с. Первомайское Кашарского района Ростовской области Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Первомайская средняя общеобразовательная школа

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА дефектологических занятий «Развитие познавательной деятельности» 2025—2026учебный год

Уровень образования: основное общее образования

Класс: 6 класс

Количество часов: 34 часа

Учитель - дефектолог: Сухарева Н.В.

Категория: соответствие занимаемой должности

С. Первомайское 2025

Пояснительная записка

Данная программа составлена для обучающихся с задержкой психического развития (ЗПР), нуждающихся в помощи учителя-дефектолога. Рабочая программа дефектологических занятий «Развитие познавательной деятельности» для 6 класса разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования

обучающихся с OB3 на основе Адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (далее – АООП OOO обучающихся с ЗПР).

Содержание программы составлено с учетом рекомендаций ПМПК, результатов диагностики познавательной деятельности обучающихся.

Цель программы — коррекция отклонений в развитии познавательной деятельности обучающихся с ЗПР, как основы для формирования учебных навыков, повышение уровня общего развития и восполнение пробелов предшествующего развития обучающихся, с учетом структуры их нарушений, индивидуальных познавательных потребностей и возможностей.

В соответствии с целью определяются конкретные задачи курса:

- целенаправленно тренировать основные интеллектуальные компоненты, непосредственно влияющих на успешность учебной деятельности: психических качеств, а также понятийного аппарата;
- развивать языковую культуру и сформировать речевые умения: четко и ясно излагать свои мысли, давать определения понятиям, строить умозаключения, аргументировано доказывать свою точку зрения;
 - осваивать эвристические приемы рассуждений;
- формировать интеллектуальные умения, связанные с выбором стратегии решения, анализом ситуации, сопоставлением данных;
 - развивать познавательную активность и самостоятельность обучающихся;
- формировать способности наблюдать, сравнивать, обобщать, находить простейшие закономерности, использовать догадку, строить и проверять простейшие гипотезы;
 - формировать пространственное представление и пространственное воображение;
- привлечь обучающихся к обмену информацией в ходе свободного общения на занятиях;
 - развивать память, личностную сферу;
- формировать и развить коммуникативные умения: умение общаться и взаимодействовать в коллективе, работать в парах, группах, уважать мнение других, объективно оценивать свою работу и деятельность одноклассников;
- формировать навыки применения полученных знаний и умений в процессе изучения школьных дисциплин и в практической деятельности.

• Психолого-педагогическая характеристика обучающих с задержкой психического развития

Важным для понимания учителями психолого-педагогических особенностей этой категории школьников является обращение к понятию «задержка психического развития», которое характеризует отставание в развитии психической деятельности ребенка в целом, обусловленное инфекцией, интоксикацией, травмой головного мозга, перенесенной внутриутробно, при родах или в раннем детстве, нарушениями эндокринной системы или другими хроническими соматическими заболеваниями. Исследованиями отечественных ученых установлено, что задержка психического развития проявляется у школьников в замедлении скорости приема сенсорной информации, недостаточной сформированности умственных операций и действий, низкой познавательной активности и слабости познавательных интересов, ограниченности знаний и представлений об окружающем. Недостатки в развитии эмоционально-волевой сферы проявляются в эмоциональной неустойчивости, возбудимости или заторможенности, несформированности произвольной

регуляции поведения. Как правило, для указанной категории школьников характерны повышенная истощаемость, сниженная работоспособность. Часто наблюдаются нарушения общей и мелкой моторики, затруднения в координации движений. Отставание в речевом развитии проявляется чаще всего в бедности словарного запаса, трудностях усвоения логикограмматических конструкций, в наличии фонетико- фонематической недостаточности. Эти особенности развития, присущие в основном младшим школьникам, вызывают значительные трудности в процессе обучения, вследствие чего в исследованиях последних лет для характеристики этой группы учеников нередко используется термин «дети с трудностями в обучении, обусловленными задержкой психического развития».

Обучающиеся ЗПР не вполне готовы к школьному обучению. У них не сформированы умения, навыки, не достает знаний программного материала. Они не в состоянии без специальной помощи овладеть счетом, письмом, чтением. Им трудно соблюдать принятые в школе нормы поведения. Они испытывают трудности в произвольной организации деятельности. Эти трудности усугубляются ослабленным состоянием их нервной системы. Существуют типичные особенности, свойственные всем детям с ЗПР. Ученик с ЗПР уже на первый взгляд не вписывается в атмосферу класса массовой школы своей наивностью, непосредственностью. Он часто конфликтует со сверстниками, не воспринимает и не выполняет школьных требований, но в то же время очень хорошо чувствует себя в игре. Не осознавая себя учеником и не понимая мотивов учебной деятельности и ее целей, такой ребенок затрудняется в организации собственной целенаправленной деятельности.

Обучающимся с ЗПР свойственна пониженная работоспособность, неустойчивость внимания; у многих наблюдаются трудности с восприятием. Это говорит о недостаточности, ограниченности фрагментарности знаний об окружающем мире. Данная ситуация обусловлена тем, что его восприятие неполноценно и не обеспечивает достаточной информацией. Отставание в развитии зрительного восприятия является одной из причин трудности в обучении. Серьезный недостаток восприятия – это значительная замедленность процесса переработки информации. Недостаток восприятия затрудняет обучение письму и математики.

У всех детей с ЗПР наблюдается недостаток памяти, причем они касаются всех видов запоминания: непроизвольного и произвольного, кратковременного и долговременного. В первую очередь снижена прочность запоминания. Это распространяется на запоминание как наглядного, так и (особенно) словесного материала, что не может не сказываться на неуспеваемости.

У обучающихся с ЗПР характерно снижена познавательная активность. Это проявляется недостаточной любознательностью. Такие дети медлительны, пассивны, с замедленной речью. Они не готовы к решению познавательных задач, т.к. нет особой сосредоточенности и собранности. Значительное отставание и своеобразие обнаруживается в развитии мыслительной деятельности. Это выражается несформированности таких операций, как анализ, синтез, неумение выделять существенные признаки и делать обобщения. Для этих учеников характерны – неумение организовать свою деятельность, отсутствие самоконтроля.

У обучающихся должен быть определенный уровень речевого развития: правильное звукопроизношение, способность опознать и дифференцировать акустические признаки звуков; достаточный уровень сформированности словаря и грамматического строя речи. У детей с ЗПР классах устная речь характеризуется незрелостью, неполноценностью, примитивностью содержания, бедностью словарного запаса. Недостаточный уровень развития речи детей, особенно словаря, приводит к дополнительным сложностям при речевом развитии. В письменной речи учащиеся с ЗПР делают специфические ошибки: не соблюдают строку, элементы букв непропорционально увеличены или уменьшены, пропуск букв, замена букв, перестановка слогов и др. В работах много исправлений, помарок; они с трудом усваивают правила выделения границ предложения.

Общая характеристика дефектологических занятий

Программа «Развитие познавательной деятельности» представляет собой комплекс специально разработанных занятий, сочетающих в себе коррекционно- развивающие упражнения с разнообразным познавательным материалом. Эта совокупность обеспечивает как развитие познавательных потребностей обучающихся, так и их психических качеств: всех видов памяти, внимания, наблюдательности, быстроты реакции, воображения,

речи, пространственного восприятия и сенсомоторной координации, коммуникабельности, таких способностей мышления, как анализ, синтез, исключение лишнего, обобщение, классификация, установление логических связей, способность к конструированию.

Занятия, поданные в игровой форме, способствуют непринужденной коррекции и развитию умственных качеств школьников, формированию общеинтеллектуальных умений, расширению кругозора, развитию познавательных способностей и в конечном итоге – достижению хороших результатов в учебе.

При планировании занятий учитывается тема, поставленные цели, подбираются такие формы работы, которые помогают сделать занятие разнообразным, а выбор упражнений и заданий ликвидировали бы пробелы в знаниях и стимулировали бы познавательную деятельность. Используемый материал строится по концентрическому принципу, постепенно расширяя и углубляя изученные темы.

Систематическое применение технологии имитационного моделирования позволяют решать поставленные задачи, так как игровая форма наиболее доступна для детей, она способствует сглаживанию и сокращению адаптационного периода, а также формирует учебную мотивацию через ситуацию успеха в игровой деятельности. Использование развивающих игр и упражнений в учебном процессе оказывает благотворное влияние на развитие не только познавательной деятельности, но также носит личностно-ориентированную направленность, которая помогает в дальнейшем адаптироваться детям в социуме.

Использование на занятиях словесных методов (рассказ, объяснение, беседа) помогают в общении с обучающимися. У детей с задержкой психического развития отмечаются нарушения речевого развития, в связи с этим уделяется особое внимание речи педагога, которая является образцом для обучающихся: необходимость четкого произношения, правильность ударения, яркость, выразительность, замедленность темпа, так как это углубляет понимание, расширяет словарный запас, способствует развитию связной речи у обучающихся коррекционного класса.

Для более полного усвоения детьми учебного материала применяются проблемно- поисковые и наглядные методы, так как зрительные образы изучаемого материала быстрее формируются в памяти, чем создаваемые только на основе речевого сообщения.

Одним из главных условий достижения положительного результата является опора на чувственное познание детей, на их личный опыт. Предметы, используемые на занятиях, позволяют сблизить теоретические знания и реальную жизнь.

Описание ценностных ориентиров содержания коррекционного курса

Формирование психологических условий развития общения, сотрудничества на основе:

- доброжелательности, доверия и внимания к людям, готовности к сотрудничеству и дружбе, оказанию помощи тем, кто в ней нуждается;
 - уважения к окружающим;
- умения слушать и слышать партнера, признать право каждого на собственное мнение и принимать решения с учетом позиций всех участников;

Развитие ценностно-смысловой сферы личности на основе общечеловеческих принципов нравственности и гуманизма:

- принятия и уважения ценностей семьи и образовательного учреждения, коллектива и общества и стремления следовать им;
- ориентации в нравственном содержании и смысле как собственных поступков, так и поступков окружающих людей, развития этических чувств (стыда, вины, совести) как регуляторов морального поведения;

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

- развитие широких познавательных интересов, инициативы и любознательности, мотивов познания и творчества;

- формирование умения учиться и способности к организации своей деятельности (планированию, контролю, оценке);

Развитие самостоятельности, инициативы и ответственности личности как условия ее самоактуализации:

- формирование самоуважения и эмоционально-положительного отношения к самому себе, готовности открыто выражать и отстаивать свою позицию, критичности к своим поступкам и умения их адекватно их оценивать;
- развитие готовности к самостоятельным поступкам и действиям, ответственности за их результаты;
 - формирование целеустремленности и настойчивости в достижении целей, готовности к преодолению трудностей и жизненного оптимизма.

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения дефектологических занятий «Развитие познавательной деятельности»

Личностные результаты:

У выпускника будут сформированы:

- внутренняя позиция школьника на уровне положительного отношения к школе, ориентации на содержательные моменты школьной действительности и принятия образца «хорошего ученика»;
- широкая мотивационная основа учебной деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы;

- учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новой задачи;
- ориентация на понимание причин успеха в учебной деятельности, в том числе на самоанализ и самоконтроль результата, на анализ соответствия результатов требованиям конкретной задачи, на понимание оценок учителей, товарищей, родителей и других людей;
 - способность к оценке своей учебной деятельности.

Метапредметные результаты:

Регулятивные универсальные учебные действия Выпускник научится:

- принимать и сохранять учебную задачу;
- учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале в сотрудничестве с учителем;
- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, в том числе во внутреннем плане;
 - учитывать установленные правила в планировании и контроле способа решения;
 - осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату;
- оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной ретроспективной оценки соответствия результатов требованиям данной задачи;
- адекватно воспринимать предложения и оценку учителей, товарищей, родителей и других людей;
 - различать способ и результат действия;
- вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учета характера сделанных ошибок, использовать предложения и оценки для создания нового, более совершенного результата.

Познавательные универсальные учебные действия Выпускник научится:

- использовать знаково-символические средства, в том числе модели и схемы для решения задач;
 - проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве;
 - строить сообщения в устной и письменной форме;
 - ориентироваться на разнообразие способов решения задач;
- основам смыслового восприятия художественных и познавательных текстов, выделять существенную информацию из сообщений разных видов (в первую очередь текстов);
- осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков;
 - осуществлять синтез как составление целого из частей;
 - проводить сравнение и классификацию по заданным критериям;
 - устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях;
- обобщать, т. е. осуществлять генерализацию и выведение общности для целого ряда или класса единичных объектов, на основе выделения сущностной связи;

- осуществлять подведение под понятие на основе распознавания объектов, выделения существенных признаков и их синтеза;
 - устанавливать аналогии;
 - владеть рядом общих приемов решения задач.

Коммуникативные универсальные учебные действия Выпускник научится:

- адекватно использовать коммуникативные, прежде всего речевые, средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой коммуникации;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнера в общении и взаимодействии:
- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
 - формулировать собственное мнение и позицию;
 - договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности,
 - в том числе в ситуации столкновения интересов;
- строить понятные для партнера высказывания, учитывающие, что партнер знает и видит, а что нет;
 - задавать вопросы;
 - контролировать действия партнера;
 - использовать речь для регуляции своего действия;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.

Предметные результаты:

- определять виды отношений между понятиями;
- решать комбинаторные задачи с помощью таблиц и графиков;
- находить закономерность в окружающем мире, математике и русском языке;
- устанавливать ситуативную связь между понятиями;
- рассуждать и делать выводы в рассуждениях;
- решать логические задачи,
- решать задания по русскому языку, математике, литературе согласно требованиям АООП.

• 6 класс

К концу учебного года обучающиеся должны уметь:

- делать простейшие обобщения и умозаключения самостоятельно;
- классифицировать предметы по их существенным признакам;
- находить логические ошибки и устранять их;
- запоминать и хранить в памяти более сложные инструкции;
- составлять план своей деятельности.

Формы, методы работы.

Занятия с детьми с ОВЗ проходят в форме игр с правилами (сюжетно-ролевые, словесные, подвижные), импровизаций, чтений художественных произведений, обсуждений, беседах, дискуссиях. Так же широко используется изобразительная деятельность, игры с реальными предметами, картинками, задания в тетради, дидактические игры.

Представленная программа вариативна. Возможность некоторого ее видоизменения выражается в

том, что ведущий может заменять игры и упражнения, либо использовать дополнительные в зависимости от специфики. К основным методикам организации учебно- воспитательного процесса относятся:

- 1. Словесные: педагогическая оценка, поощрение, вопросы, указания, объяснение, пояснение, общение шепотом, рассказ, создание проблемной ситуации, проговаривание, эмоциональное восклицание, рекламная деятельность (Ребята, сегодня нас ждет...);
- 2. Наглядные: Наблюдение за предметом, за действием персонажа, реклама продукта предстоящей деятельности, приемы поощрения;
- 3. Игровые: дидактические игры, воображаемые ситуации в развернутом виде, игры с движениями, неожиданные звуковые сигналы, игры-путешествия, игры-инсценировки, игры-драматизация;
- 4. Практические: поручения, помощь герою, помощь руководителю, забывчивый руководитель, ошибающиеся педагоги, упражнения (конструктивные, подражательные, творческие), показ работ друг другу, соревнование, «раскрыть тайну», загадки, загадывание слова, фокусы, эксперименты, опыты, исследовательские задачи, общение жестами.

Содержание дефектологических занятий

6 класс

1. Диагностика развития познавательной деятельности. (2 часа)

На этом этапе осуществляется обследование развития познавательной деятельности с использованием различного диагностического инструментария; осуществляется знакомство с учащимися, определение основных проблем развития и путей решения этих проблем. Цель раздела — выявление знаний, умений, навыков учащихся по основным разделам предмета и в соответствии с программными требованиями, предъявляемыми к учащимся с задержкой психического развития. Формирование групп на основе сходства у обучающихся коррегируемых недостатков.

2. Развитие общеучебных навыков. (5 часов)

Данный раздел посвящён развитию учебных навыков через коррегирование зрительной памяти, внимания, формирование пространственных представлений и графических умений. Ведется работа по коррекции почерка посредством развития каллиграфических навыков и мелкой моторики. Развитие таких психических функций как анализ, синтез, сравнение, произвольного внимания, слуховой памяти, наглядно-образного мышления. Развитие умений выделять существенные признаки, соотносить с образцом. Развитие словесной памяти и произвольного внимания, пространственных представлений

3. Коррекция грамматико-аналитических навыков. (5 часов)

Цель раздела — систематизация знаний, умений и навыков обучающихся по русскому языку. Приоритетом является практическая деятельность учащихся: упражнения, задания, связанные с работой по схемам, таблицам, алгоритмам, инструкциям и др. Выполнение письменных заданий предваряется анализом языкового материала с целью предупреждения ошибок.

В процессе работы с программным материалом по русскому языку развиваются фонематический слух, восприятие и мыслительная деятельность, память, внимание и речь. Упражнения и задания носят коррекционный характер и подобраны с учетом возрастных особенностей и уровнем развития учащихся данного класса. Проведение фронтальных диктантов; самопроверка и анализ ошибок; Списывание и диктант слогов, слов, предложений и текстов; Устный рассказ или сочинение по опорным словам, по серии сюжетных картинок;

4. Развитие речи. (4 часа)

Цель раздела — развитие и обогащение активного словарного запаса учащихся, развитие устной и письменной связной речи, которая включает работу, направленную на уточнение значений слов, имеющихся у детей в активном запасе. Дальнейшее обогащение словарного запаса происходит как путем накопления новых слов разных частей речи, так и за счет развития умения активно пользоваться различными способами словообразования. Обогащение словарного запаса при помощи различных способов словообразования — это важный момент в работе по развитию речи учащихся с задержкой психического развития, потому что такая работа развивает способность восприятия и умение различать значимые части слова, формирует наблюдательность, умения выделять и сравнивать различные элементы в словах, что, в свою очередь, влияет на развитие орфографической зоркости, помогает восполнять пробелы в знаниях. В лексический словарь школьников необходимо вводить слова не только различных самостоятельных частей речи, но и служебные, так как данные слова выполняют свою функцию и без них невозможно овладеть структурой различных типов предложений.

Развитие речи учащихся направлено и на совершенствование грамматического оформления речи: использование в речи словосочетаний, связи слов в предложении, моделей различных синтаксических конструкций.

Промежуточная диагностика (1 час)

5. Математика. (5 часов)

Развитие математических знаний и умений в объеме программы. Через призму математических заданий происходит развитие мыслительной деятельности и познавательной активности, внимания и самоконтроля.

6. Геометрия. (4 часа)

Цель раздела – развитие у обучающихся пространственных представлений геометрических фигур на плоскости и в пространстве. Особенности и свойства построения геометрических фигур. Геометрические головоломки: «Танграмм»; «Монгольская игра»; «Колумбово яйцо»; «Игра Пифагора». Пространственные головоломки «Кубик Рубика»;

«змейка Рубика»; «Складывание по развёртке». «Задачи со спичками».

7. Восполнение пробелов в знаниях. (4 часа)

Цель раздела - выявление и восполнение пробелов в усвоении материала школьниками. Работа проводится в тесной связи с развитием познавательной деятельности учащихся, при целенаправленной организации речевой, практической и мыслительной активности. Приоритетом является практическая деятельность учащихся (выполнение упражнений, составление алгоритмов, схем, таблиц, комплексный анализ текста,)а также формирование навыков самоконтроля. Обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностей ребенка, развивает его мышление, память и воображение, формирует навыки самостоятельной учебной деятельности

8. Пропедевтика изучения сложных тем.(2 часа)

Цель раздела - использование и систематизация имеющихся знаний и теоретических сведений для усвоения трудных тем. Работа по пропедевтике и повторению понятий, явлений, которая учитывает индивидуальные возможности обучающихся, объем усвоения ими не только понятийного аппарата предметов, но сложности, возникающие в процессе усвоения и закрепления новых знаний и степени самостоятельности выполнения упражнений, заданий.

9. Мониторинг развития учебно-познавательной деятельности. (2 часа) Проводится повторное тестирование обучающихся и сравнение результатов. Определяется эффективность коррекционной работы.

Место дефектологических занятий «Развитие познавательной деятельности» в учебном плане.

Занятия проводятся по утвержденному расписанию. Продолжительность дефектологических занятий составляет 40 минут.

Согласно требованиям ФГОС и в соответствии с календарным учебным графиком работы МБОУ Первомайской СОШ, расписанием уроков на 2025-2026 учебный год количество часов по «Развитие познавательной деятельности» в 6 классе составляет 1 час в неделю -35 часов в год.

В связи с праздничными днями и перенесёнными выходными днями (Постановление Правительства РФ от 04.10.2024 г. № 1335 «О переносе выходных дней в 2025 году», и проект постановления Правительства РФ, подготовленный Минтрудом России1 июля 2025 года «О переносе выходных дней в 2026 году») осуществлено уплотнение учебного материала. Недостаток учебного времени компенсирован путём интеграции тем курса. Программа будет пройдена за 34 часа.

Календарно-тематическое планирование дефектологических занятий ««Развитие познавательной деятельности» 6 класс (34 часа)

| № | Тема Виды деятельности | | Кол-во часов | Дата план. | Дата факт. |
|---|--|---|-----------------|---------------|---------------|
| | Раздел 1. Диагностика деятельности и навыков обучаю | развития познавательной ощихся по предмету | 2 | | |
| 1 | Выявление знаний, умений, навыков обучающихся по основным разделам предмета и в соответствии с программными требованиями, предъявляемыми к обучающимся с ЗПР. ТБ | Диагностика навыков устной и письменной речи. | 1 | 3.09 | |
| 2 | Формирование групп на основе сходства у обучающихся коррегируемых недостатков | Диагностика познавательной деятельности. | 1 | 10.09 | |
| | Раздел 2. Развитие общеучебных | к навыков | 5 | | |
| 3 | Развитие произвольного внимания, слуховой памяти, наглядно-образного мышления. | Назови предметы Послушай тишину Узнай по звуку | 1 | 17.09 | |
| 4 | Развитие зрительного восприятия, мышления, слуховых ощущений. | Выполни команду Какого цвета? Цветные полоски | 1 | 24.09 | |
| 5 | Развитие зрительно- вербального анализа и синтеза, зрительной памяти, формирование элементов самоконтроля | Учись слушать и выполнять Учитель – ученик, ученик – учитель. Послушай звуки. Назови и проверь постукиванием | 1 | 1.10 | |
| 6 | Развитие умений выделять существенные признаки, соотносить с образцом. Развитие слуховых ощущений. | Кто точнее нарисует Шершавые дощечки Угадай, кто говорит | 1 | 8.10 | |

| 7 | Развитие словесной памяти и произвольного внимания, пространственных представлений. | Магнитофон Переверни рисунок Что? Где? | 1 | 15.10 | |
|----|--|--|---|-------|--|
| | Раздел 3. Коррекция граммати | ко-аналитических навыков | 5 | | |
| 8 | Фонетика. Морфемика. Орфограмма. | Звуковой анализ слова, характеристика звуков и букв | 1 | 22.10 | |
| 9 | Развитие орфографической и пунктуационной зоркости. Самостоятельные и служебные части речи. Различение частей речи. Имя существительное. | Работа с текстом Различение частей речи | 1 | 5.11 | |
| 10 | Морфологические признаки. Имя прилагательное. | Практические упражнения | 1 | 12.11 | |
| 11 | Глагол. Морфологические признаки. | Работа с тестом, практические упражнения | 1 | 19.11 | |
| 12 | Грамматические разборы: фонетический, морфемный, словообразовательный, морфологический, синтаксический, пунктуационный | Выполнение разных видов разборов | 1 | 26.11 | |
| | Раздел 4. Развитие речи. | | 5 | | |
| 13 | Текст. Составление текстов различных типов речи и стилей. | Работа с текстом, обогащение словарного запаса | 1 | 3.12 | |
| 14 | Словообразование. Обогащение активного словарного запаса: работа с синонимами, антонимами. | Обогащение словарного запаса, работа со словарями | 1 | 10.12 | |
| 15 | Синтаксис, синтаксические конструкции. | Поиск и распознавание синтаксических конструкций | 1 | 17.12 | |
| 16 | Умение пользоваться различными словарями. | Работа со словарями | 1 | 24.12 | |
| 17 | Промежуточная диагностика | Тестирование | 1 | 14.01 | |
| | Раздел 5. Математика. | | 5 | | |
| 18 | Натуральные числа. | Работа с натуральными числами. | 1 | 21.01 | |
| 19 | Сложение и вычитание натуральных чисел. Алгоритм вычисления. | Сложение и вычитание. Отработка алгоритма деятельности | 1 | 28.01 | |
| 20 | Умножение и деление натуральных чисел. | Умножение Деление | 1 | 4.02 | |
| 21 | Обыкновенные дроби | Формирование представлений о дробях | 1 | 11.02 | |
| 22 | Десятичные дроби | Действия с дробями | 1 | 18.02 | |
| | Раздел 6. Геометрический мато | ериал | 4 | | |

| 23 | Общий принцип построения | Построение | 1 | 25.02 |
|----|--|--------------------------|---|-------|
| | геометрических фигур. | геометрических фигур | | |
| 24 | | Построение отрезков, | 1 | 4.03 |
| | Отрезки. Угол. Виды углов. | углов | | |
| 25 | | Нахождение площади | 1 | 11.03 |
| | Площадь. | геометрических фигур | | |
| 26 | | Построение | 1 | 18.03 |
| | Многоугольники. | многоугольников, | | |
| | Треугольники. | треугольников | | |
| | Раздел 7. Восполнение пробелов в знаниях | | 4 | |
| 27 | Правописание гласных и | Отработка правописания | 1 | 25.03 |
| | согласных в корне слова. | орфограмм, развитие | | |
| | Правописание разделительных | орфографической зоркости | | |
| | Ъ и Ь, предлогов со словами. | | | |
| 28 | Правописание окончаний | Практические упражнения | 1 | 8.04 |
| | имен существительных, имен | | | |
| | прилагательных, глагола. | | | |

| | Правописание -тся, -ться, | | | | |
|----|--------------------------------|-------------------------|---|-------|--|
| | написание не с глаголом. | | | | |
| 29 | Индивидуальная работа по | Восполнение пробелов | 1 | 15.04 | |
| | результатам диагностики | | | | |
| 30 | Индивидуальная работа по | Восполнение пробелов | 1 | 22.04 | |
| | результатам диагностики | | | | |
| | Раздел 8. Пропедевтика изучени | я сложных тем. | 4 | | |
| 31 | Знаки препинания при обращении | Практические упражнения | 1 | 29.04 | |
| | и прямой речи. Фонетика. | | | | |
| | Правописание | | | | |
| | приставок на 3-с. | | | | |
| 32 | Правописание гласных в корне | Практические упражнения | 1 | 6.05 | |
| | слова: чередующиеся гласные. | | | | |
| 33 | Диагностика по итогам года. | Тестирование | 1 | 13.05 | |
| 34 | Диагностика по итогам года. | Практические упражнения | 1 | 20.05 | |

Наглядно-дидактический материал:

- 1. Мозаика, пазлы.
- 1. Кубики.
- 2. Дидактическая игра «Сравни и подбери».
- 3. Дидактическая игра «Форма и цвет».
- 4. Трафареты, шаблоны.
- 5. Штриховки.

| СОГЛАСОВАНО: | СОГЛАСОВАНО: |
|---|-----------------------|
| Протокол заседания | Заместитель директора |
| педагогического совета | МБОУ Первомайской СОШ |
| МБОУ Первомайской СОШ | - |
| № 1 от 28,08.2025 г. | 2 |
| <i>Г. бигод</i> — Кладиева Г.В. | /Зинченко А.В./ |
| Подпись председателя/педагогического совета ФИО | |

Лист внесения изменений в рабочую программу

| Дата | Содержание | Причина | Подпись |
|------|------------|---------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |