МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края Администрация МО Белореченский район МБОУ СОШ 27

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
Руководитель МО учителей начальных	Заместитель директора по УВР	Директор
классов		Волгина Е.А
	Калинин Н.Н	Приказ №1 от «31» августа 2024 г.
Дробинина Т.В Протокол №1 от «26» августа 2024 г.	Протокол №1 от «28» августа 2024 г.	202 7 1.

АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

коррекционного курса «Мир вокруг нас» в соответствии с ФГОС НОО ОВЗ для обучающихся с ЗПР (вариант 7.2)

Уровень образования начальное общее

Количество часов: всего часов 68; в неделю 2 часа.

Учитель Попова Елена Евгеньевна

хутор Кубанский 2024г.

Пояснительная записка.

Тематическое планирования данной коррекционно-развивающей программы учитывает обучающую, образовательную и социальную направленность.

Цель - ликвидация пробелов знаний учащегося, развитие личностно-мотивационной и аналитикосинтетической сфер, памяти, внимания и пространственного воображения, развитие сенсорных эталонов, пространственных и временных представлений, коррекция познавательной деятельности учащегося, а также развитие коммуникативного взаимодействия со сверстниками и взрослыми.

Темы занятий, составляющие основу программы индивидуально-групповых занятий по дефектологии, вводятся в качестве отдельных упражнений и классифицированы по основным целям воздействия. Такая классификация является в некоторой степени условной, поскольку все познавательные процессы (восприятие, мышление, память и т.д.) представляют собой единую систему и развиваются в комплексе. Подробная классификация по целям воздействия, позволяет облегчить выбор заданий, соответствующих целям и задачам конкретных занятий, уровню развития учащихся (средний, низкий высокий) и их индивидуальным особенностям.

Календарно-тематическое планирование составлено на основе учебного материала таких предметов, как математика, русский язык, окружающий мир. В соответствии с темой каждого занятия, подбираются такие формы работы, которые помогают сделать обучение разнообразным, а выбор упражнений и игр не только способствует коррекции пробелов в знаниях, но и стимулирует познавательную деятельность. Изучаемые темы выстроены по концентрическому принципу, постепенно расширяя, углубляя и повторяя изученный материал.

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 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 с ограниченными возможностями в коллективе класса, школы и в социуме.

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

Устное изложение материала сочетается с наглядными и практическими упражнениями. В качестве практических заданий используются развивающие материалы, посредством взаимодействия с которыми у детей развивается моторика, влияющая на общее, эмоциональное, речевое и социальное развитие.

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; широко используются ИКТ: компьютер.

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.

Еще одной важной причиной, побуждающей активнее внедрять специальные развивающие упражнения, является возможность проведения с их помощью эффективной диагностики интеллектуального и личностного развития детей с ограниченными возможностями здоровья. Это позволяет реализовать на практике заложенный в концепции коррекционно-развивающего обучения принцип единства диагностики и коррекции, и он же является основой для целенаправленного планирования индивидуальной работы.

Продолжительность коррекционно-развивающих занятий не превышает 40 минут. В начале каждого занятия в организационный момент включаются специальные корригирующие упражнения, предполагающие развитие высших психических функций ребенка: восприятие; различных видов памяти и ее процессов (запоминания, узнавания, воспроизведения); внимания; мышления. Эти упражнения помогают детям сразу включиться в активную познавательную деятельность и создают положительную мотивационную установку. Это могут быть дыхательные упражнения, «пальчиковые» игры, артикуляционная гимнастика. Перед выполнением каждого задания даётся подробная инструкция (для

младших школьников повторяется один или несколько раз), возможен показ действия педагогом. Ученик должен учиться сам оценивать качество выполнения задания и уметь контролировать свои действия. Выбирается оптимальный темп деятельности, установка делается не на скорость, а на качество. Оценивая работу, внимание акцентируется на положительном моменте и не заостряется на неудаче. Ученик должен быть уверен, что все трудности и проблемы преодолимы и успех возможен.

Задачи программы:

1.Обеспечение оптимальных условий для развития личности ребенка путем создания:

- •климата психологического комфорта и эмоционального благополучия;
- •развивающей среды, предусматривающей широкий выбор разнообразных форм деятельности, среди которых ребенок может отыскать наиболее близкие его способностям и возможностям;
 - •ситуации достижения успеха во внеучебной (а потом и в учебной деятельности).

2. Субъектно-ориентированная организация совместной деятельности ребенка и взрослого:

- •опора на личный опыт ученика;
- •обеспечение близкой и понятной цели деятельности;
- •индивидуальный подход к ребенку, как на индивидуальных, так и на групповых занятиях;
- •использование различных видов помощи (стимулирующей, организующей и обучающей);
- •организация взаимодействия со сверстниками.

3. Проведение коррекционно-развивающей работы в рамках ведущей деятельности:

- •стимуляция познавательной активности как средство формирования устойчивой познавательной мотивации;
- •использование игровых приёмов, элементов соревнования, дидактических игр на всех этапах деятельности ребенка.

Программа занятий включает следующие основные направления:

•Формирование умений (операции анализа, сравнения, обобщения, выделение существенных признаков и закономерностей, гибкость мыслительных процессов);

- •Развитие внимания (устойчивость, концентрация, повышение объема, переключение, самоконтроль и т.д.);
- •Развитие памяти (расширение объема, устойчивость, формирование приемов запоминания, развитие смысловой памяти);
 - •Развитие восприятия (пространственного, слухового) и сенсомоторной координации;
 - •Формирование учебной мотивации;
 - •Ликвидацию пробелов знаний;
- •Развитие личностной сферы, в том числе снятие характерных для адаптационного периода тревожности, робости;
 - •Формирование адекватной самооценки, развитие коммуникативных способностей.

Практическое значение: систематизируя и анализируя специфические проявления познавательной деятельности у детей с ограниченными возможностями в здоровье, формулируются психолого-педагогические условия, позволяющие прогнозировать эффективную реализацию потенциальных возможностей у детей.

Сроки реализации коррекционно-развивающей программы Данная коррекционно-развивающая программа рассчитана на 2 часа в неделю и предполагает 68 учебных часа в год.

Общая характеристика учебного предмета

Основные направления коррекционной работы:

1. Совершенствование движений и сенсо-моторного развития:

- Развитие мелкой моторики кисти и пальцев рук;
- Развитие навыков каллиграфии;
- Развитие артикуляционной моторики;

2. Коррекция отдельных сторон психической деятельности:

- Развитие зрительного восприятия и узнавания;
- Развитие зрительной памяти и внимания;

- Формирование обобщенных представлений о свойствах предметов (цвет, форма, величина);
- Развитие пространственных представлений и ориентации;
- Развитие представлений о времени;
- Развитие слухового внимания и памяти;
- Развитие фонетико-фонематических представлений, формирование звукового анализа.

3. Развитие основных мыслительных операций:

- Навыков соотнесенного анализа;
- Навыков группировки и классификации (на базе овладения основными родовыми понятиями);
- Умения работать по словесной и письменной инструкции, алгоритму;
- Умения планировать деятельность, развитие комбинаторных способностей.

4. Развитие различных видов мышления:

- Развитие наглядно-образного мышления;
- Развитие словесно-логического мышления (умение видеть и устанавливать связи между предметами, явлениями и событиями).
- 5. Коррекция нарушений в развитии эмоционально-личностной сферы (релаксационные упражнения для мимики лица, драматизация, чтение по ролям).
 - 6. Развитие речи, овладение техникой речи.
 - 7. Расширение представлений об окружающем мире и обогащение словаря.
 - 8. Коррекция индивидуальных пробелов в знаниях.

Основная форма обучения — очная с применением дистанционных образовательных технологий: учебно-практическая деятельность учащихся. Приоритетными являются упражнения, игры, беседы и учебно-практические работы. Наиболее действенными методами воспитания являются традиционно принятые: убеждение, упражнение, поощрение и пример.

Используемые методы:

- информационно рецептивный;
- репродуктивный;
- метод творческих заданий;
- исследовательский (метод самостоятельного художественного творчества).

Основные формы обучения и режим коррекционно-развивающих занятий:

- ознакомление с новым материалом,
- закрепление изученного,
- практическая работа,
- самостоятельное прохождение материала,
- применение знаний и умений,
- обобщение и систематизация знаний,
- проверка и коррекция знаний и умений,
- комбинированный урок,
- экскурсия,
- соревнование,
- праздник.

Темы и задания занятий предполагают создание игровых и сказочных ситуаций, умение организовать занятий-путешествий.

Домашнее задание: домашнее задание не предусмотрено.

Режим занятий в школе регулируется расписанием уроков в МБОУ СОШ 27 .Учебная нагрузка устанавливается учебным планом школы , разрабатываемым на основе федерального базисного учебного плана с учётом требований действующих санитарных норм и правил (СанПиН). Продолжительность занятия устанавливается в соответствии с гигиеническими требованиями, предъявляемыми к условиям обучения в общеобразовательном учреждении. Индивидуальное или групповое коррекционноразвивающее занятие имеет продолжительность 40 минут.

ЛИЧНОСТНЫЕ, МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ и ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Общая характеристика обучающихся.

Программа учитывает особенности детей с особыми образовательными потребностями.

- 1. Наиболее ярким признаком является незрелость эмоционально-волевой сферы; ребенку очень сложно сделать над собой волевое усилие, заставить себя выполнить что-либо.
- 2. Нарушение внимания: его неустойчивость, сниженная концентрация, повышенная отвлекаемость. Нарушения внимания могут сопровождаться повышенной двигательной и речевой активностью.

- 3. Нарушения восприятия выражается в затруднении построения целостного образа. Ребенку может быть сложно узнать известные ему предметы в незнакомом ракурсе. Такая структурность восприятия является причиной недостаточности, ограниченности, знаний об окружающем мире. Также страдает скорость восприятия и ориентировка в пространстве.
- 4. Особенности памяти: учащиеся значительно лучше запоминают наглядный материал (неречевой), чем вербальный.
- 5. Учащиеся с особыми образовательными потребностями нередко имеют проблемы в речевой сфере, связанными с темпом ее развития. Наблюдается системное недоразвитие речи нарушение ее лексико-грамматической стороны.
- 6. Наблюдается отставание в развитии всех форм мышления; оно обнаруживается в первую очередь во время решения задач на словесно логическое мышление. К началу школьного обучения дети не владеют в полной мере всеми необходимыми для выполнения школьных заданий интеллектуальными операциями (анализ, синтез, обобщение, сравнение, абстрагирование).
- 7. Учащиеся классов коррекционно-развивающей направленности характеризуются ослабленным здоровьем из-за постоянного проявления хронических заболеваний, повышенной утомляемостью.
- 8. Данная программа строит обучение учащихся с особыми образовательными потребностями на основе принципа коррекционно-развивающей направленности учебно-воспитательного процесса. То есть учебный материал учитывает особенности каждого учащегося, на каждом уроке включаются задания, обеспечивающие полноценное восприятие учебного материала.

В соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы общего образования Федерального государственного образовательного стандарта обучение на коррекционноразвивающих занятиях направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов.

Личностные результаты:

- формирование целостного мировоззрения, учитывающего культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, взрослыми в процессе коррекционно-развивающих занятий;

Метапредметные результаты:

- обретение самостоятельного творческого опыта, формирующего способность к самостоятельным действиям, в различных учебных и жизненных ситуациях;
- понимать базовые межпредметные предметные понятия: число, величина, геометрическая фигура, определение, текст;
- умение рационально и творчески подходить к любому виду деятельности;
- развитие фантазии, воображения, визуальной памяти;
- умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результатов.

Предметные результаты:

- восприятие мира, человека, окружающих явлений с эстетических позиций;
- умение ориентироваться и самостоятельно находить необходимую информацию в книгах, в справочных материалах, на электронных ресурсах;
- проводить несложные обобщения и использовать математические знания в различных областях;
- устанавливать математические отношения между объектами, взаимосвязи в явлениях и процессах и представлять информацию в знаково-символической и графической форме, строить модели, отражающие различные отношения между объектами;
- умение использовать речевые средства и средства информационных и коммуникационных технологий при работе в паре и в группе в ходе решения учебно-познавательных задач, во время коррекционно-развивающих занятий.

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ УЧЕБНОГО КУРСА 2 класс

Развитие аналитико-синтетической сферы

Развитие наглядно-образного мышления с опорой на обобщение имеющегося опыта, на использование схем, чертежей и таблиц в работе над заданиями с математическим материалом. Развитие способности анализировать закономерности, делать выводы, применять на практике новые вычислительные приёмы и знания: сложение и вычитание в столбик без перехода через десяток и с переходом через десяток. Умение выделять в явлениях природы специфические особенности, вычленять в предмете различные свойства и качества.

Упражнения на простейший анализ с практическим и мысленным расчленением объекта на составные элементы; сравнение предметов с указанием их сходства и различия по заданным признакам: цвету, размеру, форме, количеству, функциям и т.д.; различные виды задач на группировку: "Исключи лишнее", "Сходство и различие", "Продолжи закономерность"; аналитические задачи с использованием рисунков, краткой записи, чертежей или схем.

Развитие внимания

Развитие навыков сосредоточения и устойчивости внимания при работе над анализом прочитанного текста, над вычленением значимой информацией. Развитие речи. Упражнения на поиски ходов и принятие решений в простых лабиринтах; "Графических диктантах" с выявлением закономерностей (по визуальному образцу); составление простых и сложных узоров из карточек по образцу ("Мозаика"); выполнение игры "Муха" — 3-й уровень (работа по инструкции); игры: "Внимательный художник", "Точки", "И мы...", "Запутанные дорожки".

Развитие пространственного восприятия и воображения

Развитие пространственной ориентировки, восприятия глубины и объема, цвета, выделение фигуры из фона. Формирование элементов конструктивных навыков и воображения.

Упражнения на развитие пространственной координации (понятия — слева, справа, перед, за и т.п.): "Графический диктант", наложенные рисунки, составление мозаики из 20-30 элементов с зарисовыванием в тетрадь, нахождение заданной фигуры из 20 или более изображений. Игры на перевоплощение.

Развитие памяти

Развитие объема и устойчивости визуальной памяти в работе над ликвидацией пробелов вычислительных и речевых навыков.

Упражнения на запоминание различных предметов (10-15 предметов без учета месторасположения), игры "Внимательный художник", "Найди отличия".

Развитие личностно-мотивационной сферы

Формирование учебной мотивации, снятие тревожности и других невротических комплексов, связанных с периодом адаптации.

Упражнения-этюды на перевоплощение, рисунки "Моя проблема", тестирование уровня тревожности с помощью методики "Дом. Дерево. Человек".

Основные темы содержания курса 68 часов.

Диагностическое обследование – 4 часа;

Осень. Приметы осени. Животные осенью. Труд людей осенью.- 4часа;

Дни недели. Твоё расписание на неделю. Распорядок дня. Планирование. – 4 часа;

Ты – поэт. Рифма. Рифмуем слова. Стихи об осени– 4 часа;

Ты – писатель. Рассказ. Вокруг тебя целый мир. Личный опыт. – 4часа;

Ты – сказитель. Сказка. Народные сказки. Авторские сказки. – 4часа;

Ты и мир вокруг тебя. Что расскажет фотография. Твоя семья. Твои друзья. Твои интересы. Твои мечты. 4часа;

Зима. Приметы зимы. Зимние праздники. Писатель пишет рассказ- 4 часа;

Ты – юный космонавт. Солнечная система. Космос, изучение космоса. Время суток. Созвездия и знаки зодиака. – 8 часа;

Ты – юный путешественник. Глобус. Карта. Континенты. Циркуль, линейка, лупа. – 6 часа;

Ты – юный историк. Римские и арабские цифры. Лента времени. Даты. Вспоминаем исторические даты – 6 часа;

Ты – юный зоолог. Красная книга. Им нужна помощь. Ты описываешь. Ты аргументируешь. Ты делаешь выводы— 6 часа;

Впереди лето. Планируем и фотографируем. Работа с фотоаппаратом и диктофоном— 6 часа. Диагностическое обследование — 4часа.

ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНИВАНИЮ ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ:

Критерии оценки устных индивидуальных и фронтальных ответов

- 1. Активность участия.
- 2. Умение собеседника прочувствовать суть вопроса.
- 3. Искренность ответов, их развернутость, образность, аргументированность.
- 4. Самостоятельность.
- 5. Оригинальность суждений.
 - -переключаться с одного действия на другое.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

• Окружающий мир: 2-й класс: учебник: в 2 частях, 2 класс/ Плешаков А.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- 1. Контрольно-измерительные материалы. Окружающий мир: 2 класс / Составитель Яценко И.Ф. 4-е издание, переработанное. М.: ВАКО, 2012.
- 2. Контрольно-измерительные материалы. Окружающий мир: 2 класс / Составитель Тихомирова Е.М. М.:Издательство «Экзамен», 2014.
- 3. Поурочные разработки по курсу «Окружающий мир»: 2 класс, к УМК Плешакова А.А. Автор Максимова Т.Н.– М.: ВАКО, 2012.
- 4. Тесты по окружающему миру, 2 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.А. Плешаков, Н.Н. Гара, З.Д. Назарова. 6-е издание. М.: Просвещение, 2012.
- 5. Тесты по предмету «Окружающий мир». 2 класс. В двух частях. Часть 1. / Составитель Е.М. Тихомирова. 11-е издание, переработанное и дополненное. М.: Издательство «Экзамен», 2014.
- 6. Тесты по предмету «Окружающий мир». 2 класс. В двух частях. Часть 2. / Составитель Е.М. Тихомирова. 10-е издание, переработанное и дополненное. М.: Издательство «Экзамен», 2014.
- 7. Олимпиады по окружающему миру, 2 класс. / А.О. Орг, Н.Г. Белицкая. М.: Издательство «Экзамен», 2012
- 8.В.М.Мозговой, И.М.Яковлева, А.А.Еремина "Основы олигофренопедагогики": учеб. пособие для студ. сред. учеб. заведений /. М.: Издательский центр Академия", 2006 г.
- 9. Е.Худенко, Е.Останина 1-2 часть "Практическое пособие по развитию речи для детей с отклонениями в развитии". Издательство "Школа". 1992 г.
- 10. И.А.Морозова, М.А.Пушкарева "Ознакомление с окружающим миром" Москва. 2006 г.

- 11. Г.С.Швайко "Игры и игровые упражнения для развития речи" Москва. 1988 г.
- 12. Т.Б.Епифанцева, Т.Е.Киселенко, И.А.Могилева "Настольная книга педагога дефектолога" Москва 2005 г.
- 13. Пузанов Б.П. "Обучение детей с нарушением интеллектуального развития".
- 14. Бабкина Н.В. "Интеллектуальное развитие младших школьников с задержкой психического развития". Москва. 2006 г.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

- 1. УМК «Школа России» Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир», 1-4 класс, авт. А.А. Плешаков.
- 2. Поурочное планирование для начальной школы. Окружающий мир. Программа «Школа России» 2 класс. Издательство «Учитель», 2016.
- 3. Методическая разработка урока окружающего мира https://multiurok.ru/
- для 1 класса «Что такое Родина». А.А.Крепс
 - 4/Методическая разработка урока окружающего мира https://multiurok.ru/
- для 4 класса «Путешествие по Москве». И.А.Иванова
 - 5. Методическая разработка урока окружающего мира http://nsportal.ru
- для 2 класса «Какие бывают растения». М.В.Пугачёва
 - 6. Коллекция презентаций: «В семье единой», «Лекарственные растения», «Рациональное питание», «Дикие и культурные растения», «Про воздух и воду», «Про кошек и собак», «Город и село», «Красная книга», «Транспорт», «Живой уголок» и др.
 - 7. Каталог учебных изданий, электронного http://www.ndce.edu.ru
 - 8. оборудования и электронных образовательных ресурсов для общего образования 1-4 класс.

- 9. Сайт «Начальная школа» с онлайн-поддержкой http://1-4.prosv.ru
- 10. Комплект учебников комплекта «Школа России» 1-4 кл.
- 11. Сайт интернет-проекта «Копилка уроков http://nsportal.ru
- 12. Сайт для учителей» 1-4 класс.
- 13. База разработок для учителей начальных классов http://pedsovet.su
 1-4 класс.
- 15. http://school-collection.edu.ru[Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов];2.
- 16.<u>http://pedsovet.su</u> [Сайт сообщества взаимопомощи учителей];
- 17. http://festival.1september.ru [Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»];
- 18. http://videouroki.net [Сайт видеоуроков];
- 19. http://konstantinova.21416s15.edusite.ru/p33aa1.html Интернет-ресурсы для учителей начальных классов
- 20. http://www.kinder.ru/ Интернет-каталог детских сайтов
 http://www.planetashkol.ru/ Планета школа множество интересного для учеников и учителей
- 21 http://www.apus.ru/site.xp/ Все о животных всего мира