентиры содержания курса

Предмет «Русский язык» играет важную роль в реализации основных установок начального образования: становлении гражданской идентичности и мировоззрения; формировании основ умения деятельности; учиться способности К организации своей духовнонравственном развитии и воспитании младших школьников. Содержание предмета направлено на формирование функциональной грамотности и коммуникативной компетентности. Русский язык является для младших школьников основой всего процесса обучения, средством развития их мышления, воображения, интеллектуальных и творческих способностей, основным каналом социализации личности. «Дитя входит в духовную жизнь окружающих его людей единственно через посредство отечественного языка, и, наоборот, мир, окружающий дитя, отражается в нём своей духовной стороной только через посредство той же среды — отечественного языка» (К. Д. Ушинский).

Изучение русского языка в начальных классах — первоначальный этап системы лингвистического образования и речевого развития, обеспечивающий готовность выпускников начальной школы к дальнейшему образованию и представлению о русском родном языке как целостной системе.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

Программа обеспечивает достижение выпускниками начальной школы определенных личностных, метапредметных и предметных результатов.

Личностные результаты

- 1. Формирование чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России; осознание своей этнической и национальной принадлежности, формирование ценностей многонационального российского общества; становление гуманистических и демократических ориентаций. 2. Формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий. 3. Формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов. 4. Овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире. 5. Принятие и освоение социальной роли учащегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения. 6. Развитие самостоятельности личной ответственности за свои поступки, TOM информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе. 7. Формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств. 8. Развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей. 9. Развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в различных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций. 10. Формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, мотивации к творческому труду, к работе на результат, отношению к материальным бережному И духовным ценностям.
- Метапредметные результаты
- 1. Овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств её осуществления. 2. Формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата. 3.

Использование знаково-символических средств представления информации. 4. Активное использование речевых средств и средств для решения коммуникативных и познавательных задач. 5. Использование различных способов поиска (в справочных источниках), сбора, обработки, организации, передачи и интерпретации информации. Овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами: осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации и составлять тексты в устной и письменной формах. 7. Овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по признакам, установления аналогий родовидовым причинноследственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям. 8. Готовность слушать собеседника и вести диалог, признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою, излагать своё мнение и аргументировать свою точку зрения и оценки событий. 9. Определение общей цели и путей её достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение 10. Готовность конструктивно разрешать посредством учёта интересов сторон и сотрудничества. 11. Овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности в соответствии с содержанием учебного предмета «Русский язык». 12. Овладение базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи отношения между объектами и процессами. 13. Умение работать в материальной и информационной среде начального общего образования (в том числе с учебными моделями) в соответствии с содержанием учебного предмета «Русский язык».

Предметные результаты

1. Формирование первоначальных представлений единстве многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального самосознания. 2. Понимание учащимися того, что язык представляет собой явление национальной культуры и основное средство человеческого общения; осознание значения русского языка как государственного языка Российской Федерации, языка межнационального общения. 3. Сформированность позитивного отношения к правильной устной и письменной речи показателям культуры как общей 4. гражданской позиции человека. Овладение первоначальными представлениями о нормах русского языка (орфоэпических, лексических, грамматических, орфографических, пунктуационных) и правилах речевого 5. Формирование умения ориентироваться в целях, задачах, средствах и условиях общения, выбирать адекватные языковые средства для успешного решения коммуникативных задач при составлении

несложных монологических высказываний и письменных текстов. 6. Осознание безошибочного письма как одного из проявлений собственного применение орфографических правил и культуры, постановки знаков препинания при записи собственных и предложенных текстов. Владение умением проверять написанное. 7. Овладение учебными действиями с языковыми единицами и формирование умения использовать знания для решения познавательных, практических и коммуникативных задач. 8. Освоение первоначальных научных представлений о системе и структуре русского языка: фонетике и графике, лексике, словообразовании (морфемике), морфологии и синтаксисе; об основных единицах языка, их признаках и особенностях употребления в речи. 9. Формирование умений опознавать и анализировать основные единицы языка, грамматические категории языка, употреблять языковые единицы адекватно ситуации речевого общения. 10. Овладение навыком письма. 11. Овладение каллиграфическими умениями. 12. Усвоение орфографических правил и умение применять их на письме. 13. Сформированность языковых обобщений, «чувства» языка. 14. Умение понимать обращенную речь, смысл доступных графических изображений (схем и др.). 15. Умение навыки устной и письменной речи коммуникативных ситуациях. 16. Умение вступать в контакт, поддерживать и завершать его, адекватно используя средства общения, соблюдая общепринятые правила. 17. Умение решать актуальные житейские задачи, используя коммуникацию как средство достижения цели. 18. Обогащение арсенала языковых средств в коммуникации. 19. Активное использование коммуникативных технологий языковых средств и коммуникативных и познавательных задач.. 20. Овладение речевым этикетом в коммуникации. 21. Умение основываться на нравственноэстетическом чувстве и художественном вкусе в речевой деятельности.

Описание места учебного предмета, курса в учебном плане.

Обучение грамоте является начальным этапом изучения курса «Русский язык». На обучение грамоте в 1 классе выделяется — 198 ч. По программе 33 учебные недели - 5 часов в неделю.

Содержание учебного предмета.

Программу учебного «Обучение предмета грамоте» составляют следующие Звуки речи. разделы: Фонетика. Осознание единства ЗВУКОВОГО состава слова и его значения. Установление числа и последовательности звуков в слове. Сопоставление слов, различающихся одним или несколькими звуками. Различение гласных и согласных звуков, гласных ударных и безударных, согласных твёрдых и мягких, звонких и глухих. Слог как минимальная произносительная единица. Деление слов на слоги. Определение места ударения.

Графика. Различение звука и буквы: буква как знак звука. Овладение позиционным способом обозначения звуков буквами. Буквы гласных как показатель твёрдости—мягкости согласных звуков. Функция букв е, ё, ю, я. Мягкий знак как показатель мягкости предшествующего согласного звука. Знакомство с русским алфавитом как последовательностью букв.

Чтение. Формирование навыка слогового чтения (ориентация на букву, обозначающую гласный звук). Плавное слоговое чтение и чтение целыми словами со скоростью, соответствующей индивидуальному темпу учащегося. Осознанное чтение слов, словосочетаний, предложений и коротких текстов. Чтение с интонациями и паузами в соответствии со знаками препинания. Развитие осознанности и выразительности чтения на материале небольших текстов и стихотворений.

Знакомство с орфоэпическим чтением (при переходе к чтению целыми словами). Орфографическое чтение (проговаривание) как средство самоконтроля при письме под диктовку и при списывании.

Письмо. Усвоение гигиенических требований при письме. Развитие мелкой моторики пальцев и свободы движения руки. Развитие умения ориентироваться на пространстве листа в тетради и на пространстве прописных классной доски. Овладение начертанием письменных (заглавных) и строчных букв. Письмо букв, буквосочетаний, слогов, слов, соблюдением гигиенических норм. Овладение аккуратным письмом. Письмо под диктовку слов и разборчивым, предложений, написание которых не расходится с их произношением. Усвоение приёмов и последовательности правильного списывания текста. Проверка написанного при помощи сличения с текстом - образцом и написанных Правильное послогового чтения слов. оформление написанных предложений (большая буква в начале предложения, точка в конце). Выработка навыка писать большую букву в именах людей и кличках животных. На начальном этапе обучения грамоте урок может быть смешанным (чтение и письмо). По мере усвоения учащимися букв появляется возможность проводить отдельно уроки чтения и уроки письма.

Слово и предложение. Восприятие слова как объекта изучения, материала для анализа. Наблюдение над значением слова. Различение слова и предложения. Работа с предложением: выделение слов, изменение их порядка. Интонация в предложении. Моделирование предложения в соответствии с заданной интонацией.

Орфография. Знакомство с правилами правописания и их применение:

- раздельное написание слов;
- обозначение гласных после шипящих (ча-ща, чу-щу, жи-ши);
- прописная (заглавная) буква в начале предложения, в именах собственных;
- перенос слов по слогам без стечения согласных;

- знаки препинания в конце предложения.

Развитие речи. Понимание прочитанного текста при самостоятельном чтении вслух и при его прослушивании. Составление небольших рассказов повествовательного характера по серии сюжетных картинок, материалам собственных игр, занятий, наблюдений.

Предметные результаты освоения программы учебного предмета «Обучение грамоте»:

- развитие функций фонематической системы (по В.К. Орфинской);
- развитие базовых высших психических функций, обеспечивающих процессы чтения и письма;
- умение различать понятия «предложение», «слово», «слог», «звук»;
- умение анализировать структуру простого предложения и слова;
- знание русского алфавита;
- умение различать зрительные образы букв;
- усвоение гигиенических требований при письме;
- умение графически правильно воспроизведить зрительные образы букв и слов, простые предложения;
- овладение разборчивым, аккуратным почерком; первоначальное овладение навыком письма;
- овладение послоговым чтением, правильным пониманием читаемых слов, предложений, текстов;
- овладение языковыми обобщениями (фонематическими, морфологическими, синтаксическими);
- овладение предпосылками для формирования навыков орфографически грамотного письма.

Описание места учебного предмета, курса в учебном плане.

По программе В. П. Канакиной «Русский язык», утвержденных МОН РΦ соответствии c требованиями Федерального государственного стандарта начального образования. Ha изучение предмета отводится 5 часов в неделю, итого 170 часов за учебный год (34 учебные недели). Учебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Филология». По учебному плану 5 часов в неделю. Количество часов на 1 полугодие: всего 80 часов - в неделю 4 часа Количество часов на 1 полугодие: всего 90 часов, в неделю 5 часов Всего за год: 170 часов.

Содержание учебного предмета.

Язык и речь

Виды речи. Язык и речь.

Текст. Предложение. Словосочетание

Признаки текста. Типы текста. Признаки предложения. Виды предложений по цели высказывания.

Виды предложений по интонации. Обращение. Главные и второстепенные члены предложения.

Грамматическая основа предложения. Простое и сложное предложения. Признаки словосочетания. Главное и зависимое слова.

Контрольная работа (далее - К.Р.).

Стартовый контрольный диктант 1 с грамматическим заданием. Контрольный диктант 2 с грамматическим заданием по теме «Текст. Предложение. Словосочетание». Слово в языке и речи Лексическое значение слова. Однозначные и многозначные слова. Синонимы и антонимы. Омонимы. Слово и словосочетание. Фразеологизмы. Части речи и их значение. Имя числительное. Однокоренные слова. Слово и слог. Звуки и буквы. Гласные звуки. Согласные звуки. Разделительный мягкий знак.

Развитие речи (далее - Р.Р.). Обучающее изложение (2). Проект «Рассказ о слове».

К.Р. Контрольный диктант 3 с грамматическим заданием по теме «Слово в языке и речи».

Состав слова Корень слова.

Однокоренные слова. Формы слова. Окончание. Приставка. Значение приставок. Суффикс. Значения суффиксов. Основа слова. Правописание частей слова. Правописание слов с безударными гласными в корне. Правописание слов с глухими и звонкими согласными в корне. Правописание слов с непроизносимым согласным звуком в корне. Правописание слов с удвоенными согласными. Правописание суффиксов и приставок. Правописание суффиксов -ик, ек. Правописание суффикса -ок. Правописание приставок и предлогов. Правописание слов с разделительным твердым знаком.

- Р.Р. Обучающее изложение (2). Составление текста-описания (1). Сочинение по картине (1). Проект «Семья слов».
- К.Р. Контрольное списывание. Контрольный диктант 4 с грамматическим заданием по теме «Правописание корней слов».

Контрольный диктант 5 с грамматическим заданием по теме «Правописание частей слов».

Части речи

Имя существительное

Имя существительное как часть речи. Одушевленные и неодушевленные имена существительные. Собственные И нарицательные имена Число существительных. существительные. имен Род имен существительных. Начальная форма имени существительного. Мягкий знак на конце имен существительных после шипящих. Склонение имен существительных. Падеж имен существительных.

Р.Р. Обучающее изложение (3). Сочинение по картине (2). Проект «Тайна имен». Проект «Зимняя страничка». К.Р. Контрольный диктант 6 с грамматическим заданием по теме «Падеж имен существительных».

Имя прилагательное Имя прилагательное как часть речи.

Сложные имена прилагательные.

Роль имен прилагательных в тексте. Род имен прилагательных. Число имен прилагательных. Изменение имен прилагательных по падежам. Начальная форма имени прилагательного.

Р.Р. Сочинение по картине (2). К.Р. Контрольный диктант 7 с грамматическим заданием по теме «Имя прилагательное».

Местоимение

Личные местоимения.

Лицо местоимений.

Род местоимений 3-го лица единственного числа.

Р.Р. Редактирование текста (1). Глагол Глагол как часть речи. Неопределенная форма глагола (инфинитив на -ть, -ти, -чь).

Число глаголов. Времена глаголов. Изменение глаголов по временам. Род глаголов в прошедшем времени. Правописание не с глаголами.

- Р.Р. Обучающее изложение (1). Сочинение-рассказ по серии картинок (1). Сочинение-рассказ по рисунку (1). Проект «Имена прилагательные в загадках». К.Р. Контрольное списывание. Контрольный диктант 8 с грамматическим заданием по теме «Глагол». Повторение и систематизация знаний
- Р.Р. Сочинение на заданную тему (1). Обучающее изложение (1).
- К.Р. Итоговый контрольный диктант. Комплексный анализ текста как итоговый контроль за год.

Описание места учебного предмета, курса в учебном плане

Программа предмета «Русский язык» относится к образовательной области «Филология». По программе В. П. Канакиной «Русский язык», утвержденной МОН РФ в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта начального образования 5 часов в неделю (в год 170 часов). По плану образовательного учреждения на изучение курса «Русский язык» в 4 классе отводится 5 часов в неделю: 4ч. - по федеральному компоненту, 1 ч по выбору участников образовательного процесса из вариативной части учебного плана. Всего 5 часов в неделю. Программа в 4 б классе рассчитана на 170 часов. (34 учебные недели). По учебному плану 5 часов в неделю Количество часов на І полугодие: всего 80 часов, в неделю 5 часов. Количество часов на ІІ полугодие: всего 90 часов, в неделю 5 часов. Всего за год: 170 часов.

Содержание учебного предмета.

Виды речевой деятельности. Слушание. Осознание цели и ситуации устного общения. Адекватное восприятие звучащей речи. Понимание на слух информации, содержащейся в предъявляемом тексте, определение основной мысли текста, передача его содержания по вопросам.

Говорение. Выбор языковых средств в соответствии с целями и условиями общения для эффективного решения коммуникативной задачи. Практическое овладение диалогической формой речи. Овладение умениями начать, поддержать, закончить разговор, привлечь внимание и т. п. Практическое овладение устными монологическими высказываниями в соответствии с учебной задачей (описание, повествование, рассуждение). Овладение нормами речевого этикета в ситуациях учебного и бытового общения (приветствие, прощание, извинение, благодарность, обращение с просьбой). Соблюдение орфоэпических норм и правильной интонации.

Чтение. Понимание учебного текста. Выборочное чтение с целью нахождения необходимого материала. Нахождение информации, заданной в тексте в явном виде. Формулирование простых выводов на основе информации, содержащейся в тексте. Интерпретация и обобщение содержащейся в тексте информации. Анализ и оценка содержания, языковых особенностей и структуры текста.

Письмо. Письмо букв, буквосочетаний, слогов, слов, предложений в системе обучения грамоте. Овладение разборчивым, аккуратным письмом с учетом гигиенических требований к этому виду учебной работы. Списывание, письмо под диктовку в соответствии с изученными правилами. Письменное изложение содержания прослушанного и прочитанного текста (подробное, выборочное). Создание небольших собственных текстов (рассказов) по интересным детям тематике (на основе впечатлений, литературных произведений, сюжетных картин, серий картин, просмотра фрагмента видеозаписи и т. п.). Систематический курс русского языка представлен в программе следующими содержательными линиями:

	СИС	стема	язык	а (осно	ВЫ	ЛИН	гвистич	неских	знаний	i): J	іексика,
фонетика	и	орфоз	эпия,	графика	ı, co	став	слова	(морф	емика),	грам	иматика
(морфоло	рил(и син	такси	(c);							

□ орфография и пунктуация;

□ развитие речи.

Курс русского языка в 4 м классе, как и в предыдущих классах, концентрируется вокруг основных разделов русского языка: «Текст», «Предложение», «Слово». Ведущим направлением работы по языку будет функционально-синтаксическое.

Первый раздел учебника «Вспоминаем, повторяем, изучаем...» позволяет уточнить, систематизировать, углубить приобретенные знания о языке и речи, тексте, предложении, слове и его лексическом значении, лексических группах слов, частях речи; совершенствовать орфографические, пунктуационные, речевые умения и навыки. Новыми для учащихся с THP в данном разделе станут темы «Однородные члены и «Наречие», которые будут предложения» предметом школьников с ТНР на последующих уроках. Систематически включаются в уроки задания типа языкового анализа и синтеза по изученным разделам

русского языка. Большое внимание в курсе русского языка 4 класса уделяется частям речи и их существенным признакам. Учащиеся с ТНР знакомятся с изменением по падежам имен существительных, имен прилагательных, личных местоимений, с изменением настоящем времени по лицам и числам. На этом этапе начинается работа над формированием сложных орфографических навыков правописания безударных падежных окончаний имен существительных прилагательных, безударных личных окончаний глаголов. Развивается умение анализировать слово в единстве всех его сторон: смысловой, словообразовательной, произносительной, морфологической, синтаксической. Процесс обучения построен таким образом, что учащиеся новые знания на основе уже изученного Осознанному восприятию нового языкового материала школьникам помогают наблюдения за языковыми понятиями и их признаками, которые сопровождаются обобщениями и выводами. Одной из форм организации такой работы является диалог учителя и ученика (диалог ведет учитель от имени автора по вопросам и заданиям учебника). Вопросы и задания включают элементы репродуктивной и поисковой самостоятельной деятельности учащихся.

Совершенствование знаний, умений и навыков происходит в процессе выполнения разнообразных упражнений, а также с помощью наглядности, как таблицы, схемы, алгоритмические предписания, рисунки, репродукции картин, материалы форзацев учебника. Упражнения учебника и рабочей тетради разнообразны. Задания рассматривать как учебно-познавательные ОНЖОМ фонетико-графические, грамматикоорфографические, лексические, синтаксические, стилистические. Решение таких задач, с одной стороны, потребует от учащихся умений анализировать, объяснять, рассуждать, сопоставлять, классифицировать, делать выводы, с другой стороны, будет способствовать развитию абстрактного лингвистического мышления, понятий правильному усвоению И языковых ИХ связей, совершенствованию и применению знаний в практике языка и речи. Задания разной степени сложности позволят эффективно осуществлять индивидуально дифференцированный подход к учащимся с разным языковой подготовки. Существенное значение развитию связной речи учащихся в устной и письменной формах. Материалы учебника и методического пособия дают возможность формировать речевые умения, необходимые для полноценного восприятия чужого и создания своего собственного высказывания. Формированию речевых умений, навыков культуры речи способствуют речевые задания, образца художественного текста И коллективное самостоятельное составление собственного текста ЛИЧНЫМ наблюдениям, по заданной учителем или выбранной самим учеником теме, по сюжетному рисунку или серии рисунков, репродукции картины

художника. Продолжается работа со словарями учебника (при изучении любой темы).

Предметная область «Математика и информатика» Учебный предмет: «Математика»

Пояснительная записка Рабочая программа по учебному предмету
«математика» для 1,3,4 классов разработана на основе:
□ Программы «Школа России» Концепции и программы для
начальных классов в 2-х частях, авторы: М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и
др. М Просвещение 2008 г.
□ Рабочих программ по математике для 1-4 классов,
соответствующих ФГОС, по предметной линии учебников системы
«Школа России» авторов М.И. Моро, Ю.М. Колягина, М.А. Бантовой и др.
М.: Просвещение 2012 г.
Цели и задачи курса Основными целями начального обучения
математике являются:
- Математическое развитие младших школьников.
- Формирование системы начальных математических знаний.
- Воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.
Основные задачи курса математики в начальной школе заключаются
в том, чтобы: Сформировать у учащихся стойкие вычислительные
навыки.
□ Сформировать умение анализировать условие задачи, определять
связи между ее отдельными компонентами, находить правильное решение
задачи.
□ Развивать у учащихся математические способности.
□ Способствовать развитию внимания, памяти, восприятия,
мышления, логических операций сравнения, классификации, сериации,
умозаключения. Дополнительные задачи реализации содержания для
учащихся с ТНР:
□ Развитие сенсорно-перцептивных функций, обеспечивающих
полноценное освоение математических операций.
□ Развитие внимания, памяти, восприятия, логических операций
сравнения, классификации, сериации, умозаключения.
□ Формирование начальных математических знаний (понятие числа,
вычисления, решение простых арифметических задач и другие).
□ Развитие математических способностей. Формирование и
закрепление в речи абстрактных, отвлеченных, обобщающих понятий.
□ Развитие процессов символизации, понимания и употребления
сложных логикограмматических конструкций.
□ Развитие способности пользоваться математическими знаниями
при решении соответствующих возрасту бытовых задач (ориентироваться
и использовать меры измерения пространства.

Общая характеристика курса

THP способствует Математическая деятельность учащихся c нагляднодейственного, наглядно-образного, вербальноразвитию логического мышления. Она дает возможность сформировать и закрепить абстрактные, отвлеченные, обобщающие понятия, способствует развитию символизации, формированию математической процессов употреблению логико-грамматических пониманию И сложных конструкций.

Уроки математики развивают наблюдательность, воображение, творческую активность, обучают приемам самостоятельной работы, способствуют формированию навыков самоконтроля. Основное содержание программы по математике включает изучение натуральных чисел и счетных операций, усвоение математической терминологии и письменной символики, связанной с выполнением счетных операций. Особое внимание уделяется доведению счетных операций до автоматизма, формированию счетных навыков (прямой, обратный счет, таблицы сложения, вычитания, умножения, деления).

Формирование счетных операций и вычислительных осуществляется на основе тесной взаимосвязи с другими предметами образовательных областей, так как многие предметы создают базис для математическими овладения умениями И навыками. Развитие навыков и знаний математических умений, связано с усвоением программного материала следующих предметов: Русский язык и литературное чтение: пространственно-временные представления (последовательность событий в рассказах, время как грамматическая категория); классификация (звуки, слова, предложения); установление логических связей при изучении грамматических правил (обобщение, умозаключение и др.); понимание и употребление логико-грамматических (формулирование конструкций правил грамматики, понимание сравнительных, предложнопадежных И других конструкций). временные и пространственные Окружающий мир: представления (наблюдение признаков различных времен года, действия человека в времена года, табели погоды, температуры классификации (естественные классификации животных, растений и т. п.); установление сериации (дни недели, месяцы, температура, времена года и т. д.). Музыка: слуховое восприятие, восприятие и воспроизведение ритма; память; координация движений; символизация Изобразительное искусство и труд: ориентировка в пространстве (высоко, низко, справа, слева и т. д.); развитие зрительного восприятия (форма, цвет, величина, пропорции); соотнесение части и целого.

На уроках математики осуществляется интеграция содержания обучения по многим направлениям, формирование новых, глобальных понятий и умений. В процессе формирования математических знаний, умений и навыков необходимо учитывать сложную структуру математической деятельности учащихся (мотивационноцелевой, операциональный этап, этап контроля). В связи с этим большое внимание должно быть уделено вызыванию интереса к выполнению математических действий путем использования наглядности, значимых для учащихся реальных ситуаций.

В процессе изучения математики ставятся также задачи научить учащихся с ТНР преодолевать трудности и находить способы выхода из сложной ситуации, научить самоконтролю и исправлению ошибок, развивать устойчивость внимания и стремление довести работу до конца.

Основное внимание при изучении математики должно быть уделено операционального компонента математической деятельности учащихся: развитию процессов восприятия (зрительного, пространственного, слухового), мыслительных операций, приводящих к овладению понятием о структуре числа и математическими действиями. Формирование математических умений и навыков должно осуществляться в следующих направлениях: понятие числа - счетные операции - решение задачи. Умение пользоваться операциями счета, с одной стороны, и умозаключениями, с другой, способствует развитию умения решать математические задачи. Предпосылками овладения счетными операциями и умениями решать математические задачи является развитие всех типов (наглядно-действенное, мышления наглядно-образное, вербальнологическое).

В связи с этим формирование счетных операций как сложных умственных действий осуществляется по следующим этапам (с учетом поэтапности формирования умственных действий (по П. Я. Гальперину): выполнение математического действия на основе предметных действий с конкретными предметами (этап материализации действия) сначала с помощью учителя, затем самостоятельно; выполнение математического действия с опорой на наглядность и громкую речь, но без использования лействий c конкретными практических предметами; выполнение математических действий только В речевом плане; выполнение математических действий в умственном плане, во внутренней речи.

Таким образом, конечной целью формирования счетных операций у учащихся начальных классов является выполнение логических и математических действий во внутреннем плане, что является необходимым признаком автоматизированности действия.

В процессе овладения математическими знаниями, умениями и навыками необходимо осуществлять постепенный переход от пассивного

выполнения заданий к активному, что способствует овладению способами и методами математических действий. При изучении математики наиболее трудной задачей для учащихся с ТНР является понимание и решение математических задач, которые представляют собой сложную вербальномыслительно-мнестическую деятельность. Формирование этого вида математической деятельности у учащихся с ТНР вызывает необходимость «пошагового», постепенного обучения: на начальном этапе используется наглядное восприятие содержания условия помощью реальных рисунков, далее с помощью абстрактных графических схем и, наконец, решение задачи лишь на основе устной речи без использования зрительной опоры. Важное значение при решению задач приобретает использование приема моделирования, построения конкретной модели, усвоения алгоритма решения определенного типа задач. Учитывая характер речевого нарушения и важную роль речи в развитии математической деятельности учащихся, необходимо максимально включать речевые обозначения на всех этапах формирования математических действий, начиная с выполнения счетных операций на основе практических действий. Для выработки навыков правильных устных вычислений на каждом уроке математики в II - IV классах проводятся в течение 5 – 10 минут тренировочные упражнения в устных вычислениях, предусмотренные программой каждого класса. Учащихся знакомят с различными приемами устных вычислений и создают у них установку на запоминание результатов табличного сложения (вычитания) и умножения (деления). В IV классе обучающиеся с ТНР закрепляют знания о классе единиц и классе тысяч, овладевают навыком представления числа в виде суммы его разрядных слагаемых, знакомятся с единицами измерения длины, массы, времени. Программой IV класса предусмотрено закрепление действий сложения, вычитания, умножения, деления в пределах 1 000 000, решение арифметических задач с 2—3 действиями и простых уравнений с одним неизвестным, формирование умения называть и записывать компоненты математических В процессе изучения натурального ряда чисел учащиеся овладевают прямым и обратным счетом, усваивают представления о месте в натуральном ряду, числа определяют предыдущие последующие числа. От класса к классу осуществляется не только расширение числового ряда, но и углубление, систематизация, обобщение представлений о структуре натурального ряда, разрядах, классах.

Ценностные ориентиры содержания предмета

За последние десятилетия в обществе произошли кардинальные изменения в представлении о целях образования и путях их реализации. От признания знаний, умений и навыков как основных итогов образования произошёл переход к пониманию обучения как процесса подготовки учащихся к реальной жизни, готовности к тому, чтобы занять активную позицию, успешно решать жизненные задачи, уметь сотрудничать и

работать в группе, быть готовым к быстрому переучиванию в ответ на обновление знаний и требования рынка труда.

Ценностные ориентиры начального образования конкретизируют личностный, социальный и государственный заказ системе образования, выраженный в Требованиях к результатам освоения основной образовательной программы, и отражают следующие целевые установки системы начального общего образования: формирование основ гражданской идентичности личности на базе:

- чувства сопричастности и гордости за свою Родину, народ и историю, осознания ответственности человека за благосостояние общества;
- восприятия мира как единого и целостного при разнообразии культур, национальностей, религий; уважения истории и культуры каждого народа; формирование психологических условий развития общения, сотрудничества на основе: доброжелательности, доверия и внимания к людям, готовности к сотрудничеству и дружбе, оказанию помощи тем, кто в ней нуждается;
- уважения к окружающим умения слушать и слышать партнёра, признавать право каждого на собственное мнение и принимать решения с учётом позиций всех участников;

развитие ценностно-смысловой сферы личности на основе общечеловеческих принципов нравственности и гуманизма: — принятия и уважения ценностей семьи и образовательного учреждения, коллектива и общества и стремления следовать им;

 ориентации в нравственном содержании и смысле как собственных поступков, так и поступков окружающих людей, развития этических чувств (стыда, вины, совести) как регуляторов морального поведения;

формирования эстетических чувств и чувства прекрасного через знакомство с национальной, отечественной и мировой художественной культурой;

развитие умения учиться как первого шага к самообразованию и самовоспитанию, а именно:

- развитие широких познавательных интересов, инициативы и любознательности, мотивов познания и творчества;
- формирование умения учиться и способности к организации своей деятельности (планированию, контролю, оценке); развитие самостоятельности, инициативы и ответственности личности как условия её самоактуализации:
- формирование самоуважения и эмоционально-положительного отношения к себе, готовности открыто выражать и отстаивать свою позицию, критичности к своим поступкам и умения адекватно их оценивать;
- развитие готовности к самостоятельным поступкам и действиям, ответственности за их результаты;

- формирование целеустремлённости и настойчивости в достижении целей, готовности к преодолению трудностей и жизненного оптимизма;
- формирование умения противостоять действиям и влияниям, представляющим угрозу жизни, здоровью, безопасности личности и общества, в пределах своих возможностей, в частности проявлять избирательность к информации, уважать частную жизнь и результаты труда других людей.

Реализация ценностных ориентиров общего образования в единстве процессов обучения и воспитания, познавательного и личностного развития учащихся на основе формирования общих учебных умений, обобщённых способов действия обеспечивает высокую эффективность решения жизненных задач и возможность саморазвития учащихся.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

Программа обеспечивает достижение выпускниками следующих личностных, метапредметных и предметных результатов.

Личностные результаты: - Учащийся должен чувствовать гордость за свою Родину, российский народ и историю России; - осознавать роль своей страны в мировом развитии; уважительное отношение к семейным ценностям, бережное отношение к окружающему миру; - должен целостно воспринимать окружающий мир; - у ученика должна развиваться мотивация учебной деятельности и личностного смысла учения, заинтересованность в приобретении и расширении знаний и способов действий; творческий подход к выполнению заданий; - уметь рефлексивно самооценивать, анализировать свои действия и управлять ими; - уметь сотрудничать со взрослыми и сверстниками; -должна формироваться установка на здоровый образ жизни, мотивация к творческому труду и работе.

Метапредметные результаты: - учащийся должен уметь принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, находить средства и способы ее осуществления; - овладеть способами выполнения заданий творческого поискового характера; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее выполнения; определять наиболее эффективные способы достижения результата; - ученик должен быть способен использовать знаково-символические средства представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебнопознавательных задач; - уметь использовать речевые средства и коммуникативные технологии для решения коммуникативных и практических задач; - использовать различные способы сбора, обработки, организации и передачи информации в соответствии анализа, коммуникативными и познавательными задачами И технологиями учебного предмета; - овладеть действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесение к известным понятиям; - уметь слушать собеседника и вести диалог; быть готовым признать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою точку зрения; излагать и аргументировать свое мнение; - определять общие цели и пути ее достижения; уметь договариваться и распределять роли и функций в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих; - овладеть базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи и отношения между объектами и процессами; - уметь работать с учебными моделями в соответствии с содержанием учебного предмета «Математика».

Предметные результаты: - использовать приобретенных математических знаний для описания и объяснения окружающих предметов, процессов, явлений, а также оценки их количественных и пространственных - овладеть основами логического и алгоритмического мышления, пространственного воображения и математической речи, приобрести начальный счета: основами ОПЫТ математических знаний для решения учебнопознавательных и учебнопрактических уметь выполнять VCTHO задач: письменно арифметические действия числами, решать текстовые исследовать, распознавать, изображать геометрические фигуры, работать с таблицами, схемами, цепочками.

К концу 4 класса обучающиеся должны уметь: 1-й уровень (необходимый)

использовать при решении различных задач название последовательность чисел в натуральном ряду в пределах 1 000 000 (с какого числа начинается этот ряд, как образуется каждое следующее число в этом ряду); объяснять, как образуется каждая следующая счётная единица; использовать при решении различных задач названия последовательность разрядов в записи числа; использовать при решении различных задач названия и последовательность первых трёх классов; рассказывать, сколько разрядов содержится в каждом классе; объяснять соотношение между разрядами; использовать при решении различных задач и обосновании своих действий знание о количестве разрядов, содержащихся в каждом классе; использовать при решении различных задач и обосновании своих действий знание о том, сколько единиц каждого класса содержится в записи числа; использовать при решении различных задач и обосновании своих действий знание о позиционности десятичной системы счисления; использовать при решении различных задач знание о единицах измерения величин (длина, масса, время, соотношении между ними; использовать различных задач знание о функциональной связи между величинами (цена, количество, стоимость; скорость, время, расстояние; производительность труда, время работы, работа); выполнять устные вычисления (в пределах 1 000 000) в случаях, сводимых к вычислениям в пределах 100, и письменные вычисления в остальных случаях, выполнять проверку правильности вычислений; выполнять умножение и деление с 1 000; решать простые И составные задачи, раскрывающие смысл арифметических действий, отношения между числами и зависимость между группами величин (цена, количество, стоимость; скорость, время, расстояние; производительность труда, время работы, работа); решать связанные с движением двух объектов: навстречу и противоположных направлениях; решать задачи в 2-3 действия на все арифметические действия арифметическим способом (с опорой на схемы, таблицы, краткие записи и другие модели);

осознанно создавать алгоритмы вычисления значений числовых выражений, содержащих до 3-4 действий (со скобками и без них), на основе знания правила о порядке выполнения действий и знания свойств арифметических действий и следовать этим алгоритмам, включая анализ и проверку своих действий; прочитать записанное с помощью букв простейшее выражение (сумму, разность, произведение, частное), когда один из компонентов действия остаётся постоянным и когда оба компонента являются переменными; осознанно пользоваться алгоритмом нахождения значения выражений с одной переменной при заданном использовать переменных; знание зависимости значении компонентами и результатами действий сложения, вычитания, умножения, деления при решении уравнений вида: $a \pm x = b$; x - a = b; $a \cdot x = b$; $a \cdot x = b$ b; x : a = b; уметь сравнивать значения выражений, содержащих одно действие; понимать и объяснять, как изменяется результат сложения, вычитания, умножения и деления в зависимости от изменения одной из компонент. вычислять объём параллелепипеда (куба); вычислять площадь и периметр фигур, составленных из прямоугольников; выделять из множества треугольников прямоугольный И тупоугольный, равнобедренный и равносторонний треугольники; строить окружность по заданному радиусу; выделять из множества геометрических фигур плоские и объёмные фигуры;

распознавать геометрические фигуры: точка, линия (прямая, кривая), отрезок, луч, ломаная, многоугольник и его элементы (вершины, стороны, углы), в том числе треугольник, прямоугольник (квадрат), угол, круг, окружность (центр, радиус), параллелепипед (куб) и его элементы (вершины, ребра, грани), пирамиду, шар, конус, цилиндр; находить среднее арифметическое двух чисел.

Учащиеся должны уметь: 2-й уровень (программный)

- использовать при решении различных задач и обосновании своих действий знание о названии и последовательности чисел в пределах 1 000 000 000. Учащиеся должны иметь представление о том, как читать, записывать и сравнивать числа в пределах 1 000 000 000; Учащиеся должны уметь: □ выполнять прикидку результатов арифметических действий при решении практических и предметных задач; □ осознанно создавать алгоритмы вычисления значений числовых выражений,

правила о порядке выполнения действий и знания свойств арифметических
действий и следовать этим алгоритмам, включая анализ и проверку своих
действий;
□ находить часть от числа, число по его части, узнавать, какую часть одно
число составляет от другого;
□ иметь представление о решении задач на части;
□ понимать и объяснять решение задач, связанных с движением двух
объектов: вдогонку и с отставанием;
□ читать и строить вспомогательные модели к составным задачам;
□ распознавать плоские геометрические фигуры при изменении их
положения на плоскости;
□ распознавать объёмные тела – параллелепипед (куб), пирамида, конус,
цилиндр – при изменении их положения в пространстве;
□ находить объём фигур, составленных из кубов и параллелепипедов;
□ использовать заданные уравнения при решении текстовых задач;
🗆 решать уравнения, в которых зависимость между компонентами и
результатом действия необходимо применить несколько раз: $a \cdot x \pm b = c$;
$(x \pm b)$: $c = d$; $a \pm x \pm b = c$ и др.;
🗆 читать информацию, записанную с помощью круговых диаграмм; 🗆
решать простейшие задачи на принцип Дирихле;
□ находить вероятности простейших случайных событий;
□ находить среднее арифметическое нескольких чисел.
В результате изучения курса математики в начальной школы ученики
научатся использовать начальные математические знания для описания
окружающих предметов, процессов, явлений, оценки количественных и
пространственных отношений. Учащиеся овладеют основами логического
мышления, пространственного воображения и математической речи,
приобретут необходимые вычислительные навыки. Ученики научатся
применять математические знания и представления для решения учебных
задач, приобретут начальный опыт применения математических знаний в
повседневных ситуациях. Школьники начальной школы получат
представления о числе как результате счета и измерения, о принципе
записи чисел. Научатся выполнять устно и письменно арифметические
действия с числами; находить неизвестный компонент арифметического
действия; составлять числовое выражение и находить его значение.
Учащиеся накопят опыт решения текстовых задач. Выпускники
познакомятся с простейшими геометрическими формами, научатся
распознавать, называть и изображать геометрические фигуры, овладеют
способами измерения длин и площадей. В ходе работы с таблицами и
диаграммами (без использования компьютера) школьники приобретут

важные для практико-ориентированной математической деятельности умения, связанные с представлением, анализом и интерпретацией данных. Они смогут научиться извлекать необходимые данные из таблиц и

содержащих до 6 действий (со скобками и без них), на основе знания

диаграмм, заполнять готовые формы, объяснять, сравнивать и обобщать
информацию, делать выводы и прогнозы. Раздел «Числа и величины»
Выпускник получит возможность научиться:
по одному или нескольким основаниям,
объяснять свои действия;
□ выбирать единицу для измерения данной величины (длины, массы,
площади, времени), объяснять свои действия. Раздел «Арифметические
действия» Выпускник получит возможность научиться:
□ выполнять действия с величинами;
□ использовать свойства арифметических действий для удобства
вычислений;
□ проводить проверку правильности вычислений (с помощью обратного
действия, прикидки и оценки результата действия).
Раздел «Работа с текстовыми задачами» Выпускник получит возможность
научиться:
🗆 решать задачи на нахождение доли величины и величины по значению
ее доли (половина, треть, четверть, пятая, десятая часть);
□ решать задачи в 3—4 действия;
 находить разные способы решения задачи.
Раздел «Пространственные отношения. Геометрические фигуры»
Выпускник получит возможность научиться:
распознавать, различать и называть геометрические тела:
параллелепипед, пирамиду, цилиндр, конус.
Раздел «Геометрические величины» Выпускник получит возможность
научиться:
□ вычислять периметр и площадь нестандартной прямоугольной фигуры.
Раздел «Работа с данными» Выпускник получит возможность научиться:
□ читать несложные готовые круговые диаграммы;
□ достраивать несложную готовую столбчатую диаграмму;
□ сравнивать и обобщать информацию, представленную в строках и
столбцах несложных таблиц и диаграмм;
□ распознавать одну и ту же информацию, представленную в разной
форме (таблицы и диаграммы);
планировать несложные исследования, собирать и представлять
полученную информацию с помощью таблиц и диаграмм;
 интерпретировать информацию, полученную при проведении
несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные,
делать выводы и прогнозы)
Опонко постимоний и понируми ву розули тотор

Оценка достижений планируемых результатов

Объектом оценки результатов освоения предмета является способность учащихся решать учебно-познавательные учебно-практические задачи. Оценка достижения этих предметных результатов ведется как в ходе текущего (устный опрос, письменная самостоятельная работа, математический диктант, контрольная работа, тестовые задания, графическая работа); и промежуточного оценивания (контрольная работа),

так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. Оценивание осуществляется по пятибалльной системе.

1 класс. Описание места учебного предмета, курса в учебном плане Место учебного предмета в учебном плане Федеральном базисном образовательном плане на изучение математики в каждом классе начальной школы отводится 4 часа в неделю, всего 540 часов. В 1 классе на изучение предмета «математика» отводится 132 часа, что составляет 4 часа в неделю. Количество часов на I полугодие: всего 64 часа, в неделю 4 часа. Количество часов на II полугодие: всего 68 часа, в неделю 4 часа. Всего за год: 132 часа.

Содержание учебного предмета

Числа и величины Счёт предметов. Чтение и запись чисел от нуля до миллиона. Классы и разряды. Представление многозначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых. Сравнение и упорядочение чисел, знаки сравнения. Измерение величин; сравнение и упорядочение величин. Единицы массы (грамм, килограмм, центнер, тонна), вместимости (литр), времени (секунда, минута, час). Соотношения между единицами измерения однородных величин. Сравнение и упорядочение однородных величин. Доля величины (половина, треть, четверть, десятая, сотая, тысячная).

Арифметические действия Сложение, вычитание, умножение и деление. Названия компонентов арифметических действий, знаки действий. Таблица сложения. Таблица умножения. Связь между сложением и вычитанием, умножением И делением. Нахождение неизвестного компонента арифметического действия. Деление с остатком. Числовое выражение. Установление порядка выполнения действий в числовых выражениях со скобками и без скобок. Нахождение значения числового выражения. Использование свойств арифметических действий вычислениях (перестановка И группировка слагаемых множителей в произведении; умножение суммы и разности на число). Алгоритмы письменного сложения, вычитания, умножения и деления многозначных чисел. Способы проверки правильности вычислений (алгоритм, обратное действие, оценка достоверности, прикидка результата, вычисление на калькуляторе). Работа с текстовыми задачами. Решение текстовых задач арифметическим способом. Планирование хода решения задачи. Представление текста задачи (таблица, схема, диаграмма и другие модели). Задачи, содержащие отношения «больше (меньше) на... «, «больше (меньше) B...». Зависимости между величинами, характеризующими процессы движения, работы, купли-продажи и др. Скорость, время, путь, объём работы, время, производительность труда; количество товара, его цена и стоимость и др. Задачи на нахождение доли Пространственные целого целого доле. отношения. Геометрические фигуры. Взаимное расположение предметов пространстве и на плоскости (выше - ниже, слева справа, сверху – снизу, ближе дальше, пр.). Распознавание изображение между

геометрических фигур: точка, линия (кривая, прямая), отрезок, ломаная, угол, многоугольник, треугольник, прямоугольник, квадрат, окружность, Использование чертёжных инструментов ДЛЯ выполнения построений. Геометрические формы в окружающем мире. Распознавание и куб, шар, параллелепипед, пирамида, цилиндр, Геометрические величины. Геометрические величины и их измерение. Измерение длины отрезка. Единицы длины (миллиметр, дециметр, метр, километр). Периметр. Вычисление периметра многоугольника. Площадь геометрической фигуры. Единицы площади (квадратный сантиметр, квадратный дециметр, квадратный метр). Точное и приближённое измерение площади геометрической фигуры. Вычисление площади прямоугольника. Работа с информацией. Сбор и представление информации, связанной со счётом (пересчётом), измерением величин; фиксирование, анализ полученной информации. Построение простейших логических выражений с помощью логических связок и слов («... и/или ...», «если ..., то ...», «верно/неверно, что ...», «каждый», «все», «найдётся», «не»); истинность утверждений. Составление конечной последовательности (цепочки) предметов, чисел, геометрических фигур и др. по правилу. Составление, запись и выполнение простого алгоритма, плана поиска информации. Чтение и заполнение таблицы. Интерпретация данных таблицы. Чтение столбчатой диаграммы Подготовка к изучению чисел и действий с ними. Сравнение предметов и групп предметов. Пространственные и временные представления (8 ч). Сравнение предметов по размеру (больше—меньше, выше—ниже, длиннее—короче) и форме (круглый, квадратный, треугольный и др.).

Пространственные представления, взаимное расположение предметов: вверху, внизу (выше, ниже), слева, справа (левее, правее), перед, за, между; рядом. Направления движения: слева направо, справа налево, сверху вниз, снизу вверх. Временные представления: сначала, потом, до, после, раньше, позже. Сравнение групп предметов: больше, меньше, столько же, больше (меньше) на.... Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация (28 ч). Названия, последовательность и обозначение чисел от 1 до 10. Счет предметов. Получение числа прибавлением 1 к предыдущему числу, вычитанием 1 из числа, непосредственно следующего за ним при счете. Число 0. Его получение и обозначение. Сравнение чисел. Равенство, неравенство. Знаки «>», «<», «=» . Состав чисел 2, 3,4, 5. Монеты в 1 р., 2р., 5 р. Точка, Линии: кривая, прямая, отрезок, ломаная. Многоугольник. Углы, вершины, стороны многоугольника. Длина отрезка. Сантиметр. Решение задач в 1 действие на сложение и вычитание (на основе счета предметов). Сложение и вычитание (57 ч). Конкретный смысл и названия действий. Знаки «+», «-», «=». Названия компонентов и результатов сложения и вычитания (их использование при чтении и записи числовых выражений). Нахождение значений числовых выражений в 1—2 действия без скобок. Переместительное свойство суммы. Приемы вычислений: при сложении (прибавление числа по частям, перестановка чисел); при

вычитании (вычитание числа по частям и вычитание на основе знания соответствующего случая сложения). Таблица сложения в пределах 10. Соответствующие случаи вычитания. Сложение и вычитание с числом 0. Нахождение числа, которое на несколько единиц больше или меньше данного. Решение задач в 1 действие на сложение и вычитание. Числа от 1 до 20. Нумерация (7ч). Названия и последовательность чисел от 1 до 20. Десятичный состав чисел от 11 до 20. Чтение и запись чисел от 11 до 20. Сравнение чисел. Сложение и вычитание вида 10+7,17- 7,16 — 10. Сравнение чисел с помощью вычитания. Час. Определение времени по часам с точностью до часа. Длина отрезка. Сантиметр и дециметр. Соотношение между ними. Килограмм, литр. Табличное сложение и вычитание (22 ч). Сложение двух однозначных чисел, сумма которых больше, чем 10, нных приемов вычислений. Таблица сложения и соответствующие случаи вычитания. Решение задач в 1 —2 действия на сложение и вычитание. Итоговое повторение (10ч).

3 класс Описание места учебного предмета, курса в учебном плане.

По программе М.И. Моро «Математика», утвержденной МОН РФ в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта начального образования - 4 часа в неделю (в год 136 часов). По плану образовательного учреждения на изучение курса «математика» в 3классе отводится 136 часов (34 учебные недели). По учебному плану 4 часа в неделю. Количество часов на 1 полугодие: всего 64 часа, в неделю 4 часа Количество часов на 1 полугодие: всего 72 часа, в неделю 4 часа Всего за год: 136 часов

Содержание учебного предмета

Числа и операции над ними Числа от 1 до 1000. Сотня. Счет сотнями. Тысяча. Трехзначные числа. Разряд сотен, десятков, единиц. трехзначных слагаемые. Чтение запись И Последовательность чисел. Сравнение чисел. Дробные числа. Доли. Сравнение долей, нахождение доли числа. Нахождение числа по доле. Сложение и вычитание чисел. Операции сложения и вычитания над числами в пределах 1000. Устное сложение и вычитание чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100. Письменные приемы сложения и вычитания трехзначных чисел. Умножение и деление чисел в пределах 100. Операции умножения и деления над числами в пределах 100. Распределительное свойство умножения и деления относительно суммы (умножение и деление суммы на число). Сочетательное свойство Использование свойств умножения умножения. деления рационализации вычислений. Внетабличное умножение Деление с остатком. Проверка деления с остатком. Изменение результатов умножения и деления в зависимости от изменения компонент. Операции умножения и деления над числами в пределах 1000. Устное умножение и деление чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100;

умножение и деление на 100. Письменные приемы умножения трехзначного числа на одно значное. Запись умножения «в столбик». Письменные приемы деления трехзначных чисел на однозначное. Запись деления «уголком».

Величины и их измерение. Объем. Единицы объема: 1 см3, 1 дм3, 1 м3. Соотношения между единицами измерения объема. Формулы объема прямоугольного параллелепипеда (куба). Время. Единицы измерения времени: секунда, минута, час, сутки, неделя, месяц, год. Соотношения между единицами измерения времени. Календарь. Длина. Единицы длины: 1 мм, 1 км. Соотношения между единицами измерения длины. Масса. Единица измерения массы: центнер. Соотношения между единицами измерения массы. Скорость, расстояние. Зависимость между величинами: скорость, время, расстояние.

Текстовые задачи. Решение простых и составных текстовых задач. Пропедевтика функциональной зависимости при решении задач с пропорциональными величинами. Решение простых задач на движение. Моделирование задач. Задачи с альтернативным условием.

Элементы геометрии. Куб, прямоугольный параллелепипед. Их элементы. Отпечатки объемных фигур на плоскости. Виды треугольников: прямоугольный, остроугольный, тупоугольный; равносторонний, равнобедренный, разносторонний. Изменение положения плоских фигур на плоскости.

Элементы алгебры. Выражения с двумя переменными. Нахождение значений выражений вида $a\pm b \cdot a \cdot b$. Неравенства с одной переменной. Решение подбором неравенств с одной переменной вида: $a\pm x < b$; $a\pm x > b$. Решение уравнений вида: $x\pm a=c\pm b \cdot a-x-c\pm b \cdot x\pm a=c-b \cdot a-x=c\pm b \cdot x=c\pm b \cdot x$

Элементы статистики. Решение комбинаторных задач с помощью таблиц и графов. Упорядоченный перебор вариантов. Дерево выбора. Случайные эксперименты. Запись результатов случайного эксперимента. Понятие о частоте события в серии одинаковых случайных экспериментов. Понятия «чаще», «реже», «невозможно», «возможно», «случайно». Первоначальное представление о сборе и обработке статистической информации. Чтение информации, заданной с помощью линейных и столбчатых диаграмм, таблиц, графов. Построение простейших линейных диаграмм по содержащейся в таблице информации. Круговые диаграммы.

Занимательные и нестандартные задачи. Логические задачи. Решение логических задач с помощью таблиц и графов. Множество, элемент множества, подмножество, пересечение множеств, объединение множеств, высказывания с кванторами общности и существования. Затруднительные положения: задачи на переправы, переливания, взвешивания. Итоговое повторение. Задачи принцип Дирихле. на Используемые технологии: здоровьесбережения, педагогические

информационно -коммуникационные, поэтапного формирования умственных действий, дифференцированного подхода в обучении, проблемного обучения, педагогики сотрудничества, развития творческих способностей учащихся.

4 класс

Описание места учебного предмета, курса в учебном плане.

Программа предмета «Математика» относится к образовательной области «Математика и информатика». На изучение математики в 4 классе отводится по учебным планам коррекционной школы 136 часов по 4 часа в неделю. Итого: 34 урока. Количество часов на І полугодие: всего 64 часов, в неделю 4 часов. Количество часов на ІІ полугодие: всего 72 часов, в неделю 4 часов. Всего за год: 136 часов.

Содержание учебного предмета.

В программе предусмотрено овладение четырьмя арифметическими действиями: сложением, вычитанием, умножением и делением; усвоение математической терминологии, связанной с выполнением счетных операций. По мере изучения арифметических действий у учащихся формируются и автоматизируются вычислительные навыки, которые в соответствии с программой все более и более усложняются. Каждое арифметическое действие систематически закрепляется в процессе решения примеров и арифметических задач.

Большое место в обучении математике детей с ТНР отводится работе с текстовой задачей, что обусловлено особенностями их речевого развития. В процессе анализа условия задачи необходимо уточнять лексическое значение слов, значение сложных логикограмматических конструкций, устанавливать причинно-следственные зависимости, смысловые соотношения числовых данных. Особое внимание уделяется умению формулировать вопрос, находить решение, давать правильный и развернутый ответ на вопрос задачи. Обучающиеся должны уметь анализировать содержание ситуации, представленной в условии задачи, уметь запомнить и пересказать ее условие, ответить на вопросы по содержанию задачи.

Большое внимание в программе уделяется геометрическому материалу, который изучается в тесной связи с усвоением арифметических знаний. Обучающиеся с ТНР овладевают такими понятиями и терминами, как точка, прямая и ломаная линия, знакомятся с различными геометрическими фигурами (треугольник, квадрат, прямоугольник, круг и др.) и их названиями.

Для закрепления представлений о геометрических фигурах, а также с целью развития тонкой ручной моторики рекомендуются практические упражнения по воспроизведению геометрических фигур с помощью линейки, циркуля, транспортира и др. инструментов.

Программой предусмотрено выполнение различных видов практической деятельности по измерению с постепенным расширением единиц измерения (площади, длины, массы, времени). Формируются элементарные практические навыки измерения, умения решать практические задачи в реальных жизненных ситуациях.

Программа по математике включает в себя следующие разделы: «Числа и величины», «Арифметические действия», «Текстовые задачи», «Пространственные отношения.

Геометрические фигуры», «Геометрические величины», «Работа с данными». **Числа и величины**

Счѐт предметов. Чтение и запись чисел от нуля до миллиона. Классы и разряды. Представление многозначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых. Сравнение и упорядочение чисел, знаки сравнения. Измерение величин; сравнение и упорядочение величин. Единицы массы (грамм, килограмм, центнер, тонна), вместимости (литр), времени (секунда, минута, час, сутки, неделя, месяц, год, век). Соотношения между единицами измерения однородных величин. Сравнение и упорядочение однородных величин. Доля величины (половина, треть, четверть, десятая, сотая, тысячная). Арифметические действия

Сложение, вычитание, умножение и деление. Названия компонентов арифметических действий, знаки действий. Таблица сложения. Таблица умножения. Связь между сложением, вычитанием, умножением и делением. Нахождение неизвестного компонента арифметического действия. Деление с остатком. Числовое выражение. Установление порядка выполнения действий в числовых выражениях со скобками и без скобок. Нахождение значения числового выражения. Использование свойств арифметических действий в вычислениях (перестановка и группировка слагаемых в сумме, множителей в произведении; умножение суммы и разности на число). Алгоритмы письменного сложения, вычитания, умножения и деления многозначных чисел. Способы проверки правильности вычислений (алгоритм, обратное действие, оценка достоверности, прикидки результата, вычисление на калькуляторе). Текстовые задачи Решение текстовых задач арифметическим способом. Задачи, содержащие отношения «больше (меньше) на...», «больше (меньше) в...». Зависимости между величинами, характеризующими процессы движения, работы, купли-продажи и др. (скорость, время, путь; объем работы, время, производительность труда; количество товара, его др.) Планирование хода решения стоимость цена Представление текста задачи (схема, таблица, диаграмма и другие модели). Задачи на нахождение доли целого и целого по его доле.

Пространственные отношения. Геометрические фигуры Взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости (выше - ниже,

слева - справа, сверху - снизу, ближе - дальше, между и пр.). Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, линия (кривая, прямая, ломаная), отрезок, угол, многоугольник, треугольник, прямоугольник, квадрат, окружность, круг. Использование чертежных инструментов для выполнения построений. Геометрические формы в окружающем мире. Распознавание и называние: куб, шар, параллелепипед, пирамида, цилиндр, конус.

Геометрические величины Геометрические величины измерение. Измерение длины отрезка. Единицы длины (мм, см, дм, м, км). Вычисление периметра многоугольника. геометрической фигуры. Единицы площади (см2, дм2, м2). Точное и приближенное измерение площади геометрической фигуры. Вычисление площади прямоугольника. Сбор и предоставление информации, связанной со счетом (пересчетом), измерение величин, фиксирование, анализ полученной информации. Построение простейших выражений с помощью логических связок и слов («и»; «не»; «если... то...»; «верно/неверно, что...»; «каждый»; «все»; «некоторые»); истинность утверждений. Составление конечной последовательности (цепочки) предметов, чисел, геометрических фигур и др. по правилу. Составление, выполнение простого алгоритма, плана поиска информации.

Чтение и заполнение таблицы. Интерпретация данных таблицы. Чтение столбчатой и круговой диаграммы. Создание простейшей информационной модели (схема, таблица, цепочка)

Предметная область «Технология»

Учебный предмет: «Труд» Пояснительная записка Рабочая программа по учебному курсу «Технология (труд)» для 1,3,4 классов разработана на основе следующих документов:

- □ Авторская программа «Технология» 1-4 классы, авторы Н.И.Роговцева и др. (УМК «Школа России»). Программа включена в сборник «Школа России. Концепция и программы для начальных классов. В 2 ч. Ч. 2 / Е.В.Алексеенко, Л.П.Анастасова, В.Г. Горяева и др. 2-е изд. М.: Просвящение, 2010г.».
- Примерная программа по Технологии. Часть 1 авторы Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, Н. В. Добромыслова из сборника «Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа в 2-х частях. Стандарты 2 поколения». Москва, «Просвещение», 2011 г.

Актуальность курса.

XXI век — век высоких технологий. Это стало девизом нашего времени. В современном мире знания о технологии различных процессов, культура выполнения технологических операций приобретают все большее значение. Вводить человека в мир технологии необходимо в детстве, начиная с начальной школы.

Возможности предмета «Технология» позволяют гораздо больше, чем просто формировать у учащихся картину мира с технологической направленностью. В начальной школе при соответствующем содержательном и методическом наполнении данный предмет может стать опорным для формирования системы универсальных учебных действий. Практическая деятельность на уроках технологии является средством общего развития ребёнка, становления социально значимых личностных качеств, а также формирования системы специальных технологических и универсальных учебных действий. Важнейшей особенностью учебного предмета «Труд» является то, что реализуемая на уроках продуктивная предметная деятельность является основой формирования познавательных способностей, учащихся с ТНР, стремления активно познавать историю материальной культуры и семейных традиций своего и других народов и уважительно относиться к ним. В нём все элементы учебной деятельности (планирование, ориентирование в задании, преобразование, результата, умения распознавать и ставить задачи, возникающие в контексте практической ситуации, нахождение практических способов решения, умение добиваться достижения результата и т. д.) достаточно наглядны и, значит, более понятны для детей. Поэтому они являются опорными для формирования системы универсальных учебных действий у учащихся с ТНР. Навык выполнять операции технологично позволяет школьнику грамотно выстраивать свою деятельность не только при изготовлении изделий на уроках технологии. Знание последовательности этапов работы, чёткое создание алгоритмов, умение следовать правилам необходимы для успешного выполнения заданий любого учебного предмета, а также весьма полезны во внеучебной деятельности. Учебный предмет «Технология» имеет практико-ориентированную направленность. Его содержание не только даёт ребёнку представление о технологическом процессе как совокупности применяемых при изготовлении какой-либо продукции процессов, правил, требований, предъявляемых к технической документации, но и показывает, как использовать эти знания в разных сферах учебной и внеучебной деятельности (при поиске информации, усвоении новых знаний, выполнении практических заданий).

Цель курса.

Цели изучения технологии в начальной школе:

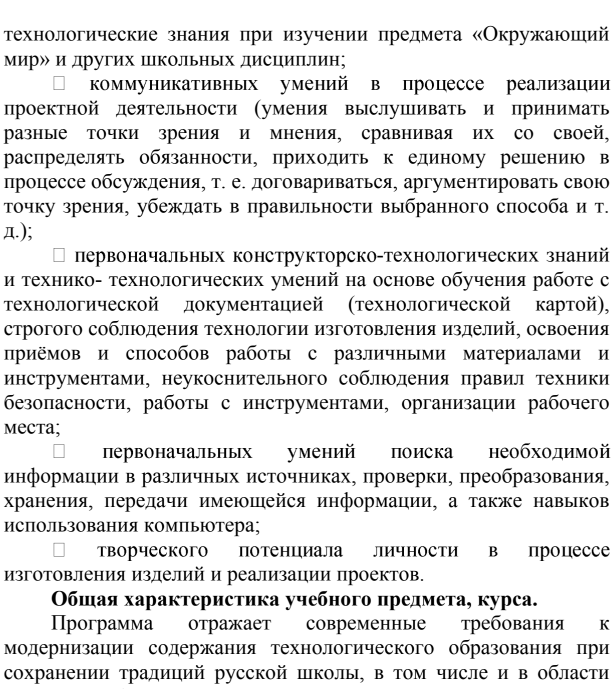
□ приобретение личного опыта как основы обучения и познания;

□ приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью;

□ формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

Основной целью курса является саморазвитие и развитие
личности каждого учащегося в процессе освоения мира через его
собственную творческую предметную деятельность, обеспечение
усвоения учащимися основ политехнических знаний и умений по
содержательным линиям:
□ общетрудовые знания, умения и способы деятельности
(рассмотрение разнообразных видов профессиональной
деятельности, профориентационная работа, домашний труд).
□ изготовление изделий из бумаги и картона
(поздравительная открытка, мозаика, квилинг, сувениры).
□ изготовление изделий из природного материала
(аппликация из семян, сувениры, герои сказок).
□ изготовление изделий из текстильных материалов
(вышивка, ниткография, тряпичная кукла).
□ работа с различными материалами (проволока, поролон,
фольга и т.д.).
□ сборка моделей и макетов из деталей конструктора (макет
домика (объемный), бумажное зодчество (на плоскости), макет
русского костюма).
Задачи курса.
Основные задачи курса:
□ формирование представлений о роли труда в
жизнедеятельности человека и его социальной значимости,
первоначальных представлений о мире профессий, потребности в
трудовой деятельности;
□ освоение технологических знаний, технологической
культуры, получаемых при изучении предметов начальной
школы, а также на основе включения в разнообразные виды
технологической деятельности;
□ формирование положительного опыта и установки на
активное использование освоенных технологий и навыков для
своего жизнеобеспечения, социального развития, помощи
близким;
□ обучение планированию организации практической
деятельности, осуществлению объективной оценки процесса и
результатов деятельности, соблюдению безопасных приемов
работы при работе с различными инструментами и материалами;
🗆 воспитание трудолюбия, усидчивости, терпения,
инициативности, сознательности, уважительного отношения к

людям и результатам труда, коммуникативности и причастности
к коллективной трудовой деятельности;
□ коррекция и развитие психических процессов, мелкой
моторики, речи.
□ духовно-нравственное развитие учащихся, освоение
нравственно-этического и социальноисторического опыта
человечества, отражённого в материальной культуре, развитие
эмоционально-ценностного отношения к социальному миру и
миру природы через формирование позитивного отношения к
труду и людям труда, знакомство с современными профессиями;
□ формирование идентичности гражданина России в
поликультурно.у многонациональном обществе на основе
знакомства с ремёслами народов России, развитие способности к
равноправному сотрудничеству на основе уважения личности
другого человека; воспитание толерантности к мнениям и
позиции других;
□ формирование целостной картины мира (образа мира) на
основе познания мира через осмысление духовно-
психологического содержания предметного мира и его единства с
миром природы, освоения трудовых умений и навыков,
осмысления технологии процесса изготовления изделий в
проектной деятельности;
🗆 развитие познавательных мотивов, интересов,
инициативности, любознательности на основе связи трудового и
технологического образования с жизненным опытом и системой
ценностей ребенка; а также на основе мотивации успеха,
готовности к действиям в новых условиях и нестандартных
ситуациях;
□ формирование на основе овладения культурой проектной
деятельности:
внутреннего плана деятельности, включающего
целеполагание, планирование (умения составлять план действий
и применять его для решения учебных задач), прогнозирование
(предсказание будущего результата при различных условиях
выполнения действия), контроль, коррекцию и оценку:
□ умений переносить усвоенные в проектной деятельности
теоретические знания о технологическом процессе в практику
изготовления изделий ручного труда, использовать



Программа отражает современные требования к модернизации содержания технологического образования при сохранении традиций русской школы, в том числе и в области трудового обучения, учитывает психологические закономерности формирования общетрудовых и специальных знаний и умений учащихся по преобразованию различных материалов в материальные продукты.

Теоретической основой данной программы являются:

□ системно-деятельностный подход — обучение на основе реализации в образовательном процессе теории деятельности, которое обеспечивает переход внешних действий во внутренние умственные процессы: формирование психических действий субъекта из внешних, материальных (материализованных) действий с последующей их интериоризацие; (П. Я. Гальперин, Н. Ф. Талызина и др.);

□ теория развития личности учащегося на основе освоения универсальных способов деятельности — понимание процесса учения не только как усвоение системы знаний, умений и навыков, составляющих инструментальную основу компетенций учащегося, но и как процесс развития личности, обретения духовно-нравственного и социального опыта.

Программа разработана в соответствии с требованиями личностно-деятельностного подхода к трудовому обучению, ориентирована на формирование у учащихся с ТНР общих учебных умений и навыков в различных видах умственной, практической и речевой деятельности. Особенность программы заключается в том, что она обеспечивает изучение начального курса технологии через осмысление младшим школьником деятельности человека на земле, на воде, в воздухе и информационном пространстве. Человек при ЭТОМ рассматривается как создатель духовной культуры и творец Усвоение рукотворного мира. содержания предмета осуществляется на основе продуктивной проектной деятельности. Формирование конструкторскотехнологических знаний и умений происходит в процессе работы с технологической картой. Программа включает в себя предметные линии, охватывающие все направления взаимодействия человека с окружающим миром психофизических и особенностей сензитивных развития, учащихся с ТНР. Каждая новая линия представляет собой независимую единицу содержания трудового обучения и включает информацию о видах и свойствах определенных материалов, средствах и технологических способах их обработки и др.; информацию, направленную на достижение определенных дидактических целей.

Все эти особенности программы отражены в содержании основных разделов учебника — «Человек и земля», «Человек и «Человек и воздух», «Человек и информация». программе как особый элемент обучения предмету «Технология» проектная деятельность И средство представлены организации — технологическая карта. Технологическая карта учащимся выстраивать технологический помогает способы приёмы работы c осваивать И материалами инструментами. На уроках реализуется принцип: от деятельности под контролем учителя к самостоятельному выполнению проекта.

Особое внимание в программе отводится практическим работам, при выполнении которых учащиеся:

знакомятся с рабочими технологическими операциями, порядком их выполнения при изготовлении изделия, учатся подбирать необходимые материалы и инструменты;

□ овладевают отдельными технологическими операциями

(способами	работы) -	— разі	меткой, р	аскроем	, сборкой, с	тделкой	И
др.;							
□ знан	омятся со	о свой	іствами і	материал	ов, инструг	ментами	И
машинами,	помогаю	щими	челове	ку при	обработке	сырья	И
создании пр	едметного	о мира	ı;				
□ зна	акомятся	c 38	конами	природ	ы знание	которь	JX

□ учатся экономно расходовать материалы;

необходимо при выполнении работы;

□ осваивают проектную деятельность (учатся определять цели и задачи, составлять план, выбирать средства и способы деятельности, распределять обязанности в паре и группе, оценивать результаты, корректировать деятельность);

□ учатся преимущественно конструкторской деятельности;
 □ знакомятся с природой и использованием её богатств человеком.

программы обеспечивает Структура вариативность свободу выбора учителем (в соответствии с материальнотехническими условиями, особенностями и возможностями учащихся, СВОИМИ ЛИЧНЫМИ интересами необходимого подготовки) моделей реализации уровня учащихся, технической соответствующей подготовки труда. В программе учтены требованиям к преподаванию межпредметные необходимые преемственность СВЯЗИ И содержания трудового обучения на его различных ступенях.

В основе курса лежит целостный образ окружающего мира, который преломляется через результат творческой деятельности учащихся. В программе интегрируется и содержание курса «Изобразительное искусство»: в целях гармонизации форм и конструкций используются средства художественной выразительности, изделия изготавливаются на основе правил декоративно-прикладного искусства и законов дизайна, младшие

школьники осваивают эстетику труда. Программа предусматривает использование математических знаний: это и работа с именованными числами, и выполнение вычислений, расчётов, построений при конструировании и моделировании, и работа с геометрическими фигурами и телами, и создание элементарных алгоритмов деятельности в проекте.

Освоение правил работы и преобразования информации также тесно связано с образовательной областью «Математика и информатика». При изучении предмета «Труд» предусмотрена интеграция с образовательными областями «Филология» (русский язык и литературное чтение) и «Окружающий мир». Для понимания детьми реализуемых в изделии технических образов рассматривается культурно-исторический справочный материал, представленный в учебных текстах разного типа. Эти тексты анализируются, обсуждаются; дети строят собственные обосновывают формулируют выводы. Программа суждения, ИX, «Технология», интегрируя знания о человеке, природе и обществе, способствует целостному восприятию ребёнком мира во всём его многообразии и единстве.

Практикоориентированная направленность содержания позволяет реализовать эти знания в интеллектуально-практической деятельности младших школьников и создаёт условия для развития их инициативности, изобретательности, гибкости мышления. Проектная деятельность и работа с технологическими картами формируют у учащихся умения ставить и принимать задачу, планировать последовательность действий и выбирать необходимые средства и способы их выполнения. Самостоятельное осуществление продуктивной проектной деятельности совершенствует умения находить решения в ситуации затруднения, работать в коллективе, нести ответственность за результат и т. д. Всё это воспитывает трудолюбие и закладывает прочные основы способности к самовыражению, формирует социально ценные практические умения, опыт преобразовательной деятельности и творчества. Продуктивная проектная деятельность создаёт основу для развития личности младшего школьника, предоставляет уникальные возможности для их духовно-нравственного развития. В программе «Технология» предусмотрены материалы о гармоничной среде обитания человека, что позволяет сформировать у детей устойчивые представления о жизни в гармонии с окружающим миром. Знакомство с народными ремёслами и народными культурными традициями, активное изучение образов и конструкций природных объектов, которые являются неисчерпаемым источником идей для мастера, способствуют воспитанию духовности. Программа ориентирована на широкое использование знаний и умений, усвоенных детьми в процессе изучения других учебных предметов: окружающего мира, изобразительного искусства, математики, русского языка и литературного чтения. На уроках труда закрепляются речевые навыки и умения, которые обучающиеся с ТНР получают на уроках русского языка, произношения, развития речи. Большое внимание уделяется развитию понимания речи: умению вслушиваться в речь и вопросы учителя, выполнять по его инструкциям трудовые операции и отбирать соответствующий материал, а также различать основные качества материалов, из которых изготавливают изделия. Учитель, выполняя действия, характеризуя материалы и раскрывая последовательность выполнения работы, знакомит учащихся со словами, обозначающими материалы, их признаки, с названиями действий, которые производятся во изготовления изделий. На начальных этапах обучающиеся изготавливают различные изделия совместно с учителем. При этом сопровождает работу направляющими уточняющими инструкциями. Последовательность трудовых операций при изготовлении изделий служит планом в построении связного рассказа о проделанной работе.

При усвоении содержания курса «Технология» актуализируются знания, полученные при изучении курса «Окружающий мир». Это касается не только работы с природными материалами. Природные формы лежат в основе идей изготовления многих конструкций и воплощаются в готовых Курс «Технология» предусматривает производствами, ни одно из которых не обходится без природных ресурсов. Деятельность человека — созидателя материальных ценностей и творца окружающего мира — в программе рассматривается в связи с природы, способствует проблемами охраны ЧТО формированию экологической культуры детей. Изучение этнокультурных традиций в человека также связано содержанием деятельности cпредмета «Окружающий мир».

Содержание программы обеспечивает реальное включение в образовательный процесс различных структурных компонентов личности (интеллектуального, эмоционально-эстетического, духовнонравственного, физического) в их единстве, что создаёт условия для гармонизации развития, сохранения и укрепления психического и физического здоровья учащихся.

Планируемые результаты изучения курса (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса.)

В результате изучения начального курса трудовой подготовки (технологии) в начальной школе учащимися будут достигнуты следующие результаты.

На конец 4 класса

Личностные результаты. В процессе освоения учебного предмета «Трудовая подготовка» учащиеся должны:

	□ вос	питать	В	себе	патриотиз	И,	чувство	горд	ости	3a	свою	Роди	ну,
poce	ийский	народ,	на	цион	альные свер	ЭШ	цения, от	крыті	ия, п	обе,	ды;		

□ осознать роли своей страны в мировом развитии;

□ уважительно относиться к России, родному краю, своеи семье,
истории, культуре, природе нашей страны, ее современной жизни;
□ осмыслить социальное окружение, своё место в нем, принять
соответствующие возрасту ценности и социальные роли;
🗆 владеть навыками коммуникации и принятыми ритуалами
социального взаимодействия (т. е. самой формой поведения, его
социальным рисунком), в том числе с использованием информационных
технологий;
□ овладеть навыком самооценки, умением анализировать свои
действия и управлять ими;
□ развить адекватные представления о собственных возможностях и
ограничениях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
□ владеть социально-бытовыми умениями, используемыми в
повседневной жизни;
□ владеть навыками сотрудничества со взрослыми и сверстниками в
различных социальных и коммуникативных ситуациях, умением не
создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;
□ уметь устанавливать и выявлять причинно-следственные связи в
окружающем мире;
□ уметь сотрудничать с товарищами в процессе коллективной
деятельности, соотносить свою часть работы с общим замыслом;
□ стремиться к совершенствованию собственной речи;
□ иметь мотивацию к труду, работе на результат, бережно
относиться к материальным и духовным ценностям.
Метапредметные результаты.
Метапредметные результаты. Учащиеся должны
Учащиеся должны:
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и
Учащиеся должны: □ принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления;
Учащиеся должны: □ принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; □ освоить способы решения задач репродуктивного и
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества;
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее
Учащиеся должны: □ принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; □ освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; □ уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок;
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок;
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность;
Учащиеся должны: □ принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; □ освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; □ уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; □ уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность; □ уметь работать с доступными предметными, знаковыми, графическими моделями; создавать простейшие модели;
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность; уметь работать с доступными предметными, знаковыми, графическими моделями; создавать простейшие модели; использовать знаково-символические средства представления
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность; уметь работать с доступными предметными, знаковыми, графическими моделями; создавать простейшие модели; использовать знаково-символические средства представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность; уметь работать с доступными предметными, знаковыми, графическими моделями; создавать простейшие модели; использовать знаково-символические средства представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебно -познавательных и практических задач;
Учащиеся должны: принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления; освоить способы решения задач репродуктивного и продуктивного характера и с элементами творчества; уметь планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, определять наиболее эффективные способы достижения результата, вносить соответствующие коррективы в их выполнение на основе оценки и с учетом характера ошибок; уметь составлять план решения учебной задачи, умение работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность; уметь работать с доступными предметными, знаковыми, графическими моделями; создавать простейшие модели; использовать знаково-символические средства представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем

рассуждения, фиксировать свои наблюдения и действовать разными
способами (словесными, практическими, знаковыми, графическими);
□ уметь использовать различные способы поиска (в справочных
источниках и открытом учебном информационном пространстве сети
Интернет), сбора, обработки, анализа, организации, передачи и
интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и
познавательными задачами и технологиями учебного предмета; в том
числе умение вводить текст с помощью клавиатуры, фиксировать
(записывать) в цифровой форме измеряемые величины и анализировать
изображения, звуки, готовить свое выступление и выступать с аудио-,
видео- и графическим сопровождением; соблюдать нормы
информационной избирательности, этики и этикета;
□ адекватно использовать речевые средства и средства
информационно коммуникативных технологий для решения различных
познавательных и коммуникативных задач, владеть монологической и
диалогической формами речи;
□ овладеть начальными сведениями о сущности и особенностях
объектов, процессов и явлений действительности, (социальных,
культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием
конкретного учебного предмета;
□ уметь работать в материальной и информационной среде
начального общего образования (в том числе с учебными моделями) в
соответствии с содержанием учебного предмета;
□ уметь пользоваться словарями, справочниками, энциклопедиями;
□ уметь задавать вопросы;
□ уметь осуществлять информационную, познавательную и
практическую деятельность с использованием различных средств
информации и коммуникации (включая пособия на электронных
носителях, обучающие программы, цифровые образовательные ресурсы,
мультимедийные презентации, работу с интерактивной доской и т.п.);
□ уметь оценивать и определять степень успешности своей работы и
работы других в соответствии с этими критериями;
□ понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и
способность конструктивно действовать в ситуациях неуспеха;
□ освоение начальных форм познавательной и личностной
рефлексии;
рефлексии; □ определять общую цель и пути её достижения; уметь
□ определять общую цель и пути её достижения; уметь
□ определять общую цель и пути её достижения; уметь договариваться о распределять функции и роли в совместной
□ определять общую цель и пути её достижения; уметь договариваться о распределять функции и роли в совместной деятельности, осуществлять взаимный контроль в совместной
□ определять общую цель и пути её достижения; уметь договариваться о распределять функции и роли в совместной деятельности, осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение

□ уметь работать с учебной книгой для решения коммуникативных
и познавательных задач в соответствии с возрастными и
психологическими особенностями учащихся;
□ уметь слушать собеседника и вести диалог, признавать
возможность существования различных точек зрения и права каждого
иметь свою, излагать своё мнение и аргументировать свою точку зрения в
оценке данных. Предметные результаты. Учащиеся в трудовой
деятельности должны:
□ иметь первоначальные представления о созидательном и
нравственном значении труда в жизни человека и общества, о мире
профессий и важности правильного выбора профессии;
□ иметь первоначальные представления о материальной культуре
как продукте предметнопреобразующей деятельности человека;
□ знать о назначении и правилах использования ручного
инструмента для обработки бумаги, картона, ткани и пр.;
□ уметь определять и соблюдать последовательность
технологических операций при изготовлении изделия;
□ овладеть основными технологическими приемами ручной
обработки материалов;
□ уметь подбирать материалы и инструменты, способы трудовой
деятельности в зависимости от цели;
□ уметь изготавливать изделия из доступных материалов, модели
несложных объектов из деталей конструктора по образцу, эскизу,
собственному замыслу;
□ знать и соблюдать правила техники безопасности;
□ иметь навыки совместной продуктивной деятельности,
сотрудничества, взаимопомощи, планирования, организации и
коммуникации.
□ овладеть основами трудовой деятельности, необходимой в разных
жизненных сферах, овладеть технологиями, необходимыми для
полноценной коммуникации, социального и трудового взаимодействия;
□ использовать приобретенных знаний и умений для творческого
решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских,
технологических и организационных задач;
□ иметь первоначальные знания о правилах создания предметной и
информационной среды и уметь применять их для выполнения учебно-
познавательных и проектных художественноконструкторских задач;
□ уметь составлять план связного рассказа о проделанной работе на
основе последовательности трудовых операций при изготовлении изделия;
□ овладеть простыми умениями работы с компьютером и
компьютерными программами.

Оценка достижений планируемых результатов.

Объектом оценки результатов освоения предмета является способность учащихся решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи. Оценка деятельности учащихся осуществляется в

конце каждого занятия. Работы оцениваются качественно по уровню выполнения работы в целом. Оценивание осуществляется по пятибалльной системе. Для определения достижений обучаемых, применяются такие как анализ продуктов творческой И деятельности, тесты, беседы, программируемый опрос и т.д. Критерии оценивания работ: оформление (оригинальность дизайна, решение, оптимальность сочетания объектов), техника выполнения (оправданность выбора средств, использование различных способов изготовления), техническая реализация (сложность организации работы). Организация выставок работ учащихся, конкурсов на лучшие изделия, участие в школьных мероприятиях раскрывают для детей значимость их труда, формируют положительный мотивы к труду, повышают их творческий потенциал.

1 класс

Описание места учебного предмета, курса в учебном плане.

Данный курс в учебном плане школы относится к федеральному компоненту. На изучение данного курса по федеральному компоненту отводится по 68 часов в год для 1 - 4 классов (34 учебные недели – 2-4 класс 1 час в неделю, 1 класс – 33 недели: 2 часа в неделю). В связи с особенностью обучения учащихся с ОВЗ с ТНР, которая заключатся в комбинации классно - урочной и групповой системы, 1 час предмета

« Труд» будет представлен в форме групповой работы, 1 час предмета « Технология» – в классно – урочной, как и у других учащихся, не имеющих статуса ОВЗ.

Содержание предмета «Труд»

Общекультурные и общетрудовые компетенции (знания, умения и способы деятельности). Основы культуры труда, самообслуживания

Трудовая деятельность и ее значение в жизни человека. Рукотворный мир как результат труда человека; разнообразие предметов рукотворного мира (архитектура, техника, предметы быта и декоративно-прикладного искусства и т. д. разных народов России). Особенности тематики, материалов, внешнего вида изделий декоративного искусства разных народов, отражающие природные, географические и социальные условия конкретного народа.

Элементарные общие правила создания предметов рукотворного мира (удобство, эстетическая выразительность, прочность, гармония предметов и окружающей среды). Бережное отношение к природе как источнику сырьевых ресурсов. Мастера и их профессии; традиции и творчество мастера в создании предметной среды (общее представление).

Элементарная творческая и проектная деятельность (создание замысла, его детализация и воплощение). Культура проектной деятельности и оформление документации (целеполагание, планирование, выполнение, рефлексия, презентация, оценка). Система коллективных, групповых и индивидуальных проектов. Культура межличностных отношений в совместной деятельности. Результат проектной деятельности — изделия, которые могут быть использованы для праздников, для использования в учебной и внеучебной деятельности и т. д. Освоение навыков самообслуживания, по уходу за домом, комнатными растениями. Анализ задания, организация рабочего места в зависимости от вида работы, планирование трудового процесса. Рациональное размещение на рабочем месте материалов и инструментов, распределение рабочего времени. Отбор и анализ информации (из учебника и других дидактических материалов), ее использование в организации работы.

Выполнение элементарных расчётов стоимости изготавливаемого изделия.

Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты

Общее понятие о материалах, их происхождении. Исследование элементарных физических, механических и технологических свойств материалов, используемых при выполнении практических работ. Многообразие материалов и их практическое применение в жизни.

Подготовка материалов к работе. Экономное расходование материалов. Выбор и замена материалов в соответствии с их декоративно-художественными и конструктивными свойствами, использование соответствующих способов обработки материалов в зависимости от назначения изделия.

Инструменты и приспособления для обработки материалов (знание названий используемых инструментов), соблюдение правил их рационального и безопасного использования.

Общее представление о технологическом процессе, технологической документации (технологическая карта, чертеж и др.); анализ устройства и назначения изделия; выстраивание последовательности практических действий и технологических операций; подбор и замена материалов и инструментов; экономная разметка; обработка с целью получения деталей, сборка, отделка изделия; проверка изделия в действии, внесение необходимых дополнений и изменений. Называние и выполнение основных технологических операций ручной обработки материалов: разметка деталей (на глаз, по шаблону, трафарету, лекалу, копированием, с помощью линейки, угольника, циркуля), раскрой деталей, сборка изделия (клеевая, ниточная, проволочная, винтовая и др.), отделка изделия или его деталей (окрашивание, вышивка, аппликация и др.). Умение заполнять технологическую карту. Выполнение отделки соответствии особенностями декоративных орнаментов разных народов (растительный, геометрический и др.).

В начальной школе учащиеся могут использовать любые доступные в обработке экологически безопасные материалы (природные, бумажные, текстильные, синтетические и др.), а также материалы, применяемые при изготовлении изделий декоративно-прикладного искусства того региона, в котором проживают школьники.

Проведение измерений и построений для решения практических задач. Виды условных графических изображений: рисунок, простейший чертеж, эскиз, развертка, схема (их узнавание). Назначение линий чертежа (контур, линии надреза, сгиба, размерная, осевая, центровая, разрыва). Чтение условных графических изображений. Разметка деталей с опорой на простейший чертеж, эскиз. Изготовление изделий по рисунку, простейшему чертежу или эскизу, схеме.

Конструирование и моделирование

Общее представление о конструировании изделий (технических, бытовых, учебных и пр.). Изделие, деталь изделия (общее представление). Понятие о конструкции изделия; различные виды конструкций и способы их сборки. Виды и способы соединения деталей. Основные требования к изделию (соответствие материала, конструкции и внешнего оформления назначению изделия).

Конструирование и моделирование изделий из различных материалов по образцу, рисунку, простейшему чертежу или эскизу.

Практика работы на компьютере

Информация, ее отбор, анализ и систематизация. Способы получения, хранения, переработки информации.

Назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации. Включение и выключение компьютера и подключаемых к нему устройств. Клавиатура, общее представление правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового редактора. Простейшие приёмы поиска информации: по ключевым словам, каталогам. Соблюдение безопасных приёмов труда компьютере; бережное отношение к техническим работе на устройствам. Работа с ЦОР (цифровыми образовательными ресурсами), готовыми материалами на электронных носителях (СО). простыми информационными объектами (текст, таблица, схема, рисунок): преобразование, создание, сохранение, удаление. Создание небольшого текста по интересной детям тематике. Вывод текста на принтер. Использование рисунков из ресурса компьютера, программ Word.

Содержание коррекционной работы

Развитие трудовых умений, необходимых в разных жизненных сферах, умений адекватно применять доступные технологии и освоенные трудовые навыки для полноценной коммуникации, социального и трудового взаимодействия. Формирование положительного опыта и установки на активное использование освоенных технологий и навыков для своего жизнеобеспечения, социального развития и помощи близким. Развитие психических процессов, мелкой моторики. Обогащение лексикона

словами, обозначающими материалы, их признаки, действия, производимые во время изготовления изделия. Развитие умений на основе последовательности трудовых операций при изготовлении изделия составлять план связного рассказа о проделанной работе.

Реализация национальных, региональных, этнокультурных особенностей

Формирование знаний о промыслах, архитектуре, парках, о различных отраслях промышленности, полезных ископаемых родного края.

Изучение национальных, региональных, этнокультурных особенностей

Основываясь на особенностях процесса обучения учащихся с ОВЗ ТНР в МБОУ « ООШ №15», где учащиеся сочетают классно — урочную и индивидуально - групповую систему, в АООП НОО ОВЗ не вошли программы предметов « Литературное чтение»,

« Окружающий мир», « Изобразительное искусство», « Музыка», « Физическая культура», « Основы религиозной культуры и светской этики», поскольку эти предметы учащиеся изучают совместно с другими учащимися, не имеющими статус ребенок с ОВЗ, согласно ООП НОО. Таким образом, в АООП НОО ОВЗ представлены те предметы, где учащиеся с ОВЗ занимаются в индивидуально – групповом режиме.

Коррекционный курс «Развитие речи»

тесно связан с учебными предметами области «Филология» и ставит своей целью поэтапное формирование речевой деятельности учащихся во всех аспектах. На уроках по развитию речи обучающиеся получают не только знания о нормах общения, но и практическую речевую подготовку. Они научаются наблюдать, анализировать и обобщать различные процессы языковой действительности. На уроках ведется работа по развитию диалогической и монологической речи, происходит обогащение и уточнение словарного запаса и практическое овладение основными закономерностями грамматического строя языка. Система занятий по развитию речи направлена на овладение учащимися с ТНР способами и средствами речевой деятельности, формирование языковых обобщений, правильное использование языковых средств в процессе общения, учебной деятельности. Главной целью работы по развитию речи является формирование и систематическое совершенствование полноценных языковых средств общения и мышления у учащихся с ТНР.

Начальная школа. 1-4 классы. УМК «Планета знаний» под редакцией ACT, И. Петровой.-M.: Астрель. 2011. общеобразовательных учреждений. Начальная школа. 3 класс. УМК «Планета знаний» под редакцией И. А. Петровой. -М.: АСТ, Астрель. 2012. - Филичева Т. Б. «Логопедия», М.: Просвещение, 2009 - «Программы общеобразовательных школ ДЛЯ детей c речи. Подготовительный, 1 – 5 классы». нарушениями «Просвещение», 1987 год. Рекомендовано Главным управлением общего среднего образования Министерства просвещения СССР.

Методические пособия

- «Логопедическая ритмика». Волкова Г. А. Москва, «Просвещение», 2002 год. Рекомендовано Министерством образования Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших учебных заведений. - Конспекты логритмических занятий с детьми 6-8 лет Картушина, Творческий центр «Сфера» Москва 2006г. - Андреева Н.Г. «Логопедические занятия по развитию речи младших школьников» - М.: ВЛАДОС, 2009 - И.С. Лопухина «Логопедия. 550 занимательных упражнений для развития речи», М.: Аквариум, 2005 - Филичева Т. Б. «Логопедия», М.: Просвещение, 2009.

Реализация этой цели осуществляется в процессе решения следующих задач:

□ формирование и развитие различных видов устной речи (разговорно-
диалогической, описательно-повествовательной) на основе обогащения
знаний об окружающей действительности, развития познавательной
деятельности (предметно-практического, наглядно-образного, словесно-
логического мышления);
□ формирование, развитие и обогащение лексического строя речи;

□ практическое овладение основными морфологическими закономерностями грамматического строя речи;

□ практическое овладение моделями различных синтаксических конструкций предложений;

□ усвоение лексико-грамматического материала для овладения программным материалом по обучению грамоте, чтению и другим учебным предметам.

Задачи уроков по развитию речи взаимосвязаны и решаются в процессе специально организованной речевой практики c использованием тренировочных упражнений, направленных на преодоление лексико-грамматических дефицитарности обобщений необходимой базы, формирующей и развивающей самостоятельную речевую деятельность учащихся. Задачи уроков по развитию речи решаются как при реализации содержания коррекционных курсов, так и содержания учебных предметов. Развитие речи на уроках произношения предусматривает формирование звуковой стороны речи на материале различных синтаксических конструкций и коммуникативных моделей. Развитие речи на уроках литературного чтения обеспечивает овладение умениями отвечать на вопросы учителя о прочитанном, выполнять устноречевые послетекстовые упражнения, составлять планы к рассказам, осуществлять систематическую словарную работу по текстам изучаемых произведений. На уроках русского языка речь обогащается доступной терминологией. Навыки лингвистической высказывания СВЯЗНОГО формируются в процессе систематических упражнений в составлении предложений, коротких текстов привлечением c грамматического материала. На уроках математики отрабатываются

умения передать условие задачи, четко и точно сформулировать вопрос к математическому действию, составить логичный и лаконичный ответ задачи, что создает условия для формирования связного учебного высказывания.

Развитие речи осуществляется И на уроках изобразительного индивидуальных/подгрупповых искусства, ручного труда, на логопедических занятиях. В то же время развитие речи является самостоятельным коррекционным курсом, что обусловливает его сложную структурную организацию. Лексический материал группируется по тематическим концентрам, грамматический – по типовым структурам, способствующим образованию у учащихся речевых стереотипов, что позволяет использовать учащимися языка как средства общения при решении коммуникативных задач. Программа по развитию речи состоит «Работа следующих разделов: над словом», «Работа предложением», «Работа над связной речью». Работа над всеми разделами ведется параллельно, однако при необходимости учитель может посвятить отдельные уроки работе над словом, над предложением или над связной речью. Язык – по своей специфике и социальной значимости – явление уникальное: он является средством общения и формой передачи информации, средством хранения и усвоения знаний, частью духовной культуры русского народа, средством приобщения к богатствам русской культуры и литературы. Русский язык – государственный язык Российской Федерации, средство межнационального общения и консолидации народов России. Владение родным языком, умение общаться, добиваться успеха в процессе коммуникации являются теми характеристиками личности, которые во многом определяют достижения человека практически во всех областях жизни, способствуют его социальной адаптации к изменяющимся условиям современного мира. Характерное для детей с ТНР нарушение всех структурных компонентов речи обуславливают специфику обучения их русскому языку. Она выражается в том, что программа образования носит в основном элементарно-практический характер, при этом ведущим коррекционным принципом, объединяющим и организующим все разделы программы, является развитие речи. В системе школьного образования учебный предмет «Развитие речи» занимает особое место: является не только объектом изучения, но и средством обучения. Как средство познания действительности развитие речи обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностей ребенка, развивает его мышление, память и воображение, формирует навыки самостоятельной учебной деятельности. Темы по развитию речи - пропорционально распределяются между грамматическим материалом. Это обеспечивает равномерность обучения речи, условия для его организации.

Работа по развитию связной речи у учащихся даётся в процессе изучения всего программного материала по развитию речи: работа с деформированным текстом, распространение текста путём включения в него прилагательных, изложение рассказа по коллективно составленному

плану, составление рассказа по картине по коллективно составленному плану, по опорным словам и данному плану, оставление рассказа с помощью учителя по предложенным темам, сочинение по коллективно составленному плану на материале экскурсий, личных наблюдений.

Планируемые результаты изучения курса

Программа обеспечивает достижение учащимися определенных личностных, метапредметных и предметных результатов. Универсальные учебные действия (УУД) формируемые на занятиях развития речи:

Регулятивные УУД (контроль и самоконтроль):
□ Уметь осуществление контроля процесса и результатов деятельности
□ самоконтроль процесса и результатов деятельности
Познавательные УУД (общеучебные):
□ уметь применять правила и пользоваться инструкциями и
освоенными закономерностями
□ уметь использовать язык с целью поиска необходимой информации
в различных источниках для решения учебных задач;
□ уметь ставить, формулировать и решать проблемы как некоего
целого, включающего целый ряд логических шагов
Познавательные УУД (информационные):
□ обучение работе с разными видами информации:
🗆 формировать умения поиска начала урока по условным
обозначениям: символу главы и порядковому символу урока, а также
умения соотносить эти обозначения в учебнике и тетради
формировать умения читать дидактические иллюстрации с
размещенными внутри словами и словосочетаниями:
□ обучать работе с информацией, представленной в графической
(иллюстративной) форме:
Познавательные УУД (информационные):
□ обучение работе с разными видами информации по другим
основаниям:
□ понимать и преобразование информации
□ применять и представлять информацию
 оценивать достоверности получаемой информации
Познавательные УУД (знаково-символические):
□ моделировать □ Познавательные УУД (логические):
подводить под понятие на основе распознавания объектов,
выделения существенных признаков
подводить конкретного языкового материала под лингвистическую
схему П подводить под правило
□ устанавливать причинно-следственные связи
Коммуникативные УУД:
□ сотрудничать инициативно
□ уметь ориентироваться в целях, задачах, средствах и условиях
общения;

□ уметь выбирать адекватные языковые средства для успешного решения коммуникативных задач (диалог, устные монологические высказывания, письменные тексты)

Содержание курса

Наш класс, наша школа

Здание школы, ее оформление. Номер (название) школы. Особенности микрорайона, улицы, учреждения, жилые дома, магазины и т. д. Двор школы, его оборудование. Труд на пришкольном участке.

Знакомство с классной комнатой, с названием и назначением предметов в классе, с правилами поведения во время урока, на перемене. Название личных учебных вещей, учебных принадлежностей.

Профессии работников школы: учитель, воспитатель, директор, библиотекарь, врач и др.

Имя, отчество учителя, воспитателя, имена товарищей по классу. Основные виды учебной деятельности школьников. Уважительное отношение к труду работников школы. Основные формы обращения (приветствие, прощание, просьба, извинение, благодарность).

Распределение обязанностей в классе, в работе, ролей в игре, выполнение поручений взрослых.

Знакомство со школой. Расположение классов, столовой, спортивного зала, библиотеки, медицинского кабинета и др. название и назначение их. Оборудование помещений. Режим дня. Назначение одежды, обуви. Правила гигиены. Название частей тела, предметов ухода за телом.

Режим питания. Правила поведения в столовой и при приеме пищи. Название чайной и столовой посуды, продуктов питания.

Режим отдыха. Название игрушек, их назначение, название отдельных частей игрушки, описание ее, название сюжетно – ролевых игр. Значение сна в жизни человека. Название мебели, спальных принадлежностей, белья и одежды.

Бережное отношение к школьному и личному имуществу.

Экскурсии по школе.

Вспомним лето.

Летние месяцы. Погода летом. Картины летней природы. Представления о лесе, роще, поляне, луге, поле. Растительный мир летом. Зеленые насаждения у жилья человека. Лес в жизни человека. Названия лиственных и хвойных деревьев, наиболее распространенных растений лесов, полей, лугов. Береги природу.

Животный мир летом. Уточнение представлений о диких и домашних животных и их детенышах. Польза и вред птиц и насекомых.

Рассказы детей о летнем отдыхе. Интересные события, путешествия, летние развлечения, труд детей летом.

Труд людей в поле, в саду, в огороде. Уборка летнего урожая. Жатва, сенокос, вспашка полей, начало уборки урожая. Сбор грибов и ягод. Грибы съедобные и несъедобные.

Пословицы, поговорки и народные приметы о лете.

Осень

Наблюдения за изменениями в природе осенью (похолодание, изменение окраски листьев, травы, листопад, осадки). Характерные признаки осени, осенние месяцы.

Ранняя осень. Золотая осень. Характерные признаки поздней осени. Листопад, первые заморозки.

Описание картин осенней природы: ранняя, золотая поздняя осень по личным наблюдениям, картинам, на основе прочитанного материала. Сопоставление своих наблюдений с авторским.

Описание растений осенью (осенние краски).

Деревья, кустарники, цветы на пришкольном участке, в парке или в сквере. Различение и название 3–4 видов деревьев и 2 видов кустарников. Название их частей. Бережное отношение к растениям, уход за ними. Посадка деревьев и кустарников.

Плодовый сад и огород осенью. Название фруктов и овощей. Описание 2-3 овощей, фруктов (форма, размеры, вкус, запах, способ употребления).

Грибы съедобные и несъедобные. Сбор грибов и ягод.

Домашние животные и их детеныши. Названия 2-3 животных, польза для человека. Названия и различение действий, совершаемых домашними животными. Уход за домашними животными. Описание внешнего вида животного и птицы. Обобщение знаний о домашних животных (повадки, образ жизни, польза для человека). Свободные рассказы детей о жизни зверей, птиц, насекомых.

Профессии, связанные с уходом за животными (доярка, пастух, конюх, птичница и др.)

Временные понятия (вчера, сегодня, завтра). Начало, середина месяца, конец недели.

Труд детей на пришкольном участке: уборка сухих листьев и веток, помощь взрослым в посадке растений, в уборке урожая.

Рассказы о труде людей осенью, о работах в поле, огороде, саду, парке.

Названия сельскохозяйственных профессий. Названия действий, которые совершают при уборке урожая. Помощь детей.

Подготовка людей к зиме.

Подготовка животных и птиц к зиме. Перелетные птицы. Отлет птиц. Уход за комнатными растениями.

Экскурсии на пришкольный участок, в зоопарк. Экскурсии для наблюдения за изменениями в природе ранней, поздней осени.

Рассказы по наблюдениям детей и по аналогии с прочитанным.

Пословицы, загадки, стихи об осени.

Наш дом, моя семья

Домашний адрес (заполнение конверта). Знания школьника о себе: имя, отчество, фамилия, возраст, день рождения. Состав семьи. Имена, отчества родителей, их профессии. Понимание родственных отношений в семье: мать, отец, бабушка, дедушка, дочь, сын и др. Труд и отдых в семье. Обязанности членов семьи. Помощь взрослым по дому, уход за младшими братьями и сестрами. Внимательные и заботливые отношения в семье, уважение к старшим, к труду взрослых.

Режим дня. Правила поведения дома. Соблюдение правил гигиены. Самообслуживание в доме. Использование техники в быту. Мое рабочее место. Название игрушек. Описание любимой игрушки.

Названия предметов мебели, одежды, обуви, уход за ними. Название чайной и столовой посуды. Бережное отношение к домашнему и личному имуществу. Уход за домашними животными, за комнатными растениями. Название 2-3 комнатных растений.

Сохранение общественного имущества (зданий, игровых и спортивных площадок во дворе), охрана зеленых насаждений.

Правила вежливости. Внимательное отношение к окружающим (к взрослым, ровесникам, малышам).

Правила поведения в гостях.

Зима

Устные и письменные рассказы о зимних каникулах, о детских зимних развлечениях и играх, о встрече Нового года. Короткие рассказы о спортсменах, занимающихся зимними видами спорта (лыжник, биатлонист, конькобежец, хоккеист и др.)

Употребление пословиц, поговорок, народных примет о зиме.

Экскурсия в природу для наблюдения за картинами зимней природы, за зимующими птицами. Описание птицы (отличительные особенности, названия отдельных частей тела).

Наш город

Название города. История города. Основные достопримечательности города. Главная улица, площадь нашего города, проспект. Улицы. Название улицы, где находится школа.

Основные предприятия и учреждения города (заводы, фабрики, больницы). Строительство в городе.

Культурные и спортивные учреждения города: музеи, библиотеки, театры и др.

Торговые предприятия города. Названия промтоварных и продовольственных магазинов.

Продукты питания (молочные, мясные, хлебобулочные, кондитерские и др.) профессии и труд людей, работающих в магазине.

Профессии людей занятых на заводах, фабриках, на строительстве, в сфере обслуживания, в сельском хозяйстве, в медицинских, культурных, образовательных учреждениях. Машины, облегчающие труд людей.

Транспорт города. Виды транспорта (наземный, воздушный, водный, подземный). Профессии людей на транспорте. Правила поведения учащихся на улице, в транспорте.

Весна

Весенние месяцы.

Наблюдение за характерными признаками весны: потепление, таяние снега, появление зеленой травы, первых цветов, прилет птиц.

Описание весенних изменений в жизни растений: набухание почек, распускание листьев, цветение, в жизни насекомых, птиц и зверей. Озеленение городов. Охрана зеленых насаждений.

Животный мир весной. Возвращение перелетных птиц, появление детенышей. Устное описание 2-3 перелетных птиц, насекомых, раннецветущих растений. Польза птиц, их охрана. Бережное отношение человека к животным.

Описание половодья.

Свободные рассказы детей о труде людей весной в поле, в саду, в огороде. Название орудий труда. Посада деревьев и кустарников. Названия фруктов, овощей, цветов и плодовых деревьев. Профессии в сельском хозяйстве, назначение сельскохозяйственных машин.

Свободные устные и письменные рассказы о весне, о весенних каникулах. Растения пришкольного участка (названия, уход за зелеными насаждениями).

Пословицы, поговорки, народные приметы о весне.

Экскурсии для наблюдения за изменениями природы весной.

Родная страна

Наша Родина - Россия. Столица России — Москва. Флаг. Гимн. Герб России.

Крупные города России. Города – герои. Крупные моря и реки.

Праздники и знаменательные даты.

Участие детей в подготовке праздничных утренниках.

Устное народное творчество

Народные пословицы, поговорки, загадки. Народная мудрость. Русские народные сказки (волшебные, бытовые, о животных).

Картины летней природы в произведениях устного народного творчества.

Рассказы о хороших и плохих поступках героев сказок, о повадках животных по материалам прочитанных и послушанных сказок.

Описание русских богатырей на основе прочитанного материала.

Уроки народной мудрости в произведениях устного народного творчества.

Обобщение и систематизация знаний детей о народном творчестве.

О наших друзьях- животных

Домашние животные и их детеныши. Места содержания домашних животных, образ жизни. Польза домашних животных. Бережное отношение человека к животным.

О дружбе и товариществе.

Устные рассказы о хороших и плохих поступках детей (по личным впечатлениям, по просмотренным фильмам), об интересных делах, о смелых поступках, о товариществе.

Устные рассказы о друзьях.

О дружбе и товариществе

Устные рассказы о хороших и плохих поступках детей (по личным впечатлениям, по просмотренным кинофильмам), о взаимоотношениях в детском коллективе, об интересных делах, о смелых поступках, о товариществе.

Описание учебных занятий в классе, мастерской, спортивном зале, участие во внеклассных мероприятиях. Умение дать оценку работы товарищей по отношению к труду, к порученному делу.

Устные рассказы о друзьях, школьной дружбе, о знакомых. Описание внешнего вида и поступков товарищей по классу.

Пословицы о дружбе, о человеке и его качествах, о труде и мастерстве.

В борьбе за великую Родину

Рассказы о страницах истории Великой Отечественной войны 1941-1945г.г.: защита Отечества на фронтах войны, борьба с врагом в тылу. Свободные рассказы детей о Великой Отечественной войне. Героизм на фронте и в тылу. Дети на войне. Рассказы детей о героях войны, о вкладе мирных жителей в Победу.

Города – герои. Подвиг блокадного Ленинграда.

Изображение войны в художественных произведениях, живописи, музыке. Рассказы повествовательного характера по картинам, по прослушанным и

прочитанным текстам.

Благодарная память потомков.

Экскурсии в музеи, встреча с ветеранами.

Из прошлого нашей Родины

Страницы истории нашей Родины.

Устные рассказы по просмотренным фильмам, по прочитанным книгам, по картинам известных художников XIX века о жизни народа в XIX веке, важных исторических событиях, о подвигах народа при защите Отечества, о выдающихся исторических личностях (С. Разине, А. Суворове, И. Сусанине и др.), о жизни детей до начала XX века, о жизни детей в наши дни.

Программа коррекционного курса «Произношение»

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ОВЗ, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, Адаптированной основной образовательной программы 5.2 (для учащихся с тяжелыми нарушениями речи).

Цели курса «Произношение»:

- воспитание у школьников четкой, правильной речи на основе

усвоения слов постепенно усложняющейся структуры;

- развитие фонематического восприятия и навыков анализа и синтеза звукового состава слова для овладения грамотой.

Для достижения поставленных целей на уроках произношения необходимо решать *сле- дующие задачи*:

- Овладение правильным произношением звуков речи.
- Умение анализировать звуковой состав слова.
- Развитие полноценного фонематического восприятия и слуха.
- Развитие подвижности и четкости работы артикуляционного аппарата.
- Развитие просодических компонентов речи.
- Воспитание у младших школьников чёткой, внятной, выразительной речи.

Общая характеристика курса

В 1 классе основное внимание должно уделяться автоматизации звуков в слогах, словах, словосочетаниях и их полноценному восприятию в облегченных фонетических условиях. Соотнесенность отобранного речевого материала с целями обучения определяет строгий отбор лексики и грамматических форм в текстах на этом этапе обучения. В то же время с учётом принципа коммуникативности фонетические упражнения осуществляются по возможности не изолированно, а в словосочетаниях и в тексте.

Речевой материал, используемый в процессе работы над произношением, подбирается таким образом, чтобы представления о звуковом составе слова формировались у детей эмпирическим путем (наблюдения за техникой произнесения, усиление кинестетических ощущений, развитие фонематического восприятия и др.).

Предусмотрено концентрическое расположение материала, который содержит требования к развитию произносительной стороны устной речи: произношению (артикулированию звуков), фонематическому восприятию, овладению звуко-слоговой структурой слова, произношению слов и предложений с соблюдением ритма, темпа, ударения и интонации в соответствии с условиями речевого общения.

Курс «Произношение» направлен на достижение следующих коррекционно- развивающих целей:

- 1. Максимальное внимание к формированию фонематического восприятия, звукового анализа и синтеза.
- 2. Уточнение и обогащение словарного запаса путём расширения и уточнения непосредственных впечатлений и представлений об окружающей среде.
- 3. Развитие связной речи: формирование и совершенствование умения создавать текст (связно выражать свои мысли, точно и разнообразно употреблять слова, говорить внятно и выразительно).

4. Формирование навыков учебной работы.

Пропедевтический характер обучения: подбор заданий, подготавливающих учащихся к восприятию новых трудных тем.

Дифференцированный подход к детям с учетом сформированности знаний, умений и навыков, осуществляемых при выделении следующих этапов работы: выполнение действий в материализованной форме, в речевом плане без наглядной опоры, в умственном плане.

Развитие общеинтеллектуальных умений и навыков — активизация познавательной деятельности: развитие зрительного и слухового восприятия, формирование мыслительных операций.

Формирование психофизических механизмов, которые лежат в основе успешного развития устной речи: правильное речевое дыхание, голосообразование, речевую моторику, ритм, паузацию, интонацию, логическое и вербальное ударение.

Развитие психофизиологических механизмов, лежащих в основе устной речи:

Обучение технике нижнедиафрагмального дыхания, сознательному регулированию его ритма, правильному соотношению вдоха и выдоха, распределению выдоха на определённые речевые отрезки.

Развитие умения регулировать темп речи в зависимости от содержания высказывания, с учетом пауз между речевыми отрезками.

Развитие интонационной выразительности речи включающую в себя: мелодику (повышение и понижение голоса при произнесении фразы), фразовое и логическое ударения (выделение паузами, повышением голоса, большей напряженностью и долготой произношения в зависимости от смысла высказывания), тембр речи (звуковую окраску, отражающую эмоциональные оттенки).

Развитие слухового восприятия, функций фонематической системы (по В. К. Орфинской).

Совершенствование умения различать на слух длинные и короткие слова. Учить запоминать и воспроизводить цепочки слогов со сменой ударения и интонации, цепочки слогов с разными согласными и одинаковыми гласными; цепочки слогов со стечением согласных.

Усвоение и использование в речи слов различной звукослоговой структуры.

Выделение начального ударного гласного из слов (Оля, утка). Определение последовательности гласного в ряду из 2—3 гласных: а, у; а, и, у.

Анализ и синтез обратных слогов; выделение последнего согласного из слов (кот). Выделение слогообразующего гласного из слов мох, пух и т.д. Анализ и синтез прямых слогов са, со, су. Выделение первого согласного и слогообразующего гласного из слов сани, совы и т. д. Звуковой анализ слов суп, нос и т. д. (составление схем).

Усвоение терминов «звук», «слог», «слово», «гласный звук», «согласный звук», «мягкий звук», «твердый звук». Усвоение слогообразующей роли гласных. Выделение мягкого согласного из состава слова.

Обучение нормативному (компенсированному) произношению всех звуков русского языка с учетом системной связи между фонемами русского языка, их артикуляторной и акустической характеристики, характера дефекта (параллельно с развитием операций языкового анализа и синтеза на уровне предложения и слова).

Дифференциация звуков [щ]-[с],[щ]-[с'], [щ]- [ш]. Звук [ч]. Дифференциация звуков [ч]-[т'],[ч]-[с], [ч]-[ц], [ч]-[ш], [ч]-[т],[ч]- [щ]. Повторение дифференциальных признаков изученных звуков.

Формирование просодических компонентов речи:

(темпа, ритма, паузации, интонации, логического ударения) Правильное произношение и различение следующих звуков: гласных [а], [у], [о], [ы], [и], [э]; твердых согласных [м], [п], [в], [к], [н], [ф], [т], [х] - 10-12 ч. Дифференциация звуков [к]-[х];

Произношение мягких согласных **ЗВУКОВ** В сочетании Дифференциация твердых и мягких согласных в сочетаниях с [ы]-[и], мягких согласных [м'], [п'], [в'], [к'], [н'] [ф'], [т'], [х']; Правильное произношение и различение звуков [с]-[с'], [б]-[б'], [д]-[д'], [з]-[з'], [г]-[г'], $[\Pi]$, $[\Pi]$ - $[\Pi']$, [M], [M]-[M]-[M], [M]-[к], [з]-[с], [ж]-[ш]. Правильное произношение звука [ј] в конце слога, слова, в середине слова после гласного, в начале слова, перед гласной, дифференциация [j]-[u], [j]-[л']. Звук [j] после разделительных ь и ъ (яма, поет, льют, подъезд). Дифференциация твердых и мягких согласных в сочетании с гласными (сы-си) и мягким знаком (с-сь, ас-ась). Звук [ц] Дифференциация [ц]- [с'], звуков [ц]- [с], [ц]- [т]. Звук [щ].

Произнесение слогов: открытых (па), обратных (ап), закрытых (пап), со стечением двух согласных (авт, фта), сочетания слогов (ту-ат, ат-та, ту-та-ты, сто-ста-сты и т.д.). Четкое и слитное произнесение односложных, двусложных и трехсложных слов различного слогового состава с правильным ударением, различной сложности и сочетаний. Четкое произношение окончания слова в связи с изменением его формы. Выделение ударного слога в двух- и трехсложных словах, составление схемы двусложного слова с обозначением места ударения. Включение заученных слов в предложения и тексты.

Описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета

На специальных уроках произношения обучающиеся не только формируют правильное восприятие и произношение звуков, осуществляют усвоение звуковой структуры слова и развитие первоначального навыка анализа, формируют основу ДЛЯ овладения грамотой, **ЗВУКОВОГО** грамматикой, правописанием чтением, профилактику дисграфии, И дислексии, дизорфографии, нормах общения, получают НО

речевую подготовку. Они приучаются практическую наблюдать, обобщать анализировать И различные процессы языковой действительности. На уроках ведётся работа по развитию диалогической и монологической форм речи, происходит обогащение уточнение словарного запаса практическое овладение основными закономерностями грамматического строя языка. Формируется позитивное отношение к правильной устной и письменной речи как показателям общей культуры и гражданской позиции человека.

Важность данного курса в системе обучения детей с ТНР состоит и в том, что в результате его освоения обеспечивается адаптация к окружающей действительности, социализация в современном обществе.

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения коррекционного курса

Предметные результаты освоения содержания коррекционного курса «Произношение» определяются уровнем речевого развития, степенью выраженности, механизмом речевой/языковой/коммуникативной недостаточности, структурой речевого дефекта учащихся с ТНР. Общими ориентирами в достижении предметных результатов освоения содержания коррекционного курса «Произношение» выступают:

- сформированность психофизиологических механизмов, лежащих в основе произносительной речи (сенсомоторных операций порождения речевого высказывания);
- нормативное/компенсированное произношение звуков русского языка во взаимодействии между звучанием, лексическим значением слова и его графической формой;
- осознание единства звукового состава слова и его значения;
- сформированность умений осуществлять операции языкового анализа и синтеза на уровне предложения и слова;
- сформированность понятия слога как минимальной произносительной единицы, усвоение смыслоразличительной роли ударения;
- сформированность умений воспроизводить звукослоговую структуру слов различной сложности (как изолированно, так и в условиях контекста);
- осознание эмоционально-экспрессивной и семантической функции интонации, умение пользоваться выразительной речью в соответствии с коммуникативной установкой;
- сформированность речевых предпосылок к овладению чтению и письмом.

Программа коррекционного курса «Логопедическая ритмика»

Программа по «Логопедической ритмике» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, программы для детей с тяжелыми нарушениями речи).

Начальные классы. «Музыка, ритмика, логопедическая ритмика»,

«Развитие речи», «Произношение».

Цель коррекционного курса «Логопедическая ритмика» - преодоление нарушений речи путём развития, воспитания и коррекции нарушений координированной работы двигательного/речедвигательного и слухового анализаторов в процессе интеграции движений, музыки и речи.

Основные задачи реализации курса:

- Развитие общей, тонкой и артикуляторной моторики;
- Развитие дыхания и голоса;
- Развитие чувства темпа и ритма в движении;
- Воспитание координации речи с темпом и ритмом музыки;
- Коррекция речевых нарушений средствами логопедической ритмики

Курс логоритмики направлен на достижение следующих задач обеспечивающих реализацию личносто-ориентированного, когнитивно-коммуникативного, деятельстного подходов и достижения цели курса:

- формирование умения планировать содержание собственного связного высказывания;
- развитие диалогической и монологической устной речи, коммуникативных умений, нравственных и эстетических чувств, способностей к творческой деятельности;
- укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формирование первоначальных умений саморегуляции.
- В процессе коррекции звукопроизношения учащихся программой предусмотрены и решение следующих задач:
- активизация высшей психической деятельности через развитие слухового и зрительного восприятия;
 - увеличение объема памяти;
 - развитие двигательного и артикуляционного праксиса, двигательных кинестезий;
 - развитие соматопространственной ориентации и зрительно-моторной координаций;

формирование двигательных навыков.

Общая характеристика курса

Логопедическая ритмика является неотъемлемой частью логопедической методики. Она способствует преодолению разнообразных речевых расстройств, таких как общее недоразвитие речи (нарушение у ребёнка всех систем родного языка: лексики, грамматики и фонетики), заикание (нарушение ритма и

плавности речи, обусловленное судорожным состоянием мышц речевого аппарата). Логоритмическими средствами регулируются процессы возбуждения и торможения, формируются координация движений, их переключаемость точность, формируются умения передвигаться и ориентироваться в пространстве, развивается произвольное внимание.

Программа направлена на обеспечение коррекции недостатков в речевом и психическом развитии детей с тяжёлыми нарушениями речи и оказание помощи детям данной категории в освоении основной образовательной программы начального общего образования.

В логоритмике выделяют два основных направления в работе:

- 1. Развитие неречевых процессов: совершенствование общей моторики, координации движений, ориентации в пространстве; регуляции мышечного тонуса; развитие чувства музыкального темпа и ритма, певческих способностей; активизация всех видов памяти и внимания.
- 2. Развитие речи детей с ТНР и корректирование их нарушений: развитие дыхания, голоса; выработка умеренного темпа речи и её интонационной выразительности; развитие артикуляционной и мимической моторики; координацию речи с движением; воспитание правильного звукопроизношения и формирование фонематического слуха.

Программа по логопедической ритмике включает музыкально-ритмические движения, упражнения способствующие развитию движений, связанных с речью и музыкой, музыкально-игровой материал, упражнения на развитие дыхания, голоса и артикуляции. Программа по логоритмике для первого класса составлена на основе программы для детей с тяжелыми нарушениями речи.

Программа решает задачи по формированию правильного произношения, развитию навыка правильного речевого дыхания, общей и мелкой моторики.

В процессе урока по логопедической ритмике предполагается корригировать нарушения речи и психомоторное развитие детей, осуществлять развитие движений в сочетании со словом и музыкой, формировать темп, ритм, совершенствовать мелодическую выразительность речи, фонематические процессы, слуховое восприятие, внимание, память, зрительно- пространственную пространственное организацию движений, восприятие И пространственные представления.

Музыкально – ритмические движения. К ним относятся упражнения и игры, развивающие у школьников чувство ритма, координацию движений в соответствии с музыкой и речью.

Упражнения, способствующие развитию движений, связанные с речью и музыкой, служат и для коррекции речи. Это песни- пляски, в которых движения согласуются со словом. На их основе дети учатся понимать и правильно предавать темп и ритм речи.

Музыкальные игры укрепляют двигательный аппарат, мускулатуру, развивают переключаемость и координацию движений, ловкость, быстроту реакции, ориентировку в пространстве.

При проведении различных игр, построении серии движений используются счетные упражнения, которые облегчают пространственную ориентацию

учащихся перед тем или иным заданием или используются как сигнал для выполнения движений.

Упражнения на развитие дыхания, голоса и артикуляции проводятся в соответствии с этапами коррекционно-логопедической работы и решают задачу нормализации деятельности периферических отделов речевого аппарата. Упражнения на развития дыхания служат для формирования правильного диафрагмального дыхания, воспитания плавного, длительного, сильного выдоха и проводятся в сочетании с движениями рук, туловища, головы. Для нормализации дыхания используются и упражнения с произнесением различного речевого материала на выдохе (тянуть глухие согласные звуки, гласные звуки, сочетания гласных с согласными звуками, двух- трёхсложные слова с открытыми и закрытыми слогами, фразы).

Упражнения на развитие голоса служат для выработки силы, высоты, длительности звучания и выразительности голоса. Упражнения проводятся как с музыкальным сопровождением, так и без него. Выразительность голоса воспитывается с помощью мелодекламаций и чтения стихотворений с различными интонациями.

Упражнения на развитие артикуляции выполняются ритмично под счет, на определенный акцент в музыке. Используются игры на развитие подвижности артикуляционного аппарата.

Уроки логопедической ритмики, предоставляя детям возможности для культурной и творческой деятельности, позволяют сделать более динамичной и плодотворной взаимосвязь образования, культуры и искусства.

Освоение знаний умений на уроке логопедической ритмики предполагает формирование эмоционально-образного восприятия, опыта начальное овладение музыкально-творческой различными видами деятельности, универсальными учебными действиями, овладение что становится фундаментом обучения на дальнейших ступенях общего образования, обеспечивает введение учащихся в мир искусства и понимание его неразрывной связи с жизнью.

Внимание на уроке логопедической ритмики акцентируется на личностном развитии, нравственно-эстетическом воспитании, формировании культуры мировосприятия младших школьников через эмпатию, идентификацию, эмоционально-эстетический отклик на музыку, художественные произведения.

Содержание обучения ориентировано на целенаправленную организацию и планомерное формирование учебной деятельности, способствующей личностному, коммуникативному, познавательному и социальному развитию растущего человека. Курс «Логопедическая ритмика», развивая умение учиться, его творческие способности призван формировать у ребенка современную картину мира, что способствует успешной социализации.

Описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета

Уроки логопедической ритмики, предоставляя детям возможности для культурной и творческой деятельности, позволяют сделать более динамичной и плодотворной взаимосвязь образования, культуры и искусства.

Освоение знаний умений на уроке логопедической ритмики предполагает формирование опыта эмоционально-образного восприятия, начальное овладение различными видами музыкально-творческой деятельности, овладение универсальными учебными действиями, что становится фундаментом обучения на дальнейших ступенях общего образования, обеспечивает введение учащихся в мир искусства и понимание его неразрывной связи с жизнью.

Внимание на уроке логопедической ритмики акцентируется на личностном развитии, нравственно-эстетическом воспитании, формировании культуры мировосприятия младших школьников через эмпатию, идентификацию, эмоционально-эстетический отклик на музыку, художественные произведения.

Содержание обучения ориентировано на целенаправленную организацию и планомерное формирование учебной деятельности, способствующей личностному, коммуникативному, познавательному и социальному развитию растущего человека. Курс «Логопедическая ритмика», развивая умение учиться, его творческие способности призван формировать у ребенка современную картину мира, что способствует успешной социализации.

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения коррекционного курса

Реализация программы обеспечивает достижения выпускниками начальной школы следующих личностных, метапредметных и предметных результатов.

Личностные:

- 1) формирование основ российской гражданской идентичности, чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России, осознание своей этнической и национальной принадлежности; формирование ценностей многонационального российского общества; становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- 2) формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий;
- 3) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5)принятие и освоение социальной роли учащегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения;
- 6) развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;

- 7) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 8) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоциональнонравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- 9) развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;

формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовнымценностям

Метапредметные:

- 1) овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств ее осуществления;
- 2) освоение способов решения проблем творческого и поискового характера;
- 3) формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; определять наиболее эффективные способы достижения результата;
- 4) формирование умения понимать причины успеха (неуспеха) учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
- 5) освоение начальных форм познавательной и личностной рефлексии;
- 6) использование знаково-символических средств представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебных и практических задач;
- 7) активное использование речевых средств и средств информационных и коммуникационных технологий для решения коммуникативных и познавательных задач;
- 8) использование различных способов поиска (в справочных источниках и открытом учебном информационном пространстве сети Интернет), сбора, обработки, анализа, организации, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами и технологиями учебного предмета; в том числе умение вводить текст с помощью клавиатуры, фиксировать (записывать) в цифровой форме измеряемые величины и анализировать изображения, звуки, готовить свое выступление и выступать с аудио-, видео- и графическим сопровождением; соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета;
- 9) овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации и составлять тексты в устной и письменной формах;
- 10) овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза,

- обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно- следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- 11) готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий;
- 12) определение общей цели и путей ее достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих;
- 13) готовность конструктивно разрешать конфликты посредством учета интересов сторон и сотрудничества;
- 14) овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и других) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета;
- 15) овладение базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи и отношения между объектами и процессами;

Умение работать в материальной и информационной среде начального общего образования (в том числе с учебными моделями) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета. Предметные:

- ходить в колонне с левой ноги, с правильной осанкой и координацией движений рук в ускоренном и замедленном темпе,
- отмечать в движении акценты, метр, ритмический рисунок;
- бегать легким пружинистым шагом с высоким подниманием колен;
- прыгать на месте и с продвижением на обеих ногах и попеременно;
- перестраиваться в кружки, сужать и расширять их;
- действовать с предметами в определённом ритме и чередовать два ритма, автоматизируя движения;
- распределять дыхание при пении, особенно в напевных песнях с различными динамическими оттенками;
- сохранять правильное формирование гласных при пении двух звуков на один слог;
- различать по характеру звучания песни, танцы и пляски разных народов;
- находить правильно нужный темп ходьбы в соответствии с характером и строением музыкальных произведений (двухчастная, трех частная форма);
- различать в музыке и передавать движением двух-, трех- и четырехдольный размер, метр, акценты, ритмический рисунок;
- менять самостоятельно характер движений в соответствии со сменой частей в музыке,
- различать на слух мелодию и сопровождение в песне и

инструментальной музыке, звучание хоров (мужского, смешанного, детского);

- петь ритмично, выразительно;
- артикулировать правильно звуки и четко произносить слова песни;
- петь в унисон и с элементами двухголосия;
- следить за дыханием, за динамическими оттенками при исполнении песен;
- работать с предметами в определенном ритме,

воспроизводить ритмический рисунок хлопками и игрой на ударных инструментах.

Содержание коррекционного курса

Предмет «Логоритмика» тесно связан с предметами «Развитие речи», «Музыка», «Физическая культура», «Произношение»:

лексические темы, речевой материал согласуются с темами предмета «Развитие речи», что отражено в календарно-тематическом планировании. «Наша **школа»** Передача темпа музыки движениями, хлопками. Передача темпа музыки движениями, хлопками. Передача темпа музыки движениями, музыкальным сопровождением. Ходьба под музыку с изменением темпа движения (медленный, быстрый, умеренный). Согласованность движения с музыкой в разном темпе (хлопки, ходьба, бег, подскоки, движения рук). Знакомство с предметом Логоритмика. Правила поведения во время урока. Имя и отчество учителя. Имена товарищей по классу; Название личных учебных вещей. Назначение одежды, обуви. Название частей тела, предметов ухода за телом. Элементарные правила гигиены. Название чайной и столовой посуды, продуктов питания. Правила поведения в столовой и при приеме пищи. Название мебели, спальных принадлежностей, белья и одежды. Бережное отношение к школьному и личному имуществу. Правила поведения в классе и Личные учебные вещи, учебные принадлежности; Профессии работников школы: учитель, воспитатель, директор и др. Имя и отчество учителя, воспитателя.; Основные формы обращения (приветствие, просьба, прощение, извинение и др.). Обобщение знаний по теме: «Наша школа, наш класс».

«Осень» Передача темпа музыки движениями, музыкальным сопровождением. Ходьба под музыку с изменением темпа движения (медленный, быстрый, умеренный). Переход от темпа к темпу. Осенние изменения в живой и неживой природе. Домашние животные и их детеныши Названия и различение действий, совершаемых домашними животными. Движения с остановками после окончания музыкального сопровождения Осенние изменения в природе родного края. Труд людей в саду и огороде Овощи и фрукты описание внешнего вида (классификация) Характерные признаки осени. Осенние месяцы, их

последовательность; Деревья, кустарники, цветы на пришкольном участке, в парке или сквере; Плодовый сад и огород осенью.

Название фруктов и овощей. Описание 2-3 овощей, фруктов. (форма, размер, вкус, запах, способ употребления). Временные понятия Начало, конец,

середина. Названия дней недели, их последовательность; Названия домашних животных. Описание внешнего вида животных; Назначение домашних животных и птиц.

«Наш дом» Движение в соответствии с характером музыки, динамикой. Свободное качание руками в темпе музыки без предметов. Переход от темпа к темпу. Выделение ритмического характера хлопками Мое имя, фамилия. Моя семья (Члены семьи, их имена, занятия). Название игрушек. Краткое описание любимой игрушки. Знания школьника о себе. Знание состава своей семьи. Понимание родственных отношений в семье; Названия предметов мебели, уход за ними. Бережное отношение к книгам, игрушками, спорт. инвентарю, оборудованию квартиры. Названия предметов одежды, уход за ними. Обобщение знаний по теме «Наш дом»

«Зима» Движение в соответствии с характером музыки, динамикой. Движения в соответствии с характером, динамикой музыки и ритмического регистрами. Выделение характера Характерные признаки зимы. Зимние месяцы. Изменения в жизни животных в зимнее время года. Изменения в жизни птиц в связи с приходом зимы. Название зимующих птиц. Зимние развлечения детей. Зимняя одежда и обувь людей. Характерные признаки зимы. Зимние месяцы. Картины зимней природы в лесу, у водоемов . Жизнь животных в лесу зимой. Приспосабливание к условиям жизни зимой.; Зимняя одежда и обувь . Зимние развлечения детей, спортивные игры на воздухе. Название зимних видов спорта. Обобщение знаний по теме «Зима»

« Наш город» Движение в соответствии с характером музыки, динамикой. Точное начало движения вместе с музыкой и его окончание вместе с окончанием музыки. Передача Улицы, главная улица и площадь города. Название улицы, где находится школа Транспорт Магазины назначение. (наземный, И ИΧ воздушный). Транспорт города. Название профессий на транспорте. Профессии и труд людей, работающих на предприятиях Правила поведения учащихся на улице, в транспорте. Название города. Главная улица (площадь, проспект) города.; Основные учреждения города, культурные учреждения, спортивные сооружения. Строительство в городе.; Улицы. Название улицы, где находится школа. Транспорт города. Правила поведения учащихся на улице, в транспорте; Машины, облегчающие труд людей. Обобщение знаний по теме «Наш

«Весна»: Точное начало движения вместе с музыкой и его окончание вместе

с окончанием музыки. Восприятие и передача акцента в музыке хлопками, ударами по бубну.

Передача движениями усиления и ослабления звучания Восприятие и передача движениями с предметами двухдольного и трёхдольного размера Характерные признаки ранней, весны. Весенние месяцы. Птицы весной. Описание внешнего вида птицы. Бережное отношение к птицам. Сад и огород. Садовые и огородные растения. Название овощей и фруктов. Труд людей в саду и огороде весной Название цветов и плодовых деревьев. Характерные признаки весны. Весенние месяцы; Птицы весной. Возвращение перелетных птиц. Польза птиц, их Обобщение знаний по теме «Весна»

«Родная страна» Исполнение по слуху несложного ритмического рисунка Выполнение хлопков, движения руками во время ходьбы Выполнение хлопков, движения руками во время ходьбы Наша Родина — Россия. Москва — главный город нашей страны. Столица России — Москва. Флаг, герб, гимн России. 1 Мая — день Весны и Труда. 9 Мая — День Победы, Наша Родина — Россия. Москва — главный город нашей страны; 9 Мая — День Победы в Великой Отечественной войне. Героизм защитников Отечества на фронте. Памятники погибшим воинам. Обобщение знаний по теме «Родная страна»

«Устное народное творчество» Исполнение по слуху несложного ритмического рисунка. Выполнение упражнения с предметами (мячами, флажками, лентами.) Передача ритмического рисунка хлопками Автоматизация движения в любом ритме, в парах, в группах, с предметами и без них Русские народные сказки о животных. Пословицы о труде и дружбе. Времена года. Загадки о временах года. Знакомство с русскими народными сказками (волшебными, бытовыми, о животных). Знакомство с пословицами о природе и ее явлениях, об орудиях труда; Знакомство с загадками о животных, о птицах. Зимние хороводы и игры. Весенние народные игры. Времена года. Загадки о временах года. Обобщение знаний по теме «Устное народное творчество»

«Вспомним Лето» Движения с координацией каждого ученика с темпом движения всего коллектива Летние месяцы. Картины летней природы. Лес в жизни человека. Названия лиственных и хвойных деревьев, наиболее распространенных растений лесов Живая природа летом. Труд людей летом. Пословицы о хлебе. Обобщение знаний по теме «Вспомним лето».

«О дружбе и товариществе» Воспроизведение движениями и хлопками чередование долгих и коротких звуков (четверти, восьмые) О хороших и плохих поступках о смелых поступках, о товариществе Обобщение знаний по теме «О дружбе и товариществе».

«Зима-Волшебница» Воспроизведение движениями и хлопками чередование долгих и коротких звуков(четверти, восьмые). Фиксация с помощью счета акцента в музыке и в движении. Картины зимней природы жизнь зверей в зимнее время Жизнь птиц в зимнее время. Зимние развлечения детей Зимние забавы жизнь Знание зимних видов спорта. жизнь домашних животных и Труд людей в зимнее время. Обобщение знаний по теме «Зима».

«Наша Родина» Автоматизация движения в любом ритме, в парах, в группах, с предметами и без них. Правила поведения во время урока. Правила поведения на

уроке логоритмика. 23 февраля — День Защитника Отечества. 8 марта — Международный Женский день Наша Родина — Россия. «Лента времени». 1 Мая — День весны и труда. 9 мая — День Победы. Обобщающее занятие по теме «Наша Родина»

На занятиях используются

- музыкально-ритмические, музыкально пластические движения,
- упражнения способствующие развитию движений, связанных с речью и музыкой,
- музыкально-игровой материал, упражнения на развитие дыхания, голоса и артикуляции.

Урок строится с учетом равномерности распределения психофизической и речевой нагрузки. Все задания, предлагаемые детям в рамках одного урока, объединяются одной лексической темой и проводятся по следующей схеме:

Вводная часть предусматривает приветствие, артикуляционную и дыхательную гимнастику объявление темы предстоящего урока и проведение ритмической разминки.

- 1. Задача ритмической разминки подготовить организм ребенка к предстоящей моторной и речевой нагрузке. Разминка включает различные двигательных упражнений под музыку и без неё: ходьбу спокойного характера, энергичную ходьбу с выполнением различных заданий, маршировку и бег с изменением направления, с перестроениями, а также со сменой видов движений.
 - 1. Основная часть включает в себя разнообразные виды музыкальных, двигательных и речевых упражнений и некоторые специфические виды учебных заданий (упражнения направленные на формирование всех качеств произвольного внимания и памяти, коллективные подвижные игры с правилами, игры соревновательного характера, в которых у детей с ТНР вырабатывается выдержка, умение соблюдать заранее установленные правила способность не только побеждать, но и спокойно относится к проигрышу).
 - 2 Заключительная часть включает упражнения на восстановление дыхания, релаксацию, различные виды спокойной ходьбы и лёгкого бега, подведение итогов урока. Отвечая на вопросы, дети еще раз называют тему урока, закрепляют полученные на нем знания в виде новых слов, выражений или информации об окружающем мире.

Курс внеурочной деятельности «В царстве королевы Логики»

Имеет цель - формирование потребности первоклассников в познании, расширение математического кругозора, обеспечение общего интеллектуального развития, а также развития логического мышления, исследовательских умений учащихся. В ходе реализации курса учащиеся получат возможность: умело использовать математическую символику;

научится правильно применять математическую терминологию; сформируют умения отвлекаться от качественных сторон и явлений, сосредоточивая внимание

на количественных сторонах; развить интерес к математике; делать доступные выводы и обобщения, обосновывать собственные мысли.

В основе построения нашей программы лежит принцип разнообразия поисковых задач по содержанию и по сложности задач. На занятиях создаются благоприятные условия для развития логического мышления и такое важное качество, как критичность, обоснованность мышления. Воспитывается культура мышления, которая предполагает:

- совершать точный анализ содержание задач;
- выполнять разнообразное комбинирование поисковых действий;
- проводить обоснованное рассуждение о связи полученного результата с исходными условиями.

Курс внеурочной деятельности « **Очумелые ручки**» направлен на формирование гармоничного единства личностного, познавательного, коммуникативного и социального развития учащихся, воспитания у них интереса к активному познанию истории материальной культуры и семейных традиций своего и других народов, уважительного отношения к труду. воспитывать интерес ко всем видам пластических искусств (изобразительное, декоративно - прикладное, лепка, дизайн в разных формах);

формирование художественно-образного мышления и эмоционально-чувственного отношение к предметам и явлениям действительности; развитие творческих особенностей и изобразительные навыки; формирование основ художественной грамоты учащихся, практических навыков работы с различными художественными материалами.

Курс внеурочной деятельности «Риторика» имеет целью научить речи, развивать коммуникативные умения, научить младших школьников эффективно общаться в разных ситуациях, решать различные коммуникативные задачи, которые ставит перед учениками сама жизнь.

Риторика, как курс, помогает решать задачи формирования универсальных действий на межпредметном уровне, способствует развитию качеств личности, «отвечающих требованиям информационного общества, инновационной экономики, задачам построения демократического гражданского общества на основе толерантности, диалога культур и уважения многонационального состава российского общества».

Курс внеурочной деятельности « Крепыш» направлен на формирование культуры здоровья, здорового и безопасного образа жизни учащихся. В процессе реализации курса происходит знакомство учащихся с традициями и обычаями бережного отношения человека к собственному здоровью. Учащиеся получат возможность создавать условия для формирования культуры сохранения собственного здоровья, развивать основные физические качества (быстроту,

скорость, выносливость и т.д.). Способствовать пропаганде здорового образа жизни средствами физической культуры и занятием спорта.

Курс внеурочной деятельности «В поисках сокровищ» направлен на включение учащихся начальной школы в собственную активную деятельность по освоению пространства окружающего мира, осознание насущных проблем общения, взаимодействия, формирование толерантного поведения, воспитание уважения к культурному наследию человечества. Реализация курса способствует учащимся: усвоить базовые нравственные понятия; овладеть умениями нравственного поведения; формировать творческое мышление; формировать систему общечеловеческих ценностей в сознании учащихся начальных классов.

Курс внеурочной деятельности « **Тропинка к своему Я**» направлен на развитие у младших школьников эмоциональных, поведенческих, коммуникативных, рефлексивных, интеллектуальных навыков как составляющих их психологического здоровья.

В результате занятий по данной программе учащиеся: получат знания о мире чувств, о личностных качествах человека ;расширят представление о себе, своих способностях и возможностях, достоинствах и недостатках; повысят уровень развития познавательных и творческих способностей, сохранят функцию фантазирования; научатся приемам и способам бесконфликтного общения со сверстниками, адекватно отреагировать свои чувства в отношении значимых взрослых (родителей, педагогов); приобретут способность делать осознанный выбор в сложных ситуациях; смогут успешно пройти адаптационный период при переходе на вторую ступень обучения.

2.2.7. Программа коррекционной работы

Задача	Содержание курса
реализации	
курса	
Развитие психофизиологических	Обучение технике
механизмов, лежащих в основе	нижнедиафрагмального дыхания,
устной речи:	сознательному регулированию его
а) оптимального для речи типа	ритма, правильному соотношению
физиологического дыхания,	вдоха и выдоха, распределению
речевого дыхания,	выдоха на определённые речевые
б) голоса,	отрезки.
в) артикуляторной моторики,	Развитие умения регулировать темп
г) чувства ритма,	речи в зависимости от содержания
	высказывания, с учетом пауз между
	речевыми отрезками.
	Развитие интонационной

выразительности речи включающую в себя: мелодику (повышение и понижение голоса при произнесении фразы), фразовое и логическое ударения (выделение паузами, повышением голоса, большей напряженностью долготой произношения зависимости ОТ смысла высказывания), тембр речи (звуковую окраску, отражающую эмоциональные оттенки)

Развитие слухового восприятия, функций фонематической системы (по В. К. Орфинской).

Совершенствование умения различать на слух длинные короткие слова. Учить запоминать и воспроизводить цепочки слогов со сменой ударения и интонации, цепочки слогов c разными согласными И одинаковыми гласными; цепочки СЛОГОВ co стечением согласных.

Усвоение и использование в речи слов различной звукослоговой структуры.

Выделение начального ударного гласного из слов (Оля, утка). Определение последовательности гласного в ряду из 2—3 гласных: а, у; а, и, у.

Анализ и синтез обратных слогов; выделение последнего согласного из слов (кот). Выделение слогообразующего гласного из слов мох, пух и т.д. Анализ и синтез прямых слогов са, со, су. Выделение первого согласного и слогообразующего гласного из слов сани, совы и т. д. Звуковой анализ слов суп, нос и т. д. (составление схем).

Деление слов на слоги, составление слоговой схемы.

Усвоение терминов «звук», «слог», «слово», «гласный звук», согласный звук», «мягкий звук»,

Обучение нормативному (компенсированному) произношению всех звуков русского языка с учетом системной связи между фонемами русского языка, их артикуляторной и акустической характеристики, характера дефекта (параллельно с развитием операций языкового анализа и синтеза на уровне предложения и слова).

«твердый звук». Усвоение слогообразующей роли гласных. Выделение мягкого согласного из состава слова.

Правильное произношение и различение следующих звуков: гласных [а], [у], [о], [ы], [и], [э]; твердых согласных [м], [п], [в], [к], [н], [ф], [т], [х] - 10-12 ч. Дифференциация звуков [к]-[х]; Произношение мягких согласных звуков в сочетании с [и]; Дифференциация твердых и мягких согласных в сочетаниях с [ы]-[и], мягких согласных [м'], [п'], [в'], [к'], [н'] [ф'], [т'], [х']; Правильное произношение и различение звуков [с]-[с'], [б]-[б'], [д]-[д'], [з]-[з'], [г]- $[\Gamma'], [\Pi], [\Pi]-[\Pi'], [K], [P]-[P'], [C]-[\Pi],$ $[3]-[\kappa], [p]-[\pi], [B]-[\phi], [\delta]-[\pi], [\chi]-$ [т], [г]-[к], [з]-[с], [ж]-[ш]. Правильное произношение звука [i] в конце слога, слова, в середине слова после гласного, в начале слова, перед гласной, дифференциация [j]-[и], [j]-[л']. Звук [ј] после разделительных ь и ъ (яма, поет, льют, подъезд). Дифференциация твердых и мягких согласных в сочетании с гласными (сы-си) и мягким знаком (с-сь, асась). Звук [ц] Дифференциация [ц]-[с'], звуков [ц]- [с], [ц]- [т]. Звук [щ]. Дифференциация звуков [щ]-[с],[щ]-[с'], [щ]- [ш]. Звук [ч]. Дифференциация звуков [ч]-[т'],[ч]-[с], [ч]-[ц], [ч]-[ш], [ч]-[т],[ч]- [щ]. Повторение дифференциальных признаков изученных звуков.

Формирование просодических компонентов речи:

- а) темпа
- б) ритма,
- в) паузации,

Произнесение слогов: открытых (па), обратных (ап), закрытых (пап), со стечением двух согласных (авт, фта), сочетания слогов (ту-ат, ат-та, ту-та-ты, сто-ста-сты и т.д.). Четкое и слитное произнесение

г) интонации	односложных, двусложных и
д) логического ударения	трехсложных слов различного
	слогового состава с правильным
	ударением, различной сложности и
	сочетаний. Четкое произношение
	окончания слова в связи с
	изменением его формы. Выделение
	ударного слога в двух- и
	трехсложных словах, составление
	схемы двусложного слова с
	обозначением места ударения.
	Включение заученных слов в
	предложения и тексты.

3. Организационный раздел

3.1. Учебный план

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и вариативной части.

Обязательная часть представлена следующими предметными областями:

- Филология, которая включает в себя предмет «Обучение грамоте»;
- *Математика и Информатика* представлена предметом «Математика»;
- Обществознание и естествознание данная область представлена предметом «Окружающий мир»;
- Искусство «Изобразительная деятельность» и «Музыка»;
- Технология «Труд»;
- Физическая культура предметом «Физическая культура»;

Вариативная часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает часы, отводимые на внеурочную деятельность и коррекционноразвивающую область.

Коррекционно-развивающая область включает часы следующих коррекционных курсов: «Логопедическая ритмика», «Произношение», «Развитие речи». В структуру коррекционно-развивающей области включаются подгрупповые логопедические занятия по коррекции речевых нарушений, развитию речи, когнитивных, коммуникативных и творческих способностей учащихся.

Обучение организовано следующим образом:

```
    ✓ в форме групповой работы:
        обучение грамоте – 5 часов,
        математика – 4 часа,
        труд – 1 час.
    ✓ в классно-урочной системе (в классе
```

✓ в классно-урочной системе (в классе): окружающий мир -2 часа,

И3O-1 час, технология — 1 час, музыка — 1 час, физическая культура — 3 часа.

Обучение по коррекционно-развивающим курсам, организовано в форме групповой работы:

произношение — 1 час, развитие речи — 2 часа, логопедическая ритмика — 2 часа, подгрупповая логопедическая работа — 2 часа.

Учебный план Вариант 5.2 (отделение II)

Предмет	Учебные	Количество часов в неделю			делю	Всего
ные	предметы					
области		1	2	3	4	
	классы					
	Обязательная ч	асть				
Филолог	Русский язык	-	4	4	4	12
ия	Обучение	5	-	-	-	5
	грамоте					
	Литературное	-	4	4	4	12
	чтение					
	Иностранный	-	1	1	1	3-
	язык					
Матема	Математика	4	4	4	4	16
тика и						
информа						
тика						
Общест	Окружающий	2	2	2	2	8
вознание	мир					
u						
естеств						
ознание						
Основы	Основы	-	-	-	1	1-
религиоз	религиозных					
ных	культур и					
культур	светской этики					

и							
светской							
этики							
Искусст	Изобраз	вительна	1	1	1	1	1
60	я деятел	іьность					
	Музыка	,	1	1	1	1	4
Технолог	Труд		2	2	2	2	8
ия							
Физичес	Физиче	ская	3	3	3	3	3
кая	культур	a					
культура							
Итого ми	нимальн	ioe	18	22	22	2	18
количест	во часов	в				2	
неделю							
Часть уче	бного пл	ана,	3	1	1	1	4
формируе.	мая учасі	тниками					
образовап	<i>ельных</i>						
отношени	тŭ						
Коррекцио	онные	Произ	1	1	-	-	2
курсы		ношен					
		ие					
		Развит	2	2	1	1	6
		ие					
		речи					
		Логопе	2	2	2	2	8
		дическ					
		ая					
		ритмик					
		a					
Подгрупп	овая		2	2	2	2	8
логопедич	еская раб	бота					
Итого (коррекционно-		7	7	7	7	28	
развиваюц	цая облас	сть)					
Внеурочна	ая деятел	ьность	10	10	10	1	40
						0	
Итого			31	33	33	3	130
						3	

3.2.План внеурочной деятельности в 1-4 классах для учащихся с ТНР вариант 5.2.

Направления	Наименование	Формы	Кол	Количество				
развития	рабочей программы	организаци	часо	ВВН	еделі	0		
личности		И						
			1	2	3	4		
Спортивно-	Крепыш	секция,	2	2	2	2		
оздоровитель-ное		игры,						
		соревновани						
		Я						
Духовно-	В поисках сокровищ	кружок,	1	1	1	1		
нравственное		экскурсии						
Социальное	Тропинка к своему «я»	кружок	1	-	1	1		
	Психологическая	кружок	1	-	-	-		
	азбука							
	Салаир – малый город	кружок	-	1	-	-		
	великой России							
	Юный краевед	кружок	-	1	_	1		
Общеинтел-	В стране русского	кружок	1	1	1	1		
лектуальное	языка							
	В царстве королевы	кружок	1	1	1	-		
	Логики							
	Занимательный	кружок	-	1	1	1		
	английский							
	Информатика в играх и	кружок	1	1	1	1		
	задачах							
	Школа юного краеведа	кружок	1	-	1	-		
Общекультур-ное	Очумелые ручки	кружок	1	1	1	1		
	Риторика	кружок	1	-	-	1		
			10	10	10	10		

3.3.Календарный учебный график МБОУ «ООШ №15»

Школа работает в режиме 6-дневной рабочей недели.

1-ые классы работают в режиме 5-дневной рабочей недели.

Начало учебного года <u>1-4 классы</u> <u>01.09.текущего года</u>.

Окончание учебного года 1-4 классы 31.05. текущего года

Дополнительные каникулы

для первых классов <u>Інеделя в середине февраля текущего года.</u>

 Каникулы
 осенние
 10 дней

 зимние
 10 дней

 весенние
 10 дней

Продолжительность каникул:

<u>1 класс - 30 дней (плюс 1 неделя в феврале)</u>

2-4 классы - 30 дней (осень, зима, весна)

Режим работы

Продолжительность урока:

1 класс – 35 минут (1 полугодие)

1 класс - 40 минут (2 полугодие)

2-4 классы — 45 минут

Продолжительность перемен:

1 класс — 10 минут, после 2 урока — 40 минут (динамическая пауза)

2-4 классы - 10 минут, после 2 и 3 уроков две перемены по 20 минут каждая

Продолжительность учебной четверти:

1 четверть- 8 недель 2 четверть -7 недель

3 четверть -11 недель 4 четверть -9 недель

Для учащихся 1 класса:

3 четверть -10 недель

Продолжительность учебного года:

1 класс — 33 недели 2-4 классы — 34 недели

Сроки проведения промежуточной аттестации:

2-4 классы: две недели до окончания 1 четверти текущего года две недели до окончания 2 четверти текущего года две недели до окончания 3 четверти текущего года

В школе сохраняется двухсменный режим работы для начальной школы.

Понедельник - суббота

<u> </u>	I смена	II смена
Начало занятий (2-4 классы)	8-10	14-00
Окончание занятий:	13-50	17-40

3.4. Программа духовно-нравственного воспитания и развития Цель:

Социально – педагогическая поддержка становления и развития компетентного, творческого учащегося с тяжёлыми нарушениями речи и слуха, любящего свою Родину и умеющего ценить прекрасное.

Задачи:

- **1.** Создание условий для формирования у учащихся с ТНР представлений о ценности гражданского общества, здорового образа жизни, толерантности, семейных традиций.
- 2. Создание условий для приобщения учащихся с ТНР к базовым национальным ценностям.
- **3.** Создание условий для воспитания таких личностных качеств, как целеустремлённость, патриотизм, дружелюбие, бережливость, трудолюбие, уважение к людям, сопереживание, забота о собственном здоровье
- **4.** Создание условий для участия детей в различных видах деятельности, мероприятиях разнообразных направлений.

Направления

- 1.Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям Человека.
- 2. Воспитание нравственных чувств и этического сознания.
- 3. Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни.
- 4. Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде.
- 5. Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях.

Принципы

- 1. Принцип следования нравственному примеру (возможная модель выстраивания отношения ребёнка с другими людьми и с самим собой)
- 2. Принцип идентификации (устойчивое отождествление себя со значимым другим, стремление быть похожим на него)
- 3. Принцип диалогического общения (общение младшего школьника со сверстниками, родителями, учителем и другими значимыми взрослыми)
- 4. Принцип полисубъектности воспитания (многомерный деятельностный характер, включающий различные виды социальной, информационной, коммуникативной активности)
- 5. Принцип системно-деятельностной организации воспитания (организация учебной, внеучебной, общественно-значимой деятельности младших школьников.

В основе нравственного уклада школьной жизни лежат три подхода: аксиологический, системно-деятельностный, развивающий.

Основные направления и ценностные основы духовно-нравственного развития воспитания учащихся начальных классов школы

Общие задачи духовно-нравственного развития воспитания учащихся на уровне начального общего образования классифицированы по направлениям, каждое из которых, будучи тесно связанным с другими, раскрывает одну из существенных сторон духовно- нравственного развития личности гражданина России.

Каждое из направлений духовно-нравственного развития воспитания учащихся основано на определённой системе базовых национальных ценностей и должно обеспечивать усвоение их учащимися.

Организация духовно-нравственного развития воспитания на основе осознания базовых национальных ценностей:

•Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека.

Ценности: любовь к России, русскому народу; Кемеровской области; городу Гурьевску; служение Отечеству; правовое государство; гражданское общество; закон и правопорядок; поликультурный мир; свобода личная и национальная; доверие к людям, институтам государства и гражданского общества, материнства и отцовства.

•Воспитание нравственных чувств и этического сознания.

Ценности: нравственный выбор; жизнь и смысл жизни; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение к родителям; уважение достоинства человека, равноправие, ответственность и чувство долга; забота и помощь,

мораль, честность, щедрость, забота о старших и младших; свобода совести и вероисповедания; толерантность, представление о вере, духовной культуре и светской этике.

•Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни.

Ценности: уважение к труду; творчество и созидание; стремление к познанию и истине; целеустремлённость и настойчивость; бережливость; трудолюбие.

•Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание).

Ценности: родная земля; заповедная природа; планета Земля; экологическое сознание.

•Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание).

Ценности: красота; гармония; духовный мир человека; эстетическое развитие, самовыражение в творчестве и искусстве.

Все направления духовно-нравственного развития воспитания важны, дополняют друг друга и обеспечивают развитие личности на основе отечественных духовных, нравственных и культурных традиций.

Для решения воспитательных задач учащихся вместе с педагогами и родителями, иными субъектами воспитания и социализации обращаются к содержанию:

- •общеобразовательных дисциплин;
- •произведений искусства;
- •периодической литературы, публикаций, материалов Интернета, телепередач, отражающих современную жизнь;
 - •духовной культуры и фольклора народов России;
- •истории, традиций и современной жизни своей Родины, Кемеровской области и города Гурьевска и района, своей семьи;
- •жизненного опыта своих родителей (законных представителей) и прародителей;
- •общественно полезной и личностно значимой деятельности в рамках педагогически организованных социальных и культурных практик;
 - •других источников информации и научного знания.

Решение этих задач предполагает, что при разработке предметных программ и учебников в их содержании гармонично сочетаются специальные и культурологические знания, отражающие многонациональный характер российского народа.

Таким образом, содержание разных видов учебной, семейной, общественно значимой деятельности интегрируется вокруг сформулированной в виде вопроса-

задачи ценности. В свою очередь, ценности последовательно раскрываются в содержании образовательного процесса и всего уклада школьной жизни. Ценности не локализованы в содержании отдельного учебного предмета, формы или вида образовательной деятельности. Они пронизывают всё содержание образования, весь уклад школьной жизни, всю многоплановую деятельность учащегося как человека, личности, гражданина. Система идеалов и ценностей создаёт смысловую основу пространства духовно-нравственного развития личности. В этом пространстве снимаются барьеры между отдельными учебными предметами, между школой и семьёй, школой и обществом, школой и жизнью.

Перечисленные принципы определяют концептуальную основу уклада школьной жизни. Сам по себе этот уклад формален. Придаёт ему жизненную, социальную, культурную, нравственную силу педагог.

Учащийся испытывает большое доверие к учителю. Для него слова учителя, поступки, ценности и оценки имеют нравственное значение. Именно педагог не только словами, но и всем своим поведением, своей личностью формирует устойчивые представления ребёнка о справедливости, человечности, нравственности, об отношениях между людьми. Характер отношений между педагогом и детьми во многом определяет качество духовно-нравственного развития воспитания последних.

Родители (законные представители), так же как и педагог, подают ребёнку первый пример нравственности. Пример имеет огромное значение в духовнонравственном развитии и воспитании личности.

Необходимо обеспечивать наполнение всего уклада жизни учащегося множеством примеров нравственного поведения, которые широко представлены в отечественной и мировой истории, истории и культуре традиционных религий, истории и духовно-нравственной культуре народов Российской Федерации, литературе и различных видах искусства, сказках, легендах и мифах. В содержании каждого из основных направлений духовно-нравственного развития воспитания должны быть широко представлены примеры духовной, нравственной, ответственной жизни как из прошлого, так и из настоящего, в том числе получаемые при общении учащихся с людьми, в жизни которых есть место духовному служению и моральному поступку.

Уклад школьной жизни моделирует пространство культуры с абсолютным приоритетом традиционных нравственных начал. Учитель через уклад школьной жизни вводит ребёнка в мир высокой культуры. Но принять ту или иную ценность ребёнок должен сам, через собственную деятельность. Поэтому педагогическая поддержка нравственного определения младшего школьника есть одно из условий его духовно- нравственного развития. В процессе нравственного определения пробуждается самое главное в человеке — совесть, его нравственное самосознание.

Духовно-нравственное развитие воспитание должны преодолевать изоляцию детства, обеспечивать полноценное социальное созревание младших школьников. Необходимо формировать и стимулировать стремление ребёнка включиться в посильное решение проблем школьного коллектива, своей семьи,

поселка, города, находить возможности для совместной общественно полезной деятельности детей и взрослых, младших и старших детей.

Духовно-нравственное развитие воспитание учащихся , содержание их деятельности должны раскрывать перед ними их возможное будущее. Важным условием духовно-нравственного развития и полноценного социального созревания является соблюдение равновесия между самоценностью детства и своевременной социализацией. Первое раскрывает для человека его внутренний идеальный мир, второе — внешний, реальный. Соединение внутреннего и внешнего миров происходит через осознание и усвоение ребёнком моральных норм, поддерживающих, с одной стороны, нравственное здоровье личности, с другой — бесконфликтное, конструктивное взаимодействие человека с другими людьми.

Ожидаемые результаты реализации Программы

- Обретение учащимися чувства гражданственности, патриотизма и уважение к правам, свободам и обязанностям человека
 - Сформированность у учащихся моральных норм и правил поведения.
- Проявление учащимися ценностного отношения к учебному и физическому труду; сформированность первоначальных навыков общественно-полезной и личностно-значимой деятельности.
 - Проявление учащимися ценностного отношения к природе, окружающей среде
 - Проявление учащимися ценностного отношения к прекрасному, сформированность представления об эстетических идеалах.
 - Проявление уважения к семейным ценностям.
 - Рост педагогического мастерства педагогов в сфере духовно-нравственного воспитании.

Основные направления, ценностные основы, виды и содержание деятельности, формы занятий с учащимися

Ценностные основы	Основное содержание дея-	Виды деятельности и формы занятий	Класс	Мероприятия
духовно- нравствен-	тельности			
ного развития				
воспитания учащихся				
1.	Воспитание гражданственности, па	атриотизма, уважения к правам, свободам и о	бязанност	ям человека
Любовь к России, своему краю; служение Отечеству; правовое государство; гражданское общество; закон и правопорядок; поликультурный мир; свобода личная и национальная	•Элементарные представления о политическом устройстве Российского государства, его институтах, их роли в жизни общества, о его важнейших законах. •Представления о символах государства — Флаге, Гербе России, о флаге и гербе субъекта Российской Федерации, в котором находится организация, осуществляющая образовательный процесс. •Элементарные представления об институтах гражданского общества, о возможностях участия граждан в общественном управлении. •Элементарные представления о правах и обязанностях гражданина России. •Интерес к общественным явлениям, понимание активной роли человека в обществе. • Уважительное отношение к русскому языку как государственному, языку межнационального общения. •Ценностное отношение к своему	-Получение первоначальных представлений о Конституции Российской Федерации, ознакомление с государственной символикой — Гербом, Флагом Российской Федерации, гербом и флагом субъекта Российской Федерации, в котором находится организация, осуществляющая образовательный процесс. Ознакомление с героическими страницами истории России, жизнью замечательных людей, явивших примеры гражданского служения, исполнения патриотического долга. - Ознакомление с историей и культурой родного края, народным творчеством, этнокультурными традициями, фольклором, особенностями быта народов России (в процессе бесед, сюжетно-ролевых игр, просмотра кинофильмов, творческих конкурсов, фестивалей, праздников, экскурсий, путешествий). -Знакомство с важнейшими событиями в истории нашей страны, содержанием и значением государственных праздников (в процессе бесед, проведения классных часов, просмотра учебных фильмов, участия в подготовке и проведении мероприятий). -Знакомство с деятельностью общественных организаций патриотической и гражданской направленности, детско-	1-4	1.Классный час «Мои права и обязанности в школе» 2.День Народного единства. «Основы православной культуры» 3.Общешкольные мероприятия 4.Операция «К нам пришел ветеран» (Ко дню Защитника Отечества). 5.Встречи учащихся школы с ветеранами войны и труда. 6.Конкурс рисунков, посвященных Дню защитника Отечества и Дню Победы «Стояли за Отечества и Дню Победы «Стояли за Отечество». 7.Акция «Подарок ветерану». 8.Уроки мужества: • День борьбы с фашизмом (13 сентября); • День защитника Отечества (23 февраля); • День Победы (9 мая); • День Победы (9 мая); • День народного единства (4 ноября). • Спортивный праздник, посвященный Дню защитники Родины» • Конкурс рисунков на асфальте «Вокруг тебя мир», посвященный Дню независимости России

национальному языку и культуре.

- Начальные представления о народах России, об их общей исторической судьбе, о единстве народов нашей страны.
- •Элементарные представления о национальных героях и важнейших событиях истории России и её народов.
- Интерес к государственным праздникам и важнейшим событиям в жизни России, субъекта Российской Федерации, края (населённого пункта), в котором находится организация, осуществляющая образовательный процесс.
- Стремление активно участвовать в делах класса, школы, семьи, своего города; любовь к образовательному учреждению, своему городу, народу, России.
- Уважение к защитникам Родины.
- •Умение отвечать за свои поступки.
- Негативное отношение к нарушениям порядка в классе, дома, на улице, к невыполнению человеком своих обязанностей.

юношеских движений, организаций, сообществ, с правами гражданина (в процессе посильного участия в социальных проектах и мероприятиях, проводимых детско-юношескими организациями).

- -Участие в просмотре учебных фильмов, отрывков из художественных фильмов, проведение бесед о подвигах Российской армии, защитниках Отечества, конкурсов и спортивных соревнований, встреч с ветеранами и военнослужащими.
- Получение первоначального опыта межкультурной коммуникации с детьми и взрослыми.

- Тематические классные часы «Памяти павших будем достойны», «Дети войны»
- Акция «Подари радость людям!»: поздравление ветеранов ВО войны.
- Правовые беседы инспектора ПДН в классах: «Об ответственности детей за правонарушения»
- Тематические классные часы «И помнит мир спасенный»
- Спортивно-познавательная программа для <u>пап и мальчиков</u> «Морской бой»
- Час поэзии «С чего начинается Родина»
- Просмотр кинофильмов
- Знакомство с Конституцией РФ. Конкурс рисунков «Мы все страны любимой дети»
- Областная акция «Единый день правовых знаний».
- Классный час «Мои права и обязанности в обществе».
- Конкурс газет, посвященный Дню защитника Отечества
- Операция «К нам пришел ветеран»
- Встречи с интересными людьми.
- Акция «Подари радость людям!»:
- Конкурс рисунков «Детям мира нужен мир»
- Урок города (в классах). «Трудовой подвиг металлургов в годы Великий Отечественной войны»

				• Конкурс творческих работ
				«Отчество славлю, которое есть!»
2 Pages			<u> </u>	(сочинения, рисунки, поделки)
		ских и социальных норм, представления об о		
Нравственный выбор;	• Первоначальные представления о	-Получение первоначального представления	1 - 4	• День добрых дел «Подарим друг
жизнь и смысл жизни;	базовых национальных российских	о базовых ценностях отечественной		другу»
справедливость; ми-	ценностях.	культуры, традиционных моральных нормах		• Акция «Творишь добро и
лосердие; честь; дос-	• Различение хороших и плохих	российских народов (в процессе изучения		милосердие»
тоинство; уважение к	поступков.	учебных, инвариантных и вариативных		• Конкурсы: "Папа, мама и я -
родителям; уважение	•Представления о правилах	предметов, бесед, экскурсий, заочных		дружная семья", "Папа, мама и я -
достоинства человека,	поведения в организации,	путешествий, участия в творческой		читающая семья". "Папа, мама и я -
равноправие, ответст-	осуществляющей образовательный	деятельности, такой, как театральные		спортивная семья". "Папа, мама и я
венность и чувство	процесс, дома, на улице, в	постановки, литературно-музыкальные		- творческая семья".
долга; забота и	населённом пункте, в	композиции, художественные выставки и др.,		• Конкурс чтецов, посвященный
помощь, мораль,	общественных местах, на природе.	отражающие культурные и духовные		Дню матери
честность, щедрость,	•Элементарные представления о	традиции народов России)		
забота о старших и	религиозной картине мира, роли			
младших; свобода со-	традиционных религий в развитии			
вести и	Российского государства, в			
вероисповедания;	истории и культуре нашей страны.			
толерантность,	• Уважительное отношение к			
представление о вере,	родителям, старшим,			
духовной культуре и	доброжелательное отношение к			
светской этике;	сверстникам и младшим.			
телевизионных	•Установление дружеских			
передач.	взаимоотношений в коллективе,			
	основанных на взаимопомощи и			
	взаимной поддержке.			
	• Бережное, гуманное отношение			
	ко всему живому.			
	•Знание правил этики, культуры			
	речи.			
	• Стремление избегать плохих			
	поступков, не капризничать, не			
	быть упрямым; умение признаться			
	в плохом поступке и проанали-			

зировать его. •Представления о возможном негативном влиянии на морально психологическое состояние человека компьютерных игр, кино, телевизионных передач, рекламы. •Отрицательное отношение к аморальным поступкам, грубости, оскорбительным словам и действиям, в том числе в содержании художественных фильмов) •Обучение дружной игре, взаимной поддержке, участию в коллективных играх, приобретение опыта совместной деятельности. • Посильное участие в делах благотворительности, милосердия, в оказании помощи нуждающимся, заботе о животных, других живых существах, природе. • Получение первоначальных представлений о нравственных взаимоотношениях в семье (участие в беседах о семье, о родителях и прародителях). Расширение опыта позитивного взаимодействия в семье (в процессе проведения открытых семейных праздников, выполнения и презентации совместно с родителями (законными представителями) творческих проектов, проведения других мероприятий, раскрывающих историю семьи,

воспитывающих уважение к

	старшему поколению, укрепляющих преемственность между поколениями).								
	3. Воспитание творческого отношения к учению, труду, жизни								
Уважение к труду; творчество и созидание; стремление к познанию и истине; целеустремлённость и настойчивость; бережливость; трудолюбие	 Первоначальные представления о нравственных основах учёбы, ведущей роли образования, труда и значении творчества в жизни человека и общества. Уважение к труду и творчеству старших и сверстников. Элементарные представления об основных профессиях. Ценностное отношение к учёбе как виду творческой деятельности. Элементарные представления о роли знаний, науки, современного производства в жизни человека и общества. Первоначальные навыки коллективной работы, в том числе при разработке и реализации учебных и учебно-трудовых проектов. Умение проявлять дисциплинированность, последовательность и настойчивость в выполнении учебных и учебнотрудовых заданий. Умение соблюдать порядок на рабочем месте. Получают первоначальные представления о роли знаний, труда и значении творчества в жизни человека и общества. 	-В процессе изучения учебных дисциплин и проведения внеурочных мероприятий учащихся. -Участвуют в экскурсиях по микрорайону, городу, во время которых знакомятся с различными видами труда, различными профессиями в ходе экскурсий на производственные предприятия, встреч с представителями разных профессий. -Узнают о профессиях своих родителей (законных представителей) и прародителей, участвуют в организации и проведении презентаций «Труд наших родных». -Получают первоначальные навыки сотрудничества, ролевого взаимодействия со сверстниками, старшими детьми, взрослыми в учебно-трудовой деятельности (в ходе сюжетно-ролевых игр, посредством создания игровых ситуаций по мотивам различных профессий, проведения внеурочных мероприятий (праздники труда, ярмарки, конкурсы, города мастеров, и т. д.).	1 - 4	• Цикл классных часов «Учись учиться!» • Классные часы-встречи: «Профессии наших мам и бабушек», «Наши родители - профессионалы» • Рассказ о профессии: «Мы немножко поиграем, все профессии узнаем», «О профессиях разных, нужных и важных» • Конкурсы рисунков: «Мама, папа на работе» • Праздник Букваря Посвящение в первоклассники • Цикл классных часов «Учеба - твой главный труд» • Классные часы-встречи: «Профессии наших мам и бабушек», «Наши родители - профессионалы» • Трудовой десант • Конкурс снежных скульптур • Цикл классных часов - тренингов развить память и внимание!» • Классные часы: «О профессиях разных, нужных и важных», «Главное не ошибиться, выбирая, кем же стать!», «Наш город» (ролевые игры, раскраски, стихи о различных					

				профессиях), Международная игра по математике «Кенгуру»				
	4. Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание)							
Родная земля; заповедная природа; планета Земля; экологическое сознание бережное отношение к растениям и животным	 Развитие интереса к природе, природным явлениям и формам жизни, понимание активной роли человека в природе; ценностное отношение к природе и всем формам жизни; элементарный опыт природоохранительной деятельности; 	-Усвоение элементарных представлений об экокультурных ценностях, о традициях этического отношения к природе в культуре народов России, других стран, нормах экологической этики, об экологически грамотном взаимодействии человека с природой (в ходе изучения инвариантных и вариативных учебных дисциплин, бесед, просмотра учебных фильмовПолучение первоначального опыта эмоционально- чувственного непосредственного взаимодействия с природой, экологически грамотного поведения в природе (в ходе экскурсий, прогулок, туристических походов и путешествий по родному краю)Получение первоначального опыта участия в природоохранительной деятельности (в школе и на пришкольном участке, экологические акции, десанты, высадка растений, создание цветочных клумб, очистка доступных территорий от мусора, подкормка птиц и т. д.)Усвоение в семье позитивных образцов взаимодействия с природой (при поддержке родителей (законных представителей) расширение опыта общения с природой, заботы о животных и растениях, участие вместе с родителями (законными представителями) в экологической деятельности по месту жительства)Обучение видеть прекрасное в окружающем	1 - 4	 Изготовление кормушек для птиц Акция «Весенняя неделя добра» Изготовление кормушек для птиц Акция «Весенняя неделя добра» Конкурс рисунков «Берегите лес!» Конкурс плакатов «Защитим лес от пожара» Классный час «Как прекрасен этот мир, посмотри!» Конкурсы рисунков: «Моя будущая профессия», «Мама, папа на работе», «Все работы хороши» Акция «Мы здесь живем» Конкурс инсценированной сказки Конкурсно - игровая программа «Маленькая мисс» Творческая мастерская «Учимся делать подарки» Выставка поделок из природного материала Мастерская Деда Мороза Посещение театров, выездных спектаклей, цирковых представлений и театрализованных постановок, кинотеатра Осенний бал Выставка поделок из природного материала 				

• Конкурс снежных скульптур мире, природе родного края, в том, что окружает учащихся в пространстве • Мастерская Деда Мороза образовательного учреждения и дома, • Конкурс валентинок сельском и городском ландшафте, в природе в разное время суток и года, в различную речи?» погоду; разучивание стихотворений, • Практикум «В знакомство с картинами, участие в просмотре должно быть прекрасно» учебных фильмов, фрагментов художественных фильмов о природе, городских и сельских ландшафтах; обучение понимать красоту окружающего мира через художественные образы. -Обучение видеть прекрасное в поведении и труде людей, знакомство с местными мастерами прикладного искусства, наблюдение за их работой (участие в беседах «Красивые и некрасивые поступки», «Всем красивы люди вокруг нас», в беседах о прочитанных книгах, художественных фильмах, телевизионных передачах, компьютерных играх; обучение различать добро и зло, отличать красивое от безобразного, плохое от хорошего, созидательное от разрушительного). -Получение первоначального опыта самореализации в различных видах творческой деятельности, умения выражать себя в доступных видах и формах художественного творчества (на уроках труда и в системе учреждений дополнительного образования). -Участие вместе с родителями (законными представителями) в проведении выставок семейного художественного творчества, музыкальных вечеров. -Получение элементарных представлений о

- Практикум «Что такое культура
- человеке

	стиле олежлы как способе выражения	
	внутреннего, душевного состояния человека.	

Совместная деятельность образовательной организации и семей учащихся

по духовно-нравственному развитию воспитания

Основные направления	Принципы взаимодействия школы и семьи в духовно-нравственного	Класс	Основное содержание деятельности, мероприятия	Виды деятельности и формы занятий
	развитии и воспитании учащихся			
Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) учащихся	 развитии и воспитании учащихся Совместная педагогическая деятельность семьи и образовательной организации, в том числе в определении основных направлений, ценностей и приоритетов деятельности образовательной организации по духовнонравственному развитию воспитанию учащихся, в разработке содержания и реализации программ духовнонравственного развития воспитания учащихся. Сочетание педагогического просвещения с педагогическим самообразованием родителей (за конных представителей). 	1	 Организация работы родительских комитетов классов Участие в работе Управляющего совета школы Планирование воспитательной работы в классе с учетом запросов и предложений родителей Разработка памяток, рекомендаций для родителей Мониторинг удовлетворенности родителей качеством воспитательно-образовательного процесса в школе Режим дня первоклассника. Возрастные и психологические особенности детей 6-ти и 7-ми летнего возраста Адаптация ребенка к школе. Как помочь ребенку адаптироваться к обучению в школе Научить детей учиться - задача семьи и школы. Рекомендации педагога и психолога Эмоциональный мир ребёнка. Его значение и пути развития Культурные ценности семьи и их значение для ребёнка 	 ■ Заседания родительских комитетов и советов, родительские собрания ■ Выпуск буклетов, листовок, оформление информационных стендов, презентаций ■ Размещение информации для родителей на сайте ОУ ■ Анкетирование ■ Консультация, спецкурс ■ Родительское собрание ■ Собрание-диспут ■ Тренинг для родителей
			■ Телевизор и компьютер в жизни семьи и	

1		
	первоклассника	
	■ Как помочь ребёнку преодолеть	
	застенчивость и неуверенность	
2	■ Особенности обучения во втором	
	классе.	
	■ Роль семьи в формировании у детей	
	навыков самообслуживания	
	 Агрессивные дети. Причина и 	
	последствия детской агрессии	
	 ■ Наказание и поощрение детей в семье 	
	1 Old Kimin b pushirin	
	интеллектуальных и личностных качеств	
	ребёнка	
	■ Физическое развитие ребенка в школе	
	и дома	
	■ Значение эмоций для формирования	
	положительного взаимодействия ребёнка с	
	окружающим миром	
	■ Поговорим о дружбе	
3	• Роль семьи в правовом воспитании	
	детей	
	• Роль семьи в правовом воспитании	
	детей	
	• Значение общения в развитии	
	<u> </u>	
	личностных качеств ребёнка	
	личностных качеств ребёнка Трудовое участие ребёнка в жизни	
	■ Трудовое участие ребёнка в жизни	
	■ Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии	
	трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств	
	трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии	
	 Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии работоспособности ученика 	
	 Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии работоспособности ученика Как не стать жертвой преступления 	
	 Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии работоспособности ученика Как не стать жертвой преступления Эстетическое воспитание в семье - 	
	 Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии работоспособности ученика Как не стать жертвой преступления Эстетическое воспитание в семье - школа высококультурного человека 	
	 Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии работоспособности ученика Как не стать жертвой преступления Эстетическое воспитание в семье - школа высококультурного человека Эмоциональное общение 	
4	 Трудовое участие ребёнка в жизни семьи. Его роль в развитии работоспособности и личностных качеств Роль семьи в развитии работоспособности ученика Как не стать жертвой преступления Эстетическое воспитание в семье - школа высококультурного человека 	

личностных качеств ребёнка
■ Учебные способности ребёнка. Пути
их развития на уроке и во внеурочной
деятельности
■ Праздники и будни нашей жизни
 Как научить ребёнка жить в мире
людей. Уроки этики поведения для детей и
родителей
■ Вредные привычки -профилактика в
раннем возрасте
■ Эффективное общение - залог успеха
■ Психолого-педагогические
рекомендации «Как помочь ребенку при
подготовке и
выполне <u>нии мониторинга»</u>

Взаимодействие с организациями и учреждениями города и района по духовно-нравственному развитию воспитания учащихся

Основные	Виды деятельности	вно-нравственному развитию воспита Организации и учреждения города и	Основное содержание деятельности, мероприятия
	Биды деятельности	района	основное содержание деятельности, мероприятия
направления Совершенствование системы взаимодействия школы с социальными институтами города и района	Заключение договоров о совместном сотрудничестве Создание координационного совета Деятельность управляющего совета	Учреждения дополнительного образования, культуры и спорта ИАОУ ДОД ЦДОД ГДК города Гурьевска Школа искусств ДЮСШ им. Непомнящего МБОУ ДОД «ЦДТ» Гурьевского района МБОУ ДОД «ДДТ г.Салаира» Городской краеведческий музей Организации: Отделение КООО «Ветераны пограничники» Комиссия по профилактике ПДН И КДН города Гурьевска и района	✓ Занятия учащихся в МАОУ ДОД ЦДОД, кружках ✓ Проведение конкурсных, информационно — познавательных, культурно — досуговых программ, согласно датам календаря — День защиты детей, День знаний, Новый год, Рождество, День защитника отечества, День смеха, День города, День семьи и т.д. ✓ Участие в городских мероприятиях — День пожилого человека, День Победы, День матери, День инвалида. Проведение конкурсов рисунков «Нет вредным привычкам!», «Они защищали Родину» и др. ✓ Участие в выставках работ по декоративно — прикладному творчеству ✓ Участие в научно — практических конференциях ✓ Участие и проведение акций — «Подарок ветерану», «Протяни руку помощи», «Чистый город» и т.д. ✓ Оказание помощи детям находящимся в трудной жизненной ситуации: акции «Помоги собраться в школу», «1
Реализация взаимодействия школы с социальными институтами города и района		 Планирование совместной работы школы и учреждение города и района Практическая реализация планов совместной деятельности Организация занятости учащихся во внеурочное время в УДО, кружках, спортивных секциях Реализация общественно – значимых акций Осуществление защиты прав и интересов детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации 	сентября», выделение новогодних подарков, организация летнего отдыха ✓ Встречи с интересными людьми ✓ Проведение родительских и межведомственных патрулей в вечернее время

Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни

Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни учащихся в соответствии с определением Стандарта – это комплексная программа формирования их знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление психологического физического И здоровья как одного ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию планируемых ребёнка, достижению результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни при получении начального общего образования разработана с учётом факторов, оказывающих существенное влияние на состояние здоровья детей:

- неблагоприятные социальные, экономические и экологические условия;
- факторы риска, имеющие место в образовательных учреждениях, которые приводят к дальнейшему ухудшению здоровья детей и подростков от первого к последнему году обучения;
- чувствительность к воздействиям при одновременной к ним инертности по своей природе, обусловливающей временной разрыв между воздействием и результатом, который может быть значительным, достигая нескольких лет, и тем самым между начальным и существенным проявлением неблагополучных популяционных сдвигов в здоровье детей и подростков и всего населения страны в целом;
- активно формируемые в младшем школьном возрасте комплексы знаний, установок, правил поведения, привычек;
- особенности отношения учащихся младшего школьного возраста к своему здоровью, существенно отличающиеся от таковых у взрослых, что связано с отсутствием у детей опыта «нездоровья» (за исключением детей с серьёзными хроническими заболеваниями) и восприятием ребёнком состояния болезни главным образом как ограничения свободы (необходимость лежать в постели, болезненные уколы), неспособностью прогнозировать последствия своего отношения к здоровью, что обусловливает, в свою очередь, невосприятие ребёнком деятельности, связанной с укреплением здоровья и профилактикой его нарушений, как актуальной и значимой (ребёнок всегда стремится к удовлетворению своих актуальных особенностей, он не знает, что такое будущее, и поэтому ни за что не пожертвует настоящим ради будущего и будет сопротивляться невозможности осуществления своих желаний).

Наиболее эффективным путём формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни является направляемая и организуемая взрослыми (учителем, воспитателем, психологом, взрослыми в семье) самостоятельная работа, способствующая активной и успешной социализации ребёнка в образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность, развивающая способность понимать своё состояние, знать способы и варианты рациональной организации режима дня и двигательной активности, питания, правил личной гигиены.

Однако только знание основ здорового образа жизни не обеспечивает и не гарантирует их использования, если это не становится необходимым условием ежедневной жизни ребёнка в семье и образовательном учреждении.

При выборе стратегии воспитания культуры здоровья в младшем школьном возрасте необходимо, учитывая психологические и психофизиологические характеристики возраста, опираться на зону актуального развития, исходя из того, что формирование экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни — необходимый и обязательный компонент здоровьесберегающей работы образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность, требующий соответствующей здоровьесберегающей организации всей жизни образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность, инфраструктуру, создание благоприятного включая психологического обеспечение рациональной организации климата, учебной эффективной физкультурно-оздоровительной работы, рационального питания.

Одним из компонентов формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни является просветительская работа с родителями (законными представителями) учащихся, привлечение родителей (законных представителей) к совместной работе с детьми, к разработке программы формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни.

Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни, а также организация всей работы по её реализации построена на основе научной обоснованности, последовательности, возрастной и социокультурной адекватности, информационной безопасности и практической целесообразности.

Задачи программы:

- формировать представление об основах экологической культуры на примере экологически сообразного поведения в быту и природе, безопасного для человека и окружающей среды;
- пробуждать в детях желание заботиться о своем здоровье (формирование заинтересованного отношения к собственному здоровью) путем соблюдения

- правил здорового образа жизни и организации здоровье сберегающего характера учебной деятельности и общения;
- формировать познавательный интерес и бережное отношение к природе;
- формировать установки на использование здорового питания;
- использовать оптимальные двигательные режимы для детей с учетом их возрастных, психологических и иных особенностей, развивать потребность в занятиях физической культурой и спортом;
- научить соблюдать здоровьесберегающие режимы дня;
- формировать негативное отношение к факторам риска здоровью детей (сниженная двигательная активность, курение, алкоголь, наркотики и другие психоактивные вещества, инфекционные заболевания);
- формировать умения противостоять вовлечению в табакокурение, употребление алкоголя, наркотических и сильнодействующих веществ;
- формировать потребность ребёнка безбоязненно обращаться к врачу по любым вопросам, связанным с особенностями роста и развития, состояния здоровья, развивать
 - готовность самостоятельно поддерживать свое здоровье на основе использования навыков личной гигиены;
- формировать основы здоровье сберегающей учебной культуры: умений организовывать успешную учебную работу, создавая здоровьесберегающие условия, выбирая адекватные средства и приемы выполнения заданий с учетом индивидуальных особенностей;
- формировать умения безопасного поведения в окружающей среде и простейшие умения поведения в экстремальных (чрезвычайных) ситуациях.

Организация работы МБОУ «ООШ №15» по формированию у учащихся экологической культуры, здорового образа жизни осуществляется в два этапа.

Первый этап — анализ состояния и планирование работы МБОУ «ООШ №15» по данному направлению, в том числе по:

- организации режима дня детей, их нагрузкам, питанию, физкультурнооздоровительной работе, сформированности элементарных навыков гигиены, рационального питания и профилактике вредных привычек;
- организации просветительской работы образовательного учреждения с учащимися и родителями (законными представителями);
- выделению приоритетов в работе образовательного учреждения с учётом результатов проведённого анализа, а также возрастных особенностей учащихся при получении начального общего образования.

Второй этап — организация работы образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по данному направлению.

Просветительско-воспитательная работа с учащимися, направленная на формирование ценности здоровья и здорового образа жизни, включает:

- внедрение в систему работы МБОУ «ООШ №15» дополнительных

образовательных программ, направленных на формирование ценности здоровья и здорового образа жизни, которые должны носить модульный характер, реализовываться во внеурочной деятельности либо включаться в учебная деятельноять;

- лекции, беседы, консультации по проблемам сохранения и укрепления здоровья, профилактике вредных привычек;
- проведение дней здоровья, конкурсов, праздников и других активных мероприятий, направленных на пропаганду здорового образа жизни;
- создание в школе общественного совета по здоровью, включающего представителей администрации, учащихся старших классов, родителей (законных представителей), представителей детских физкультурно-оздоровительных клубов.

Просветительская и методическая работа с педагогами, специалистами и родителями (законными представителями), направленная на повышение квалификации работников МБОУ «ООШ №15» и повышение уровня знаний родителей (законных представителей) по проблемам охраны и укрепления здоровья детей, включает:

- проведение соответствующих лекций, семинаров, круглых столов и т. п.;
- приобретение для педагогов, специалистов и родителей (законных представителей) необходимой научно-методической литературы;
- привлечение педагогов, медицинских работников, психологов и родителей (законных представителей) к совместной работе по проведению оздоровительных мероприятий и спортивных соревнований.

Системная работа при получении начального общего образования формированию экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни может быть представлена в виде пяти взаимосвязанных блоков: по созданию здоровьесберегающей инфраструктуры, рациональной организации учебной и внеучебной деятельности учащихся, эффективной организации физкультурнооздоровительной работы, реализации образовательной программы просветительской работы с родителями (законными представителями) способствовать формированию учащихся ценности сохранению и укреплению у них здоровья.

Направления реализации программы

Создание здоровьесберегающей инфраструктуры МБОУ «ООШ №15».

В школьном здании созданы необходимые условия для сбережения здоровья учащихся. Все школьные помещения соответствуют санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной безопасности, требованиям охраны здоровья и охраны труда учащихся.

В школе работает столовая, позволяющая организовывать горячие завтраки и обеды в урочное и внеурочное время. Отдельным группам учащихся, таким как, многодетные, малообеспеченные, опекаемые, оказывается бесплатное питание за счёт средств местного и областного бюджетов.

Имеются оснащенный спортивный зал, спортивная площадка, футбольное поле, беговая дорожка, оборудованные необходимым игровым и спортивным оборудованием и инвентарём.

Функционируют медицинский кабинет. Перечень оборудования в медицинском кабинете соответствует СанПиН.

В школе работает психолого-медико-педагогический консилиум, в котором наряду с учителями работает квалифицированный состав специалистов: педагог-психолог, социальный педагог, медицинский работник. Благодаря организации сопровождения в рамках ПМПк, проводится комплексный контроль за динамикой развития детей.

Рациональная организация учебной и внеучебной деятельности учащихся.

Сохранение и укрепление здоровья учащихся средствами рациональной организации их деятельности достигается благодаря систематической работе педагогического коллектива над вопросами повышения эффективности учебной деятельности, снижения функционального напряжения и утомления детей, создания условий для снятия перегрузки, нормального чередования труда и отдыха.

Организация образовательной деятельности строится с учетом гигиенических норм и требований к организации и объёму учебной и внеучебной нагрузки.

В учебной деятельности педагоги применяют методы и методики обучения, адекватные возрастным возможностям и особенностям учащихся. Используемые в школе учебно-методические комплексы содержат материал для регулярного проведения учеником самооценки результатов собственных достижений на разных этапах обучения: в результате работы на конкретном уроке, в результате изучения темы или раздела, в результате обучения в том или ином классе начальной школы.

Система заданий направленных на самооценку результатов собственных достижений, их сравнение с предыдущими результатами, на осознание происходящих приращений знаний, способствует формированию рефлексивной самооценки, личностной заинтересованности в приобретении, расширении

знаний и способов действий. Содержание учебников имеет культурологический, этический и личностно- ориентированный характер и обеспечивает возможность понимания школьниками основных правил поведения в обществе на основе традиционных духовных идеалов и нравственных норм. Достижению указанных личностных результатов способствует тесная связь изучаемого материала с повседневной жизнью ребенка, с реальными проблемами окружающего мира, материал о правах ребенка, о государственных и семейных праздниках и знаменательных датах. Особую актуальность имеет учебный материал, связанный с проблемой безопасного поведения ребенка в природном и социальном окружении.

Педагогический коллектив учитывает В образовательной деятельности индивидуальные особенности развития учащихся: темп развития и темп деятельности. В используемых в школе учебно-методических комплектах, учтены психологические и возрастные особенности младших школьников, различные учебные возможности детей. В этой связи и для достижения указанных личностных результатов в учебниках всех предметных линий представлены разнообразные упражнения, задачи и задания, обучающие игры, ребусы, загадки, которые сопровождаются красочными иллюстрациями, способствующими повышению мотивации учащихся, учитывающими переход детей младшего школьного возраста от игровой деятельности (ведущего вида деятельности в дошкольном возрасте) к учебной.

Организация физкультурно-оздоровительной работы

Система физкультурно-оздоровительной работы в школе направлена на обеспечение рациональной организации двигательного режима учащихся, нормального физического развития и двигательной подготовленности учащихся всех возрастов, повышение адаптивных возможностей организма, сохранение и укрепление здоровья учащихся и формирование культуры здоровья. Сложившаяся система включает:

- полноценную и эффективную работу с учащимися всех групп здоровья (на уроках физкультуры, в секциях и т. п.);
- рациональную и соответствующую организацию уроков физической культуры и занятий активно-двигательного характера при получении начального общего образования;
- организацию занятий по лечебной физкультуре;
- организацию часа активных движений (динамической паузы) между 2-м и 3-м уроками и после уроков (перед внеурочной деятельностью);
- организацию динамических перемен, физкультминуток на уроках, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной

активности;

- организацию работы спортивных секций и создание условий для их эффективного функционирования;
- регулярное проведение спортивно-оздоровительных мероприятий (дней спорта, соревнований, олимпиад, походов и т. п.).

Реализация дополнительных образовательных программ

В школе созданы и реализуются дополнительные образовательные программы, направленные на формирование ценности здоровья и здорового образа жизни: «Крепыш» (внеурочная деятельность), «135 уроков здоровья» (факультатив).

Большое внимание уделяется в школе организации отдыха учащихся во время каникул. Один раз в четверть проходят Дни Здоровья.

Просветительская работа с родителями (законными представителями).

Сложившаяся система работы с родителями (законными представителями) по вопросам охраны и укрепления здоровья детей направлена на повышение их уровня знаний и включает:

- проведение соответствующих лекций, семинаров, круглых столов и т. п.;
- привлечение родителей (законных представителей) к совместной работе по проведению оздоровительных мероприятий и спортивных соревнований;
- посещение семьи, переписка с родителями, индивидуальные тематические консультации, общешкольные родительские собрания, открытые уроки.

Оценка эффективности реализации программы

Основные результаты реализации программы формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни учащихся оцениваются в рамках мониторинговых процедур, предусматривающих выявление: динамики сезонных заболеваний; динамики школьного травматизма; утомляемости учащихся и т.п.

Развиваемые у учащихся в образовательной деятельности компетенции в области здоровьсбережения выявляются в процессе урочной и внеурочной работы, на уроках в процессе обсуждения вопросов, связанных с охраной и укреплением здоровья, во внеурочной деятельности в процессе реализации дополнительных программ оздоровительной направленности.

Формирование здорового и безопасного образа жизни учащихся в преподавании предметов: «Окружающий мир», «Физическая культура», «Технология».

Под термином «культура безопасности жизнедеятельности» понимается способ организации деятельности человека, представленный в системе социальных норм, убеждений, ценностей, обеспечивающих сохранение его жизни, здоровья и целостности окружающего мира.

Современный уровень культуры безопасности жизнедеятельности начинает формироваться при изучении курса «Окружающий мир», других базовых предметов начальной школы.

Ожидается, что в результате освоения данного материала выпускники начальной школы будут *знать*:

- правила перехода дороги, перекрестка;
- правила безопасного поведения при следовании железнодорожным, водным и авиационным транспортом, обязанности пассажира;
- особенности жизнеобеспечения дома (квартиры) и основные причины, которые могут привести к возникновению опасной ситуации;
- характеристики водоемов в местах своего проживания, их состояние в различное время года;
- способы спасения утопающих, основные спасательные средства;
- правила безопасного поведения в лесу, в поле, у водоема;
- меры пожарной безопасности при разведении костра;
- правила личной безопасности в различных криминогенных ситуациях, которые могут возникнуть дома, на улице, в общественном месте;
- систему обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в местах проживания;
- опасные погодные явления, наиболее характерные для региона проживания;
- места с неблагоприятной экологической обстановкой в районе проживания и правила безопасного поведения в местах с неблагоприятной экологической обстановкой;
- основные термины и понятия, относящиеся к здоровью и здоровому образу жизни.
 помнить:
- основные правила безопасности при использовании электроприборов и других бытовых приборов, бытового газа, а также препаратов бытовой химии;
- рекомендации при соблюдении мер безопасности при купании, отдыхе у водоемов;
- порядок и правила вызова полиции, «скорой помощи», пожарной охраны. *получат возможность научиться:*

- организации безопасной переправы через небольшую водную преграду (ручей, овраг, канава);
- завязывать 1-2 вида узлов;
- разводить и гасить костер;
- ориентированию на местности;
- действовать в неблагоприятных погодных условиях, в том числе в лесу, в поле, у водоема;
- действовать в условиях возникновения чрезвычайной ситуации в регионе проживания;
- оказанию первой медицинской помощи при порезах, ожогах, укусах насекомых, кровотечении из носа, попадании инородного тела в глаз, ухо или нос, при отравлении пищевыми продуктами.

У учащихся будут *сформированы* индивидуальные навыки здорового образа жизни, а также убеждения о пагубном влиянии вредных привычек на личное здоровье.

Умения, относящиеся к культуре безопасности жизнедеятельности, ученики должны осваивать как на занятиях по курсу «Окружающий мир», так и на уроках (прежде всего практической направленности: физкультура, технология) при выполнении отдельных видов заданий.

К ним относятся:

- задания, требующие поиска дополнительных сведений в справочниках, энциклопедиях, учебниках и прочих изданиях, в том числе по другим предметам;
- задания, при выполнении которых в конкретных ситуациях ученик должен делать самостоятельные выводы на основе сообщаемых сведений;
- игровые задания, при выполнении которых происходит взаимодействие ученика с двумя или более учащимися, формирование и отработка навыка коллективной работы на достижение положительного результата;
- ролевые игры, в которых происходит взаимодействие ученик с двумя или более учащимися, формирование и отработка навыков безопасности в повседневной жизни, чрезвычайных и экстремальных ситуациях;
- задания, требующие самостоятельного выбора способа организации получаемой информации, определения последовательности действий, относительного расположения объектов;
- задания, предполагающие выполнение самостоятельных действий с техникой для приема или передачи информации об экстремальных ситуациях: безопасный разговор по телефону с незнакомым человеком, вызов службы спасения МЧС, «скорой помощи» и т.д.;
- задания, предполагающие выполнение самостоятельных действий после оповещения населения о чрезвычайных ситуациях (сообщении по радио, телевидению и т.д.).

Кроме того, умения, относящиеся к культуре безопасности жизнедеятельности, формируются целевым образом на уроках по базовым дисциплинам (представленный ниже материал составлен на основе примерных программ по базовым дисциплинам).

Русский язык.

Соблюдение правил речевого общения в школе, в классе, с взрослыми, с детьми. Слушание ответа одноклассников, высказывание своей точки зрения, комментирование ситуации, выражение согласия или несогласия с мнением одноклассников и учителя, способность задавать разные вопросы: на уточнение информации, на понимание услышанного.

Упражнения в выборе языковых средств, соответствующих цели и условиям общения. Накопление опыта уместного использования средств устного общения в разных речевых ситуациях, во время монолога и диалога.

Оценка и взаимооценка правильности выбора языковых и неязыковых средств устного общения на уроке, в школе, в быту, с незнакомыми людьми разного возраста.

Составление рассказа по теме или по сюжетным картинкам индивидуально, в паре или в группе.

Понимание и сравнение текстов (например, оповещения населения), написанных разным стилем. Составление списков (учеников класса, группы, необходимых предметов). Применение знания алфавита при пользовании каталогами (справочниками, словарями) для поиска необходимых сведений по заданной преподавателем тематике.

Литературное чтение.

Выбор книги в библиотеке (по рекомендованному учителем списку); чтение и пересказ литературных произведений, иллюстрирующих безопасное поведение людей в экстремальных ситуациях. Создание (устно) текста (небольшого рассказа-пояснения, отзыва) по заданной учителем тематике и с учетом особенностей слушателей.

Окружающий мир.

Проведение наблюдений явлений природы (на примере своей местности). Наблюдение простейших опытов по изучению свойств воздуха. Наблюдение погоды и описание ее состояния. Измерение температуры воздуха, воды с

помощью термометра. Наблюдение простейших опытов по изучению свойств воды.

Наблюдение простейших опытов по изучению свойств полезных ископаемых. Измерение температуры тела человека. Измерение веса и роста человека.

Экскурсия по школе (учимся находить класс, свое место в классе и т.п.).

Экскурсия по своему району или городу (путь домой). Экскурсия по своему району или городу (безопасное поведение на дороге). Экскурсия на одно из подразделений службы спасения МЧС с целью ознакомления с трудом спасателей.

Лекарственные растения. Съедобные и ядовитые грибы, ягоды.

Основы ориентирования на местности. Ориентир. Компас.

Предметные результаты:

научится:

- правила поведения в школе, на уроке;
- правила поведения в природе (в парке, в лесу, на реке и озере);
- правила безопасного поведения на улицах;
- правила дорожного движения (поведение на перекрестках, улицах, игровых площадках, знаки дорожного движения, определяющие правила поведения пешеходов, пассажиров);
- правила пользования транспортом;
- гигиену систем органов (личную гигиену);
- режим дня школьника (чередование труда и отдыха в режиме дня);
- приемы закаливания;
- игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья;
- основные правила обращения с газом, электричеством, водой;
- номера телефонов экстренной помощи;
- приемы первой помощи при легких травмах (ушиб, порез, ожог), обморожении, перегреве;
- правила противопожарной безопасности (основные правила обращения с газом, электричеством, водой);
- правила сбора грибов и растений;
 получит возможность научиться:
- объяснять правила поведения в различных ситуациях;
- составлять режим дня школьника.
 Физическая культура.

Целью является формирование у учащихся начальной школы основ здорового образа жизни.

Реализация данной цели связана с решением следующих образовательных задач:

- укрепление здоровья школьников посредством развития физических качеств и повышения функциональных возможностей жизнеобеспечивающих систем организма;
- формирование общих представлений о физической культуре, ее значении в жизни человека, роли в укреплении здоровья, физическом развитии физической подготовленности;
- развитие интереса к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, подвижным играм, формам активного отдыха и досуга;
- обучение простейшим способам контроля физической нагрузки по отдельным показателям.

Предметные результаты.

Научится:

- организовывать и проводить со сверстниками подвижные игры и элементы соревнований, осуществлять их объективное судейство;
- взаимодействовать со сверстниками по правилам проведения подвижных игр и соревнований.
- составлять режим дня;
- выполнять простейшие закаливающие процедуры;
- выполнять комплекс упражнений для формирования правильной осанки и развития мышц туловища, развития основных физических качеств;
- проводить оздоровительные занятия в режиме дня (утренняя зарядка, физкультминутки).

Получит возможность научиться:

- измерять (познавать) индивидуальные показатели физического развития (длину и массу тела), развития основных физических качеств;
- характеризовать физическую нагрузку по показателю частоты пульса, регулировать ее напряженность во время занятий по развитию физических качеств;
- организовывать и проводить занятия физической культурой с разной целевой направленностью, подбирать для них физические упражнения и выполнять их с заданной дозировкой нагрузки;
- подбирать комплексы
- физических упражнений для утренней зарядки, физкультминуток, занятий по профилактике и коррекции нарушений осанки;
- упражнений на развитие физических качеств;
- дыхательных упражнений;
- гимнастики для глаз.

- измерять показатели осанки, физических качеств: частоты сердечных сокращений во время выполнения физических упражнений;
- организовывать и проводить подвижные игры (на спортивных площадках и в спортивных залах).

Технология. Информационные технологии.

Предметные результаты:

Научатся выполнять:

- инструкции при решении учебных задач;
- правила поведения в компьютерном классе;
- правила безопасного поведения и гигиены при работе с инструментами, бытовой техникой, компьютером;
- правила безопасности при работе с компьютером.
 Получат возможность научиться:
- осуществлять организацию и планирование собственной трудовой деятельности, контроль за ее ходом и результатами;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для соблюдения:
- правил личной гигиены и безопасных приемов работы с материалами, инструментами, бытовой техникой, средствами информационных и коммуникационных технологий;
- правил безопасного поведения и гигиены при работе с инструментами, бытовой техникой, компьютером.

Проектная деятельность в рамках курса «Окружающий мир».

Курс «Окружающий мир» обладает широкими возможностями для организации внеурочной работы младших школьников. Она служит продолжением урока и предполагает участие всех учащихся.

Внеурочные работы могут проводиться в учебном кабинете, в природе, в уголке живой природы, в музеях разного типа и т.д.; они включают проведение опытов, наблюдений, экскурсий, значительное внимание должно уделяться проектной исследовательской деятельности.

Внеурочная деятельность, связанная с изучением курса «Окружающий мир», предусматривает организацию проектной деятельности, нацеленной на освоение содержания в процессе планирования и выполнения постепенно усложняющихся практических заданий, проектирование решения тех или иных проблем.

Исследовательская проектная деятельность позволяет ученику самостоятельно осваивать содержание, работая с разнообразными источниками

информации, приборами, лабораторным оборудованием. Причем проектная деятельность может носить как групповой (на экскурсии), так и индивидуальный характер. Курс «Окружающий мир» включает большое число экскурсий, в ходе которых может быть организована исследовательская проектная деятельность.

Исследовательская проектная деятельность младших школьников с учетом их возрастных особенностей может быть в большей мере ориентирована на организацию самостоятельных исследований, наблюдений за своим организмом. В большинстве случаев проекты имеют краткосрочный характер, что обусловлено психологическими и возрастными особенностями младших школьников: учащиеся обычно утрачивают интерес к длительным наблюдениям и фиксации результатов.

Проектная деятельность должна осуществляться в школе, дома или около дома, не требуя от учащихся самостоятельного посещения без сопровождения взрослых отдаленных объектов, что связано с обеспечением безопасности обучаемых.

Целесообразно, чтобы проектная деятельность носила групповой характер, что будет способствовать формированию у учащихся коммуникативных умений, таких, как умение распределять обязанности в группе, аргументировать свою точку зрения, участвовать в дискуссии и т.д.

Проектная деятельность должна предусматривать работу с различными источниками информации, что обеспечит формирование информационной компетенции, связанной с поиском, анализом, оценкой информации.

В содержании проектной деятельности должно быть заложено основание для сотрудничества детей с членами своей семьи, что обеспечит на следующей ступени обучения реальное взаимодействие семьи и школы.

Системно, последовательно, углубленно внеурочная проектная деятельность детей, связанная с содержанием курса «Окружающий мир», может быть организована в рамках работы факультативов, школьных кружков и студий. Например, возможность такой системной организации предоставляют факультативы, кружки, студии, программы которых ориентированы на изучение традиционной культуры народов России.

Окружающий мир. Внеурочная проектная деятельность.

Поиск информации в энциклопедиях и других изданиях, в том числе из школьной библиотеки, на видеокассетах, в электронных энциклопедиях, из

рассказов взрослых, на экскурсиях (в природу, музеи, на предприятия), в Интернете.

Технология. Внеурочная деятельность.

Применение разных способов компьютерного поиска информации: просмотр подобранной по теме информации, поиск файлов с помощью файловых менеджеров, использование средств поиска в электронных изданиях, специальных поисковых систем. Уточнение запросов на поиск информации. Сохранение результатов поиска. Поиск изображений. Сохранение найденных изображений.

Анализировать полученные сведения, выделяя признаки и их значения, определяя целое и части, применяя свертывание информации и представление ее в наглядном виде (таблицы, схемы, диаграммы).

Информатика и ИКТ. Внеурочная деятельность.

Создание мультфильмов и живых картинок на компьютере по теме здорового и безопасного образа жизни. Выполнение основных операций при создании анимации. Прохождение этапов создания мультфильма.

3.5.Программа коррекционной работы

Цель программы:

Целью программы коррекционной работы в соответствии с требованиями ФГОС НОО выступает создание системы комплексной помощи обучающимся с ТНР в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, коррекция недостатков в физическом и (или) психическом и речевом развитии учащихся, их социальная адаптация.

Программа коррекционной работы обеспечивает:

□ выявление особых образовательных потребностей учащихся с ТНР, обусловленных недостаткам в их физическом и (или) психическом (речевом) развитии

□ осуществление индивидуально-ориентированной психолого-медикопедагогической помощи обучающимся с ТНР с учетом психофизического и речевого развития и индивидуальных возможностей учащихся (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии);

□ возможность освоения обучающимися с THP адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования и их интеграции в образовательной организации.

Задачи программы:

□ своевременное выявление учащихся с трудностями воспитательном процессе;

🗆 определение особых образовательных потребностей учащихся с ТНР,
обусловленных уровнем их речевого развития и механизмом речевой патологии;
□ повышение возможностей учащихся с ТНР в освоении адаптированной
основной общеобразовательной программы начального общего образования и
интегрировании в образовательный процесс с учетом степени выраженности и
механизма речевого недоразвития;
□ создание и реализация условий, нормализующих анализаторную, аналитико-
синтетическую и регуляторную деятельность на основе координации
педагогических, психологических и медицинских средств воздействия в процессе
комплексной психолого-медико-педагогической коррекции;
оказание родителям (законным представителям) учащихся с ТНР
консультативной и методической помощи по медицинским, социальным,
психологическим, правовым и другим вопросам.
Программа коррекционной работы осуществляется через:
🗆 реализацию образовательной организацией коррекционно-развивающей
области через специальные курсы и индивидуальную/подгрупповую
логопедическую работу, обеспечивающих удовлетворение особых
образовательных потребностей учащихся с ТНР, преодоление неречевых и
речевых расстройств в синдроме речевой патологии;
□ обеспечение коррекционной направленности общеобразовательных предметов
и воспитательных мероприятий, что позволяет обучающимся с ТНР
самостоятельно повышать свои компенсаторные, адаптационные возможности в
условиях урочной и внеурочной деятельности;
□ возможность адаптации основной общеобразовательной программы при
изучении всех учебных предметов с учетом необходимости коррекции речевых
нарушений и совершенствования коммуникативных навыков учащихся с ТНР;
□ организацию и проведение мероприятий, обеспечивающих реализацию
«обходных путей» коррекционного воздействия на речевые процессы,
повышающих контроль за устной и письменной речью;
□ реализацию механизма взаимодействия в разработке и осуществлении
коррекционных мероприятий учителей, специалистов в области коррекционной
педагогики, медицинских работников образовательной организации и других
организаций, специализирующихся в области семьи и других институтов
общества;
□ психолого-педагогическое сопровождение семьи (законных представителей) с
□ психолого-педагогическое сопровождение семьи (законных представителей) с

Принципы формирования программы: *Соблюдение интересов ребёнка.* Принцип определяет позицию специалистов учреждения (логопеда, психолога, учителей, воспитателей), который призван решать проблему ребёнка с максимальной пользой и в интересах ребёнка.

Системность. Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений у детей с речевой патологией, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка, участие в данном процессе всех участников образовательного процесса. Принцип системности так же опирается на представление о речи как о сложной функциональной системе, структурные компоненты которой находятся в тесном взаимодействии. В связи с этим изучение речи, процесса ее развития и коррекции нарушений предполагает воздействие на все компоненты, на все стороны речевой функциональной системы.

Комплексность. Речевые нарушения во многих случаях включаются в синдром нервных и нервно-психических заболеваний (например, дизартрия, алалия, заикание и др.). Устранение речевых нарушений в этих случаях должно носить комплексный, медико-психолого-педагогический характер. В процессе изучения нарушений речи и их коррекции важно учитывать общие и специфические закономерности развития аномальных детей.

Принцип развития. Принцип развития предполагает выделение в процессе логопедической работы тех задач, трудностей, этапов, которые находятся в зоне ближайшего развития ребенка. Исследование детей с нарушениями речи, а также организация логопедической работы с ними осуществляются с учетом ведущей деятельности ребенка (предметно-практической, игровой, учебной).

Онтогенетический принцип. Разработка методики коррекционнологопедического воздействия ведется с учетом последовательности появления форм и функций речи, а также видов деятельности ребенка в онтогенезе. Возникновение речевых нарушений во многих случаях обусловлено сложным взаимодействием биологических и социальных факторов. Для успешной логопедической коррекции речевых нарушений большое значение имеет установление в каждом отдельном случае этиологии, механизмов, симптоматики нарушения, выделение ведущих расстройств, соотношение речевой и неречевой симптоматики в структуре дефекта.

Принции обходного пути. В процессе компенсации нарушенных речевых и неречевых функций, перестройки деятельности функциональных систем используется принцип обходного пути, т. е. формирования новой функциональной системы в обход пострадавшего звена.

Непрерывность. Принцип гарантирует ребёнку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению.

Вариативность. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми, имеющими различные недостатки в физическом и (или) психическом развитии.

Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ограниченными возможностями здоровья выбирать формы получения детьми образования, образовательные учреждения, защищать

законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ограниченными возможностями здоровья в специальные (коррекционные) образовательные учреждения (классы, группы).

Важное место при изучении и коррекции речевых нарушений занимают дидактические принципы: наглядность, доступность, сознательность, индивидуальный подход и др.

Направления работы:

Программа коррекционной работы на ступени начального общего образования
учащихся с ТНР включает в себя взаимосвязанные направления, отражающие ее
основное содержание: \square ∂ иагностическая работа обеспечивает своевременное
выявление у учащихся с ТНР особых потребностей в адаптации к освоению
адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего
образования, проведение комплексного обследования и подготовку
рекомендаций по оказанию психолого-медико-педагогической помощи в
условиях образовательной организации;
□ коррекционно-развивающая работа обеспечивает оказание своевременной
адресной специализированной помощи в освоении содержания образования и
коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом, речевом развитии
учащихся с ТНР;
□ консультативная работа обеспечивает непрерывность специального
сопровождения учащихся с ТНР в освоении адаптированной основной
общеобразовательной программы начального образования, специалистов,
работающих с детьми, их семей по вопросам реализации дифференцированных
психолого-педагогических условий образования, воспитания, коррекции,
развития и социализации учащихся с ТНР;
 информационно-просветительская работа направлена на разъяснительную
деятельность по вопросам, связанным с особенностями образовательного

Содержание направлений работы

родителями (законными представителями).

Диагностическая работавключает:

□ изучение и анализ данных об особых образовательных потребностях учащихся
с ТНР, представленных в заключении психолого-медико-педагогической
комиссии;
\square комплексный сбор сведений об учащихся с THP на основании диагностической информации от специалистовразличного профиля;
$\hfill \square$ выявление симптоматики речевого нарушения и уровня речевого развития учащихся с THP;
$\hfill \Box$ установление этиологии, механизма, структуры речевого дефекта у учащихся с THP;
□ изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания учащихся с THP;

процесса для учащихся с ТНР, со всеми его участниками -сверстниками,

	нализ, обобщение диагностич ржания, методов коррекционно	_		
успе прог	осуществление мониторинга шности в освоении адаграммы начального общего обрекционных мероприятий.	птированнойосновной	общеобразовательной	
□ cv (c y	рекционно-развивающая рабой истемное и разностороннее раз иетом уровня речевого развити цихся с ТНР);	витие речи и коррекцин		
□ co	вершенствование коммуникати	ивной деятельности;		
меха	формирование и коррекцик низмов речевой деятельности ((по Е.Ф. Соботович);		
	развитиеи коррекцию дефицических) у учащихся с ТНР;	цитарных функций (с	енсорных, моторных,	
\square развитие познавательной деятельности, высших психических функций (что возможно только лишь в процессе развития речи);				
	ормирование или коррекцию н вой сферы с целью максимальн			
№	Направления работы	Специалисты,	Сроки	
		ответственные за		
		реализацию		
		направления		
1		педагог-психолог,	сентябрь	
	пребывания ребёнка в	классный		
	образовательном учреждении) диагностика	руководитель, ПМПк		
	учреждении) диагностика отклонений в развитии и			
	анализ причин трудностей			
	адаптации; обследование			
	устной и письменной речи.			
2	Комплексный сбор сведений	педагог-психолог,	сентябрь - май	
	о ребёнке на основании	классный		

руководитель,

медицинские

педагог-психолог,

2 раза в год

работники

классный

руководитель,

медицинские

OT

разного

развития

ЗОНЫ

диагностической

информации

специалистов

Определение

ближайшего

учащегося с ТНР, выявление

его резервных возможностей

профиля

		T .	T	1
		работники		
4	Наблюдение за развитием	педагог-психолог,	сентябрь-май	
	эмоционально-волевой	классный		
	сферы и личностных	руководитель		
	особенностей учащихся			
	Изучение социальной	зам. директора по	сентябрь - май	
	ситуации развития и	УВР,		
	условий семейного	классный		
	воспитания ребёнка	руководитель,		
		социальный педагог,		
		логопед, педагог-		
	**	психолог	.	
	Изучение адаптивных	педагог-психолог,	I полугодие	
	возможностей и уровня	классный		
	социализации ребёнка с ТНР	руководитель	6 <u>~</u>	
5	Системный разносторонний	педагог-психолог,	сентябрь-май	
	контроль специалистов за	классный		
	уровнем и динамикой	руководитель,		
	развития ребёнка	логопед, ПМПк,		
		учителя предметники,		
		воспитатели,		
		специалисты кабинета БОС		
6	Анализ успешности	зам. директора по	2 раза в год	конец
	коррекционно-развивающей	УВР,	2 раза в год	четверти
	работы	уы, классный		(октябрь,
	puooibi	руководитель		декабрь,
		логопед, педагог-		май)
		психолог,		112022)
		воспитатель, учителя-		
		предметники,		
		специалисты кабинета		
		БОС.		

Консультативная работа включает:□ выработку совместных обоснованных

выраоотку совместных оооснованных рекомендации по основны	٧l
направлениям работы с обучающимися с ТНР для всех участнико	В
образовательного процесса;	
□ консультирование специалистами педагогов по выбору	
\square дифференцированных индивидуально-ориентированных методов и приемо работы с обучающимися;	В
□ консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии	
□ воспитания и приемов коррекционно-развивающего обучения ребенка с ТНР.	

Консультативная работа

Направления	Кем и как осуществляется
1. Выработка совместных	ПМПк), классный руководитель,
обоснованных рекомендаций по	Консультирование родителей по
основным направлениям работы	вопросам развития и обучения детей
с обучающимся с ТНР, единых	c THP.
для всех участников	
образовательного процесса	
2. Консультирование специалистами	Заместители директора,
педагогов по выбору индивидуально	медицинские работники ОУ,
ориентированных методов и приёмов	школьный психолог.
работы с обучающимся с ТНР	МО педагогов и воспитателей,
	педагогические советы.
3. Консультативная помощь	Заместители директора по УВР и ВР,
семье в вопросах выбора	психолог, социальный педагог,
стратегии воспитания и	классный руководитель
приёмов коррекционного	
обучения ребёнка с ТНР.	

программы работы механизмами реализации коррекционной являются взаимодействие выстроенное специалистов образовательной оптимально организации, обеспечивающее комплексное, системное сопровождение образовательного процесса, социальное партнерство, предполагающее И профессиональное взаимодействие образовательной организации с внешними ресурсами (организациями различных ведомств, другими институтами общества).

1 механизм. ПМП консилиум

Школьный психолого-медико-педагогический консилиум обеспечивает системное сопровождение детей с THP специалистами различного профиля в образовательном процессе.

Обеспечивает:

- □ многоаспектный анализ личностного, познавательного, речевого развития обучающего с THP; комплексный подход к диагностике, определению и решению проблем учащегося с THP,
- к предоставлению ему квалифицированной помощи с учетом уровня речевого развития, механизма речевой патологии, структуры речевого дефекта;
- □ разработку индивидуальных образовательных маршрутов учащихся с ТНР.
- □ комплексность в определении и решении проблем ребёнка, предоставлении ему квалифицированной помощи специалистов разного профиля;

□ консолид	ация усилий	разных сп	ециалисто	ов в област	ги г	ісихологи	и, пед	агогики,
медицины,	социальной	работы	позволит	обеспечит	ГЬ	систему	компл	іексного
психолого-м	медико-педаго	огического	о сопров	вождения	И	эффект	ивно	решать
проблемы р	ебёнка.							

2 механизм. Социальное партнёрство

Социальное партнерство предусматривает:

- □ сотрудничество с образовательными организациями и другими ведомствами по вопросам преемственности обучения, развития, социализации, здоровьесбережения учащихся с THP:
- станция Юных натуралистов
- центр детского творчества
- центральная библиотека
- □ сотрудничество со средствами массовой информации;
- □ сотрудничество с родительской общественностью.

Условия реализации программы

Психолого-медико-педагогическое сопровождение учебно-воспитательного процесса осуществляется специалистами ГПМПКомиссии, школьного психологомедико-педагогического консилиума, деятельность которого регламентируется Положением о школьном ПМПк, организуется через План работы. Учебновоспитательный процесс в МБОУ « ООШ №15» организован в режиме полного дня. Учебные занятия проходят в одну смену. Основной формой организации учебного процесса является классно-урочная система. Во второй половине дня согласно режима образовательной организации проводятся занятия в рамках дополнительного образования и занятия коррекционно-развивающей области. Индивидуальные и групповые коррекционные занятия проводятся как в первой, Программа коррекционной так BO второй половине дня. предусматривает создание в образовательном учреждении специальных условий обучения и воспитания детей с ТНР, включающих:

Психолого-педагогическое обеспечение.

- I. Весь учебно-воспитательный процесс в МБОУ « ООШ №15» имеет коррекционную направленность. От всех участников образовательного процесса требуется обязательное соблюдение единого логопедического режима, а именно:
- 1. Все работники школы обязаны постоянно требовать от учащихся соблюдения норм правильного произношения и речевого дыхания.
- 2. Педагоги должны иметь речевой профиль учащихся своего класса, вести планирование и учёт работы по устранению дефектов речи.
- 3. Педагоги обязаны проводить с учащимися ежедневную речевую зарядку по развитию артикуляционного аппарата, по формированию одной из грамматических форм.
- 6. Для учеников начальных классов, страдающих дисграфией, ввести систематическую работу по разбору звуко-слогового состава слов с

использованием наборного полотна и разрезной азбуки. 7. Педагоги должны постоянно оберегать заикающихся учащихся от участия в азартных, шумных играх, в ссорах и создавать спокойную обстановку в классе и группе. 8. Успехи детей в речи необходимо постоянно поощрять и отражать в речевом профиле классного уголка или группы.

- 9. На утренней зарядке уделять больше внимания дыхательным и голосовым упражнениям. Подбирать речёвки с движениями и периодически обновлять их. 10. Держать связь с учителем, логопедом и врачом.
- II. В Образовательной организациисоблюдается режим оптимальных учебных нагрузок, вариативные формы получения образования в соответствии с рекомендациями ПМПк. УВП строится с учётом индивидуальных особенностей ребёнка, соблюдением комфортного психоэмоционального режима. Кроме того, для оптимизации образовательного процесса и повышения его доступности и эффективности в внедряется использование современных педагогических технологий, в том числе информационных.
- 4. Во время проведения уроков, внеклассных мероприятий, прогулок, бесед, экскурсий и режимных моментов педагоги должны стремиться к максимальной активизации речи учащихся.
- 5. Преподаватель музыки должен включаться в работу школы по воспитанию у учащихся чувства ритма, особенно речевого, для чего использовать различные ритмические упражнения и игры с речью: потешки, считалки, пословицы, поговорки.

Программно-методическое обеспечение.

Образовательное организация осуществляет образовательную деятельность по адаптированным основным образовательным программам для учащихся с тяжёлыми нарушениями речи на II-ом отделении с общим недоразвитием речи. У каждого учителя на начало учебного года составлены рабочие программы по всем учебным предметам и специальным курсам коррекционно-развивающей области, где учитывается контингент каждого конкретного класса, индивидуальные особенности и возможности детей.

В процессе реализации программы коррекционной работы используется: пособия для учащихся с THP;

□ диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагога-психолога, социального педагога, учителя-логопеда,.

Планируемые результаты коррекционной работы.

В результате коррекционной работы помимо личностных, метапредметных и предметных результатов, заданных в ООП, в школе для детей с ТНР достигаются специфические результаты. В связи с этим к «портрету выпускника школы для детей с ТНР» целесообразно добавить следующие результаты.

Выпускник речевой школы:

□ правильно произносит и различает все звуки речи;
 □ чётко, с правильным ударением произносит слова различной слоговой структуры со стечением и без стечения согласных;
 □ имеет достаточный словарный запас по изученным лексическим темам,
подбирает синонимы, антонимы, использует в речи слова-признаки, предметную
и глагольную лексику и пр.;
 □ правильно пользуется всеми грамматическими категориями слов (согласует слова в роде, числе, падеже, правильно использует предлоги в письменной и устной речи, не искажает окончания слов и пр.);
□ правильно строит простые распространённые, а также сложно-сочинённые и сложно-подчинённые предложения в устной речи; даёт правильный развёрнутый ответ на поставленный вопрос;
□ умеет составлять связный рассказ по серии картинок, по опорным словам с соблюдением логической последовательности; фиксировать составленный текст в письменной форме;
□ правильно пишет текст по слуху без дисграфических ошибок, различает
звонкие-глухие согласные, твёрдые-мягкие, свистящие-шипящие, соблюдает пунктуацию;
 □ правильно читает текст целыми словами, пересказывает его и делает выводы по тексту;
□ активно пользуется речью в процессе общения с окружающими, использует речь для передачи информации собеседнику, задаёт вопросы, владеет диалогической и монологической речью.

Программа коррекционной работы предусматривает вариативные формы специального сопровождения учащихся с ТНР. Варьироваться могут степень участия специалистов сопровождения, а также организационные формы работы, что способствует реализации и развитию больших потенциальных возможностей учащихся с ТНР и удовлетворению их особых образовательных потребностей. Данные результаты предполагается достичь, в том числе и в результате реализации коррекционных курсов, представленных в разделе Программы отдельных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности.

3.3. Система условий реализации адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с тяжёлыми нарушениями речи

Кадровые условия реализации ООП НОО

Кадровые условия МБОУ «ООШ №15» включают в себя:

- укомплектованность педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников;

непрерывность профессионального развития педагогических работников.
 МБОУ «ООШ №15» укомплектовано квалифицированными кадрами.

Уровень квалификации работников школы, реализующей ООП НОО, для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности, а также квалификационной категории.

Педагогический коллектив МБОУ «ООШ №15» включают в себя 19 учителей, из них 5 педагогов работают в 1классе с учащимися с ОВЗ с ТНР.

Из числа педагогов, работающих в начальной школе имеют:

Высшую квалификационную категорию – 1/20 Первую квалификационную категорию – 2/40% Соответствие занимаемой должности – 2/40%

Коррекционные курсы, индивидуально — групповую коррекционную работу осуществляет учитель начальных классов с высшим профессиональным педагогическим образованием (направление « Логопедия»).

Непрерывность профессионального развития работников МБОУ «ООШ №15», реализующего ООП HOO, обеспечивается работниками освоением дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации в области инклюзивного образования установленного образца в объеме не менее 72 часов, не реже чем каждые три года в образовательных лицензию право учреждениях, имеющих на ведения данного вида образовательной деятельности.

В системе образования Гурьевского района созданы условия для комплексного взаимодействия организаций, реализующих образовательную деятельность, обеспечивающие возможность восполнения недостающих кадровых ресурсов, методической ведения постоянной поддержки, получения оперативных консультаций вопросам реализации ΟΟΠ HOO. ПО использования инновационного опыта других школ, проведения комплексных мониторинговых исследований результатов образовательной деятельности и эффективности инноваций.

Руководящие работники (административный персонал) — наряду с высшим профессиональным педагогическим образованием имеют удостоверение о повышении квалификации в области инклюзивного образования установленного образца.

Финансовые условия

Финансовое обеспечение государственных гарантий на получение учащимися с ТНР общедоступного и бесплатного образования за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в

	государственных, муниципальных и частных образовательных организациях
НОО в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ. Финансовые условия реализации АООП НОО должны: □ обеспечивать возможность выполнения требований ФГОС НОО учащихся с ОВЗ к условиям реализации и структуре АООП НОО; □ обеспечивать реализацию обязательной части АООП НОО и части, формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □ отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □ специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □ расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □ расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	осуществляется на основе нормативов, определяемых органами государственной
Финансовые условия реализации АООП НОО должны: □□обеспечивать возможность выполнения требований ФГОС НОО учащихся с ОВЗ к условиям реализации и структуре АООП НОО; □□обеспечивать реализацию обязательной части АООП НОО и части, формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	власти субъектов Российской Федерации, обеспечивающих реализацию АООП
□□обеспечивать возможность выполнения требований ФГОС НОО учащихся с ОВЗ к условиям реализации и структуре АООП НОО; □□обеспечивать реализацию обязательной части АООП НОО и части, формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□ными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	НОО в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ.
учащихся с ОВЗ к условиям реализации и структуре АООП НОО; □□обеспечивать реализацию обязательной части АООП НОО и части, формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	Финансовые условия реализации АООП НОО должны:
□□обеспечивать реализацию обязательной части АООП НОО и части, формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□ными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	□ □ обеспечивать возможность выполнения требований ФГОС НОО
формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	учащихся с ОВЗ к условиям реализации и структуре АООП НОО;
вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	□ □обеспечивать реализацию обязательной части АООП НОО и части,
особенностей развития учащихся; □□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	формируемой участниками образовательной деятельности, учитывая
□□отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	вариативность особых образовательных потребностей и индивидуальных
НОО, а также механизм их формирования. Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	особенностей развития учащихся;
Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	□ □отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП
определяемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	НОО, а также механизм их формирования.
Федерации нормативов обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □ специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □ расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □ расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ пными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	Финансирование реализации АООП НОО осуществляется в объеме
на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с ОВЗ: □ специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □ расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □ расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ пыми расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
Указанные нормативы определяются в соответствии с ФГОС НОО учащихся с OB3: □□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
ОВЗ: □ специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □ расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □ расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ пыми расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
□□специальными условиями получения образования (кадровыми, материально-техническими); □□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	•
материально-техническими); □расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; □расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ пными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
□□расходами на оплату труда работников, реализующих АООП НОО; □□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
□□расходами на средства обучения и воспитания, коррекцию (компенсацию) нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотельсоммуникационной сети «Интернет»; □□расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □□иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	1
нарушений развития, включающими расходные и дидактические материалы, оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ пными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
оборудование, инвентарь, электронные ресурсы, оплату услуг связи, в том числе расходами, связанными с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ пными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
расходами, связанными с подключением к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ □иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
телекоммуникационной сети «Интернет»; □ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ □иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
□ расходами, связанными с дополнительным профессиональным образованием руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ □иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	-
руководящих и педагогических работников по профилю их деятельности; □ □иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
□ □иными расходами, связанными с реализацией и обеспечением реализации	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
AUUH HUU.	
П	AUUII HUU.

Психолого-педагогические условия реализации АООП НОО

Обязательным условием реализации требований $\Phi \Gamma OC$ HOO является создание психолого-педагогических условий, которые обеспечивают:

- преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности, обеспечивающих реализацию основных образовательных программ дошкольного образования и начального общего образования;
- учет специфики возрастного психофизического развития учащихся;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности педагогических и административных работников, родителей (законных представителей) учащихся;
- вариативность направлений психолого-педагогического сопровождения участников образовательной деятельности:

- сохранение и укрепление психологического здоровья учащихся;
- формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- дифференциация и индивидуализация обучения;
- мониторинг возможностей и способностей учащихся, выявление и поддержка одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников; поддержка детских объединений, ученического самоуправления);
- диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень учреждения);
- вариативность форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательной деятельности (профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение, экспертиза).

Материально-технические условия реализации ООП НОО

Материально-техническая база МБОУ « ООШ №15» обеспечивает:

- возможность достижения учащимися установленных ФГОС требований к результатам освоения АООП НОО;
- соблюдение:
 - санитарно-гигиенических норм образовательной деятельности (требования к водоснабжению, канализации, освещению, воздушно-тепловому режиму и т. д.);
 - · санитарно-бытовых условий (наличие оборудованных гардеробов, санузлов, мест личной гигиены и т. д.);
 - · социально-бытовых условий (наличие оборудованного рабочего места, учительской);
 - · пожарной и электробезопасности;
 - антитеррористической безопасности;
 - требований охраны труда;
 - · своевременных сроков и необходимых объемов текущего и капитального ремонта;
- доступа учащихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры школы.
 - Материально-техническая база реализации АООП НОО в целом соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников МБОУ «ООШ №15», предъявляемым к:
- участку (территории) образовательного учреждения (площадь, инсоляция, освещение, размещение, необходимый набор зон для обеспечения образовательной и хозяйственной деятельности и их оборудование);
- зданию МБОУ « ООШ №15» (высота и архитектура здания, необходимый набор и размещение помещений для осуществления образовательной деятельности при получении начального общего образования, их площадь, освещенность, расположение и размеры рабочих, игровых зон и зон для индивидуальных занятий в учебных кабинетах образовательного учреждения, для активной деятельности, сна и отдыха, структура которых обеспечивает возможность для

- организации урочной и внеурочной деятельности);
- помещению библиотеки (площадь, размещение рабочих зон, число читательских мест, медиатеки);
- помещению для питания учащихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающего возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- спортивному залу, игровому и спортивному оборудованию;
- помещению для медицинского персонала;
- мебели, офисному оснащению и хозяйственному инвентарю;
- административными и иными помещениями, оснащёнными необходимым оборудованием;
- гардеробу, местам личной гигиены;
- расходным материалам и канцелярским принадлежностям (бумага для ручного и машинного письма, инструменты письма (в тетрадях и на доске), изобразительного искусства, технологической обработки и конструирования, химические реактивы, носители цифровой информации).

Школа самостоятельно за счет выделяемых бюджетных средств и привлеченных в установленном порядке дополнительных финансовых средств обеспечивает оснащение образовательной деятельности при получении начального общего образования.

Материально-техническое и информационное оснащение образовательной деятельности обеспечивает возможность:

- получения информации различными способами (поиск информации в сети Интернет, работа в библиотеке и др.);
- проведения экспериментов, в том числе с использованием учебного лабораторного оборудования, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений; цифрового (электронного) и традиционного измерения;
- создания материальных объектов, в том числе произведений искусства;
- обработки материалов и информации с использованием технологических инструментов;
- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью;
- физического развития, участия в спортивных соревнованиях и играх;
- планирования учебной деятельности, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- размещения своих материалов и работ в информационной среде образовательного учреждения.

С целью совершенствования условий реализации ООП НОО приобретены наглядные пособия по предметам, учебная техника для отработки практических действий, проектирования и конструирования; для реализации программ внеурочной деятельности привлечены педагоги дополнительного образования. Улучшена материально-техническая база МБОУ «ООШ №15»: приобретено

оборудование для школьной столовой, комплект школьной мебели для учащихся начальной школы в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10, интерактивный комплекс. А так же подготовлен кабинет с комплектом учебного оборудования для начальной школы.

В состав, которого входит:

- 1. компьютер портативный (ноутбук):
- 2. интерактивная доска;
- 3. проектор мультимедийный;
- 4. программно-методический комплекс по предметам.

Информационно-методические условия реализации АООП НОО

В соответствии с требованиями ФГОС НОО информационно-методические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования обеспечиваются современной информационно-образовательной средой.

Информационно-образовательная среда образовательного учреждения включает в себя совокупность технологических средств (компьютеры, базы данных, коммуникационные каналы, программные продукты и др.), культурные и организационные формы информационного взаимодействия, компетентность участников образовательной деятельности в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а также наличие служб поддержки применения ИКТ.

Информационно-образовательная среда МБОУ «ООШ №15» обеспечивает возможность осуществлять в электронной форме следующие виды деятельности:

- планирование образовательной деятельности;
- размещение и сохранение материалов образовательной деятельности, в том числе
 работ учащихся и педагогов, используемых участниками образовательных отношений информационных ресурсов;
- фиксацию хода образовательной деятельности и результатов освоения АООП НОО;
- взаимодействие между участниками образовательных отношений, в том числе дистанционное посредством сети Интернет, возможность использования данных, формируемых в ходе образовательной деятельности для решения задач управления образовательной деятельностью;
- контролируемый доступ участников образовательной деятельности к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания учащихся);
- взаимодействие МБОУ «ООШ №15» с органами, осуществляющими управление в сфере образования и с другими образовательными учреждениями, организациями.
 - Функционирование информационной образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации; обеспечивается средствами ИКТ и квалификацией работников ее использующих и поддерживающих.

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации АООП НОО направлено на обеспечение широкого, постоянного и устойчивого доступа для всех участников образовательной деятельности к любой информации, связанной с реализацией ООП НОО, планируемыми результатами, организацией образовательной деятельности и условиями его осуществления.

Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной деятельности включают:

- параметры комплектности оснащения образовательной деятельности с учетом достижения целей и планируемых результатов освоения ООП НОО;
- параметры качества обеспечения образовательной деятельности с учетом достижения целей и планируемых результатов АООП НОО.

МБОУ «ООШ №15» обеспечено учебниками и учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП НОО на русском языке.

МБОУ «ООШ №15» имеет доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в том числе к электронным образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР.

№15» Библиотека МБОУ «ООШ укомплектована образовательными ресурсами по всем учебным предметам учебного плана, а дополнительной литературы. фонд Фонд дополнительной имеет включает детскую художественную научно-популярную литературы литературу, справочно-библиографические периодические И сопровождающие реализацию АООП НОО. Школа обеспечила учащихся бесплатными комплектами учебников.

Необходимые изменения, в имеющихся условиях в соответствии с приоритетами ООП НОО

1. Психолого-педагогические.

Разработка плана психолого-педагогических семинаров для педагогов.

2. Кадровые.

Повышение квалификации педагогов по программам:

- государственные приоритеты в образовании, структура и содержание ФГОС HOO;
- концептуальные принципы личностно-ориентированного образования;
- ИКТ в образовательном процессе.
- 3. Финансовые условия.

Привлечение добровольных пожертвований и целевых взносов физических и (или) юридических лиц.

4. Материально-технические условия

Создание и оборудование игровых зон (1 этаж)

Приобретение ростовой мебели, досок.

Оснащение кабинетов ПК и проекционным оборудованием – 10 каб.

5. Информационно-методические ресурсы

Создание мультимедиа-коллекции электронных образовательных ресурсов.

Пронумеровано, прошнуровано, скреплено печатью читеран по срем на проделения проделения пределения пределения

Директор школы Сил Палушкина Е.А.