# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №13 имени Владимира Васильевича Козлова»

муниципального образования Кандалакшский район

Согласовано педагогическим советом протокол  $N_2$  от « С Утверждено

приказом № от « от » Директор школы <u>Бо цина</u> .

Д.Н. Богданова

Рабочая программа коррекционных занятий (дефектологии)

> 1-4 классы разработана на основе

федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Программа рассмотрена на заседании МО учителей – предметников Протокол №  $\int$  от «Д » авидел 2023 г. Руководитель МО  $\int$  Т.Е. Давыдова

Разработала Первухина Е.И. учитель-дефектолог

н.п. Белое Море 2023/2024 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа коррекционно-развивающей работы учителя-дефектолога для обучающихся 1-4 классов с задержкой психического развития (варианты 7.1; 7.2) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и направлена на реализацию системы дефектологической помощи детям с нарушениями в развитии в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, коррекцию недостатков в развитии обучающихся, их дальнейшую социальную адаптацию.

Нормативно-правовое обеспечение:

Работа учителя-дефектолога организуется на основании:

- Федерального Закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.04. 2008 № АФ-150/06 «О создании условий для получения образования детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами».
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 г.№ 1015"Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № ВК-452/07 от 11.03.16.
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 1598 от 19 декабря 2014 г. «Об утверждении ФГОС НОО для обучающихся с ОВЗ».
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 1599 от 19 декабря 2014 г. «Об утверждении ФГОС образования детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)».
- Примерные адаптированные основные общеобразовательные программы начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья.
- Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений.
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"»

Рабочая программа учителя-дефектолога является обязательным документом, обеспечивающим реализацию коррекционно-развивающей деятельности в рамках освоения адаптированной основной общеобразовательной программы, составленной для обучающихся с задержкой психического развития (варианты 7.1; 7.2)

Данная программа выступает инструментом при планировании коррекционно-развивающей компетентностной деятельности учителя-дефектолога.

Цель - создание системы комплексной помощи обучающимся с задержкой психического развития в освоении АООП НОО, коррекция недостатков познавательной деятельности, помощь в освоении программного материала.

Задачи коррекционно-развивающего сопровождения на период реализации программы:

- 1. Выявление особых образовательных потребностей обучающегося с задержкой психического развития, обусловленных структурой и глубиной имеющихся у них нарушений, недостатками в физическом и психическом развитии.
- 2. Осуществление индивидуально ориентированной психолого-педагогической помощи обучающемуся с задержкой психического развития с учетом

- особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии).
- 3. Организация индивидуальных и групповых занятий для детей с учетом индивидуальных и типологических особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей обучающихся.
- 4. Реализация системы мероприятий по социальной адаптации обучающегося с задержкой психического развития.
- 5. Оказание родителям (законным представителям) обучающегося с задержкой психического развития консультативной и методической помощи по психолого-педагогическим, социальным и другим вопросам, связанным с их воспитанием и обучением.

**Характеристика нозологической группы, описание особых образовательных** потребностей

Обучающиеся с ЗПР — это дети, имеющее недостатки в психологическом развитии, подтвержденные ПМПК и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Категория обучающихся с ЗПР — наиболее многочисленная среди детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и неоднородная по составу группа школьников. Среди причин возникновения ЗПР могут фигурировать органическая и/или функциональная недостаточность центральной нервной системы, конституциональные факторы, хронические соматические заболевания, неблагоприятные условия воспитания, психическая и социальная депривация. Подобное разнообразие этиологических факторов обусловливает значительный диапазон выраженности нарушений — от состояний, приближающихся к уровню возрастной нормы, до состояний, требующих отграничения от умственной отсталости.

Все обучающиеся с ЗПР испытывают в той или иной степени выраженные затруднения в усвоении учебных программ, обусловленные недостаточными познавательными способностями, специфическими расстройствами психологического развития (школьных навыков, речи и др.), нарушениями в организации деятельности и/или поведения. Общими для всех обучающихся с ЗПР являются в разной степени выраженные недостатки в формировании высших психических функций, замедленный темп либо неравномерное становление познавательной деятельности, трудности произвольной саморегуляции. Достаточно часто у обучающихся отмечаются нарушения речевой и мелкой ручной моторики, зрительного восприятия и пространственной ориентировки, умственной работоспособности и эмоциональной сферы.

Уровень психического развития поступающего в школу ребёнка с ЗПР зависит не только от характера и степени выраженности первичного (как правило, биологического по своей природе) нарушения, но и от качества предшествующего обучения и воспитания (раннего и дошкольного).

Диапазон различий в развитии обучающихся с ЗПР достаточно велик – от практически нормально развивающихся, испытывающих временные и относительно легко устранимые трудности, до обучающихся с выраженными и сложными по структуре нарушениями когнитивной и аффективно-поведенческой сфер личности. От обучающихся, способных при специальной поддержке на равных обучаться совместно со здоровыми сверстниками, до обучающихся, нуждающихся при получении начального общего образования в систематической и комплексной (психолого-медико-педагогической) коррекционной помощи.

Различие структуры нарушения психического развития у обучающихся с ЗПР определяет необходимость многообразия специальной поддержки в получении образования и самих образовательных маршрутов, соответствующих возможностям и потребностям обучающихся с ЗПР и направленных на преодоление существующих ограничений в получении образования, вызванных тяжестью нарушения

психического развития и способностью или неспособностью обучающегося к освоению образования, сопоставимого по срокам с образованием здоровых сверстников.

Дифференциация образовательных программ начального общего образования обучающихся с ЗПР должна соотноситься с дифференциацией этой категории обучающихся в соответствии с характером и структурой нарушения психического развития. Задача разграничения вариантов ЗПР и рекомендации варианта образовательной программы возлагается на ПМПК. Общие ориентиры для рекомендации обучения по АООП НОО (вариант 7.1 и 7.2) могут быть представлены следующим образом.

АООП НОО (вариант 7.1) адресована обучающимся с ЗПР, достигшим к моменту поступления в школу уровня психофизического развития близкого возрастной норме, но отмечаются трудности произвольной саморегуляции, проявляющейся в условиях деятельности и организованного поведения, и признаки общей социально-эмоциональной незрелости. Кроме того, у данной категории обучающихся могут отмечаться признаки легкой органической недостаточности центральной нервной системы (ЦНС), выражающиеся в повышенной психической истощаемости с сопутствующим снижением умственной работоспособности и устойчивости к интеллектуальным и эмоциональным нагрузкам. Помимо перечисленных характеристик, у обучающихся могут отмечаться типичные, в разной степени выраженные, дисфункции в сферах пространственных представлений, зрительно-моторной координации, фонетико-фонематического развития, нейродинамики и др. Но при этом наблюдается устойчивость форм адаптивного поведения.

АООП НОО (вариант 7.2) адресована обучающимся с ЗПР, которые характеризуются уровнем развития несколько ниже возрастной нормы, отставание может проявляться в целом или локально в отдельных функциях (замедленный темп либо неравномерное становление познавательной деятельности). Отмечаются нарушения внимания, памяти, восприятия и др. познавательных процессов, умственной работоспособности и целенаправленности деятельности, в той или иной степени затрудняющие усвоение школьных норм и школьную адаптацию в целом. Произвольность, самоконтроль, саморегуляция в поведении и деятельности, как правило, сформированы недостаточно. Обучаемость удовлетворительная, но часто избирательная и неустойчивая, зависящая от уровня сложности и субъективной привлекательности вида деятельности, а также от актуального эмоционального состояния. Возможна неадаптивность поведения, связанная как с недостаточным пониманием социальных норм, так и с нарушением эмоциональной регуляции, гиперактивностью.

Данная программа — это курс специальных индивидуальных и групповых занятий, направленных на развитие и коррекцию психических процессов и моторной деятельности учащихся с ОВЗ. Занятия проводятся по утвержденному расписанию, продолжительность одного занятия составляет 20 минут.

При организации коррекционно – развивающей работы значительное внимание уделяется психологическим особенностям возрастных групп, индивидуальности детей, своеобразию их поведенческих и эмоциональных реакций. Коррекционно – развивающая работа с детьми с ОВЗ осуществляется по принципу дифференцированного и индивидуального подхода. Индивидуальные занятия направлены на исправление недостатков психического развития этих детей, ликвидацию пробелов в знаниях.

Коррекционные занятия проводятся с учащимися по мере выявления индивидуальных пробелов в их развитии и обучении.

Учитываются возрастные черты мышления ученика. В разных классах могут быть использованы одни и те же методики и упражнения, но при этом меняется

уровень их сложности. Универсальной формой коррекционных занятий является игра.

Структура коррекционно – развивающих занятий:

- 1. Ритуал приветствия.
- 2. Рефлексия предыдущего занятия.
- 3. Разминка.

представления.

- 4. Основное содержание занятия.
- 5. Рефлексия прошедшего занятия.
- 6. Ритуал прощания.
  - В структуре занятий выделяются:
- Блок диагностики познавательных процессов: восприятия, внимания, памяти, мышления, моторной деятельности.
- Блок коррекции и развития этих познавательных процессов.

Коррекционные занятия с детьми начинаются с формирования восприятия. Восприятие — это основной познавательный процесс чувственного отражения действительности, ее предметов и явлений при их непосредственном воздействии на органы чувств. Восприятие является основой мышления и практической деятельности человека, основой ориентации человека в мире и обществе. Развитие восприятия не происходит само собой. Детей нужно учить выделять существенные признаки, свойства предметов и явлений. Одним из эффективных методов развития восприятия, воспитания наблюдательности является сравнение. Для развития пространственных представлений необходимо использовать наглядный материал; учить детей смотреть, слушать, выделять главные и существенные признаки предметов, видеть в предмете много разных деталей: развивать пространственные

Внимание учащихся с ОВЗ характеризуется повышенной отвлекаемостью, неустойчивостью, снижением способности распределять и концентрировать внимание. Произвольное, непроизвольное внимание, а также свойства внимания (концентрация, переключаемость, устойчивость, наблюдательность, распределение) значительно развиваются в результате специальных упражнений.

Важную роль для ориентировки человека в окружающем мире играет память. У всех школьников с ОВЗ наблюдаются недостатки памяти, при чем они касаются всех видов запоминания. В первую очередь у учащихся ограничен объем памяти и снижена прочность запоминания. Эти особенности влияют на запоминание как наглядного, так и словесного материала.

На коррекционных занятиях необходимо развивать те виды памяти, которые оказываются наименее развитыми у ребенка (зрительная, слуховая, словесно - логическая). Работу по формированию памяти целесообразно проводить на не учебном материале, в различных жизненных ситуациях. Важно научить детей понимать, что значит запомнить, научиться группировать материал, выделять опорные слова, составлять план, устанавливать смысловые связи, т.е., развивать не только механическую, но и произвольную память.

В развитии мыслительной деятельности учащихся с ОВЗ обнаруживается значительное отставание и своеобразие. Это выражается в несформированности таких операций, как анализ и синтез, в неумении выделять существенные признаки предмета и делать обобщения, в низком уровне развития абстрактного мышления.

В процессе занятий необходимо научить рассматривать предмет или ситуацию с разных сторон, оперировать всеми необходимыми для решения задач данными.

Понятие образного мышления подразумевает оперирование образами, проведение различных операций (мыслительных) с опорой на представления. Поэтому необходимо уделять внимание формированию у детей умения создавать в голове различные образы, т.е., визуализировать.

Для учащихся с ОВЗ наиболее сложными являются задачи проблемного характера. Им свойственно: поверхностное мышление, его направленность на случайные признаки, что особенно проявляется на словесно — логическом уровне. Через решение логических задач развивается словесно — логическое мышление. Необходимо подбирать такие задачи, которые бы требовали индуктивного (от единичного к общему) и дедуктивного (от общего к единичному) умозаключения.

Решение мыслительных задач, которые трудно даются детям, рекомендуется выполнять с применением наглядности, постепенно снижая долю ее участия в мыслительном процессе.

Уровень развития мелкой моторики — один из показателей интеллектуального развития ребенка. Доказано, что развитие движений руки находится в тесной связи с развитием речи и мышления. Техника письма также требует слаженной работы мелких мышц кисти и всей руки, и в том числе хорошо развитого зрительного восприятия и произвольного внимания. Нарушения перечисленных психических функций и моторики выражается в проявлениях дисграфии, утомляемости, негативном отношении к учебе, школьных неврозах. Коррекция связана с развитием быстроты, точности движений, развитие навыков ручной умелости, координации движений рук, развитие мелких мышц руки, развитие умения отображать эмоциональное состояние с помощью мимики и жестов.

Коррекционно – развивающая работа с детьми представляет собой организацию целостной осмысленной деятельности ребенка и учителя, проводимой в соответствии с определенными научно обоснованными принципами:

- Развитие умений и навыков, позволяющих в комплексе развивать познавательную деятельность и личность ребенка.
- Развитие умения думать, рассуждать, строить умозаключения, используя для этого диалог ребенка и учителя, в котором учитель задает вопросы, стимулирующие мышление.
- Развитие у учащихся основных (базовых) мыслительных операций и важнейших интеллектуальных умений, составляющих ядро любой познавательной деятельности человека.
- Коррекция и развитие понимания. Формирование умения понимать общий и переносный смысл слов, фраз, текстов.

Коррекционные занятия проводятся по подгруппам и в индивидуальной форме. Исходя из данных входной диагностики, учитывая индивидуальные психо — физиологические особенности учащихся формируются группы, численностью 2 — 4 человек.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ АДАПТИРОВАННОЙ КОРРЕКЦИОННОЙ ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ

Освоение обучающимся коррекционно-развивающей дефектологической программы, которая создана на основе ФГОС для детей с ОВЗ, предполагает достижение ими трех видов результатов: *личностных*, *метапредметных* и *предметных*.

Личностными результатами являются:

- правила поведения в обществе, семье, со сверстниками;
- правила игрового общения, о правильном отношении к собственным ошибкам, к победе, поражению;
- умения анализировать и сопоставлять, обобщать, делать выводы, проявлять настойчивость в достижении цели;
- умение налаживать контакт с людьми;
- умение соблюдать правила игры и дисциплину;
- умение правильно взаимодействовать с партнерами по команде;
- способность к саморазвитию;

- внутренняя позиция школьника на уровне положительного отношения к школе;
- широкая мотивационная основа учебной деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы;
- учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новой задачи;
- способность к самооценке на основе критериев успешности учебной деятельности;
- осознание смысла и нравственного содержания собственных поступков и поступков других людей;
- основные моральные нормы поведения в обществе, проекция этих норм на собственные поступки;
- понимание чувств одноклассников, учителей, других людей и сопереживание им:
- принятие установки на здоровый образ жизни;
- чувство прекрасного на основе знакомства с лучшими образцами мировой и отечественной культуры и традиций.

# Метапредметными результатами являются:

- навык доверительно и открыто говорить о своих чувствах;
- умение учиться работать в паре и в группе;
- навык выполнять различные роли;
- умение слушать и понимать речь сверстников;
- осознавать особенности позиции ученика и учиться вести себя в соответствии с этой позицией;
- принимать и сохранять учебную задачу;
- учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале в сотрудничестве с учителем, одноклассниками;
- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, в том числе во внутреннем плане;
- адекватно воспринимать предложения и оценку учителей, товарищей, родителей и других людей;
- умение устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений;
- учитывать другое мнение и позицию, стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- умение задавать вопросы;
- умение контролировать действия партнера;
- использование речи для регуляции своего действия;
- умение адекватно воспринимать и передавать информацию в заданном формате.

## Предметными результатами являются умения:

- целенаправленно выполнять действия по трёх- и четырёхзвенной инструкции педагога;
- дорисовывать незаконченные изображения;
- группировать предметы по двум заданным признакам формы, величины или цвета, обозначать словом;
- составлять цветовую гамму от тёмного до светлого тона разных оттенков;
- конструировать предметы из 5-6 деталей, геометрических фигур;
- определять на ощупь поверхность предметов, обозначать в слове качества и свойства предметов;

- зрительно дифференцировать 2-3 предмета по неярко выраженным качествам, определять их словом;
- классифицировать предметы и явления на основе выделенных свойств и качеств;
- различать запахи и вкусовые качества, называть их;
- сравнивать предметы по тяжести на глаз, взвешивать на руке;
- действовать по звуковому сигналу;
- адекватно ориентироваться на плоскости и в пространстве;
- выражать пространственные отношения с помощью предлогов;
- определять время по часам.
  - В результате реализации данной программы обучающиеся должны научиться:
- выделять существенные признаки и закономерности предметов;
- сравнивать предметы, понятия;
- обобщать и классифицировать понятия, предметы, явления;
- определять отношения между понятиями или связи между явлениями и понятиями;
- концентрировать, переключать своё внимание;
- развивать свою память;
- улучшить уровень пространственной сообразительности, зрительно-моторной координации;
- уметь копировать, различать цвета, уметь анализировать и удерживать зрительный образ;
- самостоятельно выполнить задания;
- осуществлять самоконтроль, оценивать себя, искать и исправлять свои ошибки;
- работать в группе (при групповых формах работы).

Обучающийся, владеющий положительным развитием психических процессов: внимания, памяти (слухоречевой, зрительной), мыслительными операциями, владеющий приемами обобщения, классификациями, общим уровнем осведомленности не ниже среднего.

Положительным отношением к школе, адекватной самооценкой, умеющий справляться со своим эмоциональным состоянием, с навыками конструктивного взаимодействия с окружающими людьми и имеющий благоприятный статус в коллективе.

Календарно-тематическое планирование 3 класс

	талендарно темати к	•	T.C
	Наименовани	Виды деятельности	Кол
	е тем		ичество
			часов
	Диагностика	Диагностика ВПФ	4
	Раздел 1. «Развитие с	вязной речи»	
	Последовател	Формировать умения отвечать на	1
1	ьный пересказ	вопросы полным предложением,	
	текста с опорой на	последовательно пересказать текст с	
	вопросы.	опорой на вопросный план, составлять	
	Составление	полные предложения –объяснения	
	предложений(полны	лексического значения слова.	
	х ответов на	Развивать фонематический анализ	
	вопросы)	слов, слуховое восприятие, память.	
	Последовател	Формировать умения отвечать на	1
2	ьный пересказ	вопросы полным предложением,	
	текстов с ярко	составлять полные предложения-	
	выраженной	объяснения лексического значения слова,	

	T	T	
	причинно-	устанавливать причинно-следственные	
	следственной	связи, последовательно пересказывать с	
	связью, с опорой на	опорой на предметные картинки, слова-	
	предметные	действия.	
	картинки и вопросы	Развивать фонематический анализ	
		слов, опосредованное запоминание	
	Последовател	Формировать умение	1
3	ьный пересказ	последовательно пересказывать текст от	
	текстов от первого	первого (третьего) лица по	
	(третьего) лица по	графическим(знаковым) схемам.	
	графическим	Развивать внимание, объем слухо-	
	(знаковым) схемам	речевой памяти, способность к	
		переключению, фонематический анализ	
	Пересказ	Формировать умение пересказывать	1
4	текстов	текст описательного характера с опорой на	
	описательного	графические схемы- части изображения	
	характера с опорой	предмета.	
	на картинки,	Развивать активный и пассивный	
	вопросы,	словарь.	
	графические схемы	Совершенствовать навыки	
		фонематического анализа.	
		Воспитывать бережное отношение к	
		живой природе.	
	Последовател	Формировать умения пересказывать	1
	ьный пересказ	текст описательно- повествовательного	_
•	текстов	характера с опорой на предметные	
	описательно-	картинки, сюжетную картинку, определять	
	повествовательного	последовательность частей в тексте,	
	характера с	составлять план текста, использовать	
	использованием	составленный план при пересказе.	
	опорных	Развивать опосредованное	
	предметных	запоминание, познавательный интерес,	
	картинок, сюжетной	фонематический анализ слов.	
	картинки.	ponemain teckin analis ciob.	
	Составление плана		
	пересказа		
	Последовател	Формирован умения испесиосу грам	1
		Формировать умения пересказывать	1
•	ьный пересказ	текст описательно- повествовательного	
	текстов	характера с опорой на предметные	
	описательно-	картинки, сюжетную картинку, определять	
	повествовательного	последовательность частей в тексте,	
	характера с	составлять план текста, использовать	
	использованием	составленный план при пересказе.	
	опорных	Развивать опосредованное	
	предметных	запоминание, познавательный интерес,	
	картинок, сюжетной	фонематический анализ слов.	
	картинки.		
	Составление плана		
	пересказа		
	Выборочный	Формировать умения выборочно	1
•	пересказ.	пересказывать повествовательный текст,	
	Составление плана	определять последовательность частей в	
	пересказа	тексте, составлять план рассказа и	
		использовать составленный план при	

		выборочном пересказе.	
		Развивать фонематический анализ	
		слов, слуховое внимание, способность к	
		переключению.	
		Воспитывать интерес к явлениям	
		окружающей действительности.	_
	Краткий	Формировать умения составлять	1
•	пересказ.	полные предложения -объяснения	
	Составление плана	лексического значения слова, кратко	
	пересказ	пересказывать повествовательный текст,	
		определять последовательность частей	
		текста, составлять план рассказа и	
		использовать составленный план при	
		кратком пересказе.	
		Совершенствовать фонематический	
		анализ слов.	
	Творческий	Формировать умения определять и	1
•	пересказ по	раскрывать тему текста, собирать	
	обозначенному	материал по теме, точно употреблять слова	
	началу рассказа	в речи, определять последовательность	
		частей текста.	
		Совершенствовать навык	
		фонематического анализа слов.	
		Воспитывать интерес к животному	
		миру	
	Творческий	Формировать умения определять и	1
0.	пересказ по	раскрывать тему текста, собирать	
	обозначенной	материал по теме, точно употреблять слова	
	середине рассказа.	в речи, определять последовательность	
	Составление плана	частей текста, составлять план рассказа и	
	рассказа.	использовать составленный план в	
	1	творческом пересказе.	
		Развивать фонематический анализ	
		слов, умение анализировать структуру	
		предложения	
	Раздел 2. «Развитие г	ісихических процессов: памяти, внимания, мы	шления»
	Занятие 1	Развитие зрительного восприятия	1
11	3	Развивающие игры.	-
		Выполнение упражнений и заданий	
		в тетради.	
	Занятие 2	Развитие концентрации внимания.	1
2	Janaine 2	Совершенствование мыслительных	•
_		операций.	
		Развитие произвольности	
		запоминания.	
		Развитие воображения. Выполнение	
		упражнений и заданий в тетради.	
	Занятие 3	Тренировка внимания.	1
3	Запитис 3		1
3		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Развитие аналитических	
		способностей и способности рассуждать.	
		Развитие речи. Выполнение	
		упражнений и заданий в тетради.	

	Занятие 4	Коррекция общей	1
4		расторможенности. «Полевого» поведения.	
		Тренировка слуховой памяти.	
		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Выполнение упражнений и заданий	
		в тетради.	
	Занятие 5	Развитие концентрации внимания	1
5		Тренировка зрительной памяти.	
		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Развитие воображения. Выполнение	
		упражнений и заданий в тетради.	
	Занятие 6	Умения саморегулировать свои	1
6		действия (утомляемость). Развитие	_
		логического мышления.	
		Обучение поиску закономерностей.	
		Развитие аналитических	
		способностей и способности рассуждать.	
		Развитие речи. Выполнение	
		упражнений и заданий в тетради.	
	Занятие 7	Умения саморегулировать свои	1
7	Запитие /	действия (Импульсивность).	-
,		Совершенствование воображения.	
		Развитие наглядно-образного	
		мышления.	
		Развитие воображения. Выполнение	
		упражнений и заданий в тетради.	
	Занятие 8	Умения саморегулировать свои	1
8	Занятие в	действия (Медлительность). Развитие	1
O		быстроты реакции.	
		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Развитие внимания. Развитие	
		воображения. Выполнение упражнений и	
	Занятие 9	заданий в тетради.  Логика мышления. Развитие	1
9	эанятие у		1
7		Концентрации внимания.	
		Развитие пространственного	
		восприятия и сенсомоторной координации.	
		Выполнение упражнений и заданий в	
	7	тетради.	1
0	Занятие 18	Тренировка зрительной памяти.	1
0		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Развитие восприятия. Выполнение	
	D 2 &	упражнений и заданий в тетради.	
		вание математических представлений»	
_	Задачи на	развивать знания учащихся о	1
1	сложение и	сложении и вычитании чисел в пределах	
	вычитание в	100.	
	пределах 100	Совершенствовать вычислительные	
		навыки и умение решать задачи.	
	Ориентировк	Расширять и закреплять	1

2	а в пространстве.	представления о пространстве (верх-низ).	
	Над, под, из-	Упражнять детей в умении употреблять в	
	под.	речи слова: "над", "под", "из-под".	
		Формирование умения ориентироваться на	
	0.5	листе.	4
2	Обозначение	Продолжать формировать понятия	1
3	геометрических	геометрических фигур, формировать	
	фигур	способность к их распознанию на основе	
		существенных свойств; совершенствовать	
	Изморитони	Вычислительные навыки.	1
4	Измерительн	Расширять представления о	1
4	ые единицы длины	единицах длины, включая миллиметр;	
		взаимосвязи между единицами длины. Приёмы перевода одной единицы в другую.	
	Письменные	Развивать скорость	1
5	приемы сложения и	вычислительных действий, память,	1
3	вычитания	мышление детей при решении задач;	
	вычитания	способствовать развитию математической	
		речи.	
	Устные	Развивать вычислительные навыки,	1
6	приемы	внимание, логическое мышление;	1
U	вычислений	способствовать развитию познавательного	
	вычислении	интереса к математике	
	Умножение и	Развивать умения умножать и	1
7	деление на	делить многозначное число на	1
,	однозначное число	однозначное; решать составную задачу на	
	однозначное число	нахождение величин по их сумме и	
		разности; актуализировать опорные	
		знания.	
	Измерительн	Расширять представления о	1
8	ые единицы веса	единицах веса. Развивать умение	_
		устанавливать соотношения между	
		килограммом и граммом; тренировать	
		способность к преобразованию единиц	
		массы, их сравнению, сложению и	
		вычитанию.	
	Установление	Развитие логических операций	1
9	закономерностей	(сравнение и обобщения). Установление	
	•	закономерностей расположения	
		геометрических фигур, продолжение	
		закономерности.	
	Порядок	Продолжать формировать умение	1
0	действий.	выполнять действия умножение и деление;	
		правильно выполнять порядок действий.	
		Находить и устранять ошибки	
		вычислительного характера.	
	Порядок	Продолжать формировать умение	1
1	действий.	выполнять действия умножение и деление;	
		правильно выполнять порядок действий.	
		Находить и устранять ошибки	
		вычислительного характера.	
_	Нумерация.	Развитие и закрепление умения	1
2		выполнять действия сложения и	
		вычитания: навыка использования и	

		применения нумерации в пределах 1000.	
	Обобщение и	Коррекция индивидуальных	1
3	закрепление.	пробелов знаний.	
	Диагностика	Диагностика ВПФ	1
4			

Календарно-тематическое планирование 4 класс

	Наименование	нирование 4 класс Виды деятельности	К
	тем	2-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-	оличесті
			о часов
	Диагностика	Диагностика ВПФ	1
	Раздел 1. «Развитие свя		
1.	Дифференциаци	дифференцировать понятия	1
_,	я понятий «слово»,	«слово», «словосочетание»,	
	«словосочетани	«предложение»; учить осознавать	
	е», «предложение».	предложение как минимальную единицу	
	Признаки	речи, представляющую собой граммати-	
	предложения	чески организованное соединение слов	
	I	или словосочетаний, обладающую	
		известной смысловой и интонационной	
		законченностью; формировать умения	
		выделять предложения из потока речи,	
		наблюдать за интонацией конца	
		предложения, соотносить с правилом	
		обозначения границ предложения на	
		письме, выделять существенные	
		признаки, обобщать;	
		развивать зрительный и слуховой	
		вербальный анализ.	
	Смысловая и	дифференцировать понятия	1
	интонационная	«слово», «словосочетание»,	
	законченность	«предложение»;	
	повествовательных,	учить осознавать предложение как	
	восклицательн	минимальную единицу речи,	
	ых, вопросительных,	представляющую собой грамматически	
	побудительных	организованное соединение слов или	
	предложений	словосочетаний, обладающую известной	
	_	смысловой и интонационной	
		законченностью;	
		формировать умения	
		анализировать интонацию	
		предложений, соотносить с правилом	
		обозначения границ предложения на	
		письме;	
		развивать слуховой вербальный	
		анализ слоговой структуры слова,	
		смысловую и интонационную	
		законченность предложений.	
	Составление	дифференцировать понятия	1
	предложений из слов,	«слово», «словосочетание»,	

	данных в	«предложение»;	
	правильной	развивать умения составлять	
	грамматической	предложение, соблюдая правильный	
	форме.	порядок слов;	
	<b>P</b> S P 11000	формировать умения	
		анализировать интонацию	
		предложений, соотносить с правилом	
		обозначения границ предложения на	
		письме;	
		учить находить в предложении	
		подлежащее и	
		сказуемое, устанавливать связь слов;	
		развивать слуховой вербальный	
		анализ и синтез	
		слоговой структуры слова, смысловой и	
		интонационной законченности	
		предложений.	
		схема предложения, запись на	
		доске.	
	Составление	развивать умение составлять	1
	предложений из слов,	предложения из	
	данных в	слов, данных в начальной форме;	
	начальной форме.	упражнять в грамматическом	
	Грамматическое	оформлении предложений;	
	оформление	учить произносить предложения с	
	предложений	различной интонацией;	
		развивать умение составлять	
		предложение по	
		опорному слову с заданным количеством	
		слов; развивать слуховой вербальный	
		развивать слуховой вероальный анализ и синтез	
		слоговой структуры слова.	
	Составление	формировать умение составлять	1
	предложений —	полные ответы	•
•	полных ответов	на вопросы по тексту, соблюдая	
	на вопросы по тексту	правильный порядок слов;	
	in bonpoest no renery	развивать умение распространять	
		предложение;	
		учить произносить предложения с	
		различной интонацией;	
		расширять знания детей о птицах;	
		развивать слоговый анализ и	
		синтез слов.	
	Составление	формировать умения составлять	1
	предложений	краткие ответы	
		на вопросы по тексту, сопоставлять	
		полные и краткие ответы;	
		учить обозначать собственные	
		имена существительные заглавными	
		буквами на письме; учить подбирать	
		слова-антонимы, упражнять в нормах	
		согласования;	
		обогащать словарный запас по теме	

		«Семья. Родственники»;	
		развивать слоговый анализ и	
		синтез слов.	
	Составление	развивать умение составлять	1
	предложений по	предложения по сюжетной картинке с	•
•	картинке	использованием опорных слов;	
	С	упражнять в грамматическом	
	использованием	оформлении предложений;	
		развивать умения составлять	
	опорных слов.		
	Грамматическо	полные и краткие ответы на вопросы,	
	е оформление	сопоставлять полные и краткие	
	предложений	предложения; обобщать знания о	
		профессиях людей; учить делить слова на слоги.	
	Составление	развивать умения составлять	1
١.	предложений по	предложения по сюжетной картинке с	
	картинке	использованием опорных слов,	
	c	схемы; упражнять в грамматическом	
	использованием	оформлении	
	опорных слов, схемы.	предложений; расширять словарный	
	Грамматическо	запас по теме «Профессии»; воспитывать	
	е оформление	интерес к занятиям, формировать	
	предложений	положительную учебную мотивацию;	
	предложении	учить делить слова на слоги.	
	Составление	учить составлять связный текст из	1
	предложений из слов.	учить составлять связный текст из отдельных предложений;	1
•	Объединение их	формировать навык выделения	
	в связный текст.		
	в связный текст.	признаков связного текста, определения текста;	
		развивать умение составлять предложение, соблюдая правильный	
		<u> </u>	
		порядок слов;	
		развивать вербальную память,	
		быструю ориентировку в языковом	
		материале, слоговой анализ и	
		синтез.	4
	Деление	формировать умение находить	1
0.	сплошного текста на	границы предложения в	
	предложения.	непунктированном тексте по интонации и	
	Обозначение	смысловым вопросам;	
	границ предложений	учить читать выразительно;	
	на письме	развивать слуховой вербальный	
		анализ и синтез	
		смысловой и интонационной	
		законченности предложений, умение	
		составлять слова из слогов.	
	Развитие	развивать восприятие сложных	1
1.	восприятия и	синтаксических	
	понимания	конструкций; учить понимать пассивные	
	сложных	инвертированные конструкции;	
	синтаксических	формировать умение сопоставлять	
1	конструкций.	простые и сложные предложения;	
I .		<u> </u>	
	Аналитико-	учить выделять грамматические	

	упражнения	части сложного предложения;	
	со	учить составлять	
	сложносочиненными	сложносочиненные предложения из	
	предложениями	простых предложений, расчленять слож-	
	предложениями	носочиненные предложения на простые	
		предложения;	
		совершенствовать слоговой анализ	
		и синтез слова.	
	Развитие	развивать восприятие сложных	1
2.		развивать восприятие сложных синтаксических	1
4.	восприятия и понимания	конструкций, понимание сложных	
		логико-грамматических конструкций;	
	сложных	формировать умение сопоставлять	
	синтаксических	простые и сложные предложения,	
	конструкций. Аналитико-	=	
		выделять грамматические	
	синтаксические	основы в каждой части сложного	
	упражнения	предложения;	
	CO	учить составлять	
	сложноподчиненными	сложноподчиненные предложения из	
	предложениями	простых предложений, выделять главное	
		предложение в составе	
		сложноподчиненного предложения;	
		совершенствовать слоговой анализ	
	D. 6	и синтез слова.	
_	Работа с	развивать умение восстанавливать	1
3.	деформированными	неполное предложение, употребляя	
	предложениями.	правильные словоформы, вставляя	
	Грамматическо	пропущенные предлоги; развивать	
	е оформление	чувство ритма, формировать умение	
	предложений	находить рифму с учетом стихотворного	
	c	размера;	
	пропущенными	развивать умения выбирать	
	словами	синоним из синонимического ряда,	
		находить и устанавливать связи	
		между отдельными элементами материала	
		и опираться на них при его	
		воспроизведении;	
		развивать слоговой синтез.	
	Раздел 2. Коррекционно	1	
		процессов: памяти, внимания, мышления»	
	Занятие 1	Развитие зрительного восприятия	1
4		Развивающие игры. Развитие	
		концентрации внимания.	
		Совершенствование мыслительных	
		операций. Выполнение упражнений и	
		заданий в тетради.	
	Занятие 2	Тренировка внимания.	1
5		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Развитие аналитических	
		способностей и способности рассуждать.	
		Выполнение упражнений и заданий	
		в тетради.	
	Занятие 3	Развитие слухового восприятия.	1
		V	

6		Тренировка слуховой памяти.	
U		Совершенствование мыслительных	
		операций.	
		Выполнение упражнений и заданий	
		в тетради.	
	Занятие 4	Коррекция общей	1
7	Занятие 4	коррекция общеи расторможенности. «Полевого»	1
,		1	
		поведения. Тренировка зрительной памяти.	
		Совершенствование мыслительных	
		операций. Выполнение упражнений и заданий	
		,	
	Занятие 5	В тетради.	1
8	Занятие 5	Развитие концентрации внимания. Развитие логического мышления.	1
o			
		Развитие умения решать	
		нестандартные задачи. Выполнение упражнений и заданий в тетради.	
	2022	* *	1
9	Занятие 6	Умения саморегулировать свои	1
9		действия (утомляемость).	
		Совершенствование воображения.	
		Развитие наглядно-образного	
		мышления.	
		Выполнение упражнений и заданий	
	Занятие 7	в тетради.	1
0	занятие /	Умения саморегулировать свои	1
U		действия (Импульсивность). Развитие быстроты реакции.	
		<u> </u>	
		Совершенствование мыслительных операций.	
		Выполнение упражнений и заданий	
	Занятие 8	в тетради. Умения саморегулировать свои	1
1	Занятие в	действия (Медлительность). Развитие	1
1		концентрации внимания.	
		Развитие умения решать	
		нестандартные задачи.	
		Выполнение упражнений и заданий	
		в тетради.	
	Разлен 3 "Формирован	ие математических представлений»	
	Установление	Развитие логических операций	1
2.	закономерностей	(сравнение и обобщения). Установление	1
₩•	Jakonomephoeten	закономерностей расположения	
		геометрических фигур, продолжение	
		закономерности.	
	Определение	Развивать пространственно-	1
3.	времени по часам	временные представления, формировать	1
٥.	Spenienn no iacam	представление о единицах времени: час,	
		минута, секунда.	
	Задачи на	Развивать умения письменных	1
4.	умножение и деление	газвивать умения письменных приёмов умножения и деления, знаний	1
₹.	умпожение и деление	таблицы сложения и вычитания	
		однозначных чисел; умения пользоваться	
		изученной математической	
		nsy-tennun matemathaekun	

		терминологией.	
	Объемные	Развивать представления об	1
5.	геометрические	объемных геометрических фигурах.	
	фигуры	Познакомить с окружностью, кругом и их	
	T JT	элементами.	
		Распознавать на чертеже	
		окружность и круг, называть и	
		показывать их элементы.	
	Тысяча. Счет	Продолжать формировать умение	1
6.	тысячами	вести счёт тысячами. Тренировать	_
•	1 2242 24022	способность к чтению чисел больше	
		тысячи; устные и письменные	
		вычислительные навыки.	
		Развивать умение решать задачи.	
		Мыслительные операции: анализ, синтез,	
		обобщение, сравнение	
	Определение	Развивать пространственно-	1
7.	времени по часам	временные представления	•
	Задачи на	Развивать навык решения задач на	1
8.	встречное движение	движение в одно действие, используя	1
0.	встречное движение	схематический рисунок, таблицу или	
		диаграмму, объяснять и обосновывать	
		действие, выбранное для решения задачи.	
	Задачи на		1
9.	· ·	Формировать умение обнаруживать и устранять ошибки логического (в ходе	1
9.	деление	, ,	
		решения) и арифметического (в	
	Таблица	вычислении) характера	1
0	'	Формировать умение обнаруживать	1
U	умножения	и устранять ошибки логического (в ходе	
		решения) и арифметического (в	
	П	вычислении) характера	1
1	Приемы	развивать умение решения задач	1
1.	округления делителя	на деление на многозначное число; запись	
		столбиком. Учить планировать,	
		контролировать и оценивать свои	
	<u> </u>	действия.	1
2	Задачи на	Развивать навык решения задач на	1
2.	движение в	движение в одно действие, используя	
	противоположном	схематический рисунок, таблицу или	
	направлении	диаграмму, объяснять и обосновывать	
	TY	действие, выбранное для решения задачи.	
2	Измерительные	Продолжать формировать	1
<b>3.</b>	единицы площади	представление о величине "площадь" и	
		единицах измерения площади,	
		способность к сравнению площади фигур	
		с использованием различных мерок.	
		Развивать логическое мышление	
	Диагностика	Диагностика ВПФ	4
4			

- 1. Бабкина Н.В. Программа занятий по развитию познавательной деятельности младших школьников: Книга для учителя. М.: АРКТИ, 2002.
- 2. Бабкина Н.В. Радость познания. Логические задачи для детей младшего школьного возраста. М.: АРКТИ, 2000.
- 3. Безруких М.М., Ефимова С.П. Упражнения для занятий с детьми, имеющими трудности при обучении письму. М., 1991
- 4. Вильшанская А.Д. Дети с ЗПР: коррекционные занятия в общеобразовательной школе. М.: Школьная пресса, 2006.
- 5. Вильшанская А.Д. Дефектологичесое сопровождение учащихся с задержкой психического развития в общеобразовательной школе (Практические материалы) // Воспитание и обучение детей с нарушениями развития. 2008. № 1. с. 47 54
- 6. Вильшанская А.Д. Коррекционно-педагогическая работа с младшими школьниками с задержкой психического развития церебрально-органического генеза в общеобразовательной школе: Автореф. дисс. ... канд. педагог. наук. М., 2005. 23 с. 9. 8.Вильшанская А.Д. Организация и содержание работы учителя-дефектолога в системе КРО // Шевченко С.Г., Бабкина Н.В., Вильшанская А.Д. Дети с ЗПР: коррекционные занятия в общеобразовательной школе. Книга 1. М.: Школьная Пресса, 2005. 96с. С. 65—73.
- 7. Вильшанская А.Д. Содержание работы дефектолога с учащимися классов КРО // Коррекционная педагогика. — 2003. — № 1. — С. 54 — 56.
- 8. Вильшанская А.Д. Содержание работы дефектолога с учащимися классов КРО // Коррекционная педагогика. — 2003. — № 1.
- 9. Дробинская А.О. «Школьные трудности «нестандартных» детей» (М., изд-во «Школьная пресса»).
- 10. Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 11. Кабанова-Меллер Е.Н. Формирование приемов умственной деятельности и умственное развитие учащихся. М., 1968.
- 12. Казанцева О.В. Основные направления психологической помощи учащимся классов коррекционно-развивающего обучения // Коррекционная педагогика. -2003. № 1. C. 51-53.
- 13. Лалаева Р.И. Нарушения чтения и пути их коррекции у младших школьников. СПб., 1998
- 14. Лидерс А.Г. Формирование «внимательного письма» у учащихся 3 4 классов // В кн. Маркова А.К., Лидерс А.Г., Яковлева Е.Л. Диагностика и коррекция умственного развития школьном возрасте. Петрозаводск, 1992. С. 139 146.
- 15. Обучение детей с задержкой психического развития / Под ред. Т.А. Власовой, В.И. Лубовского, Н.А. Никашиной. М., 1981.
- 16. Приказ Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1598 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»
- 17. Программа для общеобразовательных учреждений: Коррекционноразвивающее обучение. Начальные классы /сост. А. А.
- 18. Вохмянина. 2-е изд. Стереотип.-М.: Дрофа, 2001.
- 19. Программно-методические материалы. Коррекционно-развивающее обучение. Начальная щкола: Русский язык. Окружающий мир. Природоведение. Математика. Физическая культура. Ритмика. Трудовое обучение. /Сост. С. Г. Шевченко.
- 20. Интернет ресурсы.
- 21. Языканова Е.В. «УМК. Развивающие задания. 1 класс».- М.: Экзамен, 2016.

- 22. Языканова Е.В. «УМК. Развивающие задания. 1 класс». .- М.: Экзамен, 2016.
- 23. Языканова Е.В. «УМК. Развивающие задания. 1 класс». .- М.: Экзамен, 2016.
- 24. Языканова Е.В. «УМК. Развивающие задания. 1 класс». .- М.: Экзамен, 2016. Цифровые образовательные ресурсы
- 1. Материал развития речи (электронный ресурс) Режим доступа:http://www.lbooks.ru/dosug/deti (дата обращения: 25.05.2019)
- 2. Детские песенки для физкультурных минуток (электронный ресурс) Режим доступа:http://flashsait.com/audio/pesni.php (дата обращения: 2.05.2019)
- 3. Наглядный материал (электронный ресурс) Режим доступа: http://www.torrentino.com/ (дата обращения: 24.05.2019)
- 4. Электронные книги. Учусь ориентироваться в пространстве (электронный ресурс) Режим доступа:http://elektronbook.ru/ Приложение к журналу «Воспитание школьников» К.Ю. Белая (дата обращения: 21.05.2019)
- 5. Познавательные игры.-Режим доступа -<u>https://igroutka.net(дата обращения</u> 10.05.2019)
- 6. Картотека игр по познавательно-речевому развитию- Режим доступа https:// урок.рф(дата обращения 20.05.2019)
- 7. Занимательные задачи по математике. Онлайн-платформа для развития логики и математических способностей .Детям от 5 до 12 лет-Режим доступа <a href="https://logiclike.com/">https://logiclike.com/</a>( дата обращения 22.05.2019)