Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район «Средняя общеобразовательная школа №38 имени Петра Максимовича Бежко»

УТВЕРЖДЕНО

решением педагогического совета МБОУ СОШ №39 МО Динской район от 26 августа 2022 года протокол №1 Директор ______ Ярославская Я.Г

Рабочая коррекционно – развивающая программа «Дефектологические занятия» для обучающихся 1-4 классов с OB3 (3ПР)

составитель:

Коровко М.В. учитель –дефектолог

Программа разработана в соответствии с ФГОС образования обучающихся с задержкой психического развития с учетом АООП обучающихся с ЗПР (7.1,7,2) вариант, утвержденной директором МБОУ СОШ №38 им.П.М.Бежко

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 "Санитарноэпидемиологические 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 психологопедагогической 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 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 актуального эмоционального состояния. деятельности, также от 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 40 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.
- 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 представления.

Внимание учащихся с OB3 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 OB3 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 OB3, 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 1 класс

Раздел	№ п\п	V I				
Диагностический этап (входной) (2ч)	1.	Диагностика развития восприятия пространства, цвета, времени. (Упр. «Далеко - близко», «Выше - ниже», «Подбери нужный цвет», «Составь букет», «Когда это бывает?») Диагностика развития памяти. (Упр. «Что запомнили?», «Что находится на картинке?»).	1			
	2.	Диагностика развития внимания (Упр. «Сравни, назови, сосчитай»). Диагностика развития мышления. (Упр. «Способность выделить существенное»)	1			
Коррекция и развитие ВПФ (10ч)	3.	Текст «Осень. Приметы осени». Развитие умения ориентироваться в помещении. (Упр. «Спрячем и найдем») Ориентировка на листе бумаги и в пространстве. Развитие восприятия пространства на листе бумаги. (Упр. «Что, где находится?», «Положи верно»)	1			
	4.	Рисование узоров, элементов букв и цифр. Развитие восприятия целостного образа предмета, его размера. (Упр. «Найди свою половинку», «Разрезные картинки») Тема «Фрукты» Развитие восприятия целостного образа предмета, его размера. (Упр. «Что больше, выше», «Толстый, тонкий»)	1			
	5.	Работа в прописях. Развитие восприятия цвета. (Упр. «Подбери нужный цвет») Тема «Овощи». Развитие восприятия цвета. (Упр. «Подбери нужный цвет») Работа в прописях. Диагностика развития пространства, времени, цвета.	1			
	6.	Обобщение понятий – овощи, фрукты, огород, урожай, грядка, плодовые деревья, фруктовые деревья Звуки и буквы. Фонетический разбор слов. Развитие устойчивости внимания (Упр. «Найди и подчеркни») (Упр. «Найди дорогу», «Поиск предмета») Обозначение звуков буквами. Развитие произвольного внимания (Упр. «Слушай и повторяй»)	1			
	7.	Тема «Посуда». Развитие произвольного внимания (Упр. «Смотри на руки», «Слушай команду») Безударная гласная в корне слова, проверяемая ударением. Развитие сенсорного внимания (Упр. «Исключение лишнего»)	1			
	8.	Тема «Продукты» Развитие сенсорного внимания (Упр. «Найди два одинаковых предмета», «Поиск предмета») Твёрдые и мягкие согласные звуки и буквы.	1			

	9.	Тема «Одежда». Развитие объема внимания (Упр. «Срисовывание по клеточкам») Упражнения в написании сочетаний ЧК, ЧН.	1
	10.	Тема «Обувь». Диагностика развития внимания. (Упр. «Сравни, назови, сосчитай»)Упражнения в написании орфограмм ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ.	1
	11.	Тема «Домашние животные». Развитие моторной памяти. (Упр. «Как прыгают животные», «Смешанный лес») Правописание собственных имён существительных. Тема «Домашние птицы». Развитие образной памяти. (Упр. «Разрезанная картинка», «Круг, треугольник и квадрат»)	1
	12.	Одушевлённые и неодушевлённые предметы. Развитие непроизвольной памяти (Упр. «Кто забил гол?»). Тема «Зимующие птицы». Развитие зрительной памяти (Упр. «Запомни порядок», «Запомни движение»). Слова-признаки. Развитие слуховой памяти (Упр. «Запомни и повтори», «Слушай хлопки»).	1
Диагностический этап (промежуточный) (1ч)	13.	Диагностика уровня развития познавательных процессов. Тема «Новый год». Диагностика развития памяти (Упр. «Что запомнили?», «Что находится на картинке?»)	1
Коррекция и развитие ВПФ (18 ч)	14.	Тема «Зима. Зимние забавы». Развитие мышления. Развитие умения определять временные категории (Упр. «Что было раньше?»)	1
	15.	Развитие мышления. Развитие умения сравнивать. (Упр. «Назови отличительные признаки»). Тема «Город». Развитие логического мышления (логические категории: меньше – больше, выше – ниже; упр. «Найди самый низкий забор»)	1
	16.	Нумерация. Устный счёт. Состав чисел. Сравнение числовых выражений. Решение примеров на сложение и вычитание двузначных чисел.	1
	17.	Тема «Мой дом». Исследование развития хватания, движений пальцев и кистей рук. (Методика «Теневой театр», упр. «Мозаика», «Зайчик», «Гусь»).	1
	18.	Решение примеров на сложение и вычитание двузначных чисел. Решение примеров изученных видов. Сравнение числовых выражений.	1
	19.	Тема «Как строят дома». Исследование развития соотносящих действий, подражания движениям рук. (Упр. «Пирамидка», «Покажи, как я»)	1
	20.	Тема «Бытовые приборы» Развитие мелкой моторики. Пальчиковая гимнастика. Тема «Мебель» Процесс хватания. Движение пальцев и кистей рук. (методика «Теневой театр», упр. «Мозаика», конструктор «Лего»)	1
	21.	Решение простых задач. Решение примеров на	1

		сложение и вычитание.	
	22.	Тема «Дикие животные севера». Тема «Дикие	1
		животные юга». Тема «Дикие животные леса»	
	23.	Решение задач на одно-два действия.	1
	24.	Деление на две части. Деление на три части. Решение	1
		задач на умножение и деление с опорой на рисунок.	
	25.	Тема «Весна»	1
	26.	Решение задач на умножение и деление с опорой на	1
		рисунок.	
	27.	Тема «Перелетные птицы»	1
	28.	Тема «Транспорт»	1
	29.	Геометрические фигуры.	1
	30.	Тема «Профессии» Расслабление по контрасту с	1
		напряжением, с фиксацией внимания на	
		дыхании. Сходство предметов.	
	31.	Тема «Насекомые». Дыхание в сочетании с голосом.	1
		(упр. «Напряжение, расслабление», «Голоса	
		природы», дыхательная гимнастика)	
Заключительная	32.	Тема «Лето». Диагностика моторной деятельности.	1
диагностика (2 ч)		Диагностика восприятия. Диагностика внимания	
·	33.	Диагностика памяти. Диагностика мышления	1

Календарно-тематическое планирование **2** класс

Раздел	№	Тема урока	Кол-
	п/п		В0
			часов
Диагностический	1.	Диагностика развития восприятия пространства,	1
этап (входной)		цвета, времени. (Упр. «Лабиринт», «Угадай, кого	
(2ч)		загадали»)Диагностика развития внимания. (Упр.	
		«Зашифрованное слово», « Медведи разбрелись»).	
	2.	Диагностика развития памяти. (Упр. «Что	1
		запомнили?», «Что находится на картинке?»)	
		Диагностика развития мышления. (Упр.	
		«Способность выделить существенное»)	

Коррекция и развитие ВПФ (10 ч)	3.	Текст «Осень. Приметы осени». Развитие восприятия пространства. (Упр. «На. Под. Над. За.») Ориентировка на листе бумаги и в пространстве.	1
	4.	Тема «Осень. Приметы осени». Рисование узоров, элементов букв и цифр. Графический диктант.	1
	5.	Тема «Фрукты». Развитие восприятия времени. (Упр. «Что было раньше?», «Сегодня и вчера»)Работа в прописях.	1
	6.	Тема «Овощи». Развитие восприятия формы, цвета. (Упр. «Цветное домино», «Сложи рисунки из фигур», «Найди похожие формы»)Работа в прописях. Графический диктант	1
	7.	Обобщение понятий – овощи, фрукты, огород, сад. Диагностика развития восприятия. Звуки и буквы. Фонетический разбор слов. Расширение словарного запаса. Развитие мышления (определение действий, функций и признаков предметов). Развитие памяти, воображения.	1
	8.	Тема «Посуда». Развитие сенсорной памяти через упражнения на развитие внимания. (Упр. «Исключение лишнего», «Найди два одинаковых предмета»). Безударная гласная в корне слова, проверяемая ударением.	1
	9.	Тема «Продукты». Развитие умения распределять внимание. (Методики «Знаковый тест (круг - крестик, круг - треугольник», «Ромашки - колокольчики»)Твёрдые и мягкие согласные звуки и буквы.	1
	10.	Тема «Одежда». Развитие умения переключать внимание (Упр. «Найди пару», «Найди зайца»)Упражнения в написании сочетаний ЧК, ЧН.Тема «Обувь». Диагностика развития внимания (Упр. «Сравни, назови, сосчитай») Упражнения в написании орфограмм ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ.	1
	11.	Тема «Домашние животные». Развитие зрительной памяти. (Упр. «Чего не хватает?», «Узнай фигуры», методика «Запомни слова»).Правописание собственных имён существительных.Тема «Домашние птицы». Развитие слуховой памяти. (Методики «Запоминание слов», «Испорченный телефон», «Повтори»).Одушевлённые и неодушевлённые предметы.	1
	12.		1
Диагностический этап (промежуточный)	13.	• /	1

(1ч)			
Коррекция и	14.	Тема «Зима. Зимние забавы». Развитие умения	1
развитие ВПФ		сравнивать. (Методики «Четвёртый лишний», «Найди	
(продолжение)		лишнее слово»).	
(194)		,	
	15.	Нумерация. Устный счёт. Состав чисел. Решение	1
		примеров на сложение и вычитание двузначных	
		чисел. Сравнение числовых выражений.	
	16.	Тема «Город». Развитие умения находить предметы по	1
	10.	заданным признакам. Отгадывание загадок.	•
	17.	Тема «Мой дом.» Развитие умения классифицировать.	1
	18.	· · · ·	1
	10.	мышления (логические категории: меньше-больше,	•
		выше-ниже). (Упражнения «Найди самый низкий	
		забор», «Покажи девочку, у которой самое короткое	
		платье» и т.д.).	
	19.	,	1
	19.	примеров на сложение и вычитание двузначных	1
		чисел.	
	20.	тема «Бытовые приборы». Диагностика развития	1
	۷٠.	тема «вытовые приооры». диагностика развития мышления. Тема «Мебель». Диагностика развития	1
		движений пальцев и кистей рук, пластичности.	
		движении пальцев и кистеи рук, пластичности. (Методики «Мозаика», «Обведи»).	
	21		1
	21.	Решение примеров на сложение и вычитание.	1
		Сравнение числовых выражений. Решение простых	
	22	задач.	1
	22.	Тема «Дикие животные севера». Диагностика	1
		координации движений (Упражнения «Радость»,	
		«Сделай, как я»).Тема «Дикие животные юга».	
		Расслабление по контракту с напряжением.	
		(Упражнения «Расслабление и напряжение», «Шум	
		ветра»). Тема «Дикие животные леса». Расслабление с	
	22	фиксацией на дыхание. Дыхательная гимнастика.	1
	23.	Решение задач на одно-два действия. Деление на две,	1
	2.4	три части. Деление на четыре части.	1
	24.	Тема «Весна». Пальчиковая гимнастика. Тема «Весна	1
		идёт». Процесс хватания. Движения пальцев и кистей	
	25	рук. (Методика «Теневой театр», «Лего»).	1
	25.	Решение задач на умножение и деление с опорой на	1
	2-	рисунок.	1
	26.	Тема «Перелетные птицы». Координация движений.	1
		Отображение эмоциональных состояний с помощью	
		мимики, жестов. (Упражнения «Игра с волной»),	
	27.	Тема «Транспорт». Координация движений.	1
		Отображение эмоциональных состояний с помощью	
		мимики, жестов. (Упражнения «Радость»).	
	28.	Тема «Профессии». Координация движений.	1
		Отображение эмоциональных состояний с помощью	
		мимики, жестов. (Упражнения «Сделай, как я»)	
	29.	Сходство предметов. Геометрические фигуры.	1
	30.	Различие предметов.	

	31.	Тема «Насекомые» Координация движений.			
		Отображение эмоциональных состояний с помощью			
		мимики, жестов. (Упражнения «Печаль»).			
	32.	Тема «Лето»	1		
Заключительная	33.	Диагностика восприятия			
диагностика (2ч)		Циагностика внимания			
	34.	Диагностика памяти	1		
		Диагностика мышления			

Календарно-тематическое планирование 3 класс

Раздел №		Тема урока	
	п/п		во
			часов
Диагностический	1.	Исследование восприятия пространства, времени,	1
этап (входной)		цвета и величины. (Упражнения «Игровая школа	
(2ч)		мышления» О.А.Степанова, «Какого цвета	
		предметы?», «Назови такой же», «Поиск по	
		признакам»). Исследование устойчивости внимания.	
		(Методики «Корректурная проба», «Знаковый тест»).	
	2.	Исследование зрительной, слуховой, логической	1
		памяти. (Методики «Запомни фигуры», «Запомни	
		слова», «Запомни числа»). Исследование словесно-	
		логического, наглядно-действенного мышления.	
Коррекция и	3.	Тема «Моё поведение на улице» Манипуляция с	1
развитие ВПФ		мелкими предметами Текст «Осень»	
(10ч)			
	4.	Рисование узоров, букв и цифр. Тема «Осень. Жизнь	1
		людей осенью»Коррекция почерка.	
	5.	Тема «Огород». Деление слов на слоги. Тема	1
		«Школьный огород».Схема слова.	
	6.	Тема «Подготовка к зиме» Предложение.	1
	7.	Текст «Берегите книги».Составление предложений.	1
		Тема «Берегите книги». Расширение словарного	
		запаса	
	8.	Деление предложения на слова. Тема «Школьная	1
		библиотека»	
	9.	Состав слова. Корень. Тема «Магазин»	1

	10.	Состав слова. Приставка.Тема «Зима» Упражнения в образовании слов с помощью приставок.	1
	11.	Тема «Домашние животные» Упражнения в	1
	11.	образовании слов с помощью суффиксов. Тема	
		«Зимующие птицы»	
	12.	Имя существительное. Число имени	1
		существительного. Тема «Новогодний праздник»	
Диагностический	13.	Диагностика уровня развития познавательных	1
этап (промежу-		процессов.	
точный) (1ч)			
Коррекция и	14.	Устная и письменная нумерация чисел. Таблица	1
развитие ВПФ		умножения на 2. Таблица умножения на 3.	
(продолжение)			
(19ч)	1.5		4
	15.	Тема «Зима». Тема «Город»	1
	16.	Тема «Дикие животные севера».Тема «Дикие	1
	1.5	животные юга». Тема «Дикие животные леса»	
	17.	Таблица умножения на 4.Таблица умножения на 5.	1
	18.	Сложение в пределах 50 без перехода через разряд.	1
		Решение доступных задач. Деление на равные части	
		по содержанию.	
	19.	Тема «Дом и его части». Тема «Бытовые приборы»	1
	20.	Умножение на 0 и 1. Компоненты деления и	
		умножения. Правила о порядке выполнения действий.	
	21.	Тема «Мебель» Расширение словарного запаса	1
	22.	Тема «Весна» Тема «Перелетные птицы»	1
	23.	Умножение и деление на три – четыре части.	1
	24.	Решение задач на сложение-вычитание с опорой на	1
		рисунок.	
	25.	Тема «Профессии»	1
	26.	Периметр.	1
	27.	Тема «Транспорт». Классификация по видам	1
	28.	Решение примеров и задач на сложение и вычитание	1
		чисел в пределах 50	
	29.	Тема «Лето». Тема «Насекомые»	1
	30.	Правила о порядке выполнения действий.	1
	31.	Письменные приёмы сложения и вычитания в	1
	22	пределах 50.	
n	32.	Итоговая проверочная работа.	1
Заключительная	33.	Диагностика восприятия.	1
диагностика (2ч)	24	Диагностика внимания.	1
	34.	Диагностика памяти.	1
	<u> </u>	Диагностика мышления.	

Календарно-тематическое планирование 4 класс

Раздел	№ п\п	Тема урока	Кол- во часов
Диагностический этап (входной) (2ч)	1.	Диагностика зрительного восприятия. (Методика «Какие предметы спрятаны в рисунках?» авт. Немов Р.С.) Диагностика слухового восприятия. (Методика «Воспризведение прочитанного текста с соблюдением последовательности»). Диагностика внимания: Устойчивость (Методика «Расставь знаки» - видоизмененная методика Немова Р.С.); Концентрация (Модификация метода Пьера - Рузера).	1
	2.	Диагностика памяти: Зрительная (Методика «Тренируем память»); Слуховая (Методика «10 слов » Лурия Л.Р.). Диагностика мышления: Наглядно — действенного (Методика «Собери по образцу»); Наглядно — образного (Метод «Собери в единое целое» по представлению).	1
Коррекция и развитие ВПФ (10ч)	3.	Тема «Моё поведение на улице» Манипуляция с мелкими предметами	1
,	4.	Текст «Осень». Рисование узоров, букв и цифр. Жизнь людей осенью». Коррекция почерка	1
5.		Тема «Огород». Деление слов на слоги. Тема «Школьный огород». Схема слова.	1
	6.	Тема «Подготовка к зиме».Предложение. Деление предложения на слова.	1
	7.	Текст «Берегите книги».Составление предложений. Расширение словарного запаса. Тема «Школьная библиотека»	1
	8.	Тема «Магазин» Состав слова. Приставка. Состав слова. Корень. Упражнения в образовании слов с помощью приставок	1
	9.	Тема «Зима» Упражнения в образовании слов с помощью суффиксов.	1
	10.	Тема «Домашние животные»	1
	11.		1
	12.	Имя существительное. Число имени существительного. Тема «Новогодний праздник»	1
Диагностический этап (промежу- точный) (1ч)	13.	Диагностика уровня развития познавательных процессов.	
Коррекция и развитие ВПФ (продолжение) (19ч)	14.	Устная и письменная нумерация чисел. Сложение в пределах 50 без перехода через разряд.	1
· · · /	15.	Тема «Зима». Тема «Дикие животные севера». Тема «Дикие животные юга». Тема «Дикие животные леса».	1
	16.	Таблица умножения на 2.Таблица умножения на 3.	1
	17.	Таблица умножения на 4. Таблица умножения на 5.	1

	18.	Тема «Город»	1
	19.	Тема «Дом и его части». Тема «Бытовые приборы».	1
		Тема «Мебель». Расширение словарного запаса	
	20.	Решение доступных задач. Деление на равные части	1
		по содержанию.	
	21.	Умножение на 0 и 1.	1
	22.	Компоненты деления и умножения.	1
	23.	Правила о порядке выполнения действий.	1
	24.	Тема «Весна»	1
	25.	Умножение. Периметр.	1
	26.	Деление на три – четыре части.	1
	27.	Тема «Перелетные птицы»	1
	28.	Решение задач на сложение-вычитание с опорой на	1
		рисунок.	
	29.	Тема «Профессии»	1
	30.	Тема «Транспорт». Классификация по видам	1
	31.	Решение примеров и задач на сложение и вычитание	1
		чисел в пределах 50. Письменные приёмы сложения и	
		вычитания в пределах 50. Правила о порядке	
		выполнения действий.	
	32.	Тема «Лето». Тема «Насекомые»	1
Заключительная	33.	Диагностика восприятия.	1
диагностика (2ч)		Диагностика внимания.	
	34.	Диагностика памяти.	1
		Диагностика мышления.	

Методическое обеспечение:

- 1. Диагностический комплект для начальной школы.
- 2. Л.Ю. Субботина «Игры для развития и обучения. Дети 5-10 лет», Ярославль: Академия развития, 2001
- 3. Л.Ф. Тихомирова «Познавательные способности. Дети 5 -7 лет», Ярославль,: Академия развития, 2006
- 4. Н.Ю. Чивикова «Как подготовить ребенка к школе», М.: Рольф, 2001
- 5. Л.Ю. Субботина «Учимся играя: развивающие игры для детей 5-10 лет», Екатеринбург: У Фактория, 2005
- 6. М.А. Гончарова, Е.Э. Кочурова, А.М. Пышкало «Учись размышлять: развитие у детей математических представлений, воображения и мышления пособие для начальных классов», М., Антал, 1995
- 7. А.А. Осипова, Л.И. Малашинская «Диагностика и коррекция внимания: программа для детей 5-9 лет», М., ТЦ Сфера, 2002
- 8. И.Н. Шевлякова «посмотри внимательно на мир: Программа коррекции и развития зрительного восприятия и пространственного мышления у детей младшего школьного возраста», М., Генезис, 2003
- 9. Л.Н. Копытова «развитие пространственных представлений и образного мышления», Екатеринбург, «Форум книга», 2007
- 10. Л. Тихомирова «Формирование и развитие интеллектуальных способностей ребенка: младшие школьники», М., Айрис Пресс, Рольф, 2000
- 11. В. Волина «Занимательное азбуковедение», М., Просвещение, 1991