Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №268» (МАДОУ «Детский сад №268»)

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета протокол от 30.05.2025 №2

УТВЕРЖДЕНО приказом заведующего МАДОУ «Детский сад №268» от 30.05.2025 № 67-осн М.А.Кичко

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Академия знаний» с элементами нейротренинга

Направленность: социальногуманитарная
Срок реализации:10 месяцев
Возраст обучающихся: 6 - 7 лет
Автор - составитель:
Андреева Светлана Леонидовна,
педагог-психолог

Барнаул 2025 **Содержание**

1.	Комплекс основных характеристик Программы	3
1.1	Пояснительная записка	3
1.2	Цель и задачи Программы	4
1.3	Принципы и подходы к формированию Программы	5
1.4	Значимые для разработки и реализации Программы характеристики	5

1.5	Содержание программы	6
1.6	Планируемые результаты освоения Программы	8
2.	Комплекс организационно- педагогических условий	9
2.1	Календарный учебный график	9
2.2	Учебный план	9
2.3	Условия реализации программы	19
2.4	Материально-техническое обеспечение Программы	20
2.5	Формы аттестации	20
2.6	Методические материалы	20
2.7	Список литературы	21
2.8	Лист изменений и дополнений	22

1. Комплекс основных характеристик Программы

1.1. Пояснительная записка

Нормативные правовые основы разработки ДООП: Нормативные правовые основы разработки ДООП:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273- ФЗ;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от
 27.07.2022 №629 «Об утверждении Порядка организации осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Письмо Минобрнауки России от 18.11.2015 №09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.200 №28 «Об утверждении санитарных правил 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
- Устав муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 268».

Пояснительная записка

Программа представляет собой систему увлекательных игр и упражнений на развитие когнитивных способностей детей, логики, которые помогут детям сформировать мыслительные операции, научиться понимать и выполнять учебную задачу, многоступенчатые инструкции, решать сложные логические задачи, овладеть навыками коммуникации, а также способствовать развитию зрительно-моторной координации, накоплению знаний об окружающем мире.

Новизна программы заключается в интеграции нейропсихологических игр и кинезиологических упражнений в познавательную область. Учитывая нейропсихологический подход, работа направлена не на тренировку определённых навыков, а на формирование целостной функциональной системы, на базе которой ребёнок сможет самостоятельно овладевать различными умениями, это позволяет говорить о практической направленности программы. Программа дополняет и расширяет знания детей не только при помощи классических игровых методов, приёмов, но и позволяет успешно внедрять нетрадиционные игровые приёмы (нейроигры, кинезиологические упражнения, су-джок, дыхательные упражнения, арт-терапию).

Преимуществом Программы является её комплексность и универсальность, сочетающаяся с индивидуальной направленностью. Предлагаемые задания, игры и упражнения носят развивающий характер, формируют приемы и методы познания окружающей действительности (анализ, синтез, сравнение, аналогия, классификация и др). интересные по содержанию задания, отсутствие напряженности, связанной с боязнью дать неправильный ответ, создают на занятиях особый положительный

эмоциональный фон, способствуют проявлению интереса у воспитанников и желания научиться выполнять предлагаемые задания успешно.

Программа предусматривает создание вокруг ребенка положительной эмоциональной атмосферы (комфортной образовательной среды), способствующей раскрепощению детей, активизирующей их творческий потенциал. В работе с дошкольниками необходимо учитывать то, что умственные процессы (восприятие, наглядно-образное мышление, продуктивное воображение и др.), определяющие готовность детей к школе, должны формироваться в свойственных для них привычных видах деятельности: игре, рисовании, конструировании, которые позволяют детям почувствовать себя активными, самостоятельными, способными решать постоянно усложняющиеся задачи и быстро адаптироваться к учебной деятельности.

Психолого-педагогическая целесообразность программы заключается в том, что период 6-7 лет в развитии ребенка считается, с точки зрения психологической науки, периодом особой восприимчивости и повышенных возможностей развития психики и обучения в тех или иных направлениях. Дети любознательны по своей природе, и важно использовать этот природный потенциал для более полного и всестороннего развития ребенка. Набор специальных игр и упражнений активизирует полноценную работу левого и правого полушария головного мозга, помогает стабилизировать эмоциональные проявления, способствует лучшему восприятию информации.

Кому особенно полезны нейропсихологические игры? Ребятам, которым сложно сосредотачиваться, запоминать материал, переключаться с одного вида деятельности на другой, а также тем, у кого есть проблемы эмоционально-волевого характера, тревожным детям, которые боятся ошибок. Стоит обратить внимание и на тех ребят, которые порой чересчур импульсивно реагируют на что-то или, напротив, слишком медлительны. На каждом занятии упражнения подобраны таким образом, чтобы стимулировать развитие когнитивной, эмоционально-волевой, сенсорной, коммуникативной сфер ребенка.

1.2. Цели и задачи Программы

Основная цель:

Создать условия для максимального раскрытия индивидуального возрастного потенциала, всестороннего и гармоничного развития каждого воспитанника и его позитивной социализации, развитие интеллектуально-творческого потенциала личности и когнитивных способностей на основе нейропсихологического подхода.

Основные задачи программы:

- развитие высших психических функций, компенсация когнитивных и поведенческих особенностей в процессе занятий;
- развитие тонкой моторики (возможность точного выполнения изолированных движений, дифференцированных положений пальцев рук, развитие мелкой мускулатуры пальцев рук); развитие произвольной регуляции движений;
- развитие пространственного восприятия и сенсомоторной координации тактильной, двигательной, кинестетической, динамической, зрительной, слуховой;
- формирование произвольной саморегуляции;

- умения адекватно выражать эмоциональные состояния;
- развитие навыков ведения коллективной (совместной) деятельности.

1.3. Принципы и подходы к формированию Программы

Работа с дошкольниками строится на основе следующей системы принципов:

- 1. Принцип доступности заключается в необходимости соответствия содержания, методов и форм обучения возрастным особенностям детей, уровню их развитию.
- 2. Принцип наглядности означает привлечение в образовательный процесс различных наглядных средств с целью усвоения воспитанниками знаний и формирования у них различных умений.
- 3. Принцип демократичности и гуманности отражает процесс становления и развития неограниченных возможностей личного потенциала каждого ребенка на основе ценностей общечеловеческой и национальной культур.
- 4. Принцип научности предполагает соответствие учебно-методической базы современному уровню развития науки и культуры, обеспечение воспитанников достоверной научной информацией и современными способами учебно-познавательной деятельности.
- 5. Принцип усложнения предполагает построение определенной системы и последовательности процесса обучения в определенном порядке, когда каждый новый учебный материал логически связывается с другим, при этом постепенно усложняется.
- 6. Принцип последовательности и систематичности требует, чтобы процесс обучении протекал в определенной системе и логической последовательности при изложении материала.

1.4. Значимые для разработки и реализации Программы характеристики

Возраст (6-7) лет) характеризуется как период существенных изменений в организме ребенка и является определенным этапом созревания организма. В этот период идет интенсивное развитие и совершенствование опорно-двигательной и сердечно-сосудистой системы организма, развитие мелких мышц, развитие и дифференцировка различных отделов центральной нервной системы.

Характерной особенностью данного возраста является так же развитие познавательных и мыслительных психических процессов: внимания, мышления, воображения, памяти, речи.

Внимание. Если на протяжении дошкольного детства преобладающим у ребенка является непроизвольное внимание, то к концу дошкольного возраста начинает развиваться произвольное внимание. Ребенок начинает его сознательно направлять и удерживать на определенных предметах и объектах.

Память. К концу дошкольного возраста происходит развитие произвольной зрительной и слуховой памяти. Память начинает играть ведущую роль в организации психических процессов.

Развитие мышления. К концу дошкольного возраста более высокого уровня достигает развитие наглядно-образного мышления и начинает развиваться логическое мышление, что способствует формированию способности ребенка выделять существенные свойства и признаки предметов окружающего мира, формированию способности сравнения, обобщения, классификации.

Развитие воображения идет развитие творческого воображения, этому способствуют различные игры, неожиданные ассоциации, яркость и конкретность представляемых образов и впечатлений.

В сфере развития речи к концу дошкольного возраста расширяется активный словарный запас и развивается способность использовать в активной речи различные сложнограмматические конструкции.

Психическое развитие и становление личности ребенка к концу дошкольного возраста тесно связаны с развитием самосознания. У ребенка 6 – 7 летнего возраста формируется самооценка на основе осознания успешности своей деятельности, оценок сверстников, оценки педагога, одобрения взрослых и родителей. Ребенок становится способным осознавать себя и то положение, которое он в данное время занимает в семье, в детском коллективе сверстников.

Формируется рефлексия, т. е. осознание своего социального «я» и возникновение на этой основе внутренних позиций. В качестве важнейшего новообразования в развитии психической и личностной сферы ребенка 6 – 7 летнего возраста является соподчинение мотивов. Осознание мотива «я должен», «я смогу» постепенно начинает преобладать над мотивом «я хочу».

Осознание своего «я» и возникновение на этой основе внутренних позиций к концу дошкольного возраста порождает новые потребности и стремления.

В результате игра, которая является главной ведущей деятельностью на протяжении дошкольного детства, к концу дошкольного возраста уже не может полностью удовлетворить ребенка, появляется потребность выйти за рамки своего детского образа жизни, занять доступное ему место в общественно-значимой деятельности, т.е. ребенок стремится к принятию новой социальной позиции — «позиции школьника», что является одним из важнейших итогов и особенностей личностного и психического развития детей 6 — 7 летнего возраста.

1.5. Содержание программы

Программа содержит следующие тематические блоки:

- 1. Когнитивные игры на развитие высших психических функций:
- нахождение отличий/сходства (мыслительные операции, когнитивные навыки);
- лабиринты (сконцентрированность, зрительная память);
- таблицы Шульте (переключаемость, периферийное зрение);
- рисование двумя руками (межполушарное взаимодействие);
- корректурные пробы (развитие внимания).
- 2. Развитие двигательной, пространственной сферы:
- -игры манипуляции;
- -пальчиковые упражнения в сочетании с самомассажем кистей и пальцев рук; работа со счетными палочками, су-джок;
- игры с конструктором, схемы и блоки Дьенеша.
- 3. Развитие саморегуляции:
- упражнения, направленные на развитие произвольных движений и самоконтроля.
- упражнения, направленные на развитие произвольной активности, формирование эмоциональной и волевой сферы.

- упражнения, направленные на развитие психической саморегуляции, способствующие успокоению и снятию напряжения, аутотренинг.
- 4. Улучшение мозгового кровообращения:
- дыхательные упражнения;
- глазодвигательные упражнения;
- упражнения на межполушарное взаимодействие;
- нейроупражнения.

Основные формы и методы работы с детьми.

Занятия проводятся в занимательной игровой форме, что не утомляет ребёнка, а наоборот, активизирует на положительное сотрудничество. Сюжетность занятий и специально подобранные задания способствуют развитию психических процессов (внимания, памяти, мышления), мотивируют деятельность ребёнка и направляют его мыслительную активность на поиск способов решения поставленных задач.

В ходе занятий используются игры и упражнения логического и поискового содержания, которые оказывают неоценимую помощь в развитии самостоятельного мышления, умения доказывать правильность суждений, владения умственными операциями (анализ, синтез, сравнение, обобщение).

Много внимания уделяется самостоятельной работе детей и активизации их словарного запаса, т.е. не только запомнить и понять предложенный материал, но и попытаться объяснить новое. Занятия проводятся в определённой системе, учитывающей возрастные особенности.

Формы занятий:

- занятие-игра;
- занятие-путешествие;
- занятие-исследование;
- занятие-конкурс;
- инсценировка;
- предметная игра;
- сочетание нескольких элементов на одном занятии.

На каждом занятии ребенок сталкивается с трудностями и необходимостью их преодоления. Характер трудностей таков, что он вызывает желание достичь цели: найти ошибки, допущенные художником, выложить изображение предмета из деталей танграмма или из счётных палочек, перерисовать предмет по клеткам, сочинить небылицу и так далее.

Программа составлена таким образом, чтобы знания, умения и навыки, полученные детьми на занятиях, пригодились им при дальнейшем обучении в школе и в повседневной жизни. Структура занятия, позволяет за минимальное количество времени получить большее количество знаний, умений, навыков без переутомлений детей: осуществление личностно-ориентированного подхода в обучении и развитии; использование различных форм и методов обучения; ведение обучения детей в тесном содружестве с родителями; активное применение здоровьесберегающих технологий, современные кинезиологические методики.

Методы организации образовательного процесса

Словесные – с помощью которых педагог доступно объясняет тему занятий и последовательность на занятии;

Наглядные – с использованием наглядных пособий; просмотр альбомов, план – схем, иллюстраций, презентаций и т.д.;

Практические – показ алгоритма действий; использование игровых приемов.

Приемы:

- рассказ;
- беседа;
- описание;
- указание и объяснение;
- вопросы детям;
- ответы детей, образец;
- показ реальных предметов, картин;
- модели и схемы;
- дидактические игры и упражнения;
- логические задачи;
- развивающие нейроигры и др.

1.6. Планируемые результаты освоения Программы

К концу обучения по программе «Академия знаний» с элементами нейротренинга предполагается продвижение детей в развитии мышления, речи, психических функций, формирование у них познавательных интересов, коммуникативных умений и творческих способностей.

Цикл занятий по выбранному направлению способствует:

- развитию навыков социализации;
- многоступенчатой умению следовать одной стороны, инструкции c определенную независимость, с другой стороны (дети ориентированы ассистирующую помощь взрослого, поэтому важно постепенно приучать их самим себя, занимать планировать И организовывать свою деятельность);
- усилению способности к концентрации и устойчивости произвольного внимания;
- совершенствованию тонкой моторики рук (в том числе согласованных движений обеих рук);
- развитию когнитивных способностей, самостоятельности, работоспособности;
- -усилению волевых качеств (организованности, аккуратности, самостоятельности, ответственности за порученное дело), формирование понятий «надо» и «нельзя»;
- поддержанию интереса к обучению;
- развитию социального и эмоционального интеллекта, эмоциональной отзывчивости, сопереживанию, формирование готовности совместной деятельности со сверстниками.

2. Комплекс организационно-педагогических условий

2.1. Календарный учебный график

Продолжительность учебного года	01.09.2025-24.05.2026
Количество учебных недель	41
Количество учебных дней	80
Недельная образовательная нагрузка	2
Продолжительность деятельности	30 мин

2.2. Учебный план

Наименован	Направленно	Возрастн	K	олич	ество	заня	гий/ч	асов 1	в меся	Щ	
ие	сть	ая									
программы	программы	группа									
			ядоктнээ	октябрь	адокон	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май
«Академия знаний» с элементами нейротрени нга	Социально- гуманитарна я	6-7 лет	9	9	7	9	6	8	9	8	8

Календарно – тематический план (80 занятий, 2 занятия в неделю по 30 мин.)

Кол	Тема	Направление работы	Оборудование
-во		Познавательно-развивающий	
зан		аспект	
ЯТИ			
й			
1	Занятие 1	Учимся работать в команде.	цветные
	Итак, мы начинаем	Развитие внимания, зрительной	карандаши,
	(играем и запоминаем)	памяти, логического мышления,	головоломка
	Инструктаж по технике	рефлексии	«танграмм»
	безопасности		
	Занятие 1		Су-джок
	Послушные пальчики		
	Практические задания.	Кинезиологические упражнения.	
2		Развитие внимания, памяти,	

		логики, нестандартного	
3	Занятие 2 Кое-что о школе	мышления Зачем нужно учиться? Когнитивные игры, психокоррекционные игры. Развитие внимания, слуховой памяти, логического мышления, воображения, конструкторских способностей, рефлексии.	цветные карандаши, кубики Дьенеша
4	Занятие 2 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	Су-джок
5	Занятие 3 Про звонок и про урок	Значение школьного звонка и урока, правила поведения. Когнитивные игры, психокоррекционные игры. Развитие внимания, мышления, смысловой и зрительной памяти, рефлексии.	цветные карандаши, головоломка «танграмм»
6	Занятие 3 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления	
7	Занятие 4 Семицветная радуга	Сказкотерапия. Когнитивные игры, психокоррекционные игры. Развитие внимания, мышления, памяти, рефлексии	цветные карандаши, счётные палочки Кюизерена Су-джок
8	Занятие 4 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления	

9	Занятие 5	Сказка о Российском флаге.	цветные
	Бусы	Когнитивные игры,	карандаши
	2,021	психокоррекционные игры.	imp wii
		Развитие внимания, мышления,	
		зрительной памяти, речи,	
		рефлексии.	
		рефлексии.	Су-джок
10	Занятие 5	Кинезиологические упражнения.	Су-джок
10	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
	практические задания.	мышления.	
11	Занятие 6	Что такое фонематический слух,	HD OTHER LO
11	Развиваем Р азвиваем		цветные
		рифма.	карандаши
	фонематический слух	Когнитивные игры,	
		психокоррекционные игры.	
		Развитие внимания, мышления,	
		памяти, рефлексии	
	Занятие 6	Кинериологические упременения	Су-джок
12		Кинезиологические упражнения.	Су-джок
12	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
12	27	мышления.	
13	Занятие 7	Когнитивные игры,	цветные
	Веер времён года	психокоррекционные игры.	карандаши
		Развитие внимания, слуховой	кубики Дьенеша
		памяти, мышления,	
		воображения, речи, рефлексии.	Cyr
		I/	Су-джок
1.4	27	Кинезиологические упражнения.	
14	Занятие 7	Развитие внимания, памяти,	
	Послушные пальчики	логики, нестандартного	
1 =	Практические задания.	мышления.	
15	Занятие 8	Когнитивные игры,	цветные
	Догадайся сам	психокоррекционные игры.	карандаши,
	(осень)	Развитие внимания, слуховой и	счётные палочки
		зрительной памяти, мышления,	
		воображения, речи,	
		фонематического слуха,	C
		рефлексии.	Су-джок
16	Downers 9	Vyyyanya Haryyya ayyya ya	
16	Занятие 8	Кинезиологические упражнения.	
	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
1=	<u> </u>	мышления	
17	Занятие 9	Когнитивные игры,	головоломка
	Сочинение стишат	психокоррекционные игры.	«танграм»

	(зима)	Развитие внимания, мышления, воображения, чувство рифмы, конструкторских способностей, рефлексии.	
18	Занятие 9 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления	Су-джок
19	Занятие 10 Четвёртый лишний (весна)	Когнитивные игры, психокоррекционные игры. Развитие внимания, памяти, мышления, ориентации в пространстве, воображения, рефлексии.	цветные карандаши, счётные палочки Су-джок
20	Занятие 10 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления, основы письма и рисования.	
21	Занятие 11 Аналогии (лето)	Когнитивные игры, психокоррекционные игры. Развитие внимания, мышления, слуховой памяти, ориентации в пространстве, воображения, рефлексии.	цветные карандаши кубики Дьенеша Су-джок
22	Занятие 11 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	
23	Занятие 12 Сказочные лабиринты	Нарисуйка. Когнитивные игры, психокоррекционные игры. Развитие внимания, мышления, конструкторских способностей, смысловой памяти, рефлексии.	головоломка «танграм», цветные карандаши
24	Занятие 12 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	Су джок

25	Занятие 13	Отвечайка.	линейка, цветные
	История возникновения	Когнитивные игры,	карандаши
	названий и порядок	психокоррекционные игры.	счётные палочки
	следования дней недели	Развитие внимания, мышления,	Кьюизинера
	следования днеи недели		Кьюизинера
		слуховой и смысловой памяти,	
		мышления, рефлексии.	Су-джок
	Занятие 13		
	Послушные пальчики	Кинезиологические упражнения.	
26	•	_ _	
20	Практические задания.	Развитие внимания, памяти,	
		логики, нестандартного	
		мышления.	
27	Занятие 14	Когнитивные игры,	цветные
	Штриховка-дорисовка	психокоррекционные игры.	карандаши,
		Развитие внимания, мышления,	счётные палочки
		зрительно-моторной	Кюизерена
		координации, ориентации в	1
		пространстве, памяти,	Су-джок
		рефлексии.	Су джок
	Занятие 14	рефлексии.	
20		1/	
28	Послушные пальчики	Кинезиологические упражнения.	
	Практические задания.	Развитие внимания, памяти,	
		логики, нестандартного	
		мышления.	
29	Занятие 15	Размеры предметов.	линейка, длинный
	Мудрая черепашка-	Когнитивные игры,	и короткий
	умняшка	психокоррекционные игры.	карандаш
		Развитие внимания, мышления,	
		ориентации в пространстве	
		зрительной памяти, рефлексии,	
		расширение словарного запаса.	
		расширение словарного запаса.	
30	Занятие 15	Кинезиологические упражнения.	Су-джок
	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
		мышления.	
31	Занятие 16	Геометрические сказки Точка,	линейка, цветные
	Ковры короля	линия, прямая, виды углов.	карандаши
	квадратуса.	Когнитивные игры,	кубики Дьенеша
	, u	психокоррекционные игры.	7 7 7
		Развитие внимания, мышления,	
		ориентации в пространстве,	
		1 1	
		воображения, рефлексии.	
		T.C.	Су-джок
		Кинезиологические упражнения.	
		Развитие внимания, памяти,	

32	Занятие 16	логики, нестандартного	
	Послушные пальчики	мышления.	
	Практические задания.	William Territor.	
33	Занятие 17	Сказкотерапия.	цветные
	Сказочный багаж	Когнитивные игры,	карандаши,
	CRaso Hibiri oarax	психокоррекционные игры.	головоломка
		Развитие внимания, мышления,	
		воображения, ориентации в	«танграм»
		пространстве, рефлексии.	
		пространстве, рефлексии.	Су-джок
34	Занятие 17	Кинезиологические упражнения.	Су-джок
34	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
	практические задания.	мышления.	
35	Занятие 18	Когнитивные игры,	линейка, цветные
33	Математический тетрис	психокоррекционные игры.	карандаши
	типематический тетрие	Развитие внимания, мышления,	карапдаши
		конструкторских способностей,	
		зрительной памяти,	
		воображения, рефлексии.	
		воооражения, рефлексии.	Су-джок
36	Занятие 18	Кинезиологические упражнения.	Су-джок
30	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.		
	практические задания.	логики, нестандартного мышления, основы письма и	
		рисования.	
37	Занятие 19	Чем отличается воображение от	цветные
	Страна вообразилия	фантазии.	карандаши
		Когнитивные игры,	счётные палочки
		психокоррекционные игры.	Кьюизинера
		Развитие воображения, фантазии,	Table ii siiii e pa
		внимания, слуховой памяти,	
		чувства рифмы, речи,	Су-джок
		рефлексии.	бу джен
		Рефлекени	
38	Занятие 19	Кинезиологические упражнения.	
	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
	1	мышления.	
39	Занятие 20	Кинезиологические сказки.	цветные
	Трудные задания от	Развитие внимания, логического	карандаши
	Василисы Премудрой - 1	мышления, чувства рифмы,	
	1 3/11 -	зрительной памяти,	
		артистических способностей,	
		рефлексии.	
			Су-джок
·	1	I .	

	T	T	T
40	Занятие 20	Упражнения на развитие	
	Послушные пальчики	межполушарных связей.	
	Практические задания.	Развитие внимания, памяти,	
		логики, нестандартного	
		мышления.	
41	Занятие 21	Кинезиологические сказки.	цветные
	Трудные задания от	Развитие внимания, быстроты	карандаши,
	Василисы Премудрой - 2	реакции, мышления, ориентации	счётные палочки
		в пространстве, зрительной	Кюизерена
		памяти, воображения,	
		артистических способностей,	
		рефлексии.	
			Су-джок
			of Amon
	Занятие 21	Упражнения на развитие	
42	Послушные пальчики	межполушарных связей.	
	Практические задания.	Развитие внимания, памяти,	
		логики, нестандартного	
		мышления.	
43	Занятие 22	Антонимы – слова наоборот.	цветные
	Речевые задачки	Когнитивные игры,	карандаши
	I o logger sugar man	психокоррекционные игры.	
		Развитие внимания, мышления,	
		ориентации в пространстве,	
		воображения, речи, рефлексии.	
		becopusionis, pe in, pequieneini.	
		Кинезиологические упражнения.	Су-джок
44	Занятие 22	Развитие внимания, памяти,	of Amon
	Послушные пальчики	логики, нестандартного	
	Практические задания.	мышления.	
45	Занятие 23	Что такое характер.	цветные
	Качества характера	Положительные и отрицательные	карандаши
		черты характера.	
		Психокоррекционные игры.	
		Развитие внимания, мышления,	
		смысловой и слуховой памяти,	
		речи, расширение словарного	
		запаса, рефлексии.	
		запаса, рефлексии.	
		Кинезиологические упражнения.	
		Развитие внимания, памяти,	Су-джок
46	Занятие 23	логики, нестандартного	у джок
10	Послушные пальчики	мышления.	
	Практические задания.	мышлепил.	
47	Занятие 24	Когнитивни је иго ј	IIDATIII IA
7	Звериная путаница	Когнитивные игры,	цветные
	эвсриная путаница	психокоррекционные игры.	карандаши,

		Разритие виимания, миниления	голороломия
		Развитие внимания, мышления,	головоломка
		конструкторских и	«танграм»
		артистических способностей,	
		воображения, речи,	
		фонематического слуха,	
		смысловой памяти, рефлексии.	
			Су-джок
		Кинезиологические упражнения.	
48	Занятие 24	Развитие внимания, памяти,	
	Послушные пальчики	логики, нестандартного	
	Практические задания.	мышления.	
49	Занятие 25	Выполняйка.	цветные
	Лабиринты	Когнитивные игры,	карандаши,
		психокоррекционные игры.	головоломка
		Развитие внимания, мышления,	«танграм»
		слуховой памяти, рефлексии.	_
			Су-джок
		Кинезиологические упражнения.	
50	Занятие 25	Развитие внимания, памяти,	
	Послушные пальчики	логики, нестандартного	
	Практические задания.	мышления.	
51	Занятие 26	Кинезиологические сказки.	цветные
	Глаз-фотограф	Развитие внимания, мышления,	карандаши,
		слуховой памяти,	головоломка
		фонематического слуха,	«танграм»
		конструкторских способностей,	r
		воображения, рефлексии.	
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Су-джок
		Упражнения на развитие	
52	Занятие 26	межполушарногоь	
	Послушные пальчики	взаимодействия.	
	Практические задания.	Развитие внимания, памяти,	
		логики, нестандартного	
		мышления.	
53	Занятие 27	Место предметов в пространстве,	цветные
	Предметы в	их взаимное расположение,	карандаши,
	пространстве	направление движения.	счётные палочки
		Развитие внимания, логического	Кюизерена
		мышления, ориентации в	The Hope of the
		пространстве, смысловой	
		памяти, рефлексии.	
		памяти, рефлексии.	Су-джок
		Кинезиологические упражнения.	у джок
		Развитие внимания, памяти,	
54	Занятие 27	логики, нестандартного	
J -		_	
	Послушные пальчики	мышления.	

	Практические задания.		
55	Занятие 28	Место предметов в пространстве,	цветные
	Предметы в	их взаимное расположение,	карандаши,
	пространстве	направление движения.	головоломка
		Развитие внимания, мышления,	«танграм»
		воображения, фантазии,	
		ориентации в пространстве,	
		конструкторских способностей,	
		рефлексии.	
		Кинезиологические упражнения.	Су-джок
		Развитие внимания, памяти,	
56	Занятие 28	логики, нестандартного	
	Послушные пальчики	мышления.	
	Практические задания.		
57	Занятие 29	Когнитивные игры,	цветные
	Сказочное ассорти	психокоррекционные игры.	карандаши
		Развитие внимания,	
		нестандартного мышления,	
		творчества, рефлексии.	
			Су-джок
58	Занятие 29	Кинезиологические упражнения.	
	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
70	20	мышления.	
59	Занятие 30	Внешний вид ученика	цветные
	Сашка, Сашка, что в	Развитие внимания, мышления,	карандаши,
	кармашке.	воображения, фантазии,	счётные палочки
		ориентации в пространстве,	Кюизерена
		конструкторских способностей, рефлексии.	Су-джок
		рефлексии.	Су-джок
		Кинезиологические упражнения.	
60	Занятие 30	Развитие внимания, памяти,	
	Послушные пальчики	логики, нестандартного	
	Практические задания.	мышления.	
61	Занятие 31	Когнитивные игры,	цветные
	Эстафета занимательных	психокоррекционные игры.	карандаши
	заданий	Развитие внимания, мышления,	
		воображения, фантазии,	
		ориентации в пространстве,	
		конструкторских способностей,	
		рефлексии.	
	Занятие 31	Кинезиологические упражнения.	Су-джок
62	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	- 5 77
			İ.

	Практические задания.	логики, нестандартного	
63	Занятие 32 Трамвайчик «первоклашка»	мышления. Качества личности, нобходимые ученику. Развитие внимания, мышления, воображения, фантазии, ориентации в пространстве, конструкторских способностей, рефлексии.	цветные карандаши, счётные палочки Кюизерена Су-джок
64	Занятие 32 Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	
65	Занятие 33 Тестируем и тренируем внимание.	Корректурные пробы. Развитие внимания, мышления, памяти, рефлексии.	цветные карандаши, головоломка «танграм»
66	Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	Су-джок
67	Занятие 34 Тестируем и тренируем мышление.	Развитие внимания, мышления, быстроты реакции, речи, рефлексии.	цветные карандаши
68	Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	Су-джок
69	Занятие 35 Тестируем и тренируем память.	Слуховая и зрительная память - это важно! Развитие внимания, памяти, воображения, быстроты реакции, речи, рефлексии.	цветные карандаши
70	Послушные пальчики Практические задания.	Кинезиологические упражнения. Развитие внимания, памяти, логики, нестандартного мышления.	Су-джок
71	Занятие 36 Школьная страна	Развитие внимания, мышления, воображения, фантазии, ориентации в пространстве,	цветные карандаши, головоломка

		конструкторских способностей,	«танграм»
		рефлексии.	1
			Су-джок
		Кинезиологические упражнения.	
72	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
		мышления.	
73	Занятие 37	Кинезиологические упражнения.	Су-джок
	Послушные пальчики	Развитие внимания, памяти,	
	Практические задания.	логики, нестандартного	
		мышления.	
BCE	СГО ЗАНЯТИЙ - 73		

2.3. Условия реализации программы

Занятия по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Академия знаний» с элементами нейротренинга проходят в групповой форме 2 раза в неделю, принцип набора в группы свободный и ограничивается лишь возрастом воспитанников, продолжительность одного занятия для детей 6-7 лет 30 минут.

Состав группы постоянный и может изменяться по следующим причинам: воспитанники могут быть отчислены при условии систематического непосещения занятий, по заявлению родителей (законных представителей).

Большое значение отводится развитию памяти, обучению приемам произвольного запоминания, что является одним из условий успешной адаптации ребенка к школе, к учебной деятельности, к постоянным умственным нагрузкам. С каждым занятием задания усложняются: увеличивается объем и сложность материала, предлагаемого для запоминания и восприятия, сложнее становятся графические диктанты и симметричные рисунки, увеличивается темп выполнения заданий.

Структура занятий одинакова на протяжении всей образовательной деятельности. Занятия построены таким образом, что один вид деятельности сменяется другим, исключая процесс утомления:

- мотивация (ритуал приветствия);
- игры, упражнения, техники, задания направленные на решение поставленных задач (кинезиологические игры/задания);
- динамическая пауза;
- игры, упражнения, техники, задания направленные на решение поставленных задач (когнитивные игры/задания);
- эмоциональная установка на успешность (игры психокоррекционной направленности, рефлексия, ритуалы прощания, самооценка детей).

2.4. Материально-техническое обеспечение Программы

- кабинет
- столы

- стулья
- доска магнитно-маркерная
- компьютер
- принтер

2.5. Формы аттестации

Форма отслеживания фиксация образовательных результатов: табель И посещаемости. Форма предъявления и демонстрация образовательных результатов: рабочие задания детей, фото-видео отчёты, индивидуальные интеллектуальных конкурсах, опрос родителей с целью изучения мнения о работе программы и полученных детьми знаний за время обучения.

2.6. Методические материалы

Для систематических занятий ребёнку понадобятся:

- задания на печатной основе;
- простой карандаш;
- набор цветных карандашей /не менее 12 цветов/;
- головоломка «танграмм»;
- картотека схем и счётные палочки Кюзенера;
- линейка;
- шарики Су-Джок;
- игровизор-нейротренажёр для работы двумя руками;
- схемы и блоки Дьенеша.

2.7. Список литературы

- 1. Мищенкова Л.В. 36 занятий для будущих отличников: задания по развитию познавательных способностей / Методическое пособие, 0 класс. М.: Издательство РОСТ. 206с., 2013.
- 2. 3000 заданий для подготовки детей к школе: учебное пособие для подготовки детей к школе /О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова.- М.: АСТ: Астрель, 2014.
- 3. Актуальные проблемы нейропсихологии детского возраста: Учебное пособие/ Под ред Л. С. Цветковой. М. ,2001.
- 4. Деннисон П., Деннисон Г. Гимнастика ума. -М., «Восхождение», 1997.
- 5. В.С.Колганова, Е.В. Пивоварова» Нейропсихологические занятия с детьми» практическое пособие в 2-х частях. М.: Айрис-пресс 2017г.
- 6. А.Л.Сиротюк «Упражнения для психомоторного развитиядошкольников» М.: Аркти 2009 г.
- 7. Источник: https://academy-of-curiosity.ru/tematicheskie-zadaniya/nejropsihologicheskie-igry-dlya-detej/

2.8 Лист изменений и дополнений