### Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 92

СОГЛАСОВАНО на заседании педагогического совета протокол № 5 от «30» 08. 2024

УТВЕРЖДАЮ Завелующий МАДОУ «Детский сад № 92» Л.В. Добровольская

# Дополнительная общеобразовательная программа «КВАДРАКУБИК»

Направленность: естественнонаучная

Уровень: БАЗОВЫЙ

Возраст обучающихся: 5-7 лет

Срок реализации программы:

1 год обучения

Автор – составитель

программы:

Шаламова

Мария Александровна

учитель-дефектолог

#### Пояснительная записка

Наша современность — это время перемен. Сейчас России, как никогда, нужны люди, способные принимать нестандартные решения, умеющие творчески мыслить. Умственные способности — это те психологические качества, которые определяют легкость и быстроту усвоения новых знаний и умений, возможности их использования для решения разнообразных задач. Формирование познавательных функций напрямую зависит от развития мышления, воображения, памяти. С опорой на высказывание Л.С.Выгодского о том, что «личность дошкольника представляет собой сплав аффекта и интеллекта» и на основе результатов отслеживания творческих способностей наших воспитанников. У которых наблюдается стереотип по использованию знаний, умений в самостоятельной деятельности — возникла необходимость в создании дополнительной образовательной услуги по развитию логического мышления, воображения, моторики. На основании этого разработан план — программа дополнительной образовательной услуги «Квадракубик» по познавательному — развивающему направлению.

#### Актуальность и целесообразность

Дополнительной услуги «Квадракубик» заключена в комплексном подборе заданий и задач из разных образовательных направлений (познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, социально-коммуникативное развитие) в условиях реализации ФГОС ДО. Это делает занятия интегрированными. Например, при освоении игры «Ступеньки». В разделе «Волшебные сказки» дети изображают героев сказок А.С.Пушкина, русских народных сказок «Царевна — лягушка», «По щучьему велению», зарисовывают, угадывают сказку по отрывку из произведения, рассказывают сказку по памяти.

*Отпичие* данной дополнительной образовательной программы от других программ.

Образовательная программа «Квадракубик» отличается от других программ тем, что основной задачей ставит задачу формирования потребности ребенка в познании, что является необходимым условием полноценного развития ребенка и играет неоценимую роль в формировании детской личности. Поэтому использование развивающих и творческих игр Никитина позволяет организовать совместную игровую деятельность педагога и детей. При развитии умственного и творческого мышления формируется зрелая личность, способная творить и созидать. Таким образом, развитие умственных и творческих способностей детей дошкольного возраста посредством развивающих игр Никитина даёт детям возможность быть востребованными в современном взрослом мире.

*Цель программы:* развитие у дошкольников творческих способностей и логического мышления через использование развивающих игр.

#### Задачи:

- Формировать мотивацию обучения, ориентированную на удовлетворение познавательных интересов и радости творчества и взаимодействие различных анализаторов.
- Знакомить детей с сенсорными эталонами, обучать способам их использования, учить детей анализировать расчлененный образ, составлять по нему фигуру.
- Развивать мелкую моторику, зрительную сенсорику. Вариативное мышление, фантазию. Творческие способности в процессе выполнения детьми предметно практических действий.

Воспитывать положительное эмоциональное отношение, личностные качества в период освоения интеллектуальных игр. Содержание курса дополнительной образовательной услуги «Квадракубик» основано на технологии развивающих игр Никитиных и рассчитано на детей старшей и подготовительной групп.

Период обучения -8 месяцев с октября по май согласно сетке занятий работы кружков. Занятия проводятся 1 раза в неделю длительностью 30 минут в Количество занятий в неделю -1, количество занятий в месяц -4, в январе -3, в год -32.

#### Основные принципы работы:

- выстраивание заданий в четкой последовательности(от простого к сложному);
- подбор адекватных по качеству и сложности заданий в соответствии с возрастными возможностями детей;
- эмоциональное вовлечение детей в процесс взаимодействия между собой и со взрослым;
- повышение умственной активности ребёнка, формирование вербального и невербального общения ребёнка в игровой деятельности;
- предоставление оптимальной помощи с постоянным ее сокращением в зависимости от успехов ребенка.

**Форма занятий -** совместная игровая познавательная деятельность взрослого и детей.

#### Ожидаемые результаты

К концу года ребенок должен:

- научаться работать со схемами;
- называть и отличать признаки геометрических фигур;
- -научаться сравнивать и обобщать предметы по определенному признаку(цвету, длине, форме и т.д);
- научаться работать с моделями, передавать в модельной конструкции реальное сходство, обогащать словарь новыми терминами;
- ориентироваться в тетради

#### Организация образовательной деятельности:

Организация дополнительной образовательной услуги «Квадракубик» основана на реализации Закона РФ «Об образовании» и Положения о платных дополнительных услугах в образовательных учреждениях. Содержание услуги включает в себя технологию развивающих игр, с оригинальностью построения занятий и нетрадиционным подходом обучения. Для реализации плана — программы дополнительной образовательной услуги «Квадракубик» разработаны методические рекомендации, конспекты конрольно-учетных занятий, критерии и методика проведения диагностики и перечень литературы. Для выполнения данной программы используются демонстрационный и раздаточный материалы, кубики Никитина "Сложи узор", блоки Дьенеша, графические задания, схемы для составления изображений, тетради и карандаши.

Способы проверки освоения программы – мониторинг освоения детьми содержания дополнительной образовательной программы с помощью игровых заданий.

Форма *подведения итогов* по реализации дополнительной образовательной программы *«Квадракубик»* – открытое занятие для родителей.

### Учебно-тематический план дополнительной образовательной программы

№	Тема занятия	Программное содержание	Практические	Кол-во
			действия	часов
Октябрь - декабрь				
1.	Знакомство с игрой	Познакомить с новой игрой,	Рассматривание граней,	1
	«Сложи узор»	вызвать интерес к игре.	знакомство с	
	«Дорожки и	Упражнять в сопоставлении	правилами действий с	

	квадраты»	образца с выполненным изображением. Закреплять цвета спектра, геометрические фигуры.	кубиками, выкладывание узора по образцу, обыгрывание	
2	«Пила» «Фонарики» «Елочка» (игра «Сложи узор»)	Познакомить с тетрадкой, клеткой. Упражнять в анализе чертежа, в зарисовке узоров.	Обговаривание образца, отсчитывание кубиков, выкладывание узора, зарисовка.	1
3	«Бабочка» «Лодка» «Ддом» (игра «Сложи узор»)	Познакомить с фигурой «ромб». Показать выкладывание в ромбе. Упражнять в выкладывании образца, меняя цвет.	Обговаривание образца, выкладывание узоров, их зарисовка в тетрадях.	1
4	«Конфета» «Бантик» (игра «Сложи узор»)	Продолжать развивать пространственное воображение. Учить детей самостоятельно анализировать образец. Закрепить термин «ромб»	Самостоятельное выкладывание узора, зарисовка в тетради.	1
5	«Паркет» «Крюк» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в ориентировке на листе бумаги. Упражнять в зарисовке образцов в ромбе. Закрепить умение самоанализа.	Анализ образца и выложенного узора, зарисовка в тетради.	1
6	«Сложи, что хочешь» (игра «Сложи узор»)	Учить детей самостоятельно выкладывать знакомые фигуры. Ввести соревновательный мотив: кто быстрее и правильнее.	Выкладывание образцов по выбору и желанию, взаимопроверка.	1
7	«Флаг» «Окно» «Цветок» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в выкладывании узора из 9 кубиков. Упражнять в количественном счете, приеме отсчитывания. Закреплять знания цветов Флага России.	Анализ образца (9 кубиков), выкладывание узора, зарисовка в тетради.	1
8	«Елочка» «Гриб» «Бабочка» (игра «Сложи узор»)	Развивать навыки конструирования, воображение, умение «членить» образец. Учить сравнивать узор с образцом. Учить составлять по изображениям небольшой связный рассказ.	Отсчитывание кубиков, анализ образца, выкладывание, зарисовка, составление небольшого рассказа по модели.	1
9	«Бокал» «Чернильница» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в составлении трехцветных узоров. Упражнять в ориентировке на листе бумаги, в самоконтроле. Объяснить понятие «Чернильница»	Анализ образца, определение цветов, выкладывание, изменение цвета, зарисовка.	1
10	«Горка» «Ззигзаг» (игра «Сложи	Закреплять умение составлять узор по образцу. Учить	Анализ образца, определение цветов,	1

	узор»)	проводить взаимопроверку, работать в парах. Воспитывать уважительное отношение к своему партнеру.	выкладывание, изменение цвета, зарисовка.	
11	«Ослик» «Олень» (игра «Сложи узор»)	Развивать воображение, умение видеть изображения животных в образцах. Учить анализу.	Анализ образца, определение цветов, выкладывание, изменение цвета, зарисовка.	1
12	«Давай посоревнуемся» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в составлении узоров на время, используя песочные часы и фишки поощрения.	Выкладывание узоров по образцам на время, взаимопроверка, помощь товарища.	1
	Контрольно- учетное занятие (с приглашением родителей) (игра «Сложи узор»)	Уточнить знания и умения работать со схемой. Закрепить умение работать по словесной инструкции педагога. Воспитывать самостоятельность.	Анализ образцов, выкладывание, обыгрывание.	
		Январь – май		
13- 14	Знакомство с игрой «Сложи квадрат»	Привлечь внимание к новой игре. Развивать пространственное воображение, ориентировку на листе бумаги. Закрепить знания геометрических фигур: квадрата, треугольника, ромба, прямоугольника., четырехугольника.	Рассматривание квадратов, сравнение их друг с другом. Зарисовка в тетради, раскладывание на мелкие фигуры, сборка по зарисовке.	2
15	Освоение комплекта «Ступеньки» (игра «Счетные палочки Кьезенера»)	Познакомить с новой игрой, привлечь внимание, интерес к игре. Упражнять в группировке палочек по цвету и размеру, составление сериац.ряда	Раскладывание палочек по цвету, размеру, сравнение по размеру способом приложения. Сооружение из палочек лесенок. Обыгрывание мелкими игрушками.	1
16	«Цветик — семицветик» (игра «Счетные палочки Кьезенера»)	Упражнять в различении и назывании цвета палочек. Познакомить с образцом, учить сравнивать образец с узором.	Выкладывание узора по образцу, анализ, взаимопроверка.	1
17	Домик в деревне», «Зайчик» (игра «Счетные палочки Кьезенера»)	Продолжать развивать пространственное воображение. Упражнять в анализе образца, количественном счете. Воспитывать	Обговаривание образца, отсчитывание палочек, самостоятельное выкладывание изображения по	1

		самостоятельность.	образцу.	
18	«Котенок»	Упражнять в подборе палочек	Обговаривание	
	«Яблоко»	по цвету. Развивать	образца, отсчитывание	1
	(игра «Счетные	пространственное	палочек,	
	палочки	воображение. Учить	самостоятельное	
	Кьезенера»)	анализировать образец с	выкладывание	
	1 /	изображением. Закрепление	изображения по	
		лексических тем «Домашние	образцу. Работа в	
		животные», «Фрукты»	парах.	
19	«Верблюд»	Упражнять в составлении	Анализ образца,	
	(игра «Счетные	изображения по образцу.	отсчитывание палочек,	1
	палочки	Упражнять в самостоятельном	выкладывание на	_
	Кьезенера»)	анализе, отсчитывании	время.	
	(Resemepan)	палочек. Развивать	Бреми.	
		наблюдательность, внимание.		
20	«Птичий двор»	Упражнять детей в работе со	Анализ образца,	
20	«птичии двор» (игра «Счетные	схемой. Закрепить умение	отсчитывание палочек,	1
	палочки	составлять рассказ по	выкладывание	1
	Кьезенера»)	-		
	Късзенера»)	сюжетной картинке.	изображения цыпленка,	
		Развивать внимание. Интерес к	курицы. Составление	
		развивающим играм.	рассказа по сюжетной	
0.1	<u> </u>	N. C.	картинке.	
21	«Аквариум»	Упражнять в анализе образца,	Анализ образца,	1
	(рыбы)	умении работать со схемой.	отсчитывание палочек,	1
	(игра «Счетные	Продолжать развивать	самостоятельный	
	палочки	пространственное	выбор образца рыб,	
	Кьезенера»)	воображение. Развивать	самостоятельная работа	
		наблюдательность, логическое	по выкладыванию	
		мышление. Обогащать словарь	изображений рыб.	
		по теме «Рыбы».	-	
22	«Аквариум»	Учить видеть в образце	Анализ образца,	
	(земноводные)	знакомые изображения	отсчитывание палочек,	1
	(игра «Счетные	земноводных и рыб. Упражнять	выкладывание на	
	палочки	в работе с образцом. Развивать	время.	
	Кьезенера»)	самостоятельность, внимание,		
		наблюдательность.		
23	«Сказочный город»	Упражнять в работе в парах.	Анализ и выбор	
	(игра «Счетные	Учить детей самостоятельно	образца. Распределение	1
	палочки	анализировать образец.	между собой (в паре)	
	Кьезенера»)	Закреплять счет до 10.	функций,	
		Развивать умение	взаимоконтроль,	
		договариваться.	помощь друг другу.	
24	«Транспорт»	Упражнять в анализе образца,	Анализ образца,	
	(игра «Счетные	умении работать со схемой.	отсчитывание палочек,	1
	палочки	Продолжать развивать	самостоятельный	
	Кьезенера»)	пространственное	выбор образца	
	• ′	воображение. Развивать	транспорта,	
		наблюдательность, логическое	самостоятельная	
		мышление. Обогащать словарь	работа.	
		=	1	
25	«Рекорлсмены»		Выкладывание	
	1			1
	` •	1 1	_	•
25	«Рекордсмены» (игра «Счетные палочки	мышление. Ооогащать словарь по теме «Транспорт».  Упражнять в составлении изображений на время, используя песочные часы и	раоота. Выкладывание изображений по образцам на время,	

	Кьезенера»)	фишки поощрения.	взаимопроверка,	
26	«Буквы» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в составлении букв и зарисовки. Развивать силу нажима, мелкую моторику пальцев рук, мускулатуру рук. Закреплять знания геометрических фигур.	помощь товарища. Рассматривание рамок и вкладышей, узнавание геометрических форм. Обводка фигур по контуру. Д/игра «Портной», «Кто	1
27	«Мое имя»(игра «Сложи узор»)	Упражнять выкладывать свое имя и зарисовывать. Развивать глазомер. Развивать умение ориентироваться на листе бумаги.	больше обведет?» Обводка рамок, вторая обводка на 1-2 мм около обведенной фигуры.	1
28	«Цифры»(игра «Сложи узор»)	Упражнять выкладывать цифры и зарисовывать. Развивать силу нажима, мелкую моторику пальцев рук, мускулатуру рук. Вызвать у детей желание к творческой работе.	Обводка рамок, вкладышей, объединение их в орнамент.	1
29	«Шахматная доска» «Домик» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в выкладывании узора из 16 кубиков. Воспитывать бережное отношение к играм.	Выкладывание по нерасчлененному образцу, зарисовка в тетради, самоанализ.	1
30	«Звездочка», «Краб» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в выкладывании узора из 16 кубиков. Развивать пространственное воображение. Воспитывать бережное отношение к играм.	Выкладывание по нерасчлененному образцу, зарисовка в тетради, самоанализ.	1
31	«Крест», «Радуга», «Окно» (игра «Сложи узор»)	Упражнять в выкладывании узора из 16 кубиков. Учить выкладывать узор, меняя цвет. Воспитывать интерес к развивающим играм.	Выкладывание по нерасчлененному образцу, зарисовка в тетради, самоанализ.	1
32	Контрольно- учетное занятие «Путешествие по морю» (с родителями)	Закрепить умение выкладывать узоры по маленьким образцам. Упражнять в собирании узоров на время. Развивать желание доставить родителям радость.	Выкладывание узоров из палочек (игра «Счетные палочки Кьезенера»), кубиков (игра «Сложи узор»). Обводка рамоки вкладышей.	1

Итог: 32 занятия

Методическое обеспечение и рекомендации дополнительной образовательной программы.

Всестороннее развитие дошкольника осуществляется на основе игровой деятельности. В процессе этой деятельности у ребенка формируется воображение и символическая функция сознания, приобретается опыт общения со сверстниками, постигаются нравственные ценности. Благодаря использованию дидактических и развивающих игр, процесс обучения дошкольников происходит в доступной и привлекательной форме, создаются благоприятные условия ДЛЯ интеллектуально – творческого потенциала ребенка. Диапазон творческих заданий образовательного материала плана – программы дополнительной услуги «Квадракубик» необычайно широк по сложности от решения простой головоломки до научного открытия и создания нового. Вот здесь то и требуются от детей особые качества ума. Такие как наблюдательность, умение сопоставлять и анализировать, комбинировать. Находить связи и зависимости – все то, что в совокупности и составляет творческие способности.

Для реализации плана – программы дополнительной образовательной услуги «Квадракубик» разработан алгоритм проведения занятий с использованием развивающих игр:

- 1. Занятия строятся в игровой форме и являются системой дидактических игр, в процессе которых дети исследуют проблемные ситуации, выявляют существенные признаки и отношения, соревнуются.
- 2. Развивающая игра осваивается детьми в течение одного-двух месяцев.
- 3. Игры объединяются по сложности и варьируются в зависимости от способностей детей. Игры представляют собой набор проблемных ситуаций, которые ребенок должен решить с помощью кубиков, палочек, рамок, вкладышей.
- 4. Игровые задания даются ребенку в виде модели, чертежа, схемы, устной конструкции. В ходе их выполнения дети знакомятся с разными способами передачи информации.
- 5. После освоения очередного этапа игры идет зарисовка полученного результата, что способствует развитию мелкой моторики руки, ориентировке на листе бумаги и подготовке к письму.
- 6. В ходе игр осуществляется тесное взаимодействие взрослого и ребенка и детей между собой. Дети играют, не замечая обучения, и вся система организации занятий воспринимается ими как естественное продолжение игровой деятельности.

В плане – программе дополнительной образовательной услуги «Квадракубик» четко обозначены этапы усвоения игр детьми. Начиная с самых первых занятий необходимо предлагать детям задания, допускающие различные варианты решения. Например, выбирая лишнюю фигуру из предложенных геометрических тел (куб, шар, цилиндр, конус, круг), ребенок назовет шар, потому что все остальные фигуры не катятся. В данном случае предложенный вариант верный, потому что куб, цилиндр и конус не катятся, и не верный, потому что лишний здесь круг. В процессе обсуждения дети и педагог вместе находят правильное решение. Такой подход раскрепощает детей, снимает у них страх перед ошибкой и боязнь неверного ответа. Поэтому необходимым условием обучения детей является атмосфера доброжелательности и создания для каждого ребенка ситуации успеха. Все игры должны быть собраны в интеллектуальном центре, который периодически пополняется новыми играми. Педагог, заинтересованный в интенсивном и всестороннем развитии детей может самостоятельно разнообразить и обогатить содержание любой игры. Содержание представленных в технологии игр раскрывается с помощью системы постоянно усложняющихся развивающих вопросов и игровых заданий, дающих возможность ребенку и педагогу проявлять свой творческий потенциал.

- 1. Бондаренко Т.М. Развивающие игры в ДОУ Воронеж, 2010г.
- 2. Никитин Б.Н. «Ступеньки творчества или развивающие игры» М. Просвещение, 1991 г.
- 3. Проект «Сад исполнения желаний» Жукова Т.В., Зайцева Г.В. //Справочник старшего воспитателя №7, 2010 г.
- 4. Группа ДОУ глазами современных дошкольников. Комарова О.В., Аделева Р.Н., Вятская Н.В. //Справочник старшего воспитателя №8, 2010 г.
- 5. Организация среды в ДОУ для детского экспериментирования Данюкова А.И., Выборнова В.Н. // Справочник старшего воспитателя №10, 2010 г.

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 454134806024145915483320249861407208698181236607 Владелец Добровольская Любовь Владимировна Действителен С 14.08.2024 по 14.08.2025