# Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 21»

Рассмотрена

на заседании консилиума

протокол № 1 от 26.08.2024 г.

руководитель / Ю.Ю. Сычёва

Согласована

зам. директора по УВР

\_\_\_\_\_/ Ю.Ю. Сычева «26» 08.2024 г.



Рабочая программа коррекционно-развивающих занятий педагога-психолога для обучающихся ОВЗ.

(1-4 классы)

Содержание

Пояснительная записка	4
Планируемые результаты	8
Структура программы	9
Структура занятий	9
Критерии оценивания	9
Тематическое планирование	11
Методы контроля	16
Содержание программы	16
1 класс	16
2 класс	18
3 класс	20
4 класс	22
Список литературы	26

### Пояснительная записка

Коррекционно-развивающая программа «Учись учиться», ориентирована на оказание помощи и поддержки детям младшего школьного возраста, имеющим трудности в формировании познавательной, эмоциональной и личностной сферах, способствует поиску эффективных путей преодоления возникающих трудностей в совместной учебно-игровой деятельности, направлена на развитие психических процессов у детей имеющих низкий уровень познавательного развития и обучающихся по адаптированной основной общеобразовательной программе для детей с задержкой психического развития.

Программа разработана на основе коррекционно-развивающих занятий по программе для учащихся 1-4 классов «Учись учиться» Языкановой Е.В. (рекомендовано Российской Академией Образования), издательства «Экзамен», Москва 2014г.

Данная программа является психолого-педагогической программой образовательного учреждения, разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и направлена на формирование социальное, личностное и интеллектуальное развитие, на создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление психического здоровья учащихся.

В последние годы возрастает количество детей с низким уровнем познавательной активности и с задержкой психического развития от общего числа поступающих в школу. Становиться важным и необходимым психологическое сопровождение таких детей, так как:

- трудно адаптируются к новым условиям, а именно к обучению в общеобразовательном учреждении;
- наблюдается низкий уровень эффективности усвоения программного материала, в следствии ЗПР;
- дезадаптированы в обществе;
- наблюдается антисоциальные поведение;
- и др.

Разработка программы обусловлена психолого-педагогическим сопровождение детей с OB3, обучающихся по адаптированным общеобразовательным программам начального общего образования, разработанной на основании специальных (коррекционных) программ учащихся 1-4 классов, имеющих низкий уровень познавательных УУД.

*Цели программы*: развитие и коррекция познавательных процессов младших школьников с целью улучшения восприятия, переработки и усвоения программного материала, повышение уровня обучаемости учащихся имеющих низкий и ниже возрастной нормы уровень познавательной сферы, детей с OB3.

Задачи программы:

Обучающие:

- формирование обще интеллектуальных умений (операции анализа, сравнения, обобщения, выделение существенных признаков и закономерностей, гибкость мыслительных процессов);
- углубление и расширение знаний учащихся исходя из интересов и специфики их способностей.

### Развивающие:

- формирование и развитие логического мышления;
- развитие внимания (устойчивость, концентрация, расширение объёма, переключение и т.д.);
- развитие памяти (формирование навыков запоминания, устойчивости, развитие смысловой памяти);
- развитие пространственного восприятия и сенсомоторной координации;
- развитие психологических предпосылок овладения учебной деятельностью (умение копировать образец, умение слушать и слышать учителя, т.е. умение подчиняться словесным указаниям учителя; умение учитывать в своей работе заданную систему требований);
- развитие речи и словарного запаса учащихся;
- развитие быстроты реакции.

### Воспитательные:

- формирование положительной мотивации к учению.
- формирование адекватной самооценки, объективного отношения ребёнка к себе и своим качествам;
- формирование умения работать в группе (при групповых занятиях).

Курс коррекционно-развивающих занятий нацелен на решение задач и интеллектуально-личностно-деятельностного развития младших школьников.

### Принципы программы:

Принцип единства диагностики и коррекции отражает целостность процесса оказания психологической помощи. Этот принцип является основополагающим всей коррекционной работы, так как эффективность коррекционной работы на 90% зависит от комплексности, тщательности и глубины предшествующей диагностической работы. Названный принцип реализуется в двух аспектах.

Во-первых, началу осуществления коррекционной работы обязательно должен предшествовать этап прицельного комплексного диагностического обследования, на его основании составляется первичное заключение и формулируются цели и задачи коррекционно-развивающей работы. Эффективная коррекционная работа может быть построена лишь на основе предварительного тщательного психологического обследования.

Во-вторых, реализация коррекционно-развивающей деятельности психолога требует постоянного контроля динамики изменений личности, поведения, деятельности, динамики эмоциональных состояний клиента, его чувств и переживаний в процессе коррекционной работы.

*Принцип нормативности развития*. Нормативность развития следует понимать, как последовательность сменяющих друг друга возрастов

Принцип коррекции «сверху вниз». Данный принцип, выдвинутый Л.С. Выготским, раскрывает направленность коррекционной работы. В центре внимания психолога стоит завтрашний день

развития, а основным содержанием коррекционной деятельности является создание «зоны ближайшего развития» для клиента (у Л.С. Выготского такими клиентами выступали дети). Коррекция по принципу «сверху вниз» носит опережающий характер и строится как психологическая деятельность, нацеленная на своевременное формирование психологических новообразований.

Принцип коррекции «снизу-вверх». При его реализации в качестве основного содержания коррекционной работы рассматриваются упражнение и тренировка уже имеющихся психологических способностей. Коррекция поведения должна строиться как подкрепление (положительное или отрицательное) уже имеющихся шаблонов поведения с целью закрепления социально-желательного поведения и торможения социально-нежелательного поведения.

Принцип системности развития психологической деятельности. Этот принцип задает необходимость учета в коррекционной работе профилактических и развивающих задач. Он базируется на результатах диагностического обследования, итогом которого становится представление системы причинно-следственных связей и иерархии отношений между симптомами и их причинами.

Деятельностный принцип коррекции. Данный принцип определяет выбор средств и способов достижения цели, пути и способы их реализации и тактику проведения коррекционной работы. Сама коррекционная работа строится не как простая тренировка навыков и умений, а как целостная осмысленная деятельность, естественно и органически вписывающаяся в систему повседневных жизненных отношений ребенка. Особенно широко в коррекционной работе с детьми используется понятие «ведущая деятельность». В младшем школьном возрасте такой ведущей деятельностью является игра в различных ее разновидностях, в подростковом возрасте — общение и различного рода совместная деятельность.

Деятельностный принцип коррекции: во-первых, определяет сам предмет приложения коррекционных усилий, а во-вторых, задает способы коррекционной работы через организацию соответствующих видов деятельности путем формирования обобщенных способов ориентировки

Принцип учета возрастно-психологических и индивидуальных особенностей ребенка. Этот принцип согласует требования соответствия хода психического и личностного развития клиента нормативному развитию, с одной стороны, и признание бесспорного факта уникальности и неповторимости конкретного пути развития личности — с другой. Коррекционная программа никоим образом не может быть программой усредненной, обезличенной или унифицированной. Напротив, через оптимизацию условий развития и предоставление ребенку возможностей для адекватной широкой ориентировки в проблемной ситуации она создает максимальные возможности для индивидуализации пути развития клиента и утверждения его «самости».

Принцип комплексности методов психологического воздействия. Этот принцип утверждает необходимость использования всего многообразия методов, техник и приемов из арсенала практической психологии.

Принцип активного привлечения ближайшего социального окружения к участию в коррекционной программе. Принцип определяется той ролью, которую играет ближайший круг общения в психическом развитии клиента. Система отношения ребенка с близкими взрослыми, особенности их межличностных отношений и общения, формы совместной деятельности, составляют важнейший компонент социальной ситуации развития ребенка, определяют зону ее ближайшего развития. Ребенок не развивается как изолированный индивид отдельно и независимо от социальной среды, вне общения с другими людьми. Ребенок развивается в целостной системе социальных отношений, неразрывно от них и в единстве с ними.

*Принцип опоры на разные уровни организации психических процессов.* При составлении коррекционных программ необходимо опираться на более развитые психические процессы и использовать методы, их активизирующие.

Принцип программированного обучения. Наиболее эффективно работают программы, состоящие из ряда последовательных операций, выполнение которых сначала с психологом, а затем самостоятельно приводит к формированию необходимых умений и действий.

Принцип усложнения. Каждое задание должно проходить ряд этапов: от минимально простого — к максимально сложному. Это позволяет поддерживать интерес в коррекционной работе и дает возможность ребенку испытать радость преодоления.

Учет объема и степени разнообразия материала. Во время реализации коррекционной программы необходимо переходить к новому объему материала только после относительной сформированности того или иного умения. Увеличивать объем материала и его разнообразие необходимо постепенно.

Учет эмоциональной сложности материала. Проводимые игры, занятия, упражнения, предъявляемый материал должны создавать благоприятный эмоциональный фон, стимулировать положительные эмоции. Коррекционное занятие обязательно должно завершаться на позитивном эмоциональном фоне.

Критерии отбора определяются, согласно диагностическим исследованиям познавательного развития учащихся:

- учащимся с OB3, согласно заключениям ПМПК (обучение по адаптированной общеобразовательной программе).
- 1-х классов, согласно входной диагностики (готовность к школьному обучению, мониторинга развития УУД), учащиеся с низким или ниже возрастной нормы уровнем развития познавательных процессов (познавательных УУД);
- 2-4 –х классов, согласно результатам мониторингового исследования развития УУД учащихся за предыдущий год обучения, учащиеся с низким или ниже возрастной нормы уровнем развития познавательных процессов (познавательных УУД);

Внесенные изменения в программу.

На основании учебного плана работы общеобразовательного учреждения, особенностей психолого-педагогического сопровождения детей, имеющих в отклонении развития в программу, были внесены следующие изменения:

Прибавления часов, для проведения дополнительных блоков диагностического исследования и отслеживание динамики развития познавательных процессов учащихся: 1 класс — 3 часа (2 часа — начало учебного года, 1 час - конец учебного года), 3-4 классы - 4 часа (2 часа — начало учебного года, 2 часа - конец учебного года).

Изменения в структуре занятия внесения 1 части – разминки (упражнения для профилактики нарушений зрения, дыхательные упражнения, настрой на предстоящую деятельность), в основной части занятия дополнительных упражнений.

Организационные моменты по реализации программы.

Программа рассчитана на детей 1-4 классов (младший школьный возраст) обучающихся по адаптированным общеобразовательным программам начального общего образования, и детей, имеющих низкий уровень познавательного развития. Курс программы рассчитан:

- 1-4 класс – 68 часа, с периодичностью 2 раз в неделю, время занятия составляет 30-40 минут.

Формы проведения занятий— групповая, индивидуальная. Формы работы определяются целями занятий, для которых характерно сочетание как традиционных методов и приемов, так и инновационных (рисуночные тесты, рисование под музыку, сказкотерапии и т.д.). Традиционные методы, используемые на занятиях, обогащаются игровыми ситуациями. Программа предусматривает проведение занятий в различных формах: групповой, парной, индивидуальной.

### Планируемый результат.

Создание комфортных коррекционно-развивающих условий для обучающихся с ОВЗ, способствующих коррекции и развитию познавательных процессов и личностных особенностей, обучающихся 1-4 классов, имеющих низкий или ниже возрастной нормы уровень познавательных УУД.

В результате обучения по данной программе учащиеся должны научиться:

- -логически рассуждать, пользуясь приёмами анализа, сравнения, обобщения, классификации, систематизации;
- увеличить скорость и гибкость мышления
- 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; решать логические задачи на развитие аналитических способностей и способностей рассуждать; находить несколько способов решения задач;
- работать в группе (при групповых формах работы).

# Общая структура программы.

1 блок — Диагностический — 1-2 занятия. Вначале курса занятий проводиться диагностика развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.

2блок - Коррекционно-развивающие занятия — 30,64 занятий (с учетом возрастных особенностей обучающегося). Занятия направлены на развитие и коррекцию познавательных процессов, эмоционально-волевой сферы, снятия эмоционального напряжения, формирование и развитие УУД, развитие психических процессов.

3 блок – Диагностический – 2 занятия. По окончанию курса занятий проводиться диагностика динамики коррекции развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.

# Общая структура занятия.

1 часть: "Разминка", в которую включены упражнения для профилактики нарушений зрения, дыхательные упражнения, настрой на предстоящую деятельность.

2 часть: "Основная", в которую включены упражнения, направленные на коррекцию и развитие познавательной сферы (внимание, мышление, воображение, память, саморегуляции) традиционной форме и компьютерной форме (упражнения коррекционно-развивающей программы «Адалин»)

3 часть: "Заключительная", в которой подводятся итоги занятия, проводится "рефлексия".

# Оценка выполнения заданий самим учащимся и педагогом-психологом:

1 класс — 3 бальная оценка (0 баллов — не выполнено, с учетом помощи педагога-психолога, 1балл — 25% выполнения задания, с учетом помощи педагога-психолога, 2 балла — 50%-75% выполнения задания с учетом помощи педагога-психолога, 3 балла — 75% -100% выполнения заданий без предполагаемой помощи педагога-психолога):

2-3 классы — 4 бальная оценка (0 баллов — не выполнено, с учетом помощи педагога-психолога, 1балл — до 25% выполнения задания, с учетом помощи педагога-психолога, 2 балла — 25% - 50% - выполнения задания с учетом помощи педагога-психолога, 3 балла — 50% - 75% - выполнения заданий без предполагаемой помощи педагога-психолога, 4 балла - 75% - 100% выполнения заданий без предполагаемой помощи педагога-психолога).

4 класс — 5-бальная оценка. (0 баллов — не выполнено, с учетом помощи педагога-психолога, 1балл — до 25% выполнения задания, с учетом помощи педагога-психолога, 2 балла — 25% - 50% - выполнения задания с учетом помощи педагога-психолога, 3 балла — 50% -75% - выполнения заданий, с помощью педагога-психолога, 4 балла- 75% - выполнения заданий без предполагаемой помощи педагога-психолога, 5 баллов -75% -100% -выполнения заданий без предполагаемой помощи педагога-психолога).

Чтобы проследить динамику развития познавательных процессов учащихся необходимо проводить диагностику этих процессов в начале учебного года и в конце. Такую диагностику может провести учитель и школьный психолог. Данные заносятся в таблицу, чтобы проследить динамику развития познавательных процессов учащихся класса в течение учебного года, и в течение реализации программы - 4 лет. Диагностику можно проводить, используя, разные методики. В таблице приводятся «примерные» известные методики.

Сроки	Вид диагностики	Задачи	Содержание	Формы
Сентябрь	Входящая	Определить уровень сформированност и мыслительных процессов.	Диагностика внимания: -методика «Корректурная проба» (изучение уровня распределения, концентрации, устойчивости внимания); - методика «Шифровка» (изучение уровня переключения внимания); Диагностика памяти: - методика «Определение коэффициента логической и механической памяти»; - методика «Логическая память» (изучение уровня, опосредованного запоминания). Диагностика мышления: - Тест Равена (изучение уровня интеллектуального развития); - методика «Сравнение понятий» (изучение процессов анализа и синтеза); - методика «Исключение понятий» (изучение процессов обобщения и отвлечения); - методика Векслера (для учащихся с ОВЗ, обучающихся по адаптиравынным программа начального общего образования исследование вербальнологического мышления Диагностика зрительно-моторной координации: - гештальт-тест Бендер	Тестирова ние

Май	Итоговая	Определить	Тот же набор диагностик, для	Тестирова
		уровень	проведения сравнительного анализа	ние
		сформированност	уровня развития познавательных	
		и мыслительных	процессов в течение года.	
		процессов к		
		концу учебного		
		года		

# Тематическое планирование.

Названия тем являются «условными», так как на каждом занятии происходит развитие познавательных процессов в комплексе (мышления, внимания, памяти, зрительно-моторной координации, пространственных представлений), а не одного какого-то процесса.

<b>№</b> π/π	Тема занятия	Часы учебного времени	Примечание
Разд	ел 1. Диагностический блок		<u> </u>
1.	Вводное занятие. Знакомство с программой и обучением. Начальная диагностика и тестирование. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.	1	
2.	Начальная диагностика и тестирование. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.	1	
3.	Раздел 2. Коррекционно-развивающие занятия.  Упражнения на развитие умения классифицировать предметы и слова. «Допиши по аналогии», «Раздели на группы», «Нарисуй по точкам».	1	
4.	Упражнения на развитие умения обобщать, анализировать, сопоставлять понятия. «Найди слово в слове», «Шифровальщик», «Повтори фигуру».	1	
5.	Упражнения на развитие умения владеть операциями анализа и синтеза. «Преврати одни слова в другие», «Вставь слово», «Нарисуй по точкам».	1	
6.	Упражнения на развитие зрительно-моторной координации. «Восстанови порядок», «Нарисуй по точкам», «Найди слова».	1	
7.	Упражнения на развитие понятийного мышления (умение обобщать). «Найди общее название», «Соедини половинки слов», «Нарисуй по точкам».	1	
8.	Упражнения на развитие способности к классификации, абстрагированию. «Замени одним словом», «Найди лишнее слово», «Нарисуй по точкам».	1	
9.	Упражнения на развитие понятийного мышления (умение обобщать). «Замени одним словом», «Найди общее название», «Нарисуй по точкам».	1	
10.	Упражнения на развитие зрительно-моторной координации. «Восстанови слова», «Выбери правильный ответ», «Нарисуй по точкам».	1	

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
11.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
	понятиями. «Подчеркни «наоборот», «Вставь числа»,	
	«Нарисуй по точкам».	
12.	Упражнения на развитие понятийного мышления (умение	1
	обобщать). «Найди общее название», «Шифровальщик»,	
	«Нарисуй по точкам».	
13.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
13.	понятиями. «Найди лишнее слово», «Допиши по аналогии»,	
	«Нарисуй такую же фигуру».	
14.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
14.	понятиями. «Допиши по аналогии», «Допиши «наоборот»,	
	понятиями. «допиши по аналогии», «допиши «наосорот», «Нарисуй такую же фигуру».	
15		1
15.	Упражнения на развитие способности к классификации,	
	абстрагированию. «Найди лишнее слово», «Восстанови	
1.0	слова», «Нарисуй такую же фигуру».	
16.	Упражнения на развитие понятийного мышления (умение	
	обобщать). «Продолжи ряд слов», «Соедини половинки	
	слов», «Нарисуй такую же фигуру».	
17.	Упражнения на развитие зрительно-моторной координации.	1
	«Найди слова», «Найди лишнее слово», «Нарисуй такую же	
	фигуру».	
18.	Упражнения на развитие понятийного мышления (умение	1
	обобщать). «Допиши «наоборот», «Найди общее название»,	
	«Нарисуй такую же фигуру».	
19.	Упражнения на развитие умения обобщать, анализировать,	1
	сопоставлять понятия. «Выбери правильный ответ», «Найди	
	слово в слове», «Нарисуй такую же фигуру».	
20.	Упражнения на развитие способности к классификации,	1
	абстрагированию. «Найди слова», «Найди лишнее слово»,	
	«Нарисуй такую же фигуру».	
21.	Упражнения на развитие понятийного мышления (умение	1
	обобщать). «Выбери правильный ответ», «Найди общее	
	название», «Нарисуй такую же фигуру».	
22.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
	понятиями. «Вставь по аналогии», «Допиши по аналогии»,	
	«Нарисуй такую же фигуру».	
23.	Упражнения на развитие умения классифицировать предметы	1
23.	и слова. «Найди лишнее слово», «Раздели на группы»,	
	«Раскрась картинку».	
24.	Упражнения на развитие внимания, наблюдательности,	1
'.	навыков устного счёта. «Тренируй внимание», «Соедини	-
	половинки слов», «Раскрась картинку».	
25.	половинки слов», «гаскрась картинку». Упражнения на развитие внимания. «Тренируй внимание»,	1
23.	у пражнения на развитие внимания. «тренируи внимание», «Найди пару», «Раскрась картинку».	1
26.		1
۷٥.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
	понятиями. «Подчеркни «наоборот», «Найди слова»,	
27	«Раскрась картинку».	1
27.	Упражнения на развитие умения владеть операциями анализа	1
	и синтеза. «Преврати одни слова в другие», «Составь слова»,	
60	«Раскрась картинку».	
28.	Упражнения на развитие зрительно-моторной координации.	1
	«Выбери правильный ответ», «Найди слова», «Раскрась	
	картинку».	
29.	Упражнения на развитие внимания, ассоциативной памяти.	1

	«Собери слова», «Шифровальщик», «Раскрась картинку».	
30.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
	понятиями. «Допиши по аналогии», «Соедини выражения»,	
	«Раскрась картинку».	
31.	Упражнения на развитие умения устанавливать связи между	1
	понятиями. «Допиши по аналогии», «Вставь числа»,	
	«Раскрась картинку».	
32.	Упражнения на развитие умения владеть операциями анализа	1
	и синтеза. «Найди пару», «Найди слова», «Раскрась	
	картинку».	
	Раздел 3. Диагностический блок.	
33.	Итоговая диагностика и тестирование. Диагностика динамики	1
	развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер	
	ИТОГО	33

<b>№</b> π/π	Тема занятия	Часы учебного времени	Примечание					
1 бл	1 блок диагностический							
1.	Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития	1						
2.	Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития	1						
2 бл	ок коррекционно-развивающие занятия							
3.	Занятие 1	1						
4.	Занятие 2	1						
5.	Занятие 3	1						
6.	Занятие 4	1						
7.	Занятие 5	1						
8.	Занятие 6	1						
9.	Занятие 7	1						
10.	Занятие 8	1						
11.	Занятие 9	1						
12.	Занятие 10	1						
13.	Занятие 11	1						
14.	Занятие 12	1						
15.	Занятие 13	1						
16.	Занятие 14	1						
17.	Занятие 15	1						
18.	Занятие 16	1						
19.	Занятие 17	1						
20.	Занятие 18	1						
21.	Занятие 19	1						
22.	Занятие 20	1						
23.	Занятие 21	1						
24.	Занятие 22	1						
25.	Занятие 23	1						
26.	Занятие 24	1						
27.	Занятие 25	1						
28.	Занятие 26	1						
29.	Занятие 27	1						
30.	Занятие 28	1						

31.	Занятие 29	1	
32.	Занятие 30	1	
3 бл	ок диагностический		
33.	Диагностика динамики развития когнитивных и эмоциональноволевой сфер	1	
34.	Диагностика динамики развития когнитивных и эмоциональноволевой сфер	1	
ИТС	ΡΟ	34	

<b>№</b> π/π	Тема занятия	Часы учебного времени	Примечание
1 бл	ок диагностический	1	- 1
1.	Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития	1	
2.	Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития	1	
2 бл	ок коррекционно-развивающие занятия		·
3.	Занятие 1	1	
4.	Занятие 2	1	
5.	Занятие 3	1	
6.	Занятие 4	1	
7.	Занятие 5	1	
8.	Занятие 6	1	
9.	Занятие 7	1	
10.	Занятие 8	1	
11.	Занятие 9	1	
12.	Занятие 10	1	
13.	Занятие 11	1	
14.	Занятие 12	1	
15.	Занятие 13	1	
16.	Занятие 14	1	
17.	Занятие 15	1	
18.	Занятие 16	1	
19.	Занятие 17	1	
20.	Занятие 18	1	
21.	Занятие 19	1	
22.	Занятие 20	1	
23.	Занятие 21	1	
24.	Занятие 22	1	
25.	Занятие 23	1	
26.	Занятие 24	1	
27.	Занятие 25	1	
28.	Занятие 26	1	
29.	Занятие 27	1	
30.	Занятие 28	1	
31.	Занятие 29	1	
32.	Занятие 30	1	
	ок диагностический	•	•
33.	Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-	1	
	волевой сфер		

34.	Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-	1	
	волевой сфер		
ИТС	ОГО	34	

1. 2.	ок диагностический		
2.			
	Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития	1	
2 5 17	Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития	1	
Z 011	ок коррекционно-развивающие занятия		
3.	Занятие 1	1	
4.	Занятие 2	1	
5.	Занятие 3	1	
6.	Занятие 4	1	
7.	Занятие 5	1	
8.	Занятие 6	1	
9.	Занятие 7	1	
10.	Занятие 8	1	
11.	Занятие 9	1	
12.	Занятие 10	1	
13.	Занятие 11	1	
14.	Занятие 12	1	
15.	Занятие 13	1	
16.	Занятие 14	1	
17.	Занятие 15	1	
18.	Занятие 16	1	
19.	Занятие 17	1	
20.	Занятие 18	1	
21.	Занятие 19	1	
22.	Занятие 20	1	
23.	Занятие 21	1	
24.	Занятие 22	1	
25.	Занятие 23	1	
26.	Занятие 24	1	
27.	Занятие 25	1	
28.	Занятие 26	1	
29.	Занятие 27	1	
30.	Занятие 28	1	
31.	Занятие 29	1	
32.	Занятие 30	1	
	ок диагностический		
33.	Диагностика динамики развития когнитивных и эмоциональноволевой сфер	1	
34.	Диагностика динамики развития когнитивных и эмоциональноволевой сфер	1	
ИТС		34	

### Методы контроля.

Оценка результативности программы и динамики развития учащихся производилась по следующим критериям:

- Оценка поведения ребенка родителями;
- Оценка учебной деятельности педагогом;
- Оценка психологом уровня развития когнитивного развития сравнительным анализ входящей (в начале года) и итоговой диагностики. Также, показателем эффективности занятий по данной программе являются данные, которые учитель (школьный психолог) на протяжении 4 лет занятий заносил в таблицы в начале и конце года, прослеживая динамику развития познавательных способностей детей.
- Изменение уровня психического развития, согласно данным индивидуально-диагностической карте, заполняемой психологом и/или специалистами ПМПк

Список средств.

- 1. Канцелярские товары.
- 2. Наглядные пособия, конспекты занятий.
- 3. Мультимедийное оборудование (персональный компьютер),

# Содержание программы.

- Раздел 1. Введение в программу
- Занятие 1. Вводное занятие. Знакомство с программой и обучением. Начальная диагностика и тестирование.
  - Занятие 2. Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития
  - Раздел 2. Корреционно-развивающие занятия.
- Занятие 3. Упражнения на развитие умения владеть операциями анализа и синтеза. «Восстанови слова», «Найди слова», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 4. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Слова рассыпались», «Развивай быстроту реакции», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 5. Упражнения на развитие умения классифицировать предметы и слова. «Найди лишнее слово», «Найди слова», «Допиши пословицу», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 6. Упражнения на развитие умения устанавливать различные виды отношений между понятиями. «Соедини половинки слов», «Слова рассыпались», «Наоборот», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 7. Упражнения на развитие мышления (процессы синтеза). «Найди лишнее слово», «Восстанови слова», «Составь новое слово», «Нарисуй такую же фигуру».

- Занятие 8. Упражнения на развитие вербально смыслового анализа. «Составь новое слово», «Вставь по аналогии», «Крылатые» выражения», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 9. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Найди лишнее слово», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 10. Упражнения на развитие логического мышления «Подбери слово», «Тренируй логическое мышление», «Найди общее название», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 11. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Найди лишнее слово», «Проведи аналогию», «Составь новые слова», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 12. Упражнения на развитие быстроты реакции. «Вставь по аналогии», «Развивай быстроту реакции», «Составь пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 13. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Составь пару», «Превращение слов», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 14.Упражнения на развитие вербально понятийного мышления. «Составь пару», «Найди общее название», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 15. Упражнения на развитие умения классифицировать предметы и слова. «Найди общее название», «Раздели слова на группы», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 16. Упражнения на развитие вербально понятийного мышления. «Найди пару», «Найди общее название», «Нарисуй такую же фигуру», «Найди лишнее слово».
- Занятие 17. Упражнения на развитие умения устанавливать различные виды отношений между понятиями. «Составь новые слова», «Найди лишнее слово», «Наоборот», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 18. Упражнения на развитие мышления (процессы синтеза).
- «Найди слова», «Слова рассыпались», «Найди общее название», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 19. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Составь слова», «Продолжи числовой ряд», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 20. Упражнения на развитие вербально логического мышления. «Допиши определения», «Найди лишнее слово», «Нарисуй такую же фигуру», «Продолжи числовой ряд».
- Занятие 21. Упражнения на развитие внимания, ассоциативной памяти. «Шифровальщик», «Найди пару», «Допиши определения», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 22. Упражнения на развитие умения устанавливать различные виды отношений между понятиями. «Найди общее название», «Восстанови слова», «Развивай логику», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 23. Упражнения на развитие внимания. «Раздели слова на группы», «Найди пару», «Тренируй внимание», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 24. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Найди все слова в строчках», «Вставь по аналогии», «Впиши слова», «Нарисуй такую же фигуру».

- Занятие 25. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Раздели слова на группы», «Составь слово», «Волшебный квадрат», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 26. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Превращение слов», «Вставь по аналогии», «Шифровальщик», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 27.Упражнения на развитие мыслительной операции анализ через синтез «Развивай логику», «Восстанови слова», «Анаграммы», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 28. Упражнения на развитие внимания, ассоциативной памяти. «Раздели слова на группы», «Шифровальщик», «Найди лишнее слово», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 29. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Найди лишнее слово», «продолжи числовой ряд», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 30. Упражнения на развитие вербально смыслового анализа. «Раздели слова на группы», «Крылатые выражения», «Развивай внимание», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 31. Упражнения на развитие внимания. «Найди общее название», «Слова рассыпались», «Развивай внимание», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 32. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями «Слова рассыпались», «Вставь по аналогии», «Нарисуй такую же фигуру», «Найди общее название».
  - Раздел 3. Диагностический блок.
  - Занятие 33. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер
  - Занятие 34. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.

- Раздел 1. Введение в программу
- Занятие 1. Вводное занятие. Знакомство с программой и обучением. Начальная диагностика и тестирование.
  - Занятие 2. Диагностика когнитивных и эмоционально-волевой сфер развития
  - Раздел 2. Корреционно-развивающие занятия.
- Занятие 3. Упражнения на развитие умения владеть операциями анализа и синтеза. «Восстанови слова», «Найди слова», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 4. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Слова рассыпались», «Развивай быстроту реакции», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 5. Упражнения на развитие умения классифицировать предметы и слова. «Найди лишнее слово», «Найди слова», «Допиши пословицу», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 6. Упражнения на развитие умения устанавливать различные виды отношений между понятиями. «Соедини половинки слов», «Слова рассыпались», «Наоборот», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 7. Упражнения на развитие мышления (процессы синтеза). «Найди лишнее слово», «Восстанови слова», «Составь новое слово», «Нарисуй такую же фигуру».

- Занятие 8. Упражнения на развитие вербально смыслового анализа. «Составь новое слово», «Вставь по аналогии», «Крылатые» выражения», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 9. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Найди лишнее слово», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 10. Упражнения на развитие логического мышления «Подбери слово», «Тренируй логическое мышление», «Найди общее название», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 11. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Найди лишнее слово», «Проведи аналогию», «Составь новые слова», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 12. Упражнения на развитие быстроты реакции. «Вставь по аналогии», «Развивай быстроту реакции», «Составь пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 13. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Составь пару», «Превращение слов», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 14.Упражнения на развитие вербально понятийного мышления. «Составь пару», «Найди общее название», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 15. Упражнения на развитие умения классифицировать предметы и слова. «Найди общее название», «Раздели слова на группы», «Найди пару», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 16. Упражнения на развитие вербально понятийного мышления. «Найди пару», «Найди общее название», «Нарисуй такую же фигуру», «Найди лишнее слово».
- Занятие 17. Упражнения на развитие умения устанавливать различные виды отношений между понятиями. «Составь новые слова», «Найди лишнее слово», «Наоборот», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 18. Упражнения на развитие мышления (процессы синтеза).
- «Найди слова», «Слова рассыпались», «Найди общее название», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 19. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Составь слова», «Продолжи числовой ряд», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 20. Упражнения на развитие вербально логического мышления. «Допиши определения», «Найди лишнее слово», «Нарисуй такую же фигуру», «Продолжи числовой ряд».
- Занятие 21. Упражнения на развитие внимания, ассоциативной памяти. «Шифровальщик», «Найди пару», «Допиши определения», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 22. Упражнения на развитие умения устанавливать различные виды отношений между понятиями. «Найди общее название», «Восстанови слова», «Развивай логику», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 23. Упражнения на развитие внимания. «Раздели слова на группы», «Найди пару», «Тренируй внимание», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 24. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Найди все слова в строчках», «Вставь по аналогии», «Впиши слова», «Нарисуй такую же фигуру».

- Занятие 25. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Раздели слова на группы», «Составь слово», «Волшебный квадрат», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 26. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Превращение слов», «Вставь по аналогии», «Шифровальщик», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 27.Упражнения на развитие мыслительной операции анализ через синтез «Развивай логику», «Восстанови слова», «Анаграммы», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 28. Упражнения на развитие внимания, ассоциативной памяти. «Раздели слова на группы», «Шифровальщик», «Найди лишнее слово», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 29. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями. «Вставь по аналогии», «Найди лишнее слово», «продолжи числовой ряд», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 30. Упражнения на развитие вербально смыслового анализа. «Раздели слова на группы», «Крылатые выражения», «Развивай внимание», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 31. Упражнения на развитие внимания. «Найди общее название», «Слова рассыпались», «Развивай внимание», «Нарисуй такую же фигуру».
- Занятие 32. Упражнения на развитие умения устанавливать связи между понятиями «Слова рассыпались», «Вставь по аналогии», «Нарисуй такую же фигуру», «Найди общее название».
  - Раздел 3. Диагностический блок.
  - Занятие 33. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер
  - Занятие 34. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.

# Содержание программы 3 класс

- Раздел 1. Диагностический блок
- Занятие 1. Знакомство с программой и обучением. Диагностика развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.
  - Занятие 2. Диагностика развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.
  - Раздел 2. Коррекционно-развивающие занятия.
- Занятие 3. Упражнения на развитие мышления (вербальное, мыслительные операции анализа и синтеза). Развитие пространственных представлений. «Проведи аналогию», «Шифровальщик», «Составь анаграмму», «Дорисуй по клеточкам».
- Занятие 4. Упражнения на развитие зрительной памяти. «Вставь недостающее слово», «Найди лишнее слово»», «Найди слова в слове», «Потренируй память».
- Занятие 5. Упражнения на развитие внимания, ассоциативной памяти. «Проведи аналогию», «Шифровальщик», «Развивай внимание», «Дорисуй по клеточкам».
- Занятие 6. Упражнения на развитие пространственных представлений, мыслительных операций анализа и синтеза. «Потренируй логическое мышление», «Развивай память», «Найди слова в слове», «Нарисуй фигуру по клеточкам». Упражнения программы «Адалин» (компьютерная версия)

- Занятие 7. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Найди общее название», «Развивай внимание», «Найди все слова в строчках», «Дорисуй по клеточкам».
- Занятие 8. Упражнения на развитие внимания «Проведи аналогию», «Найди лишнее слово», «Развивай быстроту реакции», «Развивай внимание».
- Занятие 9. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Тренируй внимание», «Найди лишнее слово», «Тренируй внимание», «Развивай быстроту реакции».
- Занятие 10. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию «Проведи аналогию», «Найди общее название», «Получи новое слово», «Тренируй память».
- Занятие 11. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию «Объедини слова по смыслу», «Найди общее название», «Развивай логическое мышление», «Развивай внимание».
- Занятие 12. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Восстанови слова», «Найди лишнее слово», «Проведи аналогию», «Посмотри и запомни».
- Занятие 13. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию «Восстанови рассказ», «Найди все слова в строчках», «Развивай внимание», «Выбери два главных слова».
- Занятие 14. Упражнения на установление связи между понятиями «Найди лишнее словосочетание», «Тренируй логической мышление», «Дорисуй по клеточкам», «Вставь по аналогии».
- Занятие 15. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию «Составь пропорции», «Расшифруй предложения», «Развивай логической мышление», «Дорисуй по клеточкам».
- Занятие 16. Упражнения на развитие концентрации и избирательности внимания. «Найди лишнее словосочетание», «Вставь букву», «Найди все слова в строчках», «Дорисуй по клеточкам».
- Занятие 17.Упражнения на развитие внимания и ассоциативной памяти «Составь слова», «Восстанови слова», «Найди лишнее слово», «Тренируй внимание».
- Занятие 18. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Составь анаграмму», «Нарисуй по клеточкам», «Шифровальщик», «Соедини половинки слов».
- Занятие 19. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию «Составь слова», «Проведи аналогию», «Нарисуй по клеточкам», «Закончи предложение».
- Занятие 20. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Найди лишнее слово», «Восстанови слова», «Соедини половинки слов», «Нарисуй по клеточкам».
- Занятие 21. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Проведи аналогию», «Восстанови рассказ», «Выбери два главных слова», «Нарисуй по клеточкам».
- Занятие 22. Упражнения на установления связи между понятиями «Составь пропорции», «Составь слова», «Из двух слов составь одно», «Нарисуй по клеточкам».

- Занятие 23. Упражнения на развитие логического мышления «Развивай логическое мышление», «Продолжи числовой ряд», «Найди лишнее слово», «Нарисуй по клеточкам».
- Занятие 24. Упражнения на развитие зрительной памяти «Развивай зрительную память», «Найди общее название», «Нарисуй по клеточкам», «Восстанови рассказ».
- Занятие 25. Упражнения на развитие зрительной памяти «Получи новое слово», «Проведи аналогию», «Развивай зрительную память», «Исправь ошибки».
- Занятие 26. Упражнения на развитие памяти, внимания, мышления «Проведи аналогию», «Развивай зрительную память», «Развивай логическое мышление», «Нарисуй по клеточкам».
- Занятие 27. Упражнения на развитие памяти, внимания, мышления «Составь пропорции», «Найди лишнее слово», «Нарисуй по клеточкам», «Вставь недостающее слово».
- Занятие 28. Упражнения на развитие логического мышления «Найди слова в слове», «Тренируй логическое мышление», «Развивай внимание», «Нарисуй по клеточкам».
- Занятие 29. Упражнения на развитие памяти, внимания, мышления «Проведи аналогию», «Развивай логическое мышление», «Мегаграммы», «Развивай зрительную память».
- Занятие 30. Упражнения на развитие памяти, внимания, мышления. «Двойные значение», «Найди общее название», «Найди лишнее слово», «Тренируй внимание».
- Занятие 31. Упражнения на развитие логического мышления «Развивай логическое мышление», «Найди лишнее слово», «Соедини половинки слов», «Нарисуй по клеточкам».
- Занятие 32. Упражнения на развитие ассоциативного мышления «Развивай ассоциативное мышление», «Развивай быстроту реакции», «Нарисуй по клеточкам», «Составь слова».
  - Раздел 3. Диагностический блок.
  - Занятие 33. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер
  - Занятие 34. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер

## Содержание программы 4 класс

- Раздел 1. Диагностический блок
- Занятие 1. Знакомство с программой и обучением. Диагностика развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.
  - Занятие 2. Диагностика развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер.
  - Раздел 2. Коррекционно-развивающие занятия.
- Занятие 3. Упражнения на развитие вербально логического мышления «Сделай равенство верным», «Вставь по аналогии», «Подбери выражения», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».
- Занятие 4. Упражнения на развитие аналитических познавательных способностей «Вставь недостающий слог», «Составь слова», «Найди антонимы», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 5. Упражнения на развитие вербально – логического мышления «Вставь букву «а», «Вставь недостающий слог», «Вставь по аналогии», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 6. Упражнения на классификацию различным способом «Найди лишнее слово», «Найди названия животных», «Вставь пропущенное слово», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такую же картину».

Занятие 7. Упражнения на развитие способности к объединению частей в систему «Запиши одним словом», «Восстанови слова», «Проведи аналогию», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 8. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию «Найди лишнее слово», «Какой фигуры не хватает?», «Расшифруй», «Запиши одним словом», «Нарисуй такую же картину».

Занятие 9. Упражнения на развитие способности к объединению частей в систему «Вставь недостающее слово», «Продолжи числовой ряд», «Получи новое слово», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такую же фигуру».

Занятие 10.Упражнения на развитие аналитических познавательных способностей «Восстанови слова», «Продолжи числовой ряд», «Найди антонимы», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 11. Упражнения на развитие вербально – логического мышления «Найди похожие слова», «Запиши одним словом», «Найди пропущенные числа», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 12. Упражнения на развитие внимания и ассоциативной памяти «Восстанови слова», «Расшифруй», «Проведи аналогию», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такую же фигуру».

Занятие 13. Упражнения на развитие мыслительных операций анализа и синтеза, установление закономерностей, пространственных представлений «Составь третье слово», «Допиши стихотворение», «Восстанови слова», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такой же замок».

Занятие 14. Упражнения на развитие способности к анализу, синтезу, классификации «Из двух слов составь одно», «Какой фигуры не хватает?», «Проведи аналогию», «Сделай равенство верным», «Нарисуй такую же рыбку, но в зеркальном отражении».

Занятие 15. Упражнения на развитие аналитических познавательных способностей «Найди лишнее слово», «Какой фигуры не хватает?», «Из двух слов составь одно», «Проведи аналогию», «Нарисуй такую же лису, но в зеркальном отражении».

Занятие 16. Упражнения на развитие аналитических познавательных способностей «Получи новое слово», «Восстанови слова», «Продолжи числовой ряд», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 17. Упражнения на развитие вербально–логического мышления «Восстанови слова», «Найди лишнее слово», «Анаграммы», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такого же крокодила, но в зеркальном отражении».

Занятие 18.Упражнения на развитие концентрации и избирательности внимания «Найди все слова в строчках», «Восстанови слова», «Продолжи числовой ряд», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такую же сову».

Занятие 19. Упражнения на развитие вербально–логического мышления «Восстанови слова», «Какой фигуры не хватает?», «Выбери два главных слова», «Составь анаграмму», «Нарисуй такую же лодку, но в зеркальном отражении».

Занятие 20. Упражнения на развитие распределения и избирательности внимания. «Расшифруй», «Из двух слов составь одно», «Расставь знаки», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 21. Упражнения на развитие способности к классификации и абстрагированию. «Вставь недостающее слово», «Найди лишнее слово», «Составь анаграмму», «Нарисуй кабана в зеркальном отражении», «Какой фигуры не хватает?».

Занятие 22. Упражнения на развитие вербально—логического мышления «Из двух слов составь одно», «Найди общее название», «Вставь по аналогии», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такую же картину, но в зеркальном отражении».

Занятие 23. Упражнения на развитие мыслительных операций анализа и синтеза, установление закономерностей, пространственных представлений «Вставь по аналогии», «Составь третье слово», «Соедини слоги», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такой же автомобиль, но в зеркальном отражении».

Занятие 24. Упражнения на развитие вербально—логического мышления. «Вставь по аналогии», «Какой фигуры не хватает?», «Найди пропущенные числа», «Найди общее название», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 25.Упражнения на развитие вербально–логического мышления «Вставь недостающее слово», «Вставь по аналогии», «Найди общее название», «Нарисуй вторую половину замка», «Какой фигуры не хватает?».

Занятие 26. Упражнения на развитие ассоциативного мышления «Найди общее название», «Найди пропущенные числа», «Какой фигуры не хватает?», «Вставь недостающее слово», «Восстанови рисунок по коду».

Занятие 27. Упражнения на развитие межпонятийных связей «Найди общее название», «Вставь по аналогии», «Какой фигуры не хватает?», «Восстанови рассказ», «Дорисуй вторую половину робота».

Занятие 28. Упражнения на развитие мыслительных операций анализа и синтеза, установление закономерностей, пространственных представлений «Анаграммы», «Грамматическая арифметика»,

«Вставь недостающее слово», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такого же лебедя, но в зеркальном отражении».

Занятие 29. Упражнения на развитие произвольного внимания, установление закономерностей. «Грамматическая арифметика», «Найди слова в слове», «Найди лишнее слово», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такай же вертолёт, но в зеркальном отражении».

Занятие 30. Упражнения на развитие памяти, внимания, мышления. «Найди животное», «Расставь знаки», «Проведи аналогию», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такую же змею».

Занятие 31. Упражнения на развитие вербально—логического мышления «Проведи аналогию», «Расставь знаки», «Закончи выражения», «Какой фигуры не хватает?», «Нарисуй такого же жирафа, только в зеркальном отражении».

Занятие 32. Упражнения на развитие произвольной сферы, пространственных представлений, установление связей «Вставь недостающее слово», «Какой фигуры не хватает?», «Проведи аналогию», «Составь цепочку слов», «Нарисуй такую же голову лошади, но в зеркальном отражении».

Раздел 3. Диагностический блок.

Занятие 33. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер Занятие 34. Диагностика динамики развития когнитивных и эмоционально-волевой сфер

## Список литературы

- «Развивающие задания. Тесты, игры, упражнения» 1 класс
- 1. Анисимова Н.П., Винакова Е.Д. Обучающие и развивающие игры: 1-4 классы. М.: Первое сентября, 2004
- 2. Бабкина Н.В. Программа занятий по развитию познавательной деятельности младших школьников: Книга для учителя. 2-е изд., доп. М.: АРКТИ, 2002
- 3. Бабкина Н.В., Вильшанская А.Д. Рисуем на клеточках. Транспорт. М.: Айрис пресс, 2007.
- 4. Винокурова Н.К. Лучшие тесты на развитие творческих способностей: Книга для детей, учителей и родителей. М.: АСТ ПРЕСС, 1999.
- 5. Винокурова Н.К. Подумаем вместе. Книга 4. М.: РОСТ, Скрин, 1998
- 6. Винокурова Н.К. Подумаем вместе. Книга 5. М.: Росткнига, 1999
- 7. Винокурова Н.К. Подумаем вместе. Книга 6. М.: Росткнига, 2002.
- 8. Винокурова Н.К. Подумаем вместе. Развивающие задачи. Упражнения. Задания. Книга 3. М.: POCT, Скрин, 1998
- 9. Винокурова Н.К. Развиваем способности детей. 1 класс: Рабочая тетрадь. М.: Росмэн, 2002.
- 10. Винокурова Н.К. Развиваем способности детей. 2 класс: Рабочая тетрадь. М.: Росмэн Пресс, 2002.
- 11. Винокурова Н.К. Развиваем способности детей. 3 класс: Рабочая тетрадь. М.: Росмэн Пресс, 2004.
- 12. Винокурова Н.К. Развиваем способности детей. 4 класс: Рабочая тетрадь. М.: ООО «Издательство «Росмэн Пресс», 2003.
- 13. Волина В.В. Учимся играя. М.: Новая школа, 1994.
- 14. Волшебная клеточка, прописи. М.: Издательство «Адонис», 2006.
- 15. Волшебные картинки. ИП Бурдина С.В. г. Киров, 2005
- 16. Гаврина С.Е., Кутявина Н.Л., Топоркова И.Г., Щербинина С.В. Развитие творческих способностей. 1, 2 части. Киров, 2004.
- 17. Голубина Т.С. Чему научит клеточка. М.: Издательство «Мозаика-Синтез», 2001
- 18. Голубкова Г. 365 задач для эрудитов. М.: АСТ ПРЕСС КНИГА, 2006.
- 19. Голубь В.Т. Графические диктанты. М.: ВАКО, 2006
- 20. Дьячкова Г.Т. Математика. 2-4 классы: олимпиадные задания. Волгоград: Учитель, 2006
- 21. Зак А.З. Как развивать логическое мышление? 800 занимательных задач для детей 6-15 лет. 2-е изд., испр. И доп. М.: АРКТИ, 2003
- 22. Зак А.З. Совершенствование познавательных умений у детей 5 12 лет. М.: Московский психолого социальный институт: Воронеж: Издательство НПО «МОДЭК», 1999.
- 23. Игра занятие «Умные клеточки 2». ОАО «Радуга», 2004, г. Киров

- 24. Козлова М.А. Я иду на урок в начальную школу: Внеклассная работа: Олимпиады и интеллектуальные игры: Книга для учителя. М.: Издательство «Первое сентября», 2000.
- 25. Королёва Е.В. Предметные олимпиады в начальной школе. Математика. Русский язык. Литература. Природоведение: Методические рекомендации для руководителей образовательных учрежедний. М.: АРКТИ, 2005.
- 26. Кочурова Е.Э. Дружим с математикой: Рабочая тетрадь для учащихся 2 классов общеобразовательных учреждений. 2-е изд., перераб. М.: Вентана Граф, 2007
- 27. Крупенчук О.И. Рисуем по клеточкам. СПб.: Издательский Дом «Литера», 2007.
- 28. Леонова Н.В. Лучшие развивающие игры для детей от 7 до 11 лет. М.: ООО «ИД РИПОЛ классик», ООО Издательство «ДОМ. XXI век», 2007
- 29. Ратанова Т.А. Общая психология. Диагностика умственных способностей детей. М.: Московский психолого-социальный институт Флинта, 1998
- 30. Соколова Т.Н. Школа развития речи: Курс «Речь»: Методическое пособие. 2 класс. М.: Росткнига, 2007
- 31. Сухин И.Г. Занимательные материалы: Начальная школа. М.: ВАКО, 2004.
- 32. Тетрадь для рисования. Развитие творческих= способностей. Часть 1, 2. / Гаврина С.Е., Кутявина Н.Л., Топоркова И.Г., Щербинина С.В –КОГУП «Кировская областная типография», 2005
- 33. Тетрадь с заданиями для развития детей. Рисуем по клеточкам. Часть 2. ИП Бурдина С.В. г. Киров
- 34. Тихомирова Л.Ф. Развитие интеллектуальных способностей школьников. Популярное пособие для родителей и педагогов. Ярославль: Академия развития, 2006
- 35. Тихомирова Л.Ф. Упражнения на каждый день: Логика для младших школьников: Популярное пособие для родителей и педагогов. Ярославль: Академия развития, 2007
- 36. Узорова О.В., Нефёдова Е.А. 1000 упражнений для подготовки к школе. ООО «Издательство Астрель», 2007
- 37. Узорова О.В., Нефёдова Е.А. 1000 упражнений для подготовки к школе. ООО «Издательство Астрель», 2007
- 38. Ундзенкова А.В., Колтыгина Л.С. ГРАФЕМИКА. Екатеринбург: Изд-во «ЛИТУР», 2006
- 39. Ходова Т.В. Подготовка к олимпиадам по русскому языку. Начальная школа. 2-4 классы. М.: Айрис пресс, 2007.
- 40. Холодова О. Юным умникам и умницам: Задания по развитию познавательных способностей  $(6-7\ {\rm лet})$  / Методическое пособие, 1 класс. Курс «РПС». -3-е изд. М.: Росткнига, 2007
- 41. Холодова О. Юным умникам и умницам: Задания по развитию познавательных способностей (7 8 лет) / Методическое пособие, 2 класс. Курс «РПС». 3-е изд. М.: Росткнига, 2007

- 42. Холодова О. Юным умникам и умницам: Задания по развитию познавательных способностей (9 10 лет) / Методическое пособие, 4 класс. Курс «РПС». 3-е изд. М.: Росткнига, 2007
- 43. Холодова О. Юным умникам и умницам: Задания по развитию познавательных способностей (8 9 лет) / Методическое пособие, 3 класс. 5-е изд., перераб. М.: Росткнига, 2007
- 44. Шведова Л.М. Развитие логического мышления, сообразительности, воображения и интеллекта. Ростов на Дону: ООО «Удача», Москва: ЗАО «БАО ПРЕСС», 2007.