

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АСМОЛОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

Рассмотрено. Принято
на заседании педагогического совета.
Протокол от 30.08.2021 г. №1

Утверждено.

Приказ от 31.08.2021 №142



**Адаптированная основная
общеобразовательная
программа**

для обучающихся с тяжёлыми нарушениями речи

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ | 3 |
| Пояснительная записка..... | 3 |
| Планируемые результаты освоения обучающимися с тяжелыми нарушениями речи адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования..... | 11 |
| Система оценки достижения обучающимися с тяжелыми нарушениями речи планируемых результатов освоения адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего..... | 13 |
| СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ | 14 |
| Программа развития УУД | 14 |
| Рабочие программы учебных предметов, курсов, внеурочной деятельности..... | 14 |
| Рабочая программа воспитания | 14 |
| Программа коррекционной работы..... | 14 |
| ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ | 21 |
| Учебный план АООП..... | 21 |
| План внеурочной деятельности..... | 23 |
| Календарный учебный график, календарный план Воспитательной работы..... | 24 |
| Система условий реализации АООП ООО..... | 24 |

ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

Пояснительная записка

Адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (далее –ТНР) (вариант 5.1) муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Асмоловская средняя общеобразовательная школа» определяет содержание и организацию образовательной деятельности обучающихся с ТНР с учетом образовательных потребностей и запросов участников образовательных отношений.

Цель реализации адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи:

Обеспечение достижения выпускником ООО планируемых результатов освоения АООП ООО (вариант 5.1) на основе комплексного психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ТНР.

Задачи, реализуемые при получении ООО:

- становление основ гражданской идентичности и мировоззрения обучающихся;
- духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся, предусматривающее принятие ими моральных норм, нравственных установок, национальных ценностей;
- формирование желания и основ умения учиться, способности к организации своей деятельности, выявление и развитие возможностей и способностей обучающихся с учетом их индивидуальных особенностей;
- создание условий для охраны и укрепления физического, психического здоровья обучающихся, формирование ценностей здорового образа жизни и регуляция своего поведения в соответствии с ними;
- формирование опыта этически и экологически обоснованного поведения в природной и социальной среде, ценностного отношения к человеку, к природе, к миру, к знаниям, обучение навыкам общения и сотрудничества;
- обеспечение преемственности основного общего и основного общего образования.

Помимо реализации общих задач при получении ООО АООП ООО (вариант 5.1) предусматривает решение специальных задач:

- своевременное выявление обучающихся с трудностями в обучении;
- определение особых образовательных потребностей обучающихся, обусловленных уровнем их речевого развития;
- определение особенностей организации образовательной деятельности для категорий обучающихся в соответствии с индивидуальными особенностями, структурой речевого нарушения развития и степенью его выраженности;

- коррекция индивидуальных недостатков речевого развития, нормализация и совершенствование учебной деятельности, формирование общих способностей к учению;
- осуществление индивидуально ориентированной психолого-медико-педагогической помощи обучающимся с учётом психофизического и речевого развития и индивидуальных возможностей (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии);
- реализация системы мероприятий по социальной адаптации обучающихся;
- оказание консультативной и методической помощи родителям (законным представителям) обучающихся.

Принципы и подходы к формированию адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования

Адаптированная основная общеобразовательная программа (далее – АООП) основного общего образования (далее – ООО) обучающихся с тяжёлыми нарушениями речи (далее – ТНР) – это образовательная программа, адаптированная для обучения детей с ТНР с учётом особенностей их психофизического и речевого развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию.

АООП ООО обучающихся с ТНР самостоятельно разрабатывается и утверждается организацией, осуществляющей образовательную деятельность в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом (далее – ФГОС) ООО обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) и с учётом Примерной адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с ТНР.

В основу формирования АООП ООО обучающихся 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 обучающихся и воспитанников и др.) ;

принцип учета типологических и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся;

принцип коррекционной направленности образовательного процесса;

принцип развивающей направленности образовательного процесса, ориентирующий его на развитие личности обучающегося и расширение его «зоны ближайшего развития» с учётом особых образовательных потребностей;

онтогенетический принцип;

принцип комплексного подхода, использования в полном объеме реабилитационного потенциала с целью обеспечения образовательных и социальных потребностей обучающихся;

принцип преемственности, предполагающий при проектировании АООП ООО ориентировку на программу основного общего образования, что обеспечивает непрерывность образования обучающихся 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 обучающимися 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 обучающегося 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 ООО обучающихся с ТНР заложены дифференцированный, деятельностный и системный подходы.

Дифференцированный подход к построению АООП ООО обучающихся с ТНР предполагает учет особых образовательных потребностей этих обучающихся, которые определяются уровнем речевого развития, этиопатогенезом, характером нарушений формирования речевой функциональной системы и проявляются в неоднородности по возможностям освоения содержания образования. АООП ООО создается в соответствии с дифференцированно сформулированными в ФГОС ООО обучающихся с ОВЗ требованиями к:

структуре образовательной программы;

условиям реализации образовательной программы;

результатам образования.

Применение дифференцированного подхода обеспечивает разнообразие содержания, предоставляя обучающимся с ТНР возможность реализовать индивидуальный потенциал развития; открывает широкие возможности для педагогического творчества, создания вариативных образовательных материалов, обеспечивающих пошаговую логопедическую коррекцию, развитие способности обучающихся самостоятельно решать учебно-познавательные 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 обучающихся, структуру образовательной деятельности с учетом общих закономерностей развития обучающихся с нормальным и нарушенным развитием.

Деятельностный подход в образовании строится на признании того, что развитие личности обучающихся 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 предметно-практической деятельности обучающихся, обеспечивающей овладение ими содержанием образования.

В контексте разработки АООП основного общего образования обучающихся с ТНР реализация деятельностного подхода обеспечивает:

придание результатам образования социально и личностно значимого характера;

прочное усвоение обучающимися 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 обучающихся 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 обучающихся ТНР является включение речи на всех этапах учебной деятельности обучающихся. В контексте разработки АООП основного общего образования обучающихся 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 ООО 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.

Общая характеристика адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования

Вариант 5.1. предполагает, что обучающийся с ТНР получает образование, полностью соответствующее по итоговым достижениям к моменту завершения обучения образованию сверстников с нормальным речевым развитием, находясь в их среде и в те же сроки обучения.

Вариант 5.1 предназначен для обучающихся с фонетико-фонематическим или фонетическим недоразвитием речи, у которых имеются нарушения всех компонентов языка, для обучающихся с нарушениями чтения и письма.

Адаптация АООП ООО предполагает введение четко ориентированных на удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с ТНР коррекционных мероприятий и требований к результатам освоения обучающимися программы коррекционной работы. Обязательными условиями реализации АООП ООО обучающихся с ТНР являются логопедическое сопровождение обучающихся, согласованная работа учителя-логопеда с учителем начальных классов с учетом особых образовательных потребностей обучающихся.

Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с ТНР

У детей с фонетико-фонематическим и фонетическим недоразвитием речи наблюдается нарушение процесса формирования произносительной системы родного языка вследствие дефектов восприятия и произношения фонем. Отмечается незаконченность процессов формирования артикулирования и восприятия звуков, отличающихся тонкими акустико-артикуляторными признаками. Несформированность произношения звуков крайне вариативна и может быть выражена в различных вариантах: отсутствие, замены (как правило, звуками простыми по артикуляции), смещение, искаженное произнесение (не соответствующее нормам звуковой системы родного языка).

Определяющим признаком фонематического недоразвития является пониженная способность к дифференциации звуков, обеспечивающая восприятие фонемного состава родного языка, что негативно влияет на овладение звуковым анализом.

Фонетическое недоразвитие речи характеризуется нарушением формирования фонетической стороны речи либо в комплексе (что проявляется одновременно в искажении звуков, звуко-слоговой структуры слова, в просодических нарушениях), либо нарушением формирования отдельных компонентов фонетического строя речи (например, только звукопроизношения или звукопроизношения и звуко-слоговой структуры слова). Такие обучающиеся хуже,

чем их сверстники запоминают речевой материал, с большим количеством ошибок выполняют задания, связанные с активной речевой деятельностью.

Обучающиеся с нерезко выраженным общим недоразвитием речи характеризуются остаточными явлениями недоразвития лексико-грамматических и фонетико-фонематических компонентов языковой системы. У таких обучающихся не отмечается выраженных нарушений звукопроизношения. Нарушения звуко-слоговой структуры слова проявляются в различных вариантах искажения его звуко-наполняемости как на уровне отдельного слога, так и слова. Наряду с этим отмечается недостаточная вынятность, выразительность речи, нечеткая дикция, создающие впечатление общей смазанности речи, смешение звуков, свидетельствующее о низком уровне сформированности дифференцированного восприятия фонем и являющееся важным показателем незакончившегося процесса фонемообразования.

У обучающихся обнаруживаются отдельные нарушения смысловой стороны речи. Несмотря на разнообразный предметный словарь, в нем отсутствуют слова, обозначающие названия некоторых животных, растений, профессий людей, частей тела. Обучающиеся склонны использовать типовые и сходные названия, лишь приблизительно передающие оригинальное значение слова. Лексические ошибки проявляются в замене слов, близких по ситуации, по значению, в смешении признаков. Выявляются трудности передачи обучающимися системных связей и отношений, существующих внутри лексических групп. Обучающиеся плохо справляются с установлением синонимических и антонимических отношений, особенно на материале слов с абстрактным значением.

Недостаточность лексического строя речи проявляется в специфических словообразовательных ошибках. Правильно образуя слова, наиболее употребляемые в речевой практике, они по-прежнему затрудняются в продуцировании более редких, менее частотных вариантов. Недоразвитие словообразовательных процессов, проявляющееся преимущественно в нарушении использования непродуктивных словообразовательных аффиксов, препятствует своевременному формированию навыков группировки однокоренных слов, подбора родственных слов и анализа их состава, что впоследствии сказывается на качестве овладения программой по русскому языку.

Недостаточный уровень сформированности лексических средств языка особенно ярко проявляется в понимании и употреблении фраз, пословиц с переносным значением.

В грамматическом оформлении речи часто встречаются ошибки в употреблении грамматических форм слова.

Особую сложность для обучающихся представляют конструкции с придаточными предложениями, что выражается в пропуске, замене союзов, инверсии. Лексико-грамматические средства языка у обучающихся сформированные одинаково. С одной стороны, может отмечаться незначительное количество ошибок, которые носят непостоянный характер и сочетаются с

возможностью осуществления верного выбора при сравнении правильного и неправильного ответов, с другой – устойчивый характер ошибок, особенно в самостоятельной речи.

Отличительной особенностью является своеобразие связной речи, характеризующееся нарушениями логической последовательности, застреванием на второстепенных деталях, пропусками главных событий, повторами отдельных эпизодов при составлении рассказа на заданную тему, по картинке, по серии сюжетных картин. При рассказывании о событиях из своей жизни, составлении рассказов на свободную тему с элементами творчества используются, в основном, простые малоинформативные предложения.

Наряду с расстройствами устной речи у обучающихся отмечаются разнообразные нарушения чтения и письма, проявляющиеся в стойких, повторяющихся, специфических ошибках при чтении и на письме, механизм возникновения которых обусловлен недостаточной сформированностью базовых высших психических функций, обеспечивающих процессы чтения и письма в норме.

Особые образовательные потребности обучающихся с ТНР

К особым образовательным потребностям, характерным для обучающихся 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 основного общего образования в условиях образовательных организаций общего или специального типа, адекватного образовательным потребностям обучающегося и степени выраженности его речевого недоразвития;
- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого как через содержание предметных и коррекционно-развивающей областей и специальных курсов, 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 обучающихся 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 обучающихся с ТНР;
- постоянный (пошаговый) мониторинг результативности образования и сформированности социальной компетенции обучающихся, 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.

**Планируемые результаты освоения обучающимися
с тяжелыми нарушениями речи адаптированной основной
общеобразовательной программы основного общего образования**

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения обучающимися с ТНР АООП ООО соответствуют ФГОС ООО.

Планируемые результаты освоения обучающимися с ТНР АООП ООО дополняются результатами освоения программы коррекционной работы.

Планируемые результаты освоения обучающимися с тяжелыми нарушениями речи программы коррекционной работы

Требования к результатам освоения программы коррекционной работы должны соответствовать требованиями ФГОС ООО, которые дополняются группой специальных требований.

Требования к результатам коррекционной работы по преодолению нарушений устной речи, преодолению и профилактике нарушений чтения и письма: отсутствие дефектов звукопроизношения и умение различать правильное и неправильное произнесение звука; умение правильно воспроизводить различной сложности звукослоговую структуру слов как изолированных, так и в условиях контекста; правильное восприятие, дифференциация, осознание и адекватное использование интонационных средств выразительной четкой речи; умение произвольно изменять основные акустические характеристики голоса; умение правильно осуществлять членение речевого потока посредством пауз, логического ударения, интонационной интенсивности; минимизация фонологического дефицита (умение дифференцировать на слух и в произношении звуки, близкие по артикуляторно-акустическим признакам); умение осуществлять операции языкового анализа и синтеза на уровне предложения и слова; практическое владение основными закономерностями грамматического и лексического строя речи; сформированность лексической системности; умение правильно употреблять грамматические формы слов и пользоваться как продуктивными, так и непродуктивными словообразовательными моделями; овладение синтаксическими конструкциями различной сложности и их использование; владение связной речью, соответствующей законам логики, грамматики, композиции, выполняющей коммуникативную функцию; сформированность языковых операций, необходимых для овладения чтением и письмом; сформированность психофизиологического, психологического, лингвистического уровней, обеспечивающих овладение чтением и письмом; владение письменной формой коммуникации (техническими и смысловыми компонентами чтения и письма); позитивное отношение и устойчивые мотивы к изучению языка; понимание роли языка в коммуникации, как основного средства человеческого общения.

Требования к результатам овладения социальной компетенцией должны отражать:

- развитие адекватных представлений о собственных возможностях и ограничениях, о насущно необходимом жизнеобеспечении: умение адекватно оценивать свои силы, понимать, что можно и чего нельзя: в еде, физической нагрузке, в приеме медицинских препаратов, осуществлении вакцинации; написать при необходимости SMS-сообщение; умение адекватно выбрать взрослого и обратиться к нему за помощью, точно описать возникшую проблему; выделять ситуации, когда требуется привлечение родителей; умение принимать решения в области жизнеобеспечения; владение достаточным запасом фраз и определений для обозначения возникшей проблемы;
- овладение социально бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни: прогресс в самостоятельности и независимости в быту и школе; представления об устройстве домашней и школьной жизни; умение адекватно использовать лексикон, отражающий бытовой опыт и осуществлять речевое сопровождение своих действий, бытовых ситуаций; умение включаться в

разнообразные повседневные школьные дела; умение адекватно оценивать свои речевые возможности и ограничения при участии в общей коллективной деятельности; умение договариваться о распределении функций в совместной деятельности; стремление ребенка участвовать в подготовке и проведении праздника; владение достаточным запасом фраз и определений для участия в подготовке и проведении праздника;

- овладение навыками коммуникации: умение начать и поддержать разговор, задать вопрос, выразить свои намерения, просьбу, пожелание, опасения, завершить разговор; умение корректно выразить отказ и недовольство, благодарность, сочувствие; умение поддерживать продуктивное взаимодействие в процессе коммуникации; умение получать информацию от собеседника и уточнять ее; прогресс в развитии информативной функции

речи; умение ориентироваться в целях, задачах, средствах и условиях коммуникации в соответствии с коммуникативной установкой; позитивное отношение и устойчивая мотивация к активному использованию разнообразного арсенала средств коммуникации, вариативных речевых конструкций; готовность слушать собеседника и вести диалог; умение излагать свое мнение и аргументировать его; умение использовать коммуникацию как средство достижения цели в различных ситуациях; прогресс в развитии коммуникативной функции речи;

- дифференциацию и осмысление картины мира: адекватность бытового поведения ребенка с точки зрения опасности (безопасности) для себя и окружающих; способность прогнозировать последствия своих поступков; понимание значения символов, фраз и определений, обозначающих опасность и умение действовать в соответствии с их значением; осознание ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нем; умение устанавливать причинно-следственные связи между условиями жизни, внешними и функциональными свойствами в животном и растительном мире на основе наблюдений и практического экспериментирования; умение устанавливать взаимосвязь общественного порядка и уклада собственной жизни в семье и в школе, соответствовать этому порядку; наличие активного взаимодействия с миром, понимание собственной результативности; прогресс в развитии познавательной функции речи;

- дифференциацию и осмысление адекватно возрасту своего социального окружения, принятых ценностей и социальных ролей: знание правил поведения в разных социальных ситуациях с людьми разного статуса (с близкими в семье, учителями и учениками в школе, незнакомыми людьми в транспорте и т.д.); наличие достаточного запаса фраз и определений для взаимодействия в разных социальных ситуациях и с людьми разного социального статуса; представления о вариативности социальных отношений; готовность к участию в различных видах социального взаимодействия; овладение средствами межличностного взаимодействия; умение адекватно использовать принятые в окружении обучающегося социальные ритуалы; умение передавать свои чувства в процессе

моделирования социальных отношений; прогресс в развитии регулятивной функции речи.

Эти требования конкретизируются в соответствии с особыми образовательными потребностями обучающихся.

Система оценки достижения обучающимися с тяжелыми нарушениями речи планируемых результатов освоения адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования

Система оценки достижения обучающимися с ТНР планируемых результатов освоения АООП ООО соответствует ФГОС ООО.

Система оценки достижения обучающимися с ТНР планируемых результатов освоения АООП ООО должна позволять вести оценку предметных, метапредметных и личностных результатов, в том числе итоговую оценку, обучающихся с ТНР, освоивших АООП ООО.

Система оценки достижения обучающимися с ТНР планируемых результатов освоения АООП ООО должна предусматривать оценку достижения обучающимися с ТНР планируемых результатов освоения программы коррекционной работы в поддержке освоения АООП ООО, обеспечивающих удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся, успешность в развитии различных видов деятельности.

Оценка достижения обучающимися с ТНР планируемых результатов освоения программы коррекционной работы

Предметом оценки достижения обучающимися с ТНР планируемых результатов освоения программы коррекционной работы является достижение уровня речевого развития, оптимального для обучающегося при реализации вариативных форм логопедического воздействия (подгрупповые, индивидуальные логопедические занятия) с сохранением базового объема знаний и умений в области общеобразовательной подготовки.

СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

1 2.1. Программа развития универсальных учебных действий (программа формирования общеучебных умений и навыков) при получении основного общего образования

Цели и задачи программы, ее место и роль в реализации требований Стандарта

Целью программы развития УУД является обеспечение организационно-методических условий для реализации системно-деятельностного подхода, положенного тем, чтобы сформировать у обучающихся основной школы способности к самостоятельному учебному целеполаганию и учебному сотрудничеству.

В соответствии с указанной целью программа развития УУД в основной школе определяет следующие **задачи**:

- организация взаимодействия педагогов и обучающихся и их родителей (законных представителей) по развитию универсальных учебных действий в основной

школе;

- реализация основных подходов, обеспечивающих эффективное освоение УУД обучающимися, взаимосвязь способов организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию УУД, в том числе на материале содержания учебных предметов;
- включение развивающих задач, как в урочную, так и внеурочную деятельность обучающихся;
- обеспечение преемственности и особенностей программы развития универсальных учебных действий при переходе от начального к основному общему образованию.

Формирование системы универсальных учебных действий осуществляется с учетом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер обучающегося. УУД представляют собой целостную взаимосвязанную систему, определяемую общей логикой возрастного развития.

Исходя из того, что в подростковом возрасте ведущей становится деятельность межличностного общения, приоритетное значение в развитии УУД в этот период приобретают коммуникативные учебные действия. В этом смысле задача начальной школы «учить ученика учиться» должна быть трансформирована в новую задачу для основной школы – «инициировать учебное сотрудничество».

Программа развития УУД направлена на:

- реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к личностным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, системно-деятельностного подхода, развивающего потенциала основного общего образования;
- повышение эффективности освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования, усвоения знаний и учебных действий, расширение возможностей ориентации в различных предметных областях, научном и социальном проектировании, профессиональной ориентации, строении и осуществлении учебной деятельности;
- формирование у обучающихся основ культуры исследовательской и проектной деятельности и навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися результатов исследования, предметного или межпредметного учебного проекта, направленного на решение научной, личностно и (или) социально значимой проблемы.

Программа развития УУД обеспечивает:

- развитие у обучающихся способности к саморазвитию и самосовершенствованию;
- формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий;
- формирование опыта переноса и применения универсальных учебных действий в жизненных ситуациях для решения задач общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся;
- повышение эффективности усвоения обучающимися знаний и учебных действий, формирования компетенций и компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- формирование навыков участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности (творческие конкурсы, олимпиады, научные общества, научно-практические конференции, олимпиады и т. д.);
- овладение приёмами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, старшими школьниками и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- формирование и развитие компетенции обучающихся в области использования

информационно-коммуникационных технологий на уровне общего пользования, включая владение информационно-коммуникационными технологиями, поиском, построением и передачей информации, презентацией выполненных работ, основами информационной безопасности, умением безопасного использования средств информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ) и сети Интернет.

Понятия, функции, состав и характеристики универсальных учебных действий (личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связь с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью, а также место отдельных компонентов универсальных учебных действий в структуре образовательной деятельности

В широком значении термин «универсальные учебные действия» означает умение учиться, т. е. способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта.

В более узком (собственно психологическом) **значении** этот термин можно определить как совокупность способов действия обучающегося (а также связанных с ними навыков учебной работы), обеспечивающих самостоятельное усвоение новых знаний, формирование умений, включая организацию этого процесса.

Универсальный характер учебных действий проявляется в том, что они:

- носят надпредметный, метапредметный характер; обеспечивают целостность общекультурного, личностного и познавательного развития и саморазвития личности;
- обеспечивают преемственность всех уровней образовательной деятельности;
- лежат в основе организации и регуляции любой деятельности обучающегося независимо от её специально-предметного содержания.

Выделяют следующие блоки УУД:

Личностные (обеспечивают ценностно-смысловую ориентацию обучающихся (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 (обеспечивают организацию обучающимися своей учебной деятельности)

Познавательные (обеспечивают исследовательскую компетентность, умение работать с информацией)

Коммуникативные (обеспечивают социальную компетентность и учет позиции других людей, умение слушать и вступать в диалог, участвовать в коллективном обсуждении проблем, продуктивно взаимодействовать и сотрудничать со сверстниками и взрослыми)

| Блок УУД | Составляющие УУД | Умения, которые формируются у обучающихся |
|--|--------------------------------------|---|
| Личностные | Самопознание и самоопределение | построение образа «Я» («Я-концепции»), включая самоотношение и самооценку |
| | | формирование идентичности личности |
| | | личностное, профессиональное, жизненное самоопределение и построение жизненных планов во временной перспективе |
| | Смыслообразование и смыслопорождение | установление обучающимся значения результатов своей деятельности для удовлетворения своих потребностей, мотивов, жизненных интересов |
| | | установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом |
| | Нравственно-этическое оценивание | выделение морально-этического содержания событий и действий |
| построение системы нравственных | | |

| | | |
|---|--|---|
| | | ценностей как основания морального выбора |
| | | нравственно-этическое оценивание событий и действий с точки зрения моральных норм |
| | | ориентировка в моральной дилемме и осуществление личностного морального выбора |
| Регулятивные | Целеполагание | постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено обучающимся, и того, что еще неизвестно |
| | Планирование | определение последовательности промежуточных целей с учетом конечного результата |
| | | составление плана и последовательности действий |
| | Прогнозирование | предвосхищение результата и уровня усвоения, его временных характеристик |
| | Контроль | сличение способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона |
| | Коррекция | внесение необходимых дополнений и корректив в план и способ действия в случае расхождения эталона, реального действия и его продукта |
| | Оценка | выделение и осознание обучающимися того, что уже усвоено и что еще подлежит усвоению |
| | | осознание качества и уровня усвоения |
| | Волевая саморегуляция | способность к волевому усилию - выбору в ситуации конфликта мотивов |
| | | способность к преодолению препятствий |
| способность к мобилизации сил и энергии | | |
| эмоциональная устойчивость к стрессам и фрустрации | | |
| | | эффективные стратегии совладания с трудными жизненными ситуациями |
| Познавательные | Общеучебные универсальные учебные действия | самостоятельное выделение и формулирование учебной цели |
| | | информационный поиск |
| | | знаково-символические действия |
| | | структурирование знаний |
| | | произвольное и осознанное построение речевого высказывания (устно и письменно) |
| | | смысловое чтение текстов различных жанров; извлечение информации в соответствии с целью чтения |
| | | рефлексия способов и условий действия, их контроль и оценка, критичность |
| | | выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от условий |

| | | |
|-----------------|---|--|
| | Логические универсальные учебные действия | анализ объекта с выделением существенных и несущественных признаков |
| | | синтез как составление целого из частей, в том числе с восполнением недостающих компонентов |
| | | выбор оснований и критериев для сравнения, классификации, сериации объектов |
| | | подведение под понятия, выведение следствий |
| | | установление причинно-следственных связей |
| | | построение логической цепи рассуждения |
| | | выдвижение гипотез, их обоснование |
| | | доказательство |
| | Постановка и решение проблемы | формулирование проблемы |
| | самостоятельное создание способов решения проблем творческого и поискового характера | |
| Коммуникативные | Коммуникация как взаимодействие – действия, направленные на учет позиции собеседника либо партнера по деятельности | учет возможности существования у людей различных точек зрения, ориентация на позицию партнера в общении и взаимодействии |
| | | учет разных мнения и стремление к координации различных позиций в сотрудничестве |
| | | формулирование собственного мнения и позиции |
| | Коммуникация как кооперация – согласование усилий по достижению общей цели, организации и осуществлению совместной деятельности | умение договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов |
| | | умение строить понятные для партнера высказывания |
| | | умение контролировать действия партнера |
| | Коммуникация как условие интериоризации – действия, служащие средством передачи информации другим людям и становления рефлексии | умение задавать вопросы |
| | | умение использовать речь для регуляции своего действия |
| | | адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи |

Развитие системы УУД в составе личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных действий, определяющих развитие психологических способностей личности, осуществляется с учётом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер подростка. 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.

Содержание и способы общения и коммуникации обуславливают развитие способности обучающегося к регуляции поведения и деятельности, познанию мира, определяют образ «Я»

как систему представлений о себе, отношений к себе. Именно поэтому особое внимание в программе развития универсальных учебных действий уделяется становлению коммуникативных **универсальных** учебных действий.

По мере формирования в начальных классах личностных действий ученика (смыслообразование и самоопределение, нравственно-этическая ориентация) функционирование и развитие универсальных учебных действий (коммуникативных, познавательных и регулятивных) в основной школе претерпевают значительные изменения. Регуляция общения, кооперации и сотрудничества проектирует определённые достижения и результаты подростка, что вторично приводит к изменению характера его общения и Я-концепции.

Развитие универсальных учебных действий в образовательной деятельности осуществляется в контексте усвоения разных предметных дисциплин. Каждый учебный предмет в зависимости от его содержания и способов организации учебной деятельности, обучающихся раскрывает определенные возможности для развития универсальных учебных действий. Каждый учебный предмет вносит свой вклад в развитие УУД, поэтому учителя-предметники работают согласованно, в команде, для достижения наилучших результатов.

Требования к развитию универсальных учебных действий находят отражение в планируемых результатах освоения программ учебных предметов «Русский язык», «Литература», «Математика», «Информатика», «Иностранный язык», «История России. Всеобщая история», «Обществознание», «География», «Биология», «Физика», «Химия», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности» в отношении ценностно-смыслового, личностного, познавательного и коммуникативного развития обучающихся.

Каждый из вышеперечисленных предметов помимо прямого эффекта обучения – приобретения определенных знаний, умений, навыков, вносит свой вклад в развитие универсальных учебных умений. Для каждого учебного предмета можно выделить приоритеты в развитии тех или иных УУД, что отражено в следующей таблице:

| Учебный предмет | Развитие | | | |
|------------------|----------------------------------|---|--|---|
| | Личностных УУД | Регулятивных УУД | Познавательных УУД | Коммуникативных УУД |
| Русский язык | Самопознание и самоопределение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие, как кооперация, как условие интериоризации |
| Литература | Нравственно-этическое оценивание | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие, как кооперация, как условие интериоризации |
| Иностранный язык | Самопознание и самоопределение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие, как кооперация, как условие |

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---|--|---|
| | | | | интериоризации |
| История России. Всеобщая история. | Самопознание и самоопределение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие, как кооперация, как условие интериоризации |
| Обществознание | Самопознание и самоопределение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие, как кооперация, как условие интериоризации |
| География | Самопознание и самоопределение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие, как кооперация, как условие интериоризации |
| Математика | Смыслообразование и смыслопорождение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Логические универсальные учебные действия | Коммуникация как кооперация |
| Информатика | Смыслообразование и смыслопорождение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Логические универсальные учебные действия | Коммуникация как кооперация |
| Физика | Смыслообразование и смыслопорождение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Постановка и решение проблемы | Коммуникация как кооперация |
| Биология | Смыслообразование и смыслопорождение | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Постановка и решение проблемы | Коммуникация как кооперация |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| Химия | Смыслообразова- ние и смыслопорожде- ние | Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Постановка и решение проблемы | Коммуника-ция как кооперация |
| Изобразительное искусство | Нравственно- этическое оценивание | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуника-ция как взаимодейст- вие |
| Музыка | Нравственно- этическое оценивание | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуникация как взаимодействие |
| Технология | Смыслообразова- ние и смыслопорожде- ние | Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка | Постановка и решение проблемы | Коммуника-ция как кооперация |
| Физическая культура | Самопознание и самоопределение | Волевая саморегуляция | Постановка и решение проблемы | Коммуника-ция как кооперация |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Самопознание и самоопределение | Волевая саморегуляция | Общеучебные универсальные учебные действия | Коммуника-ция как взаимодейст- вие, как кооперация, как условие интериориза- ции |

Помимо учебных предметов существует внеурочная деятельность (кружки, факультативы, классные часы), которая также способствует развитию всех блоков УУД.

Связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов и внеурочной деятельности определяется следующими утверждениями:

1. УУД представляют собой целостную систему, в которой можно выделить взаимосвязанные и взаимообуславливающие виды действий:

- коммуникативные – обеспечивающие социальную компетентность,
- познавательные – общеучебные, логические, связанные с решением проблемы,
- личностные – определяющие мотивационную ориентацию,
- регулятивные – обеспечивающие организацию собственной деятельности.

1. Развитие УУД является целенаправленным, системным процессом, который реализуется через все предметные области и внеурочную деятельность.

2. Заданные стандартом УУД определяют акценты в отборе содержания, планировании и организации образовательной деятельности с учетом возрастных и психологических особенностей обучающихся.

3. Схема работы над развитием конкретных УУД каждого блока указывается в

тематическом планировании.

4. Способы учета уровня сформированности УУД фиксируются в требованиях к личностным и метапредметным результатам по каждому предмету и в программах внеурочной деятельности.

5. Педагогическое сопровождение этого процесса осуществляется с помощью универсального интегрированного «Портфолио», который является процессуальным способом оценки достижений обучающихся в развитии универсальных учебных действий.

6. Результаты развития УУД формулируются для каждого класса и являются ориентиром при организации мониторинга их достижения.

Типовые задачи применения УУД

Так же, как и в начальной школе, в основе развития УУД в основной школе лежит системно-деятельностный подход. В соответствии с ним именно активность обучающегося признаётся основой достижения развивающих целей образования — знания не передаются в готовом виде, а добываются самими обучающимися в процессе познавательной деятельности. Признание активной роли обучающегося в учении приводит к изменению представлений о содержании взаимодействия обучающегося с учителем и одноклассниками. Оно принимает характер сотрудничества. Единоличное руководство учителя в этом сотрудничестве замещается активным участием обучающихся в выборе методов обучения. Всё это придаёт особую актуальность задаче развития в основной школе универсальных учебных действий.

Развитие УУД в основной школе целесообразно в рамках использования возможностей **современной информационной образовательной среды** как:

- средства обучения, повышающего эффективность и качество подготовки школьников, организующего оперативную консультационную помощь в целях формирования культуры учебной деятельности в ОУ;

- инструмента познания за счёт формирования навыков исследовательской деятельности путём моделирования работы научных лабораторий, организации совместных учебных и исследовательских работ учеников и учителей, возможностей оперативной и самостоятельной обработки результатов экспериментальной деятельности;

- средства телекоммуникации, формирующего умения и навыки получения необходимой информации из разнообразных источников;

- средства развития личности за счёт формирования навыков культуры общения;

- эффективного инструмента контроля и коррекции результатов учебной деятельности.

Решение задачи развития универсальных учебных действий в основной школе происходит не только на занятиях по отдельным учебным предметам, но и в ходе внеурочной деятельности, а также в рамках надпредметных программ курсов и дисциплин (факультативов, кружков, элективов).

Среди технологий, методов и приёмов развития УУД в основной школе особое место занимают **учебные ситуации**, которые специализированы для развития определённых УУД. Они могут быть построены на предметном содержании и носить надпредметный характер. Типология учебных ситуаций в основной школе может быть представлена такими ситуациями, как:

- *ситуация-проблема* — прототип реальной проблемы, которая требует оперативного решения (с помощью подобной ситуации можно вырабатывать умения по поиску оптимального решения);

- *ситуация-иллюстрация* — прототип реальной ситуации, которая включается в качестве факта в лекционный материал (визуальная образная ситуация, представленная средствами ИКТ, вырабатывает умение визуализировать информацию для нахождения более простого способа её решения);

- *ситуация-оценка* — прототип реальной ситуации с готовым предполагаемым решением, которое следует оценить, и предложить своё адекватное решение;

• *ситуация-тренинг* — прототип стандартной или другой ситуации (тренинг возможно проводить как по описанию ситуации, так и по её решению).

Наряду с учебными ситуациями для развития УУД в основной школе возможно использовать следующие типовые задачи:

| Блок УУД | Составляющие УУД | Типовые задачи |
|-----------------|--|---|
| Личностные | <ul style="list-style-type: none"> • личностное самоопределение • развитие Я-концепции • смыслообразование • мотивация • нравственно-этическое оценивание | участие в проектах |
| | | творческие задания |
| | | самооценка события, происшествия |
| | | самоанализ |
| | | подведение итогов урока |
| | | смысловое чтение |
| | | мысленное воспроизведение и анализ картины, ситуации, книги, фильма |
| | | зрительное, моторное, вербальное восприятие живописи, музыки, литературы |
| Коммуникативные | <ul style="list-style-type: none"> • планирование и осуществление учебного сотрудничества с учителем и сверстниками • постановка вопросов - инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации • учет позиции партнера • разрешение конфликтов • управление поведением партнёра — контроль, коррекция, оценка его действий • умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации • передача информации и отображение предметного содержания | составление задания партнеру |
| | | отзыв на работу товарища |
| | | парная работа по выполнению заданий, поиску информации и т.д. |
| | | групповая работа по созданию проекта, составлению кроссворда и т.д. |
| | | диалоговое слушание (формулировка вопросов для обратной связи) |
| | | диспуты, дискуссии |
| | | задания на развитие диалогической речи (обсуждение, расспрос, убеждение, приглашение и т.д.) |
| | | задания на развитие монологической речи (составление рассказа, описание, объяснение и т.д.) |
| | | ролевые игры в рамках тренинга |
| | | групповые игры |
| | | тренинги коммуникативных навыков |
| | | тренинги коммуникативных навыков |
| Познавательные | <ul style="list-style-type: none"> • самостоятельное выделение и формулирование учебной цели; • информационный поиск; • знаково-символические действия; • структурирование знаний; • произвольное и осознанное построение | задачи и проекты на выстраивание стратегии поиска решения задач |
| | | задания на нахождение отличий, сравнение, поиск лишнего, упорядочивание, цепочки, оценивание и т.д. |
| | | задания на поиск информации из разных источников |
| | | задачи и проекты на проведение эмпирического исследования |
| | | задачи и проекты на проведение теоретического исследования |
| | | задачи на смысловое чтение |
| | | задачи на смысловое чтение |

| | | |
|--------------|---|--|
| | <p>речевого высказывания (устно и письменно);</p> <ul style="list-style-type: none"> • смысловое чтение текстов различных жанров; извлечение информации в соответствии с целью чтения; • рефлексия способов и условий действия, их контроль и оценка; критичность | составление схем-опор |
| | | работа с планом, тезисами, конспектами |
| | | составление и расшифровка схем, диаграмм, таблиц |
| | | работа со словарями и справочниками |
| Регулятивные | <ul style="list-style-type: none"> • планирование • рефлексия • ориентировка в ситуации • прогнозирование • целеполагание • оценивание • принятие решения • самоконтроль • коррекция | маршрутные листы |
| | | парная и коллективная деятельность |
| | | задания, нацеленные на оценку, прикидку и прогнозирование результата |
| | | задания на самопроверку результата, оценку результата, коррекцию (преднамеренные ошибки) |
| | | задания, обучающие пошаговому и итоговому контролю за результатами, планированию решения задачи и прогнозированию результата |
| | | задания, содержащие элементы проектной и исследовательской деятельности |
| | | самоконтроль и самооценка |
| | | взаимоконтроль и взаимооценка |
| | | дифференцированные задания |
| | | выполнение различных творческих работ, предусматривающих сбор и обработку информации, подготовку предварительного наброска, черновой и окончательной версий, обсуждение и презентацию |
| | | тренинговые и проверочные задания |
| | | подготовка мероприятия (праздника, концерта и т.д.), включающая в себя планирование этапов выполнения работы, отслеживание продвижения в выполнении задания, соблюдение графика подготовки и предоставления материалов, поиск необходимых ресурсов, распределение обязанностей и контроль качества выполнения работы |
| | | подготовка материалов для школьного сайта, школьной газеты, выставки |
| | | ведение читательских дневников, дневников самонаблюдений, дневников наблюдений за природными явлениями |
| | | ведение протоколов выполнения учебного задания |

На смену репродуктивным заданиям, нацеленным лишь на предметные результаты, приходят продуктивные задания, нацеленные также на метапредметные результаты. Ход выполнения продуктивных заданий не описан в учебнике, а даны лишь подсказки. Обучающиеся должны знать порядок выполнения продуктивного задания:

- **Осмыслить** задание (что надо сделать?)
 - **Найти** нужную информацию (текст, рисунок, диаграмму и т.д.)
 - **Преобразовать** информацию в соответствии с заданием (найти причину, выделить главное, дать оценку и т.д.)
 - **Сформулировать мысленно** ответ, используя слова: «я считаю, что..., потому что ..., во-первых, во-вторых... и т.д.»
 - **Дать полный ответ** (рассказ), не рассчитывая на наводящие вопросы учителя
- Существует несколько способов трансформации традиционных заданий в продуктивные:
- вместо рассмотрения авторской позиции создателей учебника предложить ученику самому оценить жизненную ситуацию, литературное произведение, историческое событие и т.д.
 - отрабатывать учебные алгоритмы на материале жизненных ситуаций
 - перенести акцент с воспроизведения на анализ информации
 - дать задание паре или группе, распределить роли участников и организовать аргументированное обсуждение проблемы с разных точек зрения.

Распределение материала и типовых задач по различным предметам не является жёстким, начальное освоение одних и тех же универсальных учебных действий и закрепление освоенного может происходить в ходе занятий по разным предметам. Распределение типовых задач внутри предмета должно быть направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих действий. При этом особенно важно учитывать, что достижение цели развития УУД в основной школе не является уделом отдельных предметов, а становится обязательным для всех без исключения учебных курсов, как в урочной, так и во внеурочной деятельности.

Особенности реализации основных направлений учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся и форм организации учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности

Одним из путей повышения мотивации и эффективности учебной деятельности в основной школе является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, имеющую следующие особенности:

1) цели и задачи этих видов деятельности, обучающихся определяются как их личностными, так и социальными мотивами. Это означает, что такая деятельность должна быть направлена не только на повышение компетентности подростков в предметной области определённых учебных дисциплин, на развитие их способностей, но и на создание продукта, имеющего значимость для других;

2) учебно-исследовательская и проектная деятельность должна быть организована таким образом, чтобы обучающиеся смогли реализовать свои потребности в общении со значимыми, референтными группами одноклассников, учителей и т. д. Строя различного рода отношения в ходе целенаправленной, поисковой, творческой и продуктивной деятельности, подростки овладевают нормами взаимоотношений с разными людьми, умениями переходить от одного вида общения к другому, приобретают навыки индивидуальной самостоятельной работы и сотрудничества в коллективе;

3) организация учебно-исследовательских и проектных работ школьников обеспечивает сочетание различных видов познавательной деятельности. В этих видах деятельности могут быть востребованы практически любые способности подростков, реализованы личные пристрастия к тому или иному виду деятельности.

При построении учебно-исследовательского процесса учителю важно учесть следующие

моменты:

— тема исследования должна быть на самом деле интересна для ученика и совпадать с кругом интереса учителя;

— необходимо, чтобы обучающийся хорошо осознавал суть проблемы, иначе весь ход поиска её решения будет бессмыслен, даже если он будет проведён учителем безукоризненно правильно;

— организация хода работы над раскрытием проблемы исследования должна строиться на взаимоответственности учителя и ученика друг перед другом и взаимопомощи;

— раскрытие проблемы в первую очередь должно приносить что-то новое ученику, а уже потом науке.

Учебно-исследовательская и проектная деятельность имеет как общие, так и специфические черты.

К *общим характеристикам* следует отнести:

- практически значимые цели и задачи учебно-исследовательской и проектной деятельности;

- структуру проектной и учебно-исследовательской деятельности, которая включает общие компоненты: анализ актуальности проводимого исследования; целеполагание, формулировку задач, которые следует решить; выбор средств и методов, адекватных поставленным целям; планирование, определение последовательности и сроков работ; проведение проектных работ или исследования; оформление результатов работ в соответствии с замыслом проекта или целями исследования; представление результатов в соответствующем использовании виде;

- компетентность в выбранной сфере исследования, творческую активность, собранность, аккуратность, целеустремлённость, высокую мотивацию.

Итогами проектной и учебно-исследовательской деятельности следует считать не столько предметные результаты, сколько интеллектуальное, личностное развитие школьников, рост их компетентности в выбранной для исследования или проекта сфере, формирование умения сотрудничать в коллективе и самостоятельно работать, уяснение сущности творческой исследовательской и проектной работы, которая рассматривается как показатель успешности (неуспешности) исследовательской деятельности.

Специфические черты (различия) проектной и учебно-исследовательской деятельности

| Проектная деятельность | Учебно-исследовательская деятельность |
|---|---|
| Проект направлен на получение конкретного запланированного результата — продукта, обладающего определёнными свойствами и необходимого для конкретного использования | В ходе исследования организуется поиск в какой-то области, формулируются отдельные характеристики итогов работ. Отрицательный результат есть тоже результат |
| Реализацию проектных работ предваряет представление о будущем проекте, планирование процесса создания продукта и реализации этого плана. Результат проекта должен быть точно соотнесён со всеми характеристиками, сформулированными в его замысле | Логика построения исследовательской деятельности включает формулировку проблемы исследования, выдвижение гипотезы (для решения этой проблемы) и последующую экспериментальную или модельную проверку выдвинутых предположений |

В решении задач развития универсальных учебных действий большое значение придаётся проектным формам работы, где, помимо направленности на конкретную проблему (задачу), создания определённого продукта, межпредметных связей, соединения теории и практики, обеспечивается совместное планирование деятельности учителем и обучающимися. Существенно, что необходимые для решения задачи или создания продукта конкретные

сведения или знания должны быть найдены самими обучающимися. При этом изменяется роль учителя — из простого транслятора знаний он становится действительным организатором совместной работы с обучающимися, способствуя переходу к реальному сотрудничеству в ходе овладения знаниями.

При вовлечении обучающихся в проектную деятельность учителю важно помнить, что проект — это форма организации совместной деятельности учителя и обучающихся, совокупность приёмов и действий в их определённой последовательности, направленной на достижение поставленной цели — решение конкретной проблемы, значимой для обучающихся и оформленной в виде некоего конечного продукта.

Типология форм организации проектной деятельности (проектов) обучающихся в образовательном учреждении может быть представлена по следующим основаниям:

- видам проектов: информационный (поисковый), исследовательский, творческий, социальный, прикладной (практико-ориентированный), игровой (ролевой), инновационный (предполагающий организационно-экономический механизм внедрения);

- содержанию: монопредметный, метапредметный, относящийся к области знаний (нескольким областям), относящийся к области деятельности и пр.;

- количеству участников: индивидуальный, парный, малогрупповой (до 3 человек), групповой (до 6 человек), коллективный (класс и более в рамках школы), муниципальный, городской, всероссийский, международный, сетевой (в рамках сложившейся партнёрской сети, в том числе в Интернете);

- длительности (продолжительности) проекта: от проекта-урока до вертикального многолетнего проекта;

- дидактической цели: ознакомление обучающихся с методами и технологиями проектной деятельности, обеспечение индивидуализации и дифференциации обучения, поддержка мотивации в обучении, реализация потенциала личности и пр.

Особое значение для развития УУД в основной школе имеет индивидуальный проект, представляющий собой самостоятельную работу, осуществляемую обучающимся на протяжении длительного периода, возможно в течение всего учебного года. В ходе такой работы подросток — автор проекта — самостоятельно или с небольшой помощью педагога получает возможность научиться планировать и работать по плану — это один из важнейших не только учебных, но и социальных навыков, которым должен овладеть школьник.

Работая над проектом, подростки имеют возможность в полной мере реализовать познавательный мотив, выбирая темы, связанные со своими увлечениями, а иногда и с личными проблемами. Одной из особенностей работы над проектом является самооценивание хода и результата работы. Это позволяет, оглянувшись назад, увидеть допущенные просчёты (на первых порах это переоценка собственных сил, неправильное распределение времени, неумение работать с информацией, вовремя обратиться за помощью).

Проектная форма сотрудничества предполагает совокупность способов, направленных не только на обмен информацией и действиями, но и на тонкую организацию совместной деятельности партнёров. Такая деятельность ориентирована на удовлетворение эмоционально-психологических потребностей партнёров на основе развития соответствующих УУД, а именно:

- оказывать поддержку и содействие тем, от кого зависит достижение цели;
- обеспечивать бесконфликтную совместную работу в группе;
- устанавливать с партнёрами отношения взаимопонимания;
- проводить эффективные групповые обсуждения;
- обеспечивать обмен знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений;

- чётко формулировать цели группы и позволять её участникам проявлять инициативу для достижения этих целей;

- адекватно реагировать на нужды других.

В ходе проектной деятельности самым важным и трудным этапом является постановка

цели своей работы. Помощь педагога необходима, главным образом, на этапе осмысления проблемы и постановки цели: нужно помочь автору будущего проекта найти ответ на вопрос: «Зачем я собираюсь делать этот проект?» Ответив на этот вопрос, обучающийся определяет цель своей работы. Затем возникает вопрос: «Что для этого следует сделать?» Решив его, обучающийся увидит задачи своей работы.

Следующий шаг — как это делать. Поняв это, обучающийся выберет способы, которые будет использовать при создании проекта. Также необходимо заранее решить, чего он хочет добиться в итоге. Это поможет представить себе ожидаемый результат. Только продумав все эти вопросы, можно приступать к работе.

Понятно, что ребёнок, не имеющий опыта подобной работы, нуждается в помощи педагога именно в этот момент. Для формирования такого алгоритма проектной работы подходят небольшие учебные проекты, которые можно предлагать ребятам уже с 5 класса. Кроме того, учебный проект — прекрасный способ проверки знаний обучающихся, поэтому контрольная работа по пройденной теме вполне может проводиться в форме защиты учебного проекта.

Проектная деятельность способствует развитию адекватной самооценки, формированию позитивной Я-концепции (опыт интересной работы и публичной демонстрации её результатов), развитию информационной компетентности. При правильной организации именно групповые формы учебной деятельности помогают формированию у обучающихся уважительного отношения к мнению одноклассников, воспитывают в них терпимость, открытость, тактичность, готовность прийти на помощь и другие ценные личностные качества.

Для успешного осуществления учебно-исследовательской деятельности обучающиеся должны овладеть следующими действиями:

- постановка проблемы и аргументирование её актуальности;
- формулировка гипотезы исследования и раскрытие замысла — сущности будущей деятельности;
- планирование исследовательских работ и выбор необходимого инструментария;
- собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем и коррекцией результатов работ;
- оформление результатов учебно-исследовательской деятельности как конечного продукта;
- представление результатов исследования широкому кругу заинтересованных лиц для обсуждения и возможного дальнейшего практического использования.

Специфика учебно-исследовательской деятельности определяет многообразие форм её организации. В зависимости от урочных и внеурочных занятий учебно-исследовательская деятельность может приобретать разные формы.

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на урочных занятиях могут быть следующими:

- урок-исследование, урок-лаборатория, урок — творческий отчёт, урок изобретательства, урок «Удивительное рядом», урок — рассказ об учёных, урок — защита исследовательских проектов, урок-экспертиза, урок «Патент на открытие», урок открытых мыслей;
- учебный эксперимент, который позволяет организовать освоение таких элементов исследовательской деятельности, как планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов;
- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причём позволяет провести учебное исследование, достаточно протяжённое во времени.

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на внеурочных занятиях могут быть следующими:

- исследовательская практика обучающихся;
- образовательные экспедиции — походы, поездки, экскурсии с чётко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля. Образовательные экспедиции предусматривают активную образовательную деятельность

школьников, в том числе и исследовательского характера;

- факультативные занятия, предполагающие углублённое изучение предмета, дают большие возможности для реализации на них учебно-исследовательской деятельности обучающихся;

- участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, в том числе дистанционных, предметных неделях, интеллектуальных марафонах предполагает выполнение ими учебных исследований или их элементов в рамках данных мероприятий.

Многообразие форм учебно-исследовательской деятельности позволяет обеспечить подлинную интеграцию урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию у них УУД. Стержнем этой интеграции является системно-деятельностный подход как принцип организации образовательной деятельности в основной школе. Ещё одной особенностью учебно-исследовательской деятельности является её связь с проектной деятельностью обучающихся. Как было указано выше, одним из видов учебных проектов является исследовательский проект, где при сохранении всех черт проектной деятельности, обучающихся одним из её компонентов, выступает исследование.

При этом необходимо соблюдать ряд условий:

- проект или учебное исследование должны быть выполнимыми и соответствовать возрасту, способностям и возможностям обучающегося;

- для выполнения проекта должны быть все условия — информационные ресурсы, мастерские;

- обучающиеся должны быть подготовлены к выполнению проектов и учебных исследований как в части ориентации при выборе темы проекта или учебного исследования, так и в части конкретных приёмов, технологий и методов, необходимых для успешной реализации выбранного вида проекта;

- необходимо обеспечить педагогическое сопровождение проекта как в отношении выбора темы и содержания (научное руководство), так и в отношении собственно работы и используемых методов (методическое руководство);

- необходимо использовать для начинающих дневник самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа в ходе работы и который используется при составлении отчётов и во время собеседований с руководителями проекта;

- необходимо наличие ясной и простой критериальной системы оценки итогового результата работы по проекту и индивидуального вклада (в случае группового характера проекта или исследования) каждого участника;

- результаты и продукты проектной или исследовательской работы должны быть презентованы, получить оценку и признание достижений в форме общественной конкурсной защиты, проводимой в очной форме или путём размещения в открытых ресурсах Интернета для обсуждения.

Учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся может проводиться в том числе по таким направлениям, как:

- исследовательское;
- инженерное;
- прикладное;
- информационное;
- социальное;
- игровое;
- творческое.

Содержание, виды и формы организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций.

Наряду с развитием УУД большое значение в основной школе придается также формированию и развитию ИКТ-компетенций в процессе учебной деятельности обучающихся. Формирование и развитие ИКТ - компетентности обучающихся включает в себя становление и

развитие учебной (общей и предметной) и общепользовательской ИКТ-компетентности, в том числе: способности к сотрудничеству и коммуникации, к самостоятельному приобретению, пополнению и интеграции знаний; способности к решению лично и социально значимых проблем и воплощению решений в практику с применением средств ИКТ.

В ИКТ-компетентности выделяются элементы, которые формируются и используются в отдельных предметах, в интегративных межпредметных проектах, во внепредметной активности.

В то же время, освоение ИКТ-компетентности в рамках отдельного предмета содействует формированию метапредметной ИКТ-компетентности, играет ключевую роль в формировании универсальных учебных действий. Например, формирование общих, метапредметных навыков поиска информации происходит в ходе деятельности по поиску информации в конкретных предметных контекстах и средах: в русском и иностранных языках, истории, географии, естественных науках происходит поиск информации с использованием специфических инструментов, наряду с общепользовательскими инструментами. Во всех этих случаях формируется общее умения поиска информации.

Эффективная модель формирования ИКТ-компетентности, когда ученики учат других – и в режиме лекции, и в режиме работы в малой группе, и в режиме индивидуального консультирования. В ходе этого достигаются метапредметные и личностные результаты для всех участников. Обучающиеся могут строить вместе с учителями различных предметов и их классов отдельные элементы их курсов с ИКТ-поддержкой.

Обучающиеся могут реализовывать различные сервисные функции, в том числе – обслуживать технику и консультировать пользователей (прежде всего, – учителей). Это может войти в их индивидуальное образовательное планирование и портфолио обучающихся.

Основные формы организации учебной деятельности по формированию ИКТ-компетенции обучающихся включают:

- уроки по информатике и другим предметам;
- факультативы;
- кружки;
- интегративные межпредметные проекты;
- внеурочные и внешкольные активности.

Среди видов учебной деятельности, обеспечивающих формирование ИКТ-компетенции обучающихся, можно выделить в том числе такие, как:

- выполняемые на уроках, дома и в рамках внеурочной деятельности задания, предполагающие использование электронных образовательных ресурсов;
- создание и редактирование текстов;
- создание и редактирование электронных таблиц;
- использование средств для построения диаграмм, графиков, блок-схем, других графических объектов;
- создание и редактирование презентаций;
- создание и редактирование графики и фото;
- создание и редактирование видео;
- создание музыкальных и звуковых объектов;
- поиск и анализ информации в Интернете;
- моделирование, проектирование и управление;
- математическая обработка и визуализация данных;
- создание веб-страниц и сайтов;
- сетевая коммуникация между учениками и (или) учителем.

Основные элементы ИКТ – компетенций и инструменты их использования

ИКТ-компетентность – это способность обучающихся использовать информационные и

коммуникационные технологии для доступа к информации, для ее поиска, организации, обработки, оценки, а также для продуцирования и передачи/распространения, которая достаточна для того, чтобы успешно жить и трудиться в условиях становящегося информационного общества.

| ИКТ-компетенции | Учебная деятельность |
|---|---|
| Обращение с устройствами ИКТ | Преимущественно в рамках предметов «Информатика», «Технология» |
| Фиксация изображений и звуков | Преимущественно в рамках предметов «Биология», «Физика», «Химия», «Английский язык», «Русский язык», «Литература», «Музыка», «Изобразительное искусство» |
| Создание письменных сообщений | Преимущественно в рамках предметов «Русский язык», «Английский язык», «Литература», «История России», «Всеобщая история», «Обществознание» |
| Создание графических объектов | Преимущественно в рамках предметов «Математика», «Технология», «География», «Обществознание» |
| Создание музыкальных и звуковых объектов | Преимущественно в рамках предметов «Музыка», «Английский язык», «Литература» |
| Создание, восприятие и использование гипермедиаобъектов | Преимущественно в рамках предметов «Технология», «Литература», «Русский язык», «Английский язык», «География», «История России», «Всеобщая история», «Математика» |
| Коммуникация и социальное взаимодействие | В рамках всех предметов «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» |
| Поиск и организация хранения информации | Преимущественно в рамках предметов «История России», «Всеобщая история», «Литература», «География», «Технология», «Информатика» |
| Информационная безопасность | Преимущественно в рамках предметов |
| Моделирование, | Преимущественно в рамках предметов «Физика», |

проектирование и управление

«Химия», «Биология», «Технология», «Математика», «Информатика», «Обществознание»

Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий в подготовке индивидуального проекта, выполняемого в процессе обучения в рамках одного предмета или на межпредметной основе

планируемые результаты направления «Обращение с устройствами ИКТ»

- осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
 - получать информацию о характеристиках компьютера;
 - оценивать числовые параметры информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускную способность выбранного канала и пр.);
 - соединять устройства ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий;
 - входить в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;
 - соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ.

направление «Фиксация и обработка изображений и звуков»:

- создавать презентации на основе цифровых фотографий;
- проводить обработку цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- проводить обработку цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- осуществлять видеосъемку и проводить монтаж отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов.

направление «Поиск и организация хранения информации»:

- использовать различные приемы поиска информации в сети Интернет (поисковые системы, справочные разделы, предметные рубрики);
- строить запросы для поиска информации с использованием логических операций и анализировать результаты поиска;
- использовать различные библиотечные, в том числе электронные, каталоги для поиска необходимых книг;
- искать информацию в различных базах данных, создавать и заполнять базы данных, в частности, использовать различные определители;
- сохранять для индивидуального использования найденные в сети Интернет информационные объекты и ссылки на них.

Направление «Создание письменных сообщений»:

- осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора;
- форматировать текстовые документы (установка параметров страницы документа; форматирование символов и абзацев; вставка колонтитулов и номеров страниц);

- вставлять в документ формулы, таблицы, списки, изображения;
- участвовать в коллективном создании текстового документа;
- создавать гипертекстовые документы.

Направление «Создание графических объектов»:

- создавать и редактировать изображения с помощью инструментов графического редактора;
- создавать различные геометрические объекты и чертежи с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами.

Направление «Создание музыкальных и звуковых объектов»:

- записывать звуковые файлы с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации);
- использовать музыкальные редакторы.

Направление «Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов»:

- создавать на заданную тему мультимедийную презентацию с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения;
- работать с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами (географические, хронологические) и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;
- оценивать размеры файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера);
- использовать программы-архиваторы.

Направление «Моделирование, проектирование и управление»:

- строить с помощью компьютерных инструментов разнообразные информационные структуры для описания объектов;
- конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью (робототехника);
- моделировать с использованием виртуальных конструкторов;
- моделировать с использованием средств программирования.

Направление «Коммуникация и социальное взаимодействие»:

- осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);
- использовать возможности электронной почты, интернет-мессенджеров и социальных сетей для обучения;
- вести личный дневник (блог) с использованием возможностей сети Интернет;
- соблюдать нормы информационной культуры, этики и права; с уважением относиться к частной информации и информационным правам других людей;
- осуществлять защиту от троянских вирусов, фишинговых атак, информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ;
- соблюдать правила безопасного поведения в сети Интернет;
- различать безопасные ресурсы сети Интернет и ресурсы, содержание

которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.

Виды взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями, формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей

Важную роль в развитии УУД в основной школе играет внеурочная и внешкольная деятельность обучающихся, которая становится возможна в результате взаимодействия школы с различными социальными партнерами:

| Социальные партнеры | Формы взаимодействия | Формируемые и развиваемые УУД |
|--|--|--|
| Библиотека сельского поселения д. Асмолово | Экскурсии, конкурсы, литературные вечера, творческие встречи | Личностные: формирование основ экологического сознания и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде, читательские навыки, умение работать с текстами, осуществлять поиск информации по каталогам. |
| Дом Детского Творчества | Работа с одаренными детьми, кружки, круглые столы | Познавательные: умение работать с информацией; структурировать знания; самостоятельно создавать способы решения проблем творческого и поискового характера Коммуникативные: умение вести обсуждение в коллективе, продуктивно взаимодействовать со сверстниками и взрослыми |
| ООО «Зелёные линии Калуга» | Общественно-полезные практики, научные исследования | Личностные: формирование представления о трудовой деятельности, уважения к труду и его результатам; ознакомление с миром профессий, их социальной значимостью и содержанием |

| | | |
|--|-------------------|--|
| <p>Музеи образовательных учреждений Баятинского района</p> | <p>Экскурсии,</p> | <p>Личностные: воспитание патриотизма, любви и уважения к малой Родине, чувства гордости за ее прошлое и настоящее; осознание своей этнической принадлежности, знание истории и культуры своего края; развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России, творческой деятельности эстетического характера; Познавательные: готовность и умение осуществлять индивидуальную и совместную проектную работу Регулятивные: профессиональное, жизненное самоопределение и построение жизненных планов Коммуникативные: адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи</p> |
|--|-------------------|--|

Условия, обеспечивающие развитие УУД у обучающихся, в том числе информационно-методического обеспечения, подготовки кадров

Учебное сотрудничество

На уровне основного общего образования дети активно включаются в совместные занятия. Хотя учебная деятельность по своему характеру остаётся преимущественно *индивидуальной*, тем не менее *вокруг* неё (например, на переменах, в групповых играх, спортивных соревнованиях, в домашней обстановке и т. д.) нередко возникает настоящее сотрудничество обучающихся: дети *помогают* друг другу, осуществляют *взаимоконтроль* и т. д.

В условиях *специально организуемого учебного сотрудничества* формирование коммуникативных действий происходит более интенсивно (т. е. в более ранние сроки), с более высокими показателями и в более широком спектре. К числу основных составляющих организации совместного действия можно отнести:

- распределение начальных действий и операций, заданное предметным условием совместной работы;
- обмен способами действия, обусловленный необходимостью включения различных для участников моделей действия в качестве средства для получения продукта совместной работы;
- взаимопонимание, определяющее для участников характер включения различных моделей действия в общий способ деятельности (взаимопонимание позволяет установить соответствие собственного действия и его продукта и действия другого участника, включённого в деятельность);
- коммуникацию (общение), обеспечивающую реализацию процессов распределения, обмена и взаимопонимания;
- планирование общих способов работы, основанное на предвидении и определении участниками адекватных задаче условий протекания деятельности и построения соответствующих схем (планов работы);
- рефлекссию, обеспечивающую преодоление ограничений собственного действия относительно общей схемы деятельности.

Совместная деятельность

Под совместной деятельностью понимается обмен действиями и операциями, а также вербальными и невербальными средствами между учителем и учениками и между самими обучающимися в процессе формирования знаний и умений.

Общей особенностью совместной деятельности является преобразование, перестройка позиции личности как в отношении к усвоенному содержанию, так и в отношении к собственным взаимодействиям, что выражается в изменении ценностных установок, смысловых ориентиров, целей учения и самих способов взаимодействия и отношений между участниками процесса обучения.

Совместная учебная деятельность характеризуется умением каждого из участников ставить цели совместной работы, определять способы совместного выполнения заданий и средства контроля, перестраивать свою деятельность в зависимости от изменившихся условий её совместного осуществления, понимать и учитывать при выполнении задания позиции других участников.

Деятельность учителя на уроке предполагает организацию совместного действия детей как внутри одной группы, так и между группами: учитель направляет обучающихся на совместное выполнение задания.

Цели организации работы в группе:

- создание учебной мотивации;
- пробуждение в учениках познавательного интереса;
- развитие стремления к успеху и одобрению;
- снятие неуверенности в себе, боязни сделать ошибку и получить за это порицание;
- развитие способности к самостоятельной оценке своей работы;
- формирование умения общаться и взаимодействовать с другими обучающимися.

Для организации групповой работы класс делится на группы по 2-3 человека. Задание даётся группе, а не отдельному ученику. Занятия могут проходить в форме соревнования двух команд. Можно выделить три принципа организации совместной деятельности:

- 1) принцип индивидуальных вкладов;
- 2) позиционный принцип, при котором важно столкновение и координация разных позиций членов группы;
- 3) принцип содержательного распределения действий, при котором за обучающимися закреплены определённые модели действий.

Группа может быть составлена из обучающегося, имеющего высокий уровень интеллектуального развития, обучающегося с недостаточным уровнем компетенции в изучаемом предмете и обучающегося с низким уровнем познавательной активности. Кроме того, группы могут быть созданы на основе пожеланий самих обучающихся: по сходным интересам, стилям работы, дружеским отношениям и т. п.

Роли обучающихся при работе в группе могут распределяться по-разному:

- все роли заранее распределены учителем;
- роли участников смешаны: для части обучающихся они строго заданы и неизменны в течение всего процесса решения задачи, другая часть группы определяет роли самостоятельно, исходя из своего желания;
- участники группы сами выбирают себе роли.

Во время работы обучающихся в группах учитель может занимать следующие позиции — руководителя, «режиссёра» группы; выполнять функции одного из участников группы; быть экспертом, отслеживающим и оценивающим ход и результаты групповой работы, наблюдателем за работой группы.

Частным случаем групповой совместной деятельности обучающихся является работа парами. Эта форма учебной деятельности может быть использована как на этапе предварительной ориентировки, когда школьники выделяют (с помощью учителя или самостоятельно) содержание новых для них знаний, так и на этапе отработки материала и контроля за процессом усвоения.

В качестве вариантов работы парами можно назвать следующие:

1) ученики, сидящие за одной партой, получают одно и то же задание; вначале каждый выполняет задание самостоятельно, затем они обмениваются тетрадями, проверяют правильность полученного результата и указывают друг другу на ошибки, если они будут обнаружены;

2) ученики поочередно выполняют общее задание, используя те определённые знания и средства, которые имеются у каждого;

3) обмен заданиями: каждый из соседей по парте получает лист с заданиями, составленными другими учениками. Они выполняют задания, советуясь друг с другом. Если оба не справляются с заданиями, они могут обратиться к авторам заданий за помощью. После завершения выполнения заданий ученики возвращают работы авторам для проверки. Если авторы нашли ошибку, они должны показать её ученикам, обсудить её и попросить исправить. Ученики, в свою очередь, могут также оценить качество предложенных заданий (сложность, оригинальность и т. п.).

Учитель получает возможность реально осуществлять дифференцированный и индивидуальный подход к обучающимся: учитывать их способности, темп работы, взаимную склонность при делении класса на группы, давать группам задания, различные по трудности, уделять больше внимания слабым обучающимся.

Разновозрастное сотрудничество

Особое место в развитии коммуникативных и кооперативных компетенций школьников может принадлежать такой форме организации обучения, как разновозрастное сотрудничество. Чтобы научиться учить себя, т. е. овладеть деятельностью учения, школьнику нужно поработать в позиции учителя по отношению к другому (пробую учить других) или к самому себе (учу себя

сам). Разновозрастное учебное сотрудничество предполагает, что младшим подросткам предоставляется новое место в системе учебных отношений (например, роль учителя в 1—2 классах).

Эта работа обучающихся в позиции учителя выгодно отличается от их работы в позиции ученика в мотивационном отношении. Ситуация разновозрастного учебного сотрудничества является мощным резервом повышения учебной мотивации в критический период развития обучающихся. Она создаёт условия для опробования, анализа и обобщения освоенных ими средств и способов учебных действий, помогает самостоятельно (не только для себя, но и для других) выстраивать алгоритм учебных действий, отбирать необходимые средства для их осуществления.

Проектная деятельность обучающихся как форма сотрудничества

Средний уровень школьного образования является исключительно благоприятным периодом для развития коммуникативных способностей и *сотрудничества, кооперации* между детьми, а также для вхождения в проектную (продуктивную) деятельность. Исходными умениями здесь могут выступать: соблюдение договорённости о правилах взаимодействия (один отвечает — остальные слушают); оценка ответа товарища только после завершения его выступления; правила работы в группе, паре; действия обучающихся на основе заданного эталона и т. д.

Целесообразно разделять разные типы ситуаций сотрудничества.

1. Ситуация *сотрудничества со сверстниками с распределением функций*. Способность сформулировать вопрос, помогающий добыть информацию, недостающую для успешного действия, является существенным показателем учебной инициативности обучающегося, перехода от позиции обучаемого к позиции учащего себя самостоятельно с помощью других людей.

2. Ситуация *сотрудничества со взрослым с распределением функций*. Эта ситуация отличается от предыдущей тем, что партнёром обучающегося выступает не сверстник, а взрослый. Здесь требуется способность обучающегося проявлять инициативу в ситуации неопределённой задачи: с помощью вопросов получать недостающую информацию.

3. Ситуация *взаимодействия со сверстниками без чёткого разделения функций*.

4. Ситуация *конфликтного взаимодействия со сверстниками*.

Последние две ситуации позволяют выделить индивидуальные стили сотрудничества, свойственные детям: склонность к лидерству, подчинению, агрессивность, индивидуалистические тенденции и пр.

Установлено, что у обучающихся, занимающихся проектной деятельностью, учебная мотивация учения в целом выражена выше. Кроме того, с помощью проектной деятельности может быть существенно снижена школьная тревожность.

Дискуссия

Диалог обучающихся может проходить не только в устной, но и в письменной форме. На определённом этапе эффективным средством работы обучающихся со своей и чужой точками зрения может стать *письменная дискуссия*. В начальной школе на протяжении более чем 3 лет совместные действия обучающихся строятся преимущественно через *устные формы учебных диалогов* с одноклассниками и учителем.

Устная дискуссия помогает ребёнку сформировать свою точку зрения, отличить её от других точек зрения, а также скоординировать разные точки зрения для достижения общей цели. Вместе с тем для становления способности к самообразованию очень важно развивать письменную форму диалогического взаимодействия с другими и самим собой. Наиболее удобное время для этого — основное звено школы (5—8 классы), где может произойти следующий шаг в развитии учебного сотрудничества — переход к письменным формам ведения дискуссии.

Выделяются следующие *функции письменной дискуссии*:

- чтение и понимание письменно изложенной точки зрения других людей как переходная

учебная форма от устной дискуссии, характерной для начального этапа образования, к мысленному диалогу с авторами научных и научно-популярных текстов, из которых старшие подростки получают сведения о взглядах на проблемы, существующие в разных областях знаний;

- усиление письменного оформления мысли за счёт развития речи младших подростков, умения формулировать своё мнение так, чтобы быть понятым другими;

- письменная речь как средство развития теоретического мышления школьника содействует фиксированию наиболее важных моментов в изучаемом тексте (определение новой проблемы, установление противоречия, высказывание гипотез, выявление способов их проверки, фиксация выводов и др.);

- предоставление при организации на уроке письменной дискуссии возможности высказаться всем желающим, даже тем детям, которые по разным причинам (неуверенность, застенчивость, медленный темп деятельности, предпочтение роли слушателя) не участвуют в устных обсуждениях, а также дополнительной возможности концентрации внимания детей на уроке.

Общий приём доказательства

Доказательства могут выступать в процессе обучения в разнообразных функциях: как средство развития логического мышления обучающихся; как приём активизации мыслительной деятельности; как особый способ организации усвоения знаний; иногда как единственно возможная форма адекватной передачи определённого содержания, обеспечивающая последовательность и непротиворечивость выводов; как средство формирования и проявления поисковых, творческих умений и навыков обучающихся.

Понятие доказательства и его структурные элементы рассматривают с двух точек зрения: как результат и как процесс. Обучение доказательству в школе предполагает формирование умений по решению следующих задач:

- анализ и воспроизведение готовых доказательств;
- опровержение предложенных доказательств;
- самостоятельный поиск, конструирование и осуществление доказательства.

Необходимость использования обучающимися доказательства возникает в ситуациях, когда:

- учитель сам формулирует то или иное положение и предлагает обучающимся доказать его;

- учитель ставит проблему, в ходе решения которой у обучающихся возникает потребность доказать правильность (истинность) выбранного пути решения.

В этих случаях для выполнения предлагаемых заданий обучающийся должен владеть деятельностью доказательства как одним из универсальных логических приёмов мышления.

Доказательство в широком смысле — это процедура, с помощью которой устанавливается истинность какого-либо суждения. Суть доказательства состоит в соотнесении суждения, истинность которого доказывается, либо с реальным положением вещей, либо с другими суждениями, истинность которых несомненна или уже доказана.

Любое доказательство включает:

- *тезис* — суждение (утверждение), истинность которого доказывается;
- *аргументы* (основания, доводы) — используемые в доказательстве уже известные достоверные факты, определения исходных понятий, аксиомы, утверждения, из которых необходимо следует истинность доказываемого тезиса;

- *демонстрация* — последовательность умозаключений — рассуждений, в ходе которых из одного или нескольких аргументов (оснований) выводится новое суждение, логически вытекающее из аргументов и называемое заключением; это и есть доказываемый тезис.

В целях обеспечения освоения обучающимися деятельности доказательства в работе учителей, наряду с обучением школьников конкретному доказательству тех или иных теорем, особое внимание должно уделяться вооружению обучающихся обобщённым умением

доказывать.

Рефлексия

В наиболее широком значении *рефлексия рассматривается как специфически человеческая способность, которая позволяет субъекту делать собственные мысли, эмоциональные состояния, действия и межличностные отношения предметом специального рассмотрения (анализа и оценки) и практического преобразования*. Задача рефлексии — осознание внешнего и внутреннего опыта субъекта и его отражение в той или иной форме.

Выделяются *три основные сферы* существования рефлексии. Во-первых, это *сфера коммуникации и кооперации*, где рефлексия является механизмом выхода в позицию «над» и позицию «вне» — позиции, обеспечивающие координацию действий и организацию взаимопонимания партнёров. В этом контексте рефлексивные действия необходимы для того, чтобы опознать задачу как новую, выяснить, каких средств недостаёт для её решения, и ответить на первый вопрос самообучения: чему учиться?

Во-вторых, это *сфера мыслительных процессов*, направленных на решение задач: здесь рефлексия нужна для осознания субъектом совершаемых действий и выделения их оснований. В рамках исследований этой сферы и сформировалось широко распространённое понимание феномена рефлексии в качестве направленности мышления на самоё себя, на собственные процессы и собственные продукты.

В-третьих, это *сфера самосознания*, нуждающаяся в рефлексии при самоопределении внутренних ориентиров и способов разграничения Я и не-Я. В конкретно-практическом плане развитая способность обучающихся к рефлексии своих действий предполагает осознание ими всех компонентов учебной деятельности:

- осознание учебной задачи (что такое задача? какие шаги необходимо осуществить для решения любой задачи? что нужно, чтобы решить данную конкретную задачу?);
- понимание цели учебной деятельности (чему я научился на уроке? каких целей добился? чему можно было научиться ещё?);
- оценка обучающимся способов действий, специфичных и инвариантных по отношению к различным учебным предметам (выделение и осознание общих способов действия, выделение общего инвариантного в различных учебных предметах, в выполнении разных заданий; осознанность конкретных операций, необходимых для решения познавательных задач).

Соответственно развитию рефлексии будет способствовать организация учебной деятельности, отвечающая следующим критериям:

- постановка всякой новой задачи как задачи с недостающими данными;
- анализ наличия способов и средств выполнения задачи;
- оценка своей готовности к решению проблемы;
- самостоятельный поиск недостающей информации в любом «хранилище» (учебнике, справочнике, книге, у учителя);
- самостоятельное изобретение недостающего способа действия (практически это перевод учебной задачи в творческую).

Формирование у школьников привычки к *систематическому развёрнутому словесному разъяснению всех совершаемых действий* (а это возможно только в условиях совместной деятельности или учебного сотрудничества) способствует возникновению *рефлексии*, иначе говоря, способности рассматривать и оценивать собственные действия, умения анализировать содержание и процесс своей мыслительной деятельности. «Что я делаю? Как я делаю? Почему я делаю так, а не иначе?» — в ответах на такие вопросы о собственных действиях и рождается *рефлексия*. В конечном счете, рефлексия даёт возможность человеку определять подлинные *основания* собственных действий при решении задач.

В *процессе совместной коллективно-распределённой деятельности* с учителем и, особенно с одноклассниками у детей преодолевается эгоцентрическая позиция и развивается децентрация, понимаемая как способность строить своё действие с учётом действий партнёра, понимать относительность и субъективность отдельного частного мнения.

Кооперация со сверстниками не только создаёт условия для преодоления эгоцентризма как познавательной позиции, но и способствует личностной децентрации. Своевременное обретение механизмов децентрации служит мощной профилактикой эгоцентрической направленности личности, т. е. стремления человека удовлетворять свои желания и отстаивать свои цели, планы, взгляды без должной координации этих устремлений с другими людьми.

Коммуникативная деятельность в рамках специально организованного учебного сотрудничества учеников с взрослыми и сверстниками сопровождается яркими эмоциональными переживаниями, ведёт к усложнению эмоциональных оценок за счёт появления интеллектуальных эмоций (заинтересованность, сосредоточенность, раздумье) и в результате способствует формированию *эмпатического* отношения друг к другу.

Можно выделить две основные позиции педагога — авторитарную и партнёрскую. Партнёрская позиция может быть признана адекватной возрастнo-психологическим особенностям подростка, задачам развития, в первую, очередь задачам формирования самосознания и чувства взрослости.

Основным условием реализации программы является готовность учителя к формированию УУД, включающая в себя:

- владение содержанием каждого из УУД и связей между ними;
- умение выбирать УУД в зависимости от цели обучения, специфики учебного предмета, возрастных особенностей обучающихся;
- способность организовывать деятельность обучающихся по формированию УУД, включая:
 - выделение объективных условий правильного выполнения УУД,
 - планирование качества выполнения УУД (по форме, мере обобщения, меры развернутости, меры самостоятельности);
 - подбор учебных заданий и установление последовательности их предъявления.

Система оценки деятельности образовательной организации по формированию и развитию УУД у обучающихся

Для оптимизации трудоемкости измерительных процедур, набора модельных универсальных учебных действий для оценки сформированности универсальных учебных действий можно использовать следующие положения:

- учет системного характера видов универсальных учебных действий (одно универсальное учебное действие может быть рассмотрено как принадлежащее к различным классам. Например, рефлексивная самооценка может рассматриваться и как личностное, и как регулятивное действие. Речевое отображение действия может быть проинтерпретировано и как коммуникативное, и как регулятивное, и как знаково-символическое действие и пр.). Системный характер универсальных учебных действий позволяет использовать одну задачу для оценки сформированности нескольких видов универсальных учебных действий;
- построение связи между универсальными учебными действиями на каждом уровне и между уровнями и выделение набора ключевых учебных компетенций, измерение реализации которых позволит оптимизировать измерение всего комплекса требований к набору УУД выпускника соответствующего уровня.

Выбор модельных универсальных учебных действий для оценки сформированности универсальных учебных действий основывается на следующих критериях:

- показательность конкретного вида универсальных учебных действий для общей характеристики уровня развития класса личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий;
- учет системного характера видов универсальных учебных действий
- учет возрастной специфики видов универсальных учебных действий. Показательность видов универсальных учебных действий и их значение для развития ребенка меняется при переходе от уровня к уровню, поэтому выбор модельных видов универсальных учебных действий для различных уровней школьного образования может меняться.

- возможности объективирования свойств универсальных учебных действий при решении типовой задачи, их качественной и количественной оценки.

Задачу оценки уровня сформированности у обучающихся основных видов универсальных учебных действий следует рассматривать одновременно и как традиционную для методологии психологической диагностики, и как новую и нетривиальную по своей содержательной направленности.

Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися УУД.

Измерительно-методический инструментарий должен следовать всем общим положениям методологии психодиагностической работы в сфере образования (Акимова, Раевский, 1995):

- адекватность методик целям и задачам исследования;
- теоретическая обоснованность диагностической направленности методик;
- адекватность методов (процедур, содержания конкретных заданий и уровня их сложности) возрастным и социокультурным особенностям оцениваемых групп, обучающихся;
- валидность и надежность применяемых методик;
- профессиональная компетентность и специальная подготовленность лиц, осуществляющих обследование (сбор диагностических данных), обработку и интерпретацию результатов;
- этические стандарты деятельности психологов.

Оценка личностных УУД

Методика 1 «Эмоциональное отношение к обучению школьников» (А.Д. Андреевой)

Ниже приведены утверждения, которые люди используют для того, чтобы рассказать о себе. Прочтите внимательно каждое предложение и обведите кружком одну из цифр, расположенных справа, в зависимости от того, каково ваше обычное состояние на уроках в школе, как вы обычно чувствуете себя там. Нет правильных или неправильных ответов. Не тратьте много времени на одно предложение, но старайтесь как можно точнее ответить, как вы себя обычно чувствуете.

| | Вопросы | Почти никогда | Иногда | Часто | Почти всегда |
|-----|--|----------------------|---------------|--------------|---------------------|
| 1. | Я спокоен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2. | Мне хочется узнать, понять, докопаться до сути | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3. | Я разъярен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4. | Я падаю духом, сталкиваясь с трудностями в учебе | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5. | Я напряжен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 6. | Я испытываю любопытство | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7. | Мне хочется стукнуть кулаком по столу | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 8. | Я стараюсь получать только хорошие и отличные оценки | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 9. | Я раскован | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 10. | Мне интересно | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 11. | Я рассержен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 12. | Я прилагаю все силы, чтобы добиться успеха в учебе | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 13. | Меня волнуют возможные неудачи | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 14. | Мне кажется, что урок никогда не кончится | 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 15. | Мне хочется на кого-нибудь накричать | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 16. | Я стараюсь все делать правильно | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 17. | Я чувствую себя неудачником | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 18. | Я чувствую себя исследователем | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 19. | Мне хочется что-нибудь сломать | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 20. | Я чувствую, что не справлюсь с заданиями | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 21. | Я взвинчен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 22. | Я энергичен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 23. | Я взбешен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 24. | Я горжусь своими школьными успехами | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 25. | Я чувствую себя совершенно свободно | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 26. | Я чувствую, что у меня хорошо работает голова | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 27. | Я раздражен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 28. | Я решаю самые трудные задачи | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 29. | Мне не хватает уверенности в себе | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 30. | Мне скучно | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 31. | Мне хочется что-нибудь сломать | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 32. | Я стараюсь не получить двойку | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 33. | Я уравновешен | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 34. | Мне нравится думать, решать | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 35. | Я чувствую себя обманутым | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 36. | Я стремлюсь показать свои способности и ум | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 37. | Я боюсь | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 38. | Я чувствую уныние и тоску | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 39. | Меня многое приводит в ярость | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 40. | Я хочу быть среди лучших | 1 | 2 | 3 | 4 |

Обработка результатов

| Шкала | Подсчет баллов | Сумма баллов | Уровень (В, С, Н) в соответствии с нормативными показателями |
|-----------------------------|--|--------------|---|
| Познавательная Активность | | | |
| Мотивация Достижения | | | - |
| Тревожность | | | |
| Гнев | | | |
| Суммарный балл _____ | <p>I уровень — продуктивная мотивация с выраженным преобладанием познавательной мотивации учения и положительным эмоциональным отношением к _____ ему;</p> <p>II уровень — продуктивная мотивация, позитивное отношение к учению, соответствие _____ социальному _____ нормативу;</p> <p>III уровень — средний уровень с несколько сниженной познавательной мотивацией;</p> <p>IV уровень — сниженная мотивация, переживание «школьной скуки», отрицательное эмоциональное отношение к учению; V уровень — резко отрицательное отношение к учению</p> | | |

Ключ

| Шкала | Пункты, номер |
|---------------------------|-----------------------------|
| Познавательная активность | 2 6 10 14 18 22 26 30 34 38 |
| Мотивация достижения | 4 8 12 16 20 24 28 32 36 40 |
| Тревожность | 1 5 9 13 17 21 25 29 33 37 |
| Гнев | 3 7 11 15 19 23 27 31 35 39 |

Некоторые из пунктов опросника сформулированы таким образом, что оценка «4» отражает высокий уровень познавательной активности, тревожности или гнева (например, «Я сержусь»). Другие (например, «Я спокоен», «Мне скучно») сформулированы таким образом, что высокая оценка выражает отсутствие тревожности или познавательной активности. Балльные веса для пунктов шкал, в которых высокая оценка выражает наличие высокого уровня эмоции, подсчитываются в соответствии с тем, как они подчеркнуты на бланке: на бланке подчеркнуто: 1 2 3 4, вес для подсчета: 1 2 3 4.

Для пунктов шкал, в которых высокая оценка отражает отсутствие эмоции, веса считаются в обратном порядке: на бланке подчеркнуто: 1 2 3 4 вес для подсчета: 4 3 2 1. Такими «обратными» пунктами являются:

по шкале познавательной активности: **14, 30, 38;**

по шкале тревожности: **1, 9, 25, 33;**

по шкале гнева подобных пунктов **нет;**

по шкале мотивации достижения: **4, 20, 32.**

ОЦЕНКА И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Подсчитывается суммарный балл опросника по формуле:

ПА + МД + (-Т) + (-Г), где

ПА — балл по шкале познавательной активности;

МД — балл по шкале мотивации достижения;

Т — балл по шкале тревожности;

Г — балл по шкале гнева.

Суммарный балл может находиться в интервале от -60 до +60. Выделяются следующие уровни мотивации учения:

I уровень — продуктивная мотивация с выраженным преобладанием познавательной мотивации учения и положительным эмоциональным отношением к нему;

II уровень — продуктивная мотивация, позитивное отношение к учению, соответствие социальному нормативу;

III уровень — средний уровень с несколько сниженной познавательной мотивацией;

IV уровень — сниженная мотивация, переживание «школьной скуки», отрицательное эмоциональное отношение к учению;

V уровень — резко отрицательное отношение к учению.

Распределение баллов по уровням представлены в табл. 2.

Таблица 2

| Уровень | Суммарный балл |
|---------|----------------|
| I | 45 — 60 |
| II | 29 — 44 |
| III | 13 — 28 |

| | |
|----|--------------|
| IV | (-2) — (+12) |
| V | (-3) — (-60) |

В качестве *дополнительного* может использоваться качественный показатель. В этом случае данные испытуемого по каждой шкале сравниваются с нормативными значениями. Представленное нормирование методики осуществлено на соответствующих половозрастных выборках московских школ, общее количество испытуемых — 500 человек, девушек и юношей примерно поровну. Таким образом, определяется уровень выраженности каждого показателя (см. табл. 3).

Таблица 3

| Нормативные показатели | | | | | | | |
|---------------------------|---------|--|-------|-----------|-------|-----------|-------|
| Шкала | Уровень | Половозрастные группы, интервал значений | | | | | |
| | | 10–11 лет | | 12–14 лет | | 15–16 лет | |
| | | Дев. | Мал. | Дев. | Мал. | Дев. | Юн. |
| Познавательная активность | Высокий | 31–40 | 28–40 | 28–40 | 27–40 | 29–40 | 31–40 |
| | Средний | 21–26 | 22–27 | 21–27 | 19–26 | 18–28 | 21–29 |
| | Низкий | 10–25 | 10–21 | 10–20 | 10–18 | 10–17 | 10–20 |
| Тревожность | Высокий | 27–40 | 24–40 | 25–40 | 26–40 | 25–40 | 23–40 |
| | Средний | 20–26 | 17–23 | 19–24 | 19–25 | 17–24 | 16–22 |
| | Низкий | 10–19 | 10–16 | 10–18 | 10–18 | 10–16 | 10–15 |
| Гнев | Высокий | 21–40 | 20–40 | 19–40 | 23–40 | 21–40 | 18–40 |
| | Средний | 14–20 | 13–19 | 14–19 | 15–22 | 14–20 | 12–18 |
| | Низкий | 10–13 | 10–12 | 10–13 | 10–14 | 10–13 | 10–11 |

Анализируется сочетание показателей по всем трем шкалам. Варианты интерпретации на примере наиболее часто встречающихся сочетаний представлены в табл. 4.

Таблица 4

| Интерпретация данных | | | Интерпретация |
|---------------------------|-----------------|-----------------|--|
| Шкала | Тревожность | Гнев | |
| Познавательная активность | | | |
| Высокий | Низкий, средний | Низкий | Продуктивная мотивация и позитивное эмоциональное отношение к учению |
| Средний | Низкий, средний | Низкий | Позитивное отношение к учению |
| Низкий | Низкий, средний | Низкий, средний | Переживание “школьной скуки” |
| Средний | Низкий, средний | Низкий, средний | Диффузное эмоциональное отношение |

| | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|---|
| Средний | Низкий, средний | Высокий | Диффузное эмоциональное отношение при фрустрированности значимых потребностей |
| Низкий | Низкий, средний | Высокий | Негативное эмоциональное отношение |
| Низкий | Низкий | Высокий | Резко отрицательное отношение к школе и учению |
| Высокий | Высокий | Высокий | Чрезмерно повышенная эмоциональность на уроке, обусловленная неудовлетворением ведущих социогенных потребностей |
| Высокий | Высокий | Средний | Повышенная эмоциональность на уроке |
| Средний, низкий | Высокий | Средний, низкий | Школьная тревожность |
| Высокий | Средний, низкий | Высокий | Позитивное отношение при фрустрированности потребностей |
| Высокий, средний | Высокий | Низкий, средний | Позитивное отношение при повышенной чувствительности к оценочному аспекту обучения ¹ |

¹Данный результат, как и тот, при котором показатели по всем шкалам оказываются низкими, может также свидетельствовать о нежелании отвечать, симуляции результата, а также о несерьезном отношении к работе. Поэтому подобные результаты требуют дополнительного анализа.

Методика 2 «Как поступать?»

Представить себе заданную ситуацию и напиши, как бы ты себя в ней повел (а).

Ситуация 1: Во время перемены один из твоих одноклассников разбил окно. Ты это видел (а). Он не сознался. Что ты скажешь? Почему?

Ответ: _____

Ситуация 2: Одноклассники сговорились сорвать урок. Как ты поступишь? Почему?

Ответ: _____

ОБРАБОТКА И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТА

- Для обработки результатов можно воспользоваться следующей ориентировочной шкалой:
- 0 баллов – ребенок не имеет четких нравственных ориентиров. Отношение к нравственным нормам неустойчивое. Неправильно объясняет поступки (они не соответствуют тем качествам, которые он называет), эмоциональные реакции неадекватны или отсутствуют.
 - 1 балл – нравственные ориентиры существуют, но соответствовать им ребенок не стремится или считает это недостижимой мечтой. Адекватно оценивает поступки, однако отношение к

нравственным нормам неустойчивое, пассивное. Эмоциональные реакции неадекватны.

- 2 балла – нравственные ориентиры существуют, оценки поступков и эмоциональные реакции адекватны, но отношение к нравственным нормам еще недостаточно устойчивое.
- 3 балла – ребенок обосновывает свой выбор нравственными установками; эмоциональные реакции адекватны, отношение к нравственным нормам активное и устойчивое.

ИСТОЧНИКИ

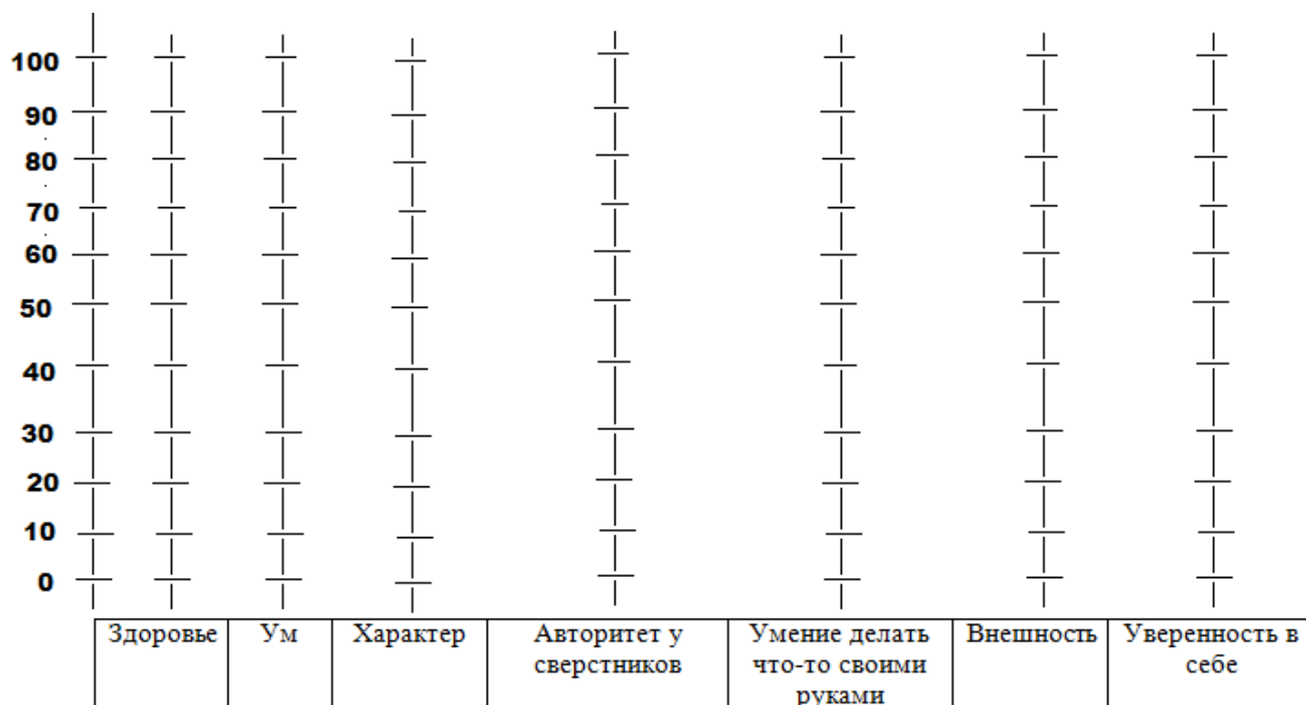
Методика «Как поступать» / Диагностика эмоционально-нравственного развития. Ред. и сост. И.Б.Дерманова. – СПб., 2002. С.114

Методика 3 «Методика определения уровня притязаний и самооценки школьника» **(модиф. А.М. Прихожан)**

Инструкция: На данном листе нарисовано семь линий. Они обозначают: здоровье, ум, характер, авторитет у сверстников, умение много делать своими руками (умелые руки), внешность, уверенность в себе. Под каждой линией написано, что она обозначает.

На каждой линии **знаком «-»** отметьте, как ты оцениваешь развитие у себя этого качества в настоящий момент. После этого **крестиком «X»** отметь, при каком уровне развития этих качеств, ты был бы удовлетворен собой или почувствовал гордость за себя.

Вертикальная линия условно обозначает развитие определенного качества от низшего уровня (нижняя точка) до наивысшего уровня (верхняя точка). Например, в линии "здоровье" нижняя точка указывает на совершенно больного человека, а верхняя на абсолютно здорового."



Обработка результатов

Обработке подлежат ответы на шести шкалах. Шкала "здоровье" рассматривается как тренировочная и не учитывается.

По каждой из шести шкал определяется количественный показатель в баллах (1 мм шкалы равен 1 баллу):

Обработка и интерпретация параметров.

| параметр | баллы | оценка | интерпретация |
|-----------------------------------|-------------|---|--|
| Уровень притязаний (УП) | 100 | Завышенный УП | Нереалистический УП. Школьник не умеет ставить перед собой цели. Личностная незрелость. |
| | 90-99 | Завышенный УП | Нереалистическое, некритичное отношение школьника к собственным возможностям. |
| | 75-89 | Высокий УП | Реалистический УП. Оптимистическое представление о своих возможностях. Благоприятный вариант для развития личности. |
| | 60-74 | Средний УП | Реалистический УП. Норма |
| | Менее 60 | Низкий УП | Индикатор неблагоприятного развития личности |
| Высота самооценки | 100 и более | Очень высокая, нереалистичная, неадекватная | Указывает на существенные искажения в формировании личности, «закрытость» для опыта, нечувствительность к своим ошибкам, неудачам, замечаниям и оценкам окружающих. |
| | 75-89 | Завышенная СО | Переоценка себя, указывает на определенные отношения в формировании личности, личностная незрелость, неумение правильно оценивать результат своей деятельности, сравнивать себя с другими. |
| | 60-74 | Высокая СО | Реалистичная, адекватная. Оптимальная для личностного развития. Норма. |
| | 45-59 | Средняя СО | Реалистическая СО. Норма |
| | Менее 45 | Заниженная СО | Свидетельствует о крайнем неблагополучии в развитии личности. Школьники с такой СО составляют «группу риска». |
| Уровень расхождения между УП и СО | Более 22 | Резкий разрыв между СО и ПУ | Индикатор конфликта между тем, к чему школьник стремиться и тем, что он считает для себя возможным. |
| | 8-21 | Умеренная | Школьник ставит перед собой такие цели, которые он действительно стремится достичь. |
| | 0-7 | Слабая | Притязания не служат стимулом личностного развития. |
| Место на шкале | 76-100 | Верхняя часть шкалы | Завышенная СО |
| | 46-75 | Средняя часть шкалы | Отношение ребёнка к себе не носит конструктивного характера. |
| | Менее 45 | Нижняя часть шкалы | Показатель предельного заниженного представления о себе. |

Пояснение:

- а) уровень притязаний в отношении данного качества – по расстоянию в мм от нижней шкалы до знака “х”;
- б) высота самооценки – от нижней точки шкалы до знака “-”;
- в) величина расхождения между уровнем притязаний и самооценкой – расстояние от знака “х” до знака “-” (в случае, когда уровень притязаний ниже самооценки, результат выражается отрицательным числом).

II. Определяется средняя мера каждого из показателей у школьника, ее характеризует медиана каждого из показателей по всем шести шкалам.

III. Определяется уровень дифференцированности УП и СО, их получают соединяя на бланке все значки (х)-(для определения дифференцированности УП) и все значки (-) -(для определения дифференцированности СО).

Получаемые профили наглядно демонстрируют различие в оценке школьником разных сторон своей личности.

Для количественной характеристики дифференцированности можно использовать разность между max и min значением (однако чем выше дифференцированность показателя, тем меньше значение оно имеет).

IV. Особое внимание обращается на такие случаи, когда:

- а) притязание оказывается ниже СО;
- б) некоторые шкалы пропускаются или заполняются неполностью;
- в) ответы выходят за пределы шкалы;
- г) используются знаки не предусмотренные инструкцией;
- д) ответы комментируются и т. д.

Редкие ответы, возможная интерпретация

1. Случай, когда УП школьника оказывается ниже уровня его СО ("могу, но не хочу") указывает на конфликтное отношение к той, или иной стороне своей личности или конфликтное отношение к себе в целом.

Если такой ответ по одной шкале, то это говорит о неблагополучии ребенка в этой области, показывает ее значимость, реализация в ней намного ниже УП. Если такие ответы даются по большинству шкалам, это может свидетельствовать о существенных искажениях в его отношении к себе и к окружающим, о нарушении в формировании его личности.

2. Пропуск отдельных шкал или их неполное заполнение. Свидетельствует или о недостаточном внимании школьника, или о низкой самооценке при крайне высоких, часто скрытых притязаниях, переживания, связанные с такими отношениями к себе столь сильны у школьника, что он не может или не хочет "обнародовать" это отношение.

3. Многочисленные поправки, зачёркивания - указывают, как правило, на затруднённость в оценке себя, связанную с неопределённостью или неустойчивостью самооценки.

Бланк для обработки

| параметр | баллы | оценка | По шкалам | интерпретация |
|-------------------------|-------------|---|-----------|---|
| Уровень притязаний (УП) | 100 - 90 | Завышенный УП | | Неа реалистический УП. Школьник не умеет ставить перед собой цели. Личностная незрелость. |
| | 75-89 | Высокий УП | | Реалистический УП. Оптимистическое представление о своих возможностях. Благоприятный вариант для развития личности. |
| | 60-74 | Средний УП | | Реалистический УП. Норма |
| | Менее 60 | Низкий УП | | Индикатор неблагоприятного развития личности |
| Высота самооценки | 100 и более | Очень высокая, нереалистичная, неадекватная | | Указывает на существенные искажения в формировании личности, «закрытость» для опыта, нечувствительность к своим ошибкам, неудачам, замечаниям и оценкам окружающих. |
| | 75-99 | Завышенная СО | | Переоценка себя, указывает на определенные отношения в формировании личности, личностная незрелость, неумение правильно оценивать результаты своей деятельности, сравнивать себя с другими. |
| | 60-74 | Высокая СО | | Реалистичная, адекватная. Оптимальная для личностного развития. Норма. |

| | | | | |
|-----------------------------------|----------|-----------------------------|--|---|
| | 45-59 | Средняя СО | | Реалистическая СО. Норма |
| | Менее 45 | Заниженная СО | | Свидетельствует о крайнем неблагополучии в развитии личности. Школьники с такой СО составляют «группу риска». |
| Уровень расхождения между УП и СО | Более 22 | Резкий разрыв между СО и ПУ | | Индикатор конфликта между тем, к чему школьник стремится и тем, что он считает для себя возможным. |
| | 8-21 | Умеренная | | Школьник ставит перед собой такие цели, которые он действительно стремится достичь. |
| | 0-7 | Слабая | | Притязания не служат стимулом личностного развития. |

Оценка регулятивных УУД

Методика 4 «Корректурная проба» (Р.С. Немов)

Для диагностики предлагается 20 строк по 40 букв:

жофсяаывапролджшщнгекуапролбючсмитьбюьяйц
йцукепавыфпролджшлбютфывапекуцйнгшщзхбютг
ролджэхзщшгнекуцфывапролджюбьтимсчяфывпрол
цкншзыарлжэбтмчфарлжэхщгеййцкншзэдраыясит
йуегщхзшнкцыфвподэбтмчяситбюьэджлорпавыфц
юбиячмиьюьэджлорпавыфйцукенгшщзхфвподжбтм
комувсцычйфяепинртгоышлбщдюзжэздбшотгринпм
цфуыяквчаснпмгришотшльщлбздюхжйцфыячуквас
выфячсцукгнеорптьишщзхждлюбьтимсчафывапрол
ждлорпавыфцукенгшщзхюбьтимсчаыукамепинртка
зджющльшотгринпмеасквчуывчцфяавролджнгка
пртимсавычфясуекнгшздбютьоргнепимасвкувсзф
зщхгшенукйцфывапролджеюбьтимсчайэяфцуэукук
рпроолдлжэцуквыамспичвыямирптотольблджшпа
праогкнелвоасмтпсючвдгнкrapовлогнегцизмтш
кентгшщзхцуэвапролджюбиятимсчфывапроцукепи
длорпавыцукенгшщзхюбьтимсчцычувскамепинртг
ждлорпавыфячсмитьбюьхзщшгнекуцйхжюздбщльшр
ячсмитьбюьэджлорпавыфйцукенгшщзхшотгринпмл

Обработка результатов

Подсчитывается число просмотренных ребенком букв. Также высчитывается **число**

ошибка = число неверно зачеркнутых букв + число пропущенных букв.

Свыше 10 ошибок – низкий уровень концентрации внимания;

От 6 до 10 – ниже среднего;

От 3 до 5 – средний;

1-2 ошибки – выше среднего;

Отсутствие ошибок – высокий уровень концентрации внимания.

+ в оценку регулятивных УУД вносятся результаты по показателям «тревожность» и «гнев» из методики №1

+ в оценку регулятивных УУД вносятся результаты по субтесту №2 «Исправь ошибки» из методики №5.

Оценка познавательных УУД

Методика 5 «Диагностика уровня интеллектуального развития младших школьников при переходе в среднее звено»

Предлагаемый набор включает известные методики изучения памяти, внимания, мыслительных операций на вербальном уровне, а также задания, позволяющие оценить уровень произвольности, понимание словесной инструкции и умение строить свою деятельность согласно ее требованиям, запас знаний ребенка, овладение письменной речью, основными математическими навыками.

Основой для предлагаемого набора послужил комплекс методик для определения готовности к обучению в среднем звене, апробированный Л.Ф. Тихомировой и А.В. Басовым. При подборе заданий составители стремились согласовать уровень их сложности и содержание с требованиями программы обучения в выпускном классе начальной школы.

1 Общая осведомленность.

Направлена на выявление круга представлений ребенка об окружающем мире, умения рассуждать и обосновывать свои выводы.

Инструкция: Ответь, пожалуйста, на десять вопросов.

1. Как называется река, на которой расположен Санкт-Петербург?

2. Что такое пара?

3. Назови четыре времени года?

4. Где садится солнце?

5. Для чего нужен желудок?

6. Почему нефть или масло плавают по воде?

7. Что празднуют 9 Мая?

8. Каков примерно рост человека?

9. Как называется столица Украины?

10. Кто живет во Франции?

Оценка: каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

2 Исправь ошибки.

Направлена на изучение внимательности, сформированности функции контроля.

Инструкция: Прочитай этот текст. Проверь его. Если найдешь в нем ошибки (в том числе и смысловые), исправь их карандашом или ручкой.

1. Стары лебеди склонили перед ним гордые шеи.
2. Взрослые и дти толпились на берегу.
3. Внизу над ними расстилалась пустыня.
4. В отфет я киваю ему рукой.
5. Солнце дохотило до верхушек деревьев и тряталось за ними.
6. Сорняки живучи и плодовиты.
7. Я уже заснул, когда кто-то окликнул меня.
8. На столе лежала карта на шего города.
9. Самолет сюда, чтобы помочь людям.
10. Скоро удалось мне на машине.

Ответы:

1. **Стары** лебеди склонили перед ним гордые шеи. — 1 ошибка
2. Взрослые и **дти** толпились на берегу. — 1 ошибка
3. **Внизу над ними** расстилалась пустыня. — 1 ошибка
4. В **отфет** я киваю ему **рукой**. — 2 ошибки
5. Солнце **дохотило** до верхушек деревьев и **тряталось** за ними. — 2 ошибки
6. Сорняки живучи и плодовиты. — 0 ошибок
7. Я уже заснул, когда кто-то окликнул меня. — 0 ошибок
8. На столе лежала карта **на_шего** города. — 1 ошибка
9. **Самолет_сюда**, чтобы помочь людям. — 1 ошибка
10. **Скоро_удалось** мне на машине. — 1 ошибка

Оценка: подсчитывается количество замеченных ошибок, каждая замеченная ошибка оценивается в 1 балл.

Количественная оценка дополняется качественной: какие именно ошибки пропущены (смысловые, орфографические, дисграфические).

3 Воспроизведение рассказа.

Направлена на определение некоторых сторон речевого развития: понимания речи, сформированности письменной речи, а также уровня смысловой памяти.

Экспериментатор читает рассказ вслух. Дети пишут затем краткое изложение в течение 5 минут.

Инструкция: Вам будет зачитан короткий рассказ. Послушайте внимательно рассказ и затем в течение пяти минут запишите основное его содержание. Предложения можно сокращать, сохраняя их смысл. Переспрашивать во время работы нельзя.

Тест: _____

Рассказ

Три | сгоревших | дома
 Казань, | 5 сентября. | Большой | пожар | уничтожил | прошлой | ночью | в Казани | три здания, |
 расположенные в центре города. | 17 семей | остались без жилища. | Убытки | превышают | 150
 миллионов рублей. | Спасая | маленького | ребенка, | один рабочий | сильно поранил себе руку.

Оценка: подсчитывается количество воспроизведенных смысловых единиц, каждая оценивается в 1 балл.

4 Сравнение понятий.

Направлена на изучение основных мыслительных операций на вербальном уровне.

Инструкция: Внизу написаны пары предметов, подумай и напиши в скобках, что между ними общего, чем они одинаковы. Старайся написать как можно больше.

- книга — тетрадь
(_____)
- лошадь — корова
(_____)
- линейка — треугольник
(_____)
- озеро — река
(_____)
- солнце — луна
(_____)
- сани — телега
(_____)
- дождь — снег
(_____)

Оценка: 2 балла, если дается обобщающее слово (производится классификация);
1 балл — если перечисляются отдельные признаки.
Ответы, где предлагалась помощь, в оценку не включать.

5 Классификация (исключение лишнего понятия).

Направлена на изучение основных мыслительных операций на вербальном уровне.

Инструкция: Внизу написаны различные слова. В каждой из строк одно слово является лишним. Вычеркни его. И объясни почему.

- 1) приставка, предлог, суффикс, окончание,
корень _____
- 2) треугольник, отрезок, длина, квадрат,
круг _____
- 3) дождь, снег, осадки, иней,
град _____
- 4) запятая, точка, двоеточие, тире,
союз _____
- 5) дуб, дерево, ольха, тополь,
ясень _____
- 6) Василий, Федор, Иван, Петров,
Семен _____
- 7) секунда, час, год, вечер,
неделя _____
- 8) футбол, волейбол, хоккей, плавание,
баскетбол _____
- 9) самолет, пароход, техника, поезд,
дирижабль _____
- 10) смелый, храбрый, решительный, злой,
отважный _____

Оценка: 2 балла, если называется лишнее слово и дается обобщающее слово (производится классификация);
1 балл — если выделено только лишнее слово.

6 Простые аналогии (анализ отношений понятий).

Направлена на изучение основных мыслительных операций на вербальном уровне.

Инструкция: Даны три слова. Первые два находятся в определенной связи. Третье и одно из приведенных ниже находятся в такой же связи. Найди это слово и подчеркни его.
Например:

песня : композитор = самолет : ?

а) аэродром б) горючее в) конструктор г) летчик д) истребитель

Песню **сочинил** композитор, значит ответ — конструктор, потому что конструктор **сделал** (придумал, спроектировал) самолет.

школа : обучение = больница : ?

а) доктор б) ученик в) лечение г) учреждение д) больной

песня : глухой = картина : ?

а) слепой б) художник в) рисунок г) больной д) хромой

лес : деревья = библиотека : ?

а) город б) здание в) книги г) библиотекарь д) театр

утро : ночь = зима : ?

а) мороз б) день в) январь г) осень д) сани

слагаемое : сумма = множители : ?

а) разность б) делитель в) произведение г) умножение д) деление

Оценка: подсчитывается количество правильных ответов, каждый оценивается в 1 балл.

7. Выделение существенных признаков.

Направлена на изучение основных мыслительных операций на вербальном уровне.

Инструкция: Перед скобками слово, а в скобках еще 5 слов. Найди и подчеркни два слова из написанных в скобках, которые наиболее подходят для слова перед скобками.

1. Сад (растение, садовник, собака, забор, земля)
2. Река (берег, рыба, тина, рыболов, вода)
3. Чтение (глаза, книга, картина, печать, слово)
4. Игра (шахматы, игроки, штрафы, правила, наказания)
5. Лес (лист, яблоня, охотник, дерево, кустарник)
6. Город (автомобиль, здание, толпа, улица, велосипед)
7. Пение (звон, голос, искусство, мелодия, аплодисменты)
8. Больница (сад, врач, помещение, радио, больные)
9. Любовь (розы, чувство, человек, город, природа)
10. Война (аэроплан, пушки, сражения, солдаты, ружья)

Ответы:

1. Сад (**растение**, садовник, собака, забор, **земля**)
2. Река (**берег**, рыба, тина, рыболов, **вода**)
3. Чтение (**глаза**, книга, картина, **печать**, слово)
4. Игра (шахматы, **игроки**, штрафы, **правила**, наказания)
5. Лес (лист, яблоня, охотник, **дерево**, **кустарник**)
6. Город (автомобиль, **здание**, толпа, **улица**, велосипед)
7. Пение (звон, **голос**, искусство, **мелодия**, аплодисменты)
8. Больница (сад, **врач**, помещение, радио, **больные**)
9. Любовь (розы, **чувство**, **человек**, город, природа)
10. Война (аэроплан, пушки, **сражения**, **солдаты**, ружья)

Оценка: подсчитывается количество правильных ответов, каждый оценивается в 1 балл.

ОБРАБОТКА РЕЗУЛЬТАТОВ

Подсчитывается количество баллов по каждой методике и сумма баллов по шкалам 1, 3–12. Результаты заносятся в сводную таблицу и сравниваются с нормами, представленными в таблице «Нормы результатов».

ВОЗРАСТНЫЕ НОРМЫ

В качестве единиц анализа для удобства обработки и определения возрастных норм использовались сырые баллы без перевода в стандартные оценки. Определялось максимальное и минимальное выборочное значение, среднее и два **процентилия** — 25-й и 75-й (количество

целых баллов, набранное 25 и 75 процентами испытуемых соответственно).

Итоговый показатель здесь и выше подсчитывался следующим образом.

Суммарный балл получался простым сложением сырых баллов, набранных по шкалам № 1–12, так как полученные по этим шкалам баллы прямо пропорциональны уровню развития соответствующих психических функций.

Для удобства пользователя не строились таблицы перевода сырых баллов в стандартные оценки, а подсчитывались процентиля, не менее эффективно обеспечивающие возможность определения соответствия результатов возрастной норме.

При интерпретации результатов предлагаемого набора не производится построение профиля испытуемого, а набранные им сырые баллы по шкалам и подсчитанный итоговый показатель сравниваются с данными, приведенными в таблице.

– Если значение набранных испытуемым баллов находится между **25-м и 75-м процентилем**, включая граничные значения, то результаты соответствуют возрастной норме, что в стандартных оценках соответствует, например, результату 4–7 стенов.

– Если значение набранных испытуемым баллов находится *ниже 25-го процентиля*, исключая граничное значение, то результаты статистически ниже возрастной нормы, что в стандартных оценках соответствует, например, результату 1–3 стена.

– Если значение набранных испытуемым баллов находится *выше 75-го процентиля*, исключая граничное значение, то результаты статистически выше возрастной нормы, что в стандартных оценках соответствует, например, результату 8–10 стенов.

Нормы результатов выполнения набора методик (в сырых баллах)

| 1 — общая осведомленность | | 2 — исправь ошибки | | 3 — воспроизведение рассказа | |
|---------------------------|--------------|------------------------|--------------|------------------------------|-------------|
| среднее | 6,83 | среднее | 5,39 | среднее | 6,16 |
| 25 перцентиль | 6,00 | 25 перцентиль | 3,00 | 25 перцентиль | 4,00 |
| 75 перцентиль | 8,00 | 75 перцентиль | 8,00 | 75 перцентиль | 8,00 |
| минимум | 4,00 | минимум | 0,00 | минимум | 0,00 |
| максимум | 10,00 | максимум | 10,00 | максимум | 13,00 |
| стандартное отклонение | 1,40 | стандартное отклонение | 2,78 | стандартное отклонение | 2,55 |
| отклонение | | отклонение | | отклонение | |
| 4 — сравнение | | 5 — классификация | | 6 — аналогии | |
| среднее | 8,83 | среднее | 12,80 | среднее | 3,77 |
| 25 перцентиль | 8,00 | 25 перцентиль | 9,00 | 25 перцентиль | 3,00 |
| 75 перцентиль | 10,00 | 75 перцентиль | 17,00 | 75 перцентиль | 5,00 |
| минимум | 5,00 | минимум | 3,00 | минимум | 1,00 |
| максимум | 14,00 | максимум | 20,00 | максимум | 5,00 |
| стандартное отклонение | 1,80 | стандартное отклонение | 4,53 | стандартное отклонение | 1,24 |
| отклонение | | отклонение | | отклонение | |
| 7 — существенные признаки | | | | | |
| среднее | 5,38 | | | | |
| 25 перцентиль | 3,00 | | | | |
| 75 перцентиль | 7,00 | | | | |
| минимум | 1,00 | | | | |
| максимум | 10,00 | | | | |
| стандартное отклонение | 2,45 | | | | |
| отклонение | | | | | |

Оценка коммуникативных УУД

Методика 6. Опросник «Мой класс» (Гильбух)

Инструкция: Вопросы этой анкеты направлены на то, чтобы установить, каким является ваш класс. Обведите кружком слово «Да», если вы согласны с этим утверждением, и слово «Нет», если не согласны с этим утверждением.

| <i>Помни, что ты характеризуюешь свой нынешний класс, каким он есть сегодня</i> | <i>Обведи кружочком свой ответ</i> | |
|---|------------------------------------|-----|
| 1. Ребятам нравится учиться в нашем классе | да | нет |
| 2. Дети в нашей группе всегда дерутся друг с другом | да | нет |
| 3. В нашем классе каждый ребенок — мой друг | да | нет |
| 4. Некоторые ребята в нашем классе несчастливы | да | нет |
| 5. Некоторые дети о нашем классе являются середнячками | да | нет |
| 6. С некоторыми детьми в нашем классе я не дружу | да | нет |
| 7. Ребята нашего класса с удовольствием ходят в школу | да | нет |
| 8. Многие дети в нашем классе любят драться | да | нет |
| 9. Все ученики в нашем классе — друзья | да | нет |
| 10. Некоторые ученики не любят свой класс | да | нет |
| 11. Отдельные ученики всегда стремятся настоять на своем | да | нет |
| 12. Все ученики в нашем классе хорошо относятся друг к другу | да | нет |
| 13. Наш класс веселый | да | нет |
| 14. Дети в нашем классе много ссорятся | да | нет |
| 15. Дети в нашем классе любят друг друга как друзья | да | нет |

Обработка результатов

Методика состоит из 15 вопросов, разделенных на пять блоков. В каждом отдельном блоке из трех вопросов: 1-й вопрос измеряет уровень удовлетворенности школьной жизнью, 2-й - уровень конфликтности в классе (как она осознается отдельными учениками и классом в целом) и 3-й - уровень сплоченности класса (опять-таки - по тому, как это качество отражается в сознании обучающихся).

Суммы баллов:

уровень удовлетворенности (У) вопросы № 1, 4, 7, 10, 13;

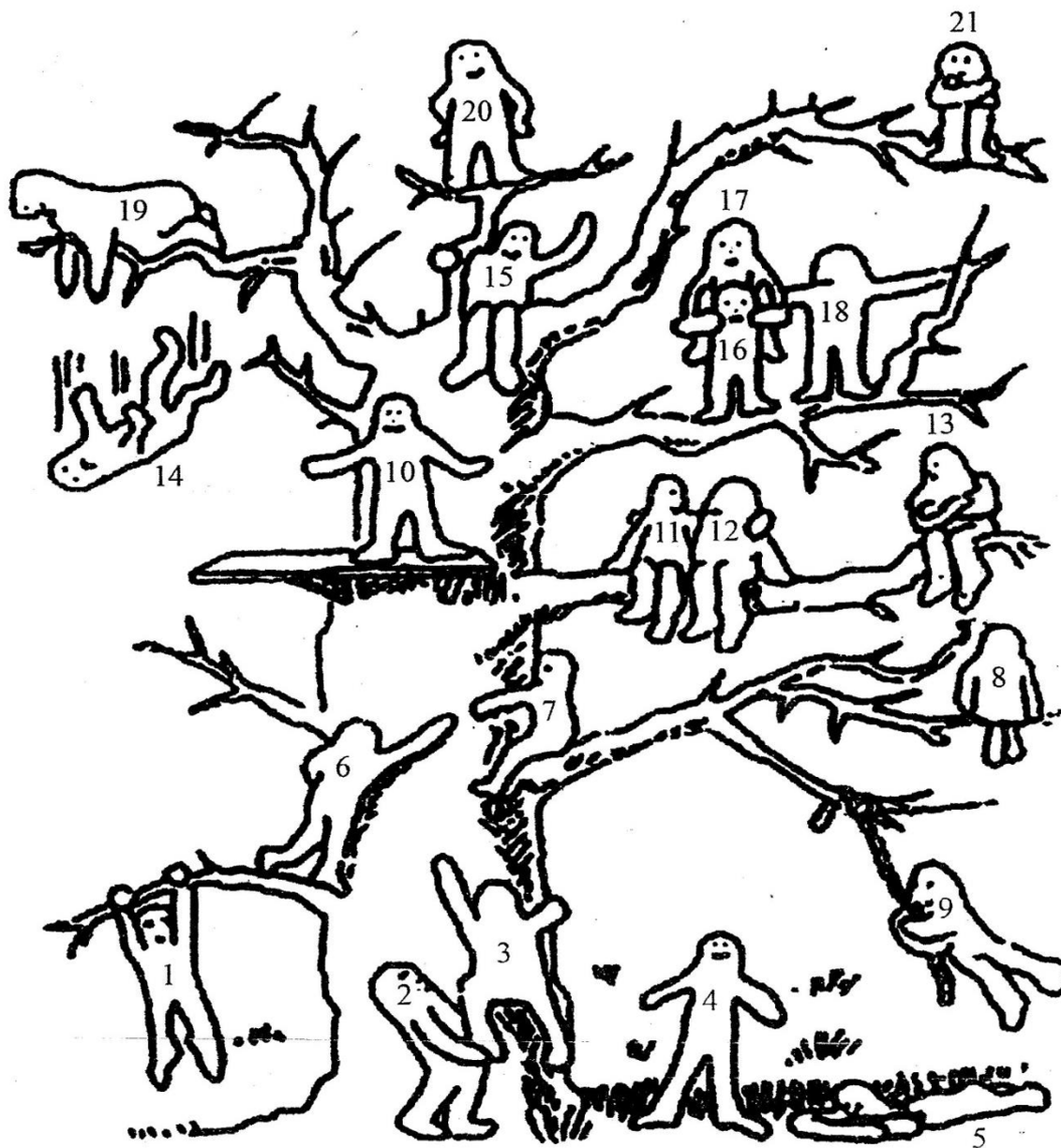
уровень конфликтности (К) вопросы № 2, 5, 8, 11, 14;

уровень сплоченности (С) вопросы № 3, 6, 9, 12, 15.

По каждому из параметров выводится средний балл путем вычисления среднего арифметического.

Методика 7 «Дерево»

Инструкция: *Рассмотри этот рисунок, ты видишь на нем множество человечков. У каждого из них разное настроение. Возьми красный карандаш и обведи того человечка, который напоминает тебе себя, похож на тебя, на твое настроение в школе. Теперь возьми зеленый карандаш и обведи того человечка, которым ты хотел бы быть и на чьем месте хотел бы находиться.*



Содержание методики

Ученикам предлагаются листы с готовым изображением сюжета: дерево и располагающиеся на нем и под ним человечки. Каждый учащийся получает лист с изображением дерева и расположенных на нем человечков (но без нумерации фигурок).

Не рекомендуется предлагать учащимся вначале подписывать на листе свою фамилию, так как это может повлиять на их выбор.

Инструкция дается в следующей форме:

Рассмотрите это дерево. Вы видите на нем и рядом с ним множество человечков. У каждого из них разное настроение, и они занимают различное положение. Возьмите красный фломастер и обведите того человечка, который напоминает вам себя, похож на вас, ваше настроение в школе и ваше положение. Мы проверим, насколько вы внимательны. Обратите внимание, что каждая ветка дерева может быть равна вашим достижениям и успехам. Теперь возьмите зеленый фломастер и обведите того человечка, которым вы хотели бы быть и на чьем месте вы хотели бы находиться.

Модифицированный вариант

В своей практике я использую несколько модифицированный вариант методики. Предлагаю детям следующую инструкцию:

Ребята, посмотрите внимательно на рисунок. Перед вами лесная школа. Ученики в ней — лесные человечки. У каждого из них разное настроение, каждый занят своим любимым делом, каждый занимает свое положение. Возможно, чем выше на дереве находится лесной человечек, тем выше его достижения, тем более он успешен в школе.

Возьмите коричневый карандаш (фломастер) и раскрасьте ствол и ветки дерева. А когда будете раскрашивать, внимательно рассмотрите каждого человечка: где он расположен, чем занят. (Дети раскрашивают дерево.)

А теперь возьмите красный карандаш (фломастер) и раскрасьте того человечка, который напоминает вам себя, похож на вас, ваше настроение в школе и ваше положение.

Теперь возьмите зеленый карандаш (фломастер) и раскрасьте того человечка, которым вы хотели бы быть и на чьем месте вы хотели бы находиться.

Бывает так, что некоторые дети просят разрешения обозначить позиции двух человечков. Считаю, что в этом случае не следует ограничивать их выбор, но необходимо зафиксировать, какой человечек был отмечен в первую очередь, какой во вторую, так как соотношение этих выборов может быть достаточно информативным.

Интерпретация результатов

Интерпретация результатов выполнения проективной методики «Дерево» проводится исходя из того, какие позиции выбирает данный ученик, с положением какого человечка отождествляет свое реальное и идеальное положение, есть ли между ними различия.

Интерпретация разработана с учетом опыта практического применения методики и сравнения ее результатов с наблюдениями за поведением учеников, данных, полученных от учителей и родителей, из беседы с ребенком.

Для удобства объяснения каждой фигурке присвоен свой номер.

Выбор позиции № 1, 3, 6, 7 характеризует установку на преодоление препятствий.

№ 2, 11, 12, 18, 19 — общительность, дружескую поддержку.

№ 4 — устойчивость положения (желание добиваться успехов, не преодолевая трудности).

№ 5 — утомляемость, общая слабость, небольшой запас сил, застенчивость.

№ 9 — мотивация на развлечения.

№ 13, 21 — отстраненность, замкнутость, тревожность.

№ 8 — отстраненность от учебного процесса, уход в себя.

№ 10, 15 — комфортное состояние, нормальная адаптация.

№ 14 — кризисное состояние, «падение в пропасть».

Позицию № 20 часто выбирают как перспективу учащиеся с завышенной самооценкой и установкой на лидерство.

Следует заметить, что позицию № 16 учащиеся не всегда понимают как позицию «человечка, который несет на себе человечка № 17», а склонны видеть в ней человека, поддерживаемого и обнимаемого другим.

* **Ольга ЛАШИНА,**
педагог-психолог,
МОУ «Общеобразовательная
Киземская средняя школа»,
п. Кизема,
Архангельская область

Информационный источник

Л.П. Пономаренко. Психологическая профилактика дезадаптации учащихся в начале обучения в средней школе. Методические рекомендации для школьных психологов. — Одесса: Астра-Принт, 1999.

<http://www.eti-deti.ru/det-test/58.html>

2.2. Программы отдельных учебных предметов, курсов

Общие положения

Программы учебных предметов на уровне основного общего образования составлены в соответствии с требованиями к результатам основного общего образования, утвержденными ФГОС ООО.

Программы разработаны с учетом актуальных задач воспитания, обучения и развития обучающихся, их возрастных и иных особенностей, а также условий, необходимых для развития их личностных и познавательных качеств.

В программах предусмотрено дальнейшее развитие всех видов деятельности обучающихся, представленных в программах начального общего образования.

Каждый учебный предмет в зависимости от предметного содержания и релевантных способов организации учебной деятельности, обучающихся раскрывает определенные возможности для формирования универсальных учебных действий и получения личностных результатов.

В процессе изучения всех учебных предметов обеспечиваются условия для достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися.

Курсивом в программах учебных предметов выделены элементы содержания, относящиеся к результатам, которым учащиеся «получат возможность научиться».

На основании требований ФГОС основного общего образования (п.18.2.2) программы отдельных учебных предметов, курсов содержат:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочие программы курсов внеурочной деятельности должны содержать:

- 1) результаты освоения курса внеурочной деятельности;
- 2) содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности;
- 3) тематическое планирование.

Рабочие программы отдельных учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности в структуре основной образовательной программы школы представлены в приложении. (Приложение)

3. Рабочая программа воспитания представлена в приложении

4. Программа коррекционной работы

Целью программы: создание целостной системы сопровождения, обеспечивающей психолого-педагогические условия развития у учащихся с особыми образовательными потребностями школьно-значимых функций, универсальных учебных действий (УУД) и доведение их уровня возрастной нормы.

Задачи:

- выявление и удовлетворение особых образовательных потребностей учащихся с ОВЗ при освоении ими основной образовательной программы и их дальнейшую интеграцию в образовательном учреждении;
- развитие системы универсальных учебных действий в составе личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных действий;
- обеспечение умения школьников учиться;
- дальнейшее развитие способности к самосовершенствованию и саморазвитию
- реализация системно-деятельностного подхода, положенного в основу Стандарта, и развивающего потенциала общего среднего образования.

Принципы коррекционной работы:

- *Преимственность.* Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от основного общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, необходимых обучающимся с ограниченными возможностями здоровья для продолжения образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой развития универсальных учебных действий у обучающихся на ступени основного общего образования, программой профессиональной ориентации обучающихся на ступени основного общего образования, программой формирования и развития ИКТ-компетентности обучающихся, программой социальной деятельности обучающихся.
- *Соблюдение интересов ребёнка.* Принцип определяет позицию специалиста, 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 ограниченными возможностями здоровья, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка.
- *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 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, формы обучения, 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.

Коррекционно-развивающая работа включает:

- реализацию комплексного индивидуально ориентированного социально-психолого-педагогического и медицинского сопровождения в условиях образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психофизического развития;
- выбор оптимальных для развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья коррекционных программ/методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и речевой сфер;
- развитие универсальных учебных действий с учетом требований основного общего образования;
 - развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности, личностной автономии;
- формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;
 - развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции;
 - развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
 - формирование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;
 - социальную защиту ребёнка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Программа коррекционной работы разработана в соответствии с требованиями Закона «Об образовании», с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО) направлена на создание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья.

Развитие системы универсальных учебных действий в составе личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных действий, определяющих развитие психологических способностей личности, осуществляется с учётом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер подростка.

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.

Содержание и способы общения и коммуникации обуславливают развитие способности обучающегося к регуляции поведения и деятельности, познанию мира, определяют образ «Я» как систему представлений о себе, отношений к себе. Именно поэтому особое внимание в программе развития универсальных учебных действий уделяется становлению коммуникативных универсальных учебных действий.

По мере формирования в начальных классах личностных действий ученика (смыслообразование и самоопределение, нравственно-этическая ориентация) функционирование и развитие универсальных учебных действий (коммуникативных, познавательных и регулятивных) в основной школе претерпевают значительные изменения. Регуляция общения, кооперации и сотрудничества проектирует определённые достижения и результаты подростка, что вторично приводит к изменению характера его общения и Я-концепции.

Исходя из того что в подростковом возрасте ведущей становится деятельность межличностного общения, приоритетное значение в развитии УУД в этот период приобретают коммуникативные учебные действия. В этом смысле задача начальной школы «учить ученика учиться» должна быть трансформирована в новую задачу для основной школы — «учить ученика учиться в общении».

Продолжительность программы: программа рассчитана на 34 часа.

Условия реализации программы:

Занятия по программе проводятся в рамках внеурочной деятельности с детьми, испытывающими трудности в формировании УУД в ОУ 1 раз в неделю (по 40 минут).

Планируемые результаты усвоения обучающимися универсальных учебных действий

В результате изучения базовых и дополнительных учебных предметов, а также в ходе внеурочной деятельности у выпускников основной школы с ОВЗ будут сформированы личностные, познавательные, коммуникативные и регулятивные универсальные учебные действия как основа учебного сотрудничества и умения учиться в общении. Подробное описание планируемых результатов формирования универсальных учебных действий, прилагается в основной общеобразовательной программе.

Технологии развития универсальных учебных действий

Так же как и в начальной школе, в основе развития УУД в основной школе лежит системно-деятельностный подход. В соответствии с ним именно активность обучающегося признаётся основой достижения развивающих целей образования — знания не передаются в готовом виде, а добываются самими обучающимися в процессе познавательной деятельности. В образовательной практике отмечается переход от обучения как презентации системы знаний к активной работе обучающихся над заданиями, непосредственно связанными с

проблемами реальной жизни. Признание активной роли обучающегося в учении приводит к изменению представлений о содержании взаимодействия обучающегося с учителем и одноклассниками. Оно принимает характер сотрудничества. Единоличное руководство учителя в этом сотрудничестве замещается активным участием обучающихся в выборе методов обучения. Всё это придаёт особую актуальность задаче развития в основной школе универсальных учебных действий.

Развитие УУД в основной школе целесообразно в рамках использования возможностей современной информационной образовательной среды как:

- средства обучения, повышающего эффективность и качество подготовки школьников, организующего оперативную консультационную помощь в целях формирования культуры учебной деятельности в ОУ;
- инструмента познания за счёт формирования навыков исследовательской деятельности путём моделирования работы научных лабораторий, организации совместных учебных и исследовательских работ учеников и учителей, возможностей оперативной и самостоятельной обработки результатов экспериментальной деятельности;
- средства телекоммуникации, формирующего умения и навыки получения необходимой информации из разнообразных источников;
- средства развития личности за счёт формирования навыков культуры общения;
- эффективного инструмента контроля и коррекции результатов учебной деятельности.

Решение задачи развития универсальных учебных действий в основной школе происходит не только на занятиях по отдельным учебным предметам, но и в ходе внеурочной деятельности, а также в рамках надпредметных программ курсов и дисциплин (факультативов, кружков, элективов).

Среди технологий, методов и приёмов развития УУД в основной школе особое место занимают учебные ситуации, которые специализированы для развития определённых УУД. Они могут быть построены на предметном содержании и носить надпредметный характер. Типология учебных ситуаций в основной школе может быть представлена такими ситуациями, как:

- *ситуация-проблема* — прототип реальной проблемы, которая требует оперативного решения (с помощью подобной ситуации можно вырабатывать умения по поиску оптимального решения);
- *ситуация-иллюстрация* — прототип реальной ситуации, которая включается в качестве факта в лекционный материал (визуальная образная ситуация, представленная средствами ИКТ, вырабатывает умение визуализировать информацию для нахождения более простого способа её решения);
- *ситуация-оценка* — прототип реальной ситуации с готовым предполагаемым решением, которое следует оценить, и предложить своё адекватное решение;
- *ситуация-тренинг* — прототип стандартной или другой ситуации (тренинг возможно проводить как по описанию ситуации, так и по её решению).

Наряду с учебными ситуациями для развития УУД в основной школе будут применяться следующие типы задач.

Личностные универсальные учебные действия:

- на личностное самоопределение;
- на развитие Я-концепции;
- на смыслообразование;
- на мотивацию;
- на нравственно-этическое оценивание.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- на учёт позиции партнёра;
- на организацию и осуществление сотрудничества;
- на передачу информации и отображению предметного содержания;
- тренинги коммуникативных навыков;
- ролевые игры;
- групповые игры.

Познавательные универсальные учебные действия:

- задачи и проекты на выстраивание стратегии поиска решения задач;
- задачи и проекты на сравнение, оценивание;
- задачи и проекты на проведение эмпирического исследования;
- задачи и проекты на проведение теоретического исследования;
- задачи на смысловое чтение.

Регулятивные универсальные учебные действия:

- на планирование;
- на рефлекссию;
- на ориентировку в ситуации;
- на прогнозирование;
- на целеполагание;
- на оценивание;
- на принятие решения;
- на самоконтроль;
- на коррекцию.

Реализация программы осуществляется в три этапа:

1 этап – диагностический, включает:

- Групповую диагностику всего класса, по результатам диагностики учащиеся зачисляются на коррекционные занятия;
- Индивидуальную диагностику, через обследования ВПФ;

2 этап – проведение коррекционных занятий по программе развития в соответствии с тематическим планированием;

3 этап – итоговый, включает:

- Групповую диагностику всего класса УУД и написание контрольных работ по русскому языку и математике.
- Индивидуальную диагностику ВПФ (спустя 1-2 недели после группового исследования).
- Итоговое занятие в активной форме (праздник «Турнир знатоков»)

Занятия имеют три четко определенные цели:

образовательную, коррекционно-развивающую, воспитательную.

Образовательная цель должна определять задачи усвоения учебного программного материала, овладения детьми определенными учебными знаниями, умениями и навыками.

Воспитательная цель должна определять задачи формирования высших ценностей, совершенствования моделей поведения, овладения детьми коммуникативными умениями, развития социальной активности и т.д.

Коррекционно-развивающая цель должна четко ориентировать педагога на развитие психических процессов, эмоционально-волевой сферы ребенка, на исправление и компенсацию имеющихся недостатков специальными педагогическими и психологическими приемами. Эта цель должна быть предельно конкретной и направленной на активизацию тех психических функций, которые будут максимально задействованы на занятиях. Реализация коррекционно-развивающей цели предполагает включение в занятие специальных коррекционно-развивающих упражнений для совершенствования высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной сфер и пр., включение заданий с опорой на несколько анализаторов и пр.

Структура занятия

Каждое занятие состоит из нескольких блоков, этапов, в ходе которых психолог решает коррекционную, учебную и воспитательную задачи, подчиненные общей теме занятия: ввести в тему, активизировать прошлый опыт, закрепить умения через задания развивающие ВПФ. Задания по развитию ВПФ строятся на учебном материале, соответствующем классу в котором обучается ребенок.

Кроме того, в занятия должен быть отдельно выделен блок заданий для ребенка с проблемным развитием, учитывающий индивидуальные особенности, соответствующий его физическим возможностям и интеллектуальным способностям. Инструкции, которые использует психолог на занятии, должны быть четко сформулированы.

Психолого-педагогическое воздействие конструируется путем создания дозированных по содержанию, объему, сложности, физическим, эмоциональным и психическим нагрузкам заданий и образовательных ситуаций. Организуя общение с детьми, психолог интегрирует коррекционно-развивающую и игровую деятельность, включает в процесс обучения проблемные ситуации.

Для развития мотивации учитывается соотношение побуждения воспитанников к деятельности (комментарии, высказывание положительной эмоции, установки, стимулирующей интерес, волевое усилие к решению задачи и т.п.).

В данной программе была сделана попытка учесть значение зоны ближайшего развития в освоении коммуникативных навыков, личностного развития, регулятивных умений и познавательных процессов. Важно учитывать не только изменяющиеся условия учебной ситуации, но и возрастные особенности и потребности детей.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

1.

Учебный план АООП ООО (вариант 5.1), обязательные предметные области учебного плана и учебные предметы, соответствуют ООП ООО школы.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ на 2021-2022 учебный год.

| Предметные области | Учебные предметы Классы | Количество часов в неделю | | | | |
|---|---|---------------------------|-----|-----|------|-----|
| | | V | VI | VII | VIII | IX |
| | Обязательная часть | | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | 170 | 204 | 136 | 136 | 119 |
| | Литература | 102 | 102 | 68 | 68 | 102 |
| Родной язык и литература на родном языке | Родной (русский) язык | 17 | 17 | 17 | | |
| | Родная (русская) литература | 17 | 17 | 17 | | |
| Иностранные языки | Иностранный язык | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 |
| Математика и информатика | Математика | 170 | 170 | | | |
| | Алгебра | | | 102 | 102 | 119 |
| | Геометрия | | | 68 | 68 | 68 |
| | Информатика | | | 34 | 34 | 34 |
| Общественно-научные предметы | История России. Всеобщая история | 68 | 68 | 68 | 68 | 68 |
| | Обществознание | | 34 | 34 | 34 | 34 |
| | География | 34 | 34 | 68 | 68 | 68 |
| Основы духовно-нравственной культуры народов России | Основы духовно-нравственной культуры народов России | 34 | | | | |
| Естественно-научные предметы | Физика | | | 68 | 68 | 102 |
| | Химия | | | | 102 | 102 |
| | Биология | 34 | 34 | 68 | 68 | 68 |
| Искусство | Музыка | 34 | 34 | 34 | | |
| | Изобразительное искусство | 34 | 34 | 34 | | |
| | Искусство | | | | 34 | |
| Технология | Технология | 68 | 68 | 68 | 34 | |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | ОБЖ | | | | 34 | 34 |
| | Физическая культура | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 |

| | | | | | |
|--|-----|------|------|------|------|
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в том числе: | | | | | |
| Итого в год | 986 | 1020 | 1088 | 1122 | 1122 |
| Максимально допустимая недельная нагрузка | 29 | 30 | 32 | 33 | 33 |

**Индивидуальный учебный план для обучающегося с тяжёлыми нарушениями речи.
5 класс 2021-2022 учебный год**

| | | <i>Учебные предметы</i> | |
|--|---|-------------------------|----------------|
| Предметные области | | <i>Класс</i> | 5 класс |
| | | Обязательная часть | |
| | | Недельная нагрузка | годовая |
| Русский язык и литература | <i>Русский язык</i> | 5 | 170 |
| | <i>Литература</i> | 3 | 102 |
| Родной язык и литература на родном языке | <i>Родной (русский) язык</i> | 0,5 | 17 |
| | <i>Родная (русская) литература</i> | 0,5 | 17 |
| Иностранные языки | <i>Иностранный язык</i> | 3 | 102 |
| Математика и информатика | <i>Математика</i> | 5 | 170 |
| Общественно-научные предметы | <i>История России. Всеобщая история.</i> | 2 | 68 |
| | <i>Обществознание</i> | - | |
| | <i>География</i> | 1 | 34 |
| Основы духовно-нравственной культуры народов России. | <i>Основы духовно-нравственной культуры народов России.</i> | 1 | 34 |
| Естественно-научные предметы | <i>Физика</i> | | |
| | <i>Химия</i> | | |
| | <i>Биология</i> | 1 | 34 |
| Искусство | <i>Музыка</i> | 1 | 34 |

| | | | |
|--|--|----------|------------|
| | <i>Изобразительное искусство</i> | 1 | 34 |
| Технология | <i>Технология</i> | 2 | 68 |
| Физическая культура и ОБЖ | <i>Физическая культура</i> | 3 | 102 |
| | <i>Основы безопасности жизнедеятельности</i> | | - |
| ИТОГО | | 29 | 986 |
| Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений | | | |
| Внеурочная деятельность (включая коррекционно-развивающие занятия) | | 6 | 604 |
| Коррекционно-развивающие занятия | | 4 | 136 |
| <i>Логопедическая ритмика</i> | | 1 | 34 |
| <i>Внеурочная деятельность</i> | | 1 | 34 |

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме ВПР в классах, по учебным предметам согласно нормативных документов Минпросвещения РФ. По остальным учебным предметам промежуточная аттестация проводится в форме четвертного и годового оценивания, защиты индивидуального учебного проекта.

План внеурочной деятельности

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

План внеурочной деятельности в муниципальном казённом общеобразовательном учреждении "Асмоловская средняя общеобразовательная школа" обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и определяет общий и максимальный объем нагрузки обучающихся в рамках внеурочной деятельности, состав и структуру направлений и форм внеурочной деятельности по классам.

План составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Основные принципы плана:

- учет познавательных потребностей обучающихся и социального заказа родителей;

- учет кадрового потенциала образовательного учреждения;
- построение образовательного процесса в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами;
- соблюдение преемственности и перспективности обучения

Специфика внеурочной деятельности заключается в том, что в условиях общеобразовательного учреждения ребёнок получает возможность подключиться к занятиям по интересам, познать новый способ существования – безоценочный, при этом обеспечивающий достижение успеха благодаря его способностям независимо от успеваемости по обязательным учебным дисциплинам.

Внеурочная деятельность опирается на содержание основного образования, интегрирует с ним, что позволяет сблизить процессы воспитания, обучения и развития, решая тем самым одну из наиболее сложных проблем современной педагогики. В процессе совместной творческой деятельности учителя и обучающегося происходит становление личности ребенка.

План отражает основные цели и задачи, поставленные в муниципальном казённом общеобразовательном учреждении "Асмоловская средняя общеобразовательная школа". Целью внеурочной деятельности является создание условий для развития творческого потенциала обучающихся, создание основы для осознанного выбора и последующего усвоения профессиональных образовательных программ, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Внеурочная деятельность в рамках муниципального казённого общеобразовательного учреждения "Асмоловская средняя общеобразовательная школа" решает следующие задачи:

- создать комфортные условия для позитивного восприятия ценностей основного образования и более успешного освоения его содержания;
- способствовать осуществлению воспитания благодаря включению детей в лично значимые творческие виды деятельности, в процессе которых формируются нравственные, духовные и культурные ценности подрастающего поколения;
- компенсировать отсутствие и дополнить, углубить в основном образовании те или иные учебные курсы, которые нужны обучающимся для определения индивидуального образовательного маршрута, конкретизации жизненных и профессиональных планов, формирования важных личностных качеств;
- ориентировать обучающихся, проявляющих особый интерес к тем или иным видам деятельности, на развитие своих способностей по более сложным программам.

Программы внеурочной деятельности направлены:

- на расширение содержания программ общего образования;
- на реализацию основных направлений региональной образовательной политики;
- на формирование личности ребенка средствами искусства, творчества, спорта.

Программы внеурочной деятельности реализуются в соответствии с запросом обучающихся, их родителей (законных представителей) с учетом кадрового обеспечения школы.

Перечень рабочих программ:

| | Название программы | Авторы программы |
|----|------------------------------|--|
| 1. | Спортивные и подвижные игры» | Составлена на основе авторской программы Струкова И.А. |
| 2. | "Мой край родной" | Составлена на основе авторской программы «Историческое краеведение» Е.В.Шильниковой. |
| 3. | «В мире информатики» | Составлена на основе авторской программы Л.Л.Босовой |

В реализации учебного плана используются деятельностный, компетентностный, личностно-ориентированный, здоровье-сберегающий подходы.

Внеурочная деятельность на базе образовательного учреждения реализуется через системы неаудиторной занятости, дополнительного образования и работу классных руководителей по следующим направлениям развития личности:

- Физкультурно-спортивное и оздоровительное
- Духовно-нравственное
- Социальное
- Общеинтеллектуальное
- Общекультурное.

ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОЕ И ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Целесообразность данного направления заключается в формировании знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся на ступени начального общего образования как одной из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Основные задачи:

- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;
- использование оптимальных двигательных режимов для детей с учетом их возрастных, психологических и иных особенностей;
- развитие потребности в занятиях физической культурой и спортом.

Данное направление реализуется программами неаудиторной занятости «Спортивные и подвижные игры».

По итогам работы в данном направлении проводятся конкурсы, соревнования, показательные выступления, дни здоровья.

ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Целесообразность названного направления заключается в обеспечении духовно-нравственного развития обучающихся в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности, в совместной педагогической работе образовательного учреждения, семьи и других институтов общества.

Основные задачи:

- формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-игровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм, непрерывного образования, самовоспитания и универсальной духовно-нравственной компетенции – «становиться лучше»;
 - укрепление нравственности – основанной на свободе воли и духовных отечественных традициях, внутренней установки личности школьника поступать согласно своей совести;
 - формирование основ морали – осознанной обучающимся необходимости определенного поведения, обусловленного принятыми в обществе представлениями о добре и зле, должном и недопустимом; укрепление у школьника позитивной нравственной самооценки и самоуважения, жизненного оптимизма;
 - формирование основ нравственного самосознания личности (совести) – способности школьника формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нравственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нравственную оценку своим и чужим поступкам;
 - принятие обучающимся базовых общенациональных ценностей;
 - развитие трудолюбия, способности к преодолению трудностей;
 - формирование основ российской гражданской идентичности;
 - пробуждение веры в Россию, чувства личной ответственности за Отечество;
 - формирование патриотизма и гражданской солидарности;
 - развитие навыков организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими детьми в решении общих проблем;
- Данное направление реализуется программой внеурочной занятости "Мой край родной", а также реализацией планов воспитательной работы класса и школы.

По итогам работы в данном направлении проводятся коллективные творческие дела, конкурсы.

СОЦИАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Целесообразность названного направления заключается в активизации внутренних резервов обучающихся, способствующих успешному освоению нового социального опыта на ступени основного общего образования, в формировании социальных, коммуникативных компетенций, необходимых для эффективного взаимодействия в социуме.

Основными задачами являются:

- формирование психологической культуры и коммуникативной компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме;
- формирование способности обучающегося сознательно выстраивать и оценивать отношения в социуме;

- становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- формирование основы культуры межэтнического общения;
- формирование отношения к семье как к основе российского общества;
- воспитание у школьников почтительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшему поколению.

Данное направление реализуется выполнением воспитательного плана класса через общественно-полезную практику по благоустройству школьной территории, благоустройство территории памятника в д.Асмолово и т.д.

ОБЩЕИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Целесообразность названного направления заключается в обеспечении достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего и основного общего образования.

Основными задачами являются:

- формирование навыков научно-интеллектуального труда;
- развитие культуры логического и алгоритмического мышления, воображения;
- формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности;
- овладение навыками универсальных учебных действий у обучающихся на ступени основного общего образования.

Данное направление реализуется программой неаудиторной занятости «В мире информатики».

По итогам работы в данном направлении проводятся конкурсы.

ОБЩЕКУЛЬТУРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Целесообразность данного направления заключается в воспитании способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, формированию ценностных ориентаций, развитие общей культуры, знакомство с общечеловеческими ценностями мировой культуры, духовными ценностями отечественной культуры, нравственно-этическими ценностями многонационального народа России и народов других стран.

Основными задачами являются:

- формирование ценностных ориентаций общечеловеческого содержания;
- становление активной жизненной позиции;
- воспитание основ правовой, эстетической, физической и экологической культуры.

Данное направление реализуется программой неаудиторной занятости "Палитра", выполнением планов воспитательной работы класса, школы при подготовке и проведении общешкольных мероприятий, классных часов, праздников.

По итогам работы в данном направлении проводятся концерты, конкурсы, выставки.

План реализует индивидуальный подход в процессе внеурочной деятельности, позволяя обучающимся раскрыть свои творческие способности и интересы.

Занятия групп проводятся на базе школы в школьных кабинетах, в спортивном зале, школьном историко-краеведческом музее.

Таким образом, план внеурочной деятельности на 2021-2022 учебный год создаёт условия для повышения качества образования, обеспечивает развитие личности обучающихся, способствует самоопределению учащихся в выборе профиля обучения с учетом возможностей педагогического коллектива.

| Направление внеурочной деятельности | Организация внеурочной деятельности | | Классы | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------|------|------|-------|
| | Форма организации | Наименование рабочей программы | 5 | 6 | 6-9 | Всего |
| | | | Количество часов в неделю | | | |
| Физкультурно-спортивное и оздоровитель | Спортивная секция | «Спортивные и подвижные игры» | | | 1 | 1 |
| | Дни Здоровья, | Реализация плана воспитательных | 0,25 | 0,25 | 0,75 | 1,25 |

| | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|---|------|------|------|------|
| ное | спортивные соревнования, игры. | мероприятий | | | | |
| Социальное | Общественно-полезная деятельность | Реализация плана воспитательных мероприятий с целью благоустройства школьной территории, классных комнат, благоустройства территории памятника в д.Асмолово | 0,25 | 0,25 | 0,75 | 1,25 |
| Духовно-нравственное | кружок | "Мой край родной" | 1 | | | 1 |
| Общеинтеллектуальное | кружок | «В мире информатики» | | 2 | | 2 |
| Общекультурное | Традиционные школьные праздники | Реализация плана воспитательных мероприятий | 0,25 | 0,25 | 0,75 | 1,25 |
| Всего по классу | | | 1,75 | 2,75 | 3,25 | 7,75 |

| Направление | 5 | 6 | 6,7,8,9 | Всего часов за год |
|---|-----|-----|---------|--------------------|
| Общеинтеллектуальное | 0 | 68 | 0 | 68 |
| Физкультурно-спортивное и оздоровительное | 8,5 | 8,5 | 59,5 | 76,5 |
| Духовно-нравственное | 34 | 0 | 0 | 34 |
| Общекультурное | 8,5 | 8,5 | 25,5 | 42,5 |

| | | | | |
|------------|-----|-----|------|------|
| социальное | 8,5 | 8,5 | 25,5 | 42,5 |
|------------|-----|-----|------|------|

Объём внеурочной деятельности для обучающихся при получении основного общего образования составляет 1317,5 часов.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК МКОУ АСОШ 5-9 КЛАССЫ

1. Календарные периоды учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2021 г.
- 1.2. Дата окончания учебного года (5–8-е классы): 31 мая 2022 г.;
- 1.3. Дата окончания учебного года (9-е классы): 25 мая 2022 г.
- 1.4. Продолжительность учебного года:
 - 5–8-е классы – 34 недели;
 - 9-е классы – 34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА).

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях

5–8-е классы

| Учебный период | Дата | | Продолжительность | |
|-----------------------------|------------|------------|---------------------------|-------------------------|
| | Начало | Окончание | Количество учебных недель | Количество рабочих дней |
| I четверть | 01.09.2021 | 29.10.2021 | 8 | 43 |
| II четверть | 08.11.2021 | 30.12.2021 | 8 | 40 |
| III четверть | 10.01.2022 | 25.03.2022 | 11 | 52 |
| IV четверть | 05.04.2022 | 31.05.2022 | 7 | 40 |
| Итого в учебном году | | | 34 | 175 |

9-е классы

| Учебный период | Дата | | Продолжительность | |
|---|------------|-------------|---------------------------|-------------------------|
| | Начало | Окончание | Количество учебных недель | Количество рабочих дней |
| I четверть | 01.09.2021 | 29.10.2021 | 8 | 43 |
| II четверть | 08.11.2021 | 30.12.2021 | 8 | 40 |
| III четверть | 10.01.2022 | 25.03.2022 | 11 | 52 |
| IV четверть | 05.04.2022 | 25.05.2022* | 7 | 36 |
| Итого в учебном году без учета ГИА | | | 34 | 171 |

* Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор), поэтому сроки окончания учебного года для 9-х классов определен примерно.

2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

5–8-е классы

| Каникулярный период | Дата | | Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях |
|---------------------|------------|------------|---|
| | Начало | Окончание | |
| Осенние каникулы | 30.10.2021 | 07.11.2021 | 9 |
| Зимние каникулы | 31.12.2021 | 10.01.2022 | 11 |
| Весенние каникулы | 26.03.2022 | 04.04.2022 | 10 |
| Летние каникулы | 01.06.2022 | 31.08.2022 | 94 |
| Праздничные дни | | | 6 |
| Итого | | | 130 |

9-е классы

| Каникулярный период | Дата | | Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях |
|---------------------------|-------------|------------|---|
| | Начало | Окончание | |
| Осенние каникулы | 30.10.2021 | 07.11.2021 | 9 |
| Зимние каникулы | 31.12.2021 | 10.01.2022 | 11 |
| Весенние каникулы | 26.03.2022 | 04.04.2022 | 10 |
| Летние каникулы | 01.06.2022* | 31.08.2022 | 94 |
| Праздничные дни | | | 6 |
| Итого с учетом ГИА | | | 130 |

* Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА. В календарном учебном графике период определен примерно.

3. Режим работы образовательной организации

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Период учебной деятельности | 5–9-е классы |
| Учебная неделя (дней) | 5 |
| Урок (минут) | 45 |

4. Расписание звонков и перемен

5–9-е классы

| Урок | Продолжительность урока | Продолжительность перемены |
|------|-------------------------|----------------------------|
| 1-й | 08:45 — 09:30 | 15 минут |
| 2-й | 09:45 — 10:20 | 10 минут |
| 3-й | 10:40 — 11:25 | 10 минут |
| 4-й | 11:35 — 12:20 | 20 минут |
| 5-й | 12:40 — 13:25 | 10 минут |
| 6-й | 13:35 — 14:20 | 10 минут |
| 7-й | 13:30 — 15:15 | 10 минут |

5. Организация промежуточной аттестации

- с 16 апреля 2022 г. по 20 мая 2022 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ШКОЛЫ НА 2021- 2022 УЧЕБНЫЙ ГОД (УРОВЕНЬ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ)

| Классное руководство (согласно индивидуальным планам работы классных руководителей, с включением тематических классных часов) | | | |
|---|--------|-------|------------------------|
| Дела, события, мероприятия | Классы | Сроки | Ответственные |
| Урок знаний Классные часы посвященные Году науки | 5-9 | 1.09. | Классные руководители, |
| Виртуальные экскурсии по России История моего края | 5-9 | 14.09 | Классные рук., |

| | | | |
|--|-----|---------------------|-----------------|
| Классные часы, посвящённые освобождению Калужской области от немецко-фашистских захватчиков | 5-9 | 17.09 | Классные рук. |
| Классный час - «Безопасность дорожного движения Дом-Школа», Правила поведения в школе, общественных местах, по профилактике детского травматизма, по ПДД - Правила внутреннего распорядка обучающихся - Инструктажи по ТБ | 5-9 | до 10.09 | Классные рук |
| Акция «Внимание, дети» | 5-9 | сентябрь | Классные рук., |
| Мы выбираем ГТО. | 5-9 | сентябрь | Классные рук., |
| Дни национальной кухни: «Блюда русской кухни» | 5-9 | сентябрь | Кл.руководители |
| Единый урок «Безопасность в Интернете» | 5-9 | 28-30.09 | Классные рук., |
| Всероссийский урок «Экология и энергосбережение» | 5-9 | 15.10 | Классные рук., |
| Планирование на каникулы | 5-9 | 20.10 | Классные рук. |
| День здоровья. | 5-9 | Один раз в четверть | Классные рук |
| Классные часы по безопасности | 5-9 | октябрь | Классные рук |
| Праздник Урожая | 5-9 | октябрь | Классные рук |
| Профилактика несчастных случаев на водных объектах в осенне-зимний период Проведение инструктажей | 5-9 | Октябрь, ноябрь | Классные рук. |
| Классные часы, посвященные Дню народного единства» | 5-9 | 8.11 | Классные рук., |
| Классные часы «Здоровый образ жизни и правильное питание» | 5-9 | ноябрь | Классные рук |
| Конкурс рисунков «Милая моя мама» | 5-9 | 26.11 | Классные рук., |
| Мастер – классы от мам на разные виды прикладного творчества и т.п. | 5-9 | 26.11. | Классные рук |
| Праздничная программа для мам | 5-9 | 29.11 | классные рук., |
| Акция «Каждой пичужке сделаем кормушку» | 5-9 | ноябрь | Классные рук., |

| | | | |
|--|-----|--------------------|----------------------------|
| Всероссийский конкурс «Живая классика» | 6-9 | март | Учитель литературы |
| День героев Отечества | 5-9 | 9.12. | Классные рук., |
| Классные часы «Экстремизм и терроризм» | 5-9 | декабрь | Классные рук. |
| Мастерская Деда Мороза | 5-9 | 2-3 неделя декабря | Классные рук., |
| Новогодние поздравления | 5-9 | 26.12 | Классные рук., |
| Единый классный час «День полного освобождения Ленинграда» | 5-9 | 27.01 | Классные рук., |
| Классные часы: «Мои эмоции», Хорошие качества людей «Ссора и драка», «Что такое сотрудничество?» | 5-9 | 4.02 | Классные рук., вожатые |
| День защитника Отечества Конкурс рисунков «Есть такая профессия – Родину защищать», «Моя армия...» | 5-9 | До 23.02 | Классные рук.,в |
| День отца. Совместные мероприятия с папами | 5-9 | апрель | ЗДВР, классные рук. |
| Поздравления девочек и мам Изготовление открыток и сувениров | 5-9 | до 7.03 | Классные рук., |
| Классные часы «День космонавтики» | 5-9 | 12.04 | Классные рук., |
| Классный час «Наша семья в годы войны» | 5-9 | 21.04 | Классные рук., родители |
| Классный час «Урок мужества» | 5-9 | В течение года | Классные рук., |
| Изготовление поздравительных открыток ветеранам. | 5-9 | до 5.05 | Классные рук., |

Курсы внеурочной деятельности

| Название курса | Классы | Количество часов в неделю | Ответственные |
|-------------------------------|--------|---------------------------|--------------------------|
| "Мой край родной " | 5 | 1 | Руководитель объединения |
| " В мире информатики" | 6 | 2 | Руководитель объединения |
| "Спортивные и подвижные игры" | 7,8,9 | 1 | Руководитель объединения |
| «Палитра» | 5-9 | 1 | Руководитель объединения |
| "Настольный теннис" | 5-9 | 1 | Руководитель объединения |

Школьный урок

(согласно индивидуальным планам работы учителей-предметников и плана работы историко-краеведческого музея школы)

| Дела, события, мероприятия | Классы | Сроки | Ответственные |
|----------------------------|--------|-------|---------------|
|----------------------------|--------|-------|---------------|

| | | | |
|--|--------|-----------------------|--|
| Организация и проведение уроков с использованием материалов историко-краеведческого музея школы | 5-9 | В течение года | Классные руководители |
| Всероссийский Урок ОБЖ | 5-9 | Сентябрь, апрель | Классные руководители |
| Урок безопасности в Сети Интернет | 5-9 | Ноябрь, февраль | Классные руководители |
| Урок мужества «Мы этой памяти верны» | 5-9 | Сентябрь, ноябрь, май | Классные руководители |
| Всероссийский Урок «Проектория» | 5-9 | январь | Классные руководители |
| Всероссийский урок «Экология и энергосбережение» | 5-9 | Октябрь, май | Классные руководители |
| Урок цифры | 5-9 | ноябрь, апрель | Классные руководители |
| Уроки финансовой грамотности | 5-9 | В течение года | Классные руководители |
| Гагаринский урок «Космос - это мы» | 5-9 | 12.04.21 | классные рук., |
| Самоуправление | | | |
| Дела, события, мероприятия | Классы | Сроки | Ответственные |
| Распределение обязанностей между учениками классных коллективов. | 5-9 | До 15.09. | Классные руководители |
| Оформление классных уголков | 5-9 | сентябрь | Советы классов |
| Месячник Безопасности Акция «Внимание, дети» Конкурс рисунков, посвященный месячнику безопасности «Знаем правила движения как таблицу умножения» | 5-9 | сентябрь | ЗДВ, классные рук. Совет старшекласников |
| День самоуправления День учителя | 5-9 | 5 октября | Совет старшекласников |
| Конкурс рисунков и поделок «Дары Осени» | 5-9 | До 25.10 | Совет старшекласников |
| Конкурс рисунков «Милая моя мама» | 5-9 | ноябрь | Совет старшекласников |
| День народного единства | 5-9 | 08.11. | Совет старшекласников |

| | | | |
|--|-----|-----------------------------------|---|
| День Конституции | 5-9 | 12.11. | Совет старшекласников |
| Новогоднее украшение школы. Мастерская Деда Мороза | 5-9 | декабрь | Совет старшекласников |
| Конкурс рисунков и поделок «Рождество» | 5-9 | январь | Совет старшекласников |
| Конкурс на лучшую стенгазету по правильному питанию | 5-9 | январь | Совет старшекласников |
| День здоровья (проведение спортивных праздников, флешмобов, конкурсов, соревнований) | 5-9 | Октябрь, декабрь, февраль, апрель | Учитель физ.культуры, Совет старшекласников |
| Месячник благоустройства школьной территории | 5-9 | октябрь, апрель | Совет старшекласников |
| Фотовыставка «Вместе с папой» | 5-9 | 19.02 | Совет старшекласников |
| Выпуск поздравительных стенгазет ко Дню защитника Отечества | 5-9 | до 22.02 | редколлегия |
| Выпуск поздравительных стенгазет Дню 8 марта | 5-9 | до 08.03. | редколлегия |
| Выставка декоративно-прикладного творчества «Весеннее настроение» | 5-9 | март | Совет старшекласников |
| Оформление школы к празднику День Победы | 5-9 | май | Совет старшекласников |
| Фестиваль песен военных лет | 5-9 | 22.02. | Совет старшекласников, классные рук. |
| Концерт для учителей, ветеранов педагогического труда, родителей. | 5-9 | до 8.03 | ЗДВР, классные рук., Совет старшекласников |
| Фестиваль детского художественного творчества «Радуга талантов» | 5-9 | март | ЗДВР, Совет старшекласников |
| Акция «Мы вместе!» | 5-9 | март | Совет старшекласников |
| Гагаринский урок «Космос - это мы» | 5-9 | 12.04.21 | классные рук., |
| Акция «Салют, Победа!» «Открытка ветерану» | 5-9 | До 9.05. | ЗДВР, классные рук., Совет старшекласников |

| | | | |
|--|-----|--------------------|---|
| Конкурс чтецов, посвящённый Дню Победы | 5-9 | 29.04. | ЗДВР, классные рук., Совет старшекласников |
| Уроки мужества. Митинг, посвященный Великой Победе | 5-9 | 7.05. | ЗДВР, классные рук., Совет старшекласников |
| Участие в акции «Бессмертный полк» Торжественный митинг, посвящённый Дню Победы | 5-9 | 9.05 | ЗДВР, родители |
| Участие в военно-спортивной игре «Зарница – Орленок» | 5-9 | май | Учителя физкультуры и ОБЖ |
| День защиты детей Праздничные мероприятия. | 5-9 | 1.06. | ЗДВР, Совет старшекласников |
| Мероприятия ко Дню независимости России | 5-9 | 11.06 | ЗДВР, Совет старшекласников |
| Профориентация | | | |
| Дела, события, мероприятия | 5-9 | Сроки | Ответственные |
| Анкетирование профессиональному самоопределению | 7-9 | По плану | Педагог-психолог |
| Единый день профориентации | 5-9 | апрель | ЗДВР, классные рук |
| Трудовой десант (помощь в санитарной очистке и благоустройстве территории школы) | 5-9 | октябрь, апрель | Вожатые, Совет учащихся, классные рук. |
| Общешкольное мероприятие «Праздник Урожая» | 5-9 | октябрь | ЗДВР, классные рук. |
| Дни открытых дверей в ВУЗах и ССУЗ | 8-9 | По плану | ЗДВР, классные руководители |
| Ярмарка профессий | 7-9 | По плану | ЗДВР, классные руководители |
| Экскурсии на предприятия ООО «Зелёные линии» | 5-9 | По плану | ЗДВР, классные руководители |

| Работа с родителями | | | |
|--|--------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| Дела, события, мероприятия | Классы | Сроки | Ответственные |
| Общешкольное родительское собрание - «Здоровье питание -гарантия нормального развития ребенка» | 5- 9 кл | Сентябрь | Администрация, классные руков |
| -Безопасность детей и подростков в Сети Интернет» | 5-9кл. | январь | |
| Родительские собрания по классам (вопросы) - Нормативно-правовые документы, - «Нравственные ценности семьи» -Питание и здоровье вашего ребёнка» - Формирование активной жизненной позиции в школе и дома | 5-9 5-9 5-9 5-9 | октябрь Декабрь февраль март | Классные руков. |
| Лекторий для родителей | 5- 9 кл | В течение года | Классные руков |
| Праздник Урожая | 5-9 | октябрь | Классные руков |
| Мероприятие «Моя любимая мама» | 5-9 | ноябрь | Классные руков |
| Совместная работа родителей и учащихся по подготовке к Новому году, участие в мастерской Деда Мороза | 5-9 | декабрь | Классные руководители |
| Участие родителей в акциях «Бессмертный полк», «Сообща, где торгуют смертью», «Каждой пичужке сделаем кормушку», «Письма Победы» | родители | По плану | Классные руководители |
| Торжественный митинг, посвящённый Дню Победы | 5-9кл родители | 09.05. | Зам.директора по ВР |
| Соревнования «Папа, мама, я – спортивная семья» | 5-9 | апрель | Классные рук., учителя физкультуры |
| День открытых дверей | 5-9 | Март | администрация |
| Участие родителей в благоустройстве пришкольной территории, проект «Озеленение» | родители | июнь | Администрация, классные рук |
| Участие родителей в празднике «День защиты детей» | родители | 1.06 | классные рук |

4. Система условий реализации АООП ООО

Нормативные условия

В рамках данного направления формируется банк нормативно-правовых документов федерального, регионального, муниципального и школьного уровней.

Разработана и реализуется мониторинг метапредметных универсальных учебных действий (УУД) на уровне основного общего образования (данную работу проводит педагог-психолог совместно с учителями начальных классов).

Разработаны и реализуются рабочие программы на ступень обучения по учебным предметам, курсам внеурочной деятельности, курсам коррекционно-развивающей области.

Организационно-содержательные условия

Проводятся школьные семинары для учителей начальных классов, в рамках которых учителя дают открытые уроки по разным учебным предметам с использованием личностно-ориентированного, деятельностного, дифференцированного подходов в обучении, ИКТ технологий.

Формируется электронная база методических материалов, виртуальный методический кабинет с рабочими программами на ступень обучения и календарно-тематическим планированием по учебным предметам, курсам внеурочной деятельности, курсам коррекционно-развивающей области.

Реализуется оптимизационная модель организации внеурочной деятельности. Данная модель наиболее соответствует возможностям школы: в ее реализации могут принимать участие все педагогические работники учреждения (учителя, учителя-логопеды, социальный педагог, педагог-психолог, воспитатель и др.), происходит оптимизация внутренних ресурсов школы.

Кадровые условия

Учителя основной школы, учителя-предметники, специалисты имеют высшее и средне-специальное профессиональное образование, планомерно поэтапно проходят курсовую подготовку.

Материально - технические условия

Материально-техническое обеспечение заключается в создании надлежащих материально-технических условий для беспрепятственного доступа детей с недостатками физического и (или) психического развития в здание и помещения Школы, организацию их пребывания, обучения в Школе (архитектурная среда для обучающихся с ОВЗ), также позволяющих обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среды Школы:

- наличие кабинета для занятий с педагогом-психологом(1)

Реализация АООП ООО требует обеспечение оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений в соответствии с Федеральными требованиями в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений (приказ Министерства образования и науки РФ от 04 октября 2010г. От №986).

Реализация данного направления определяет необходимость укомплектования основной школы современным оборудованием, обеспечивающим возможность использования и создания информации, выступления с аудио-, видео- и графическим сопровождением (компьютер,

проектор, интерактивная доска и т.п.), возможность осуществления информационного взаимодействия в локальных и глобальных сетях, доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам федеральных и региональных центрах информационно-образовательных ресурсов.

Классы оборудованы и используются педагогами для проведения уроков с применением образовательных ИКТ (использованием электронных приложений к учебникам, осуществления проектной деятельности и т.п.). Кабинет педагога-психолога оборудован ноутбуком, имеется сенсорная комната. Все кабинеты оборудованы безопасным доступом в Интернет с целью использования электронных образовательных ресурсов федеральных и региональных центров) информационно-образовательных ресурсов.