Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей п.Ола»

Принята: на педагогическом совете МКУ ДО «ЦДО детей п.Ола» Протокол № *И ег 04.10. авал* г

Утверждена:
Директор МКУ ДО «ЦДО детей п.Ола»

Е.Г.Еремина
Приказ № 187 0/3 от 07. 10. 2026г

Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа социально-гуманитарной направленности «ТРИЗ»

Срок реализации: 1 год. Возраст воспитанников: 5-7 лет. Автор: Белохорт В.С, педагог ДО.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Дополнительная общеобразовательная программа «Технология творчества - ТРИЗ в обучении дошкольников» по своему функциональному назначению является общеразвивающей.

Программа предназначена для дополнительного образования детей дошкольного возраста и предоставляет возможность ребенку получать дополнительное образование с учетом его интересов, склонностей и способностей.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Технология творчества — ТРИЗ в обучении дошкольников» разработана в соответствии с действующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- -Концепцией развития дополнительного образования детей, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 г № 678-р;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 27.07.2022 г № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
- СанПиНом 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г № 28.

Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ) в отличие от развивающих систем обучения, обучает не только видеть проблему, формулировать ее как противоречие, но и содержит методы и приемы их решения, формируя системное, диалектическое мышление.

Развитие творческих способностей дошкольников является одним из ведущих направлений в инновационной деятельности ДОУ.

Педагогика творчества должна решить одну из главных проблем дошкольных учреждений – уйти от повседневности.

Изменения, происходящие в системе дошкольного образования, обострили ряд проблем, главная из которых: определение стратегических линий его развития и базовых ценностей.

Основным механизмом их решения является поиск и освоение инноваций, способствующих качественным изменениям деятельности дошкольного образовательного учреждения, при переходе в режим развития.

Инновационная деятельность требует новой философии образования и методологии обучения, т.к. этот процесс связан с развитием творческих умений и навыков работы в самоуправляемом и управляемом информационном обществе.

Главная составляющая инновационного процесса выражается в творческих способностях личности педагога, свободной от догматического влияния стереотипов.

Программа «Технология творчества - ТРИЗ для дошкольников» - это система коллективных игр и занятий с подробными методическими рекомендациями для педагогов. Проблема развития творчества детей старшего дошкольного возраста на занятиях с окружающим с элементами ТРИЗ, является актуальной в наши дни.

Все занятия и игры предполагают самостоятельный выбор ребенком темы, материала и вида деятельности. Дети учатся выявлять противоречивые свойства предметов, явлений и разрешать эти противоречия и развиваются «творческие способности» или «креативность».

Новизна данной программы состоит в том, что методы ТРИЗ, которые используются в совместной деятельности детей и педагога в форме дидактических,

подвижных и сюжетно –ролевых игр, а также в форме свободного общения и диалогов, позволяют обучать детей технологии творчества.

В процессе овладения инструментами теории решения изобретательских задач приобретаются не только навыки решения творческих задач, но и начинают формироваться черты творческой личности. Элементы технологии ТРИЗ широко используются в системе дошкольного образования, но в основном, для того, чтобы сделать занятия с детьми интересными и развивающими, чтобы воспитать в детях любознательность.

В системе дополнительного образования в последнее время стали активно внедряться программы на основе ТРИЗ-обучения.

Разработанная программа «ТРИЗ для дошкольников» для детей дошкольного возраста переосмысливает огромный опыт ТРИЗ-обучения в системе дошкольного образования с учетом применения в условиях дополнительного образования

Актуальность.

В современных условиях основная задача образования - воспитание творческой личности, способной самостоятельно добывать новую информацию и оперативно корректировать свою картину мира в соответствии с вновь полученными знаниями. В этой связи предметом педагогических исследований становятся сами воспитанники, способные решать проблемы.

Дополнительная программа «ТРИЗ для дошкольников» ориентирована на решение этой проблемы.

Дошкольный возраст уникален, ибо как сформируется ребенок, такова будет его жизнь, именно поэтому важно не упустить этот период для раскрытия творческого потенциала каждого ребенка.

Программа «Технология творчества - ТРИЗ для дошкольников» научит детей не мыслить шаблонно, стереотипно - она научит мыслить диалектически, системно, функционально.

Длительные занятия по данной программе формирует у детей такие важные качества, как гибкость мышления, его широкий диапазон, оригинальность.

Педагогическая целесообразность программы обоснована следующим: ведущей деятельностью у детей дошкольного возраста является игра — именно, в игре и реализована технология ТРИЗ.

Играя, ребенок развивает творческое мышление, учится создавать что-то уникально новое, а не действовать по шаблону. Развивая воображение ребенок познает окружающий мир и самого себя.

Технология ТРИЗ не просто развивает фантазию детей, но и учит понимать происходящие процессы. Это достигается в ходе коллективных и индивидуальных игр, которые предполагают, что тему и вид деятельности ребенок выбирает сам.

В процессе малыш учится выявлять противоречивые свойства предметов, явлений и решать эти противоречия. Ведь, разрешение противоречий - это ключ к творческому мышлению.

Таким образом, программа «ТРИЗ для дошкольников» может удовлетворить потребности родителей и потребности дошкольников в решении актуальных для них задач — развитию мышления, интеллектуальных способностей, воображения ребенка, воспитанию творческой личности, подготовленной к решению нестандартных задач, готовой к самостоятельному и творческому решению проблем, адаптированной к школе вне зависимости от системы обучения.

Цель программы: развитие творческих способностей детей на основе использования инструментов теории решения изобретательских задач (ТРИЗ).

Задачи программы «ТРИЗ для дошкольников»:

- 1. Развивать восприятие (представления воображения как способности воспроизводить, удерживать известные образы, менять их, создавать новые образы на базе собственного опыта).
- 2. Формировать диалектическое мышление через обучение выявления, анализа и решения проблем: сужения поискового поля при решении проблем; оценке полученных идей; рефлексии способов получения решения.
- 3. Воспитывать интерес к решению задач, потребности в развитии личных творческих способностей.

Организационно-педагогические основы обучения

Педагогические принципы, определяющие теоретические подходы к построению образовательного процесса

При разработке содержания программы «ТРИЗ для дошкольников» учтены следующие педагогические принципы:

Принцип свободы выбора. В любом обучающем или направляющем действии представлять ребенку право выбора с двумя важными условиями: выбранная деятельность должна быть безукоризненно нравственной, иначе строгий запрет, и право выбора должно уравновешиваться осознанной ответственностью за свой выбор. Человек с большей охотой делает то, что сам предложил.

Принцип открытости. Не только давать знания, но еще и показывать их границы, «использовать в решении открытые задачи», т.е. задачи, стимулирующие самостоятельное генерирование идей, постоянное втягивание ребенка в принятие решений, в обсуждение касающихся его проблем.

Принцип деятельности. Освоение обучающимися знаний, умений и навыков, преимущественно, в форме деятельности. Надо стимулировать детей решать огромное количество творческих задач, тогда количество перейдет в качество и выработается автоматизм использования алгоритмов и приемов решения задач.

Принцип обратной связи. Регулярно контролировать процесс обучения с помощью развитой системы приемов обратной связи.

Принцип идеальности. Максимально использовать возможности, знания, интересы самих обучающихся с целью повышения результативности и уменьшения затрат в процессе образования. Имеется в виду согласование содержания и форм обучения с интересами детей (мотивация). Принцип идеальности, или принцип наибольшей полезности, или принцип «Сам» - это вообще один из основных принципов ТРИЗ. Он предполагает, что все делается само, без затрат и без расплаты — илеально!

Основные характеристики образовательного процесса

Программа рассчитана на детей дошкольного возраста, посещающих дошкольные учреждения и неорганизованных, в возрасте от 5 до 7 лет.

Дошкольный возраст является сенситивным периодом развития познавательных процессов ребенка. Он характеризуется совершенствованием ощущений, восприятий, наглядных представлений. Мышление дошкольника развивается от наглядно-действенного к наглядно-образному. Это позволяет ребенку устанавливать связи между предметами и их свойствами.

Таким образом, ребенок учится вычленять наиболее характерные свойства предметов. Развитие мышления тесно связано с речью. Развитие памяти, где сначала формируется произвольное воспроизведение, а затем произвольное запоминание.

В игре — ведущем виде деятельности, бурно развивается воображение. Особенности образов, которые создает дошкольник, состоит в том, что они могут существовать только в рамках какой-либо деятельности.

Игровая деятельность – дает ребенку почувствовать себя равноправным членом человеческого общества. В игре у ребенка появляется уверенность в собственных силах, в способности получать реальный результат.

Дошкольный возраст является начальным этапом формирования личности ребенка. Главными элементами выступает система мотивов, нравственные нормы и произвольность поведения. Ребенку очень важно, чтобы дело его рук было оценено родителями или педагогами.

Принцип набора в объединение свободный. Программа не предъявляет требований к содержанию и объему стартовых знаний, а также к уровню развития ребенка. Принимаются все желающие дети без конкурсного отбора.

Срок реализации программы – 1 год.

Количество воспитанников в группе 10-12 человек.

Режим занятий: 2 раза в неделю по одному часу, продолжительность занятия для дошкольников составляет 25 минут.

Объем учебных часов по программе – 36 час.

Уровень обучения: стартовый.

Формы организации работы:

- фронтальная;
- групповая;
- коллективная;
- индивидуальная.

Методы обучения: система творческих заданий, которые даются детям через игры и алгоритмы. Необходимое условие — практическое воплощение творческой мысли в рисунках, сочинениях, сказках, песнях, загадках, поделках, движениях.

Особенность данной программы заключается в интегрированном решении задач воспитательно-образовательной программы дошкольного учреждения и обучение технологии творчества, представленной через систему творческих заданий в играх, алгоритмах.

Тематика игр, творческих заданий зависит от темы изучаемого материала.

Цель которых – поисковая, исследовательская (новые знания добываются), изобретательская деятельность (новые знания создаются), а правила игр, представляющие методы и приемы ТРИЗ, дают пути этой работы.

Планируемые результаты освоения программы.

Ребенок к концу года имеет:

- -Возрастает познавательная активность и интерес.
- -Детские ответы становятся нестандартными, раскрепощенными.
- -У детей обогащается круг представлений, расширяется кругозор.
- -Появляется стремление к новизне, к фантазированию, развиваются творческие способности;
 - Речь становится образной и логичной, растет словарный запас;
- Знания по ТРИЗ начинают работать на других занятиях и в повседневном общении.
- -ТРИЗ помогает формировать диалектику и логику, способствует преодолению застенчивости, замкнутости, робости; ребёнок учится отстаивать свою точку зрения, а попадая в трудные ситуации самостоятельно находить оригинальные решения.
- -ТРИЗ способствует развитию наглядно-образного, причинного, эвристического мышления; памяти, воображения, воздействует на другие психические процессы.

Учебный тематический план

Месяц	Тема материала	Количество
сентябрь	1. Приглашение к путешествию.	2
	2. Готовим угощение	

т октяорь — П		1.6
октябрь 1. Широка страна моя родная. 2. Глобус и карта.		6
	•	
	В. Выбираем транспорт.	
4	4. Рассказы об осени.	
ноябрь 1	. Месяцы года.	4
2	2. Настенный календарь.	
3	3. День и ночь.	
4	4. Неделя, месяц, год и век.	
декабрь 1	. Динозавры и ихтиозавры.	4
2	2. Южная Америка, Северная Америка.	
3	3 .Путешествие на Северный полюс.	
5	5. Зимушка – хрустальная.	
	.Степь и ее обитатели.	4
2	2. Горы	
3	3. Путешествие в смешанный лес.	
4	1. Космос.	
февраль 1	. Домашние птицы.	4
2	2. Дикие птицы.	
3	3. Царство грибов.	
4	 Российская Армия. 	
март 1	.Моя родословная .	4
2	2. Лекарственные растения.	
3	В.Весна в степи.	
4	4.Вода и ее свойства.	
апрель 1	. Австралии, Антарктида, Америка.	4
2	2. Если хочешь быть здоров.	
3	3.Огонь – друг, огонь – враг.	
4	 Пасхальные праздники. 	
май 1	.Звёздное небо.	4
2	2.Правила дорожные детям знать положено.	
3	3.Старичок-годовичок.	
4	4. Праздник «Встреча птицы вороны».	
Итого		36 час
занятий:		

Содержание учебно-тематического плана

Сентябрь

№	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии
1.	«Приглашение к путешествию»	Придумай что-нибудь интересное и
	Программное содержание:	необычное для направления
	Обогатить представление детей о	путешествия;
	некоторых правилах поведения в	
	разных ситуациях. Учить детей	Как бы ты хотел, чтобы выглядела
	делать выводы, умозаключения,	место куда мы направляемся в
	развивать внимательность и	путешествие? (Зарисовка места,
	логическое мышление.	после обсуждения с детьми)
	Воспитывать любовь к	
	историческим	
	(достопримечательности	

	города)местам, которые есть в	
	нашем городе рядом с нами.	
2.	«Готовим угощение».	
	Программное содержание:	На кольце Луллия поселились
	Закрепить умение по	продукты: мясные, овощи, фрукты.
	отождествлению себя в	Дети вращают круги и выбирают из
	проблемной ситуации.	каких продуктов какое блюдо
	Воспитывать у детей потребность в	приготовят. (составить меню из трех
	освоении приготовлении блюда из	блюд)
	наглядных моделей.	
	Уточнить и расширить	
	представления детей о полезных	
	продуктах	

Октябрь

Октябрь		
№	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии
	«Широка страна моя родная»	
3.	Программное содержание:	Придумай фантастическое
	Уточнять и расширять знания	государство, в котором живут
	детей о России, традициях, быте	необычные люди с необычной
	народа России	природой.
	Формировать представление у	
	детей о культурно-исторических	
	жизненных взаимообусловленных	
	связей природного мира и мира	
	людей.	
	Воспитывать любовь к родной	
	стране.	
4.	«Глобус и карта»	
	Программное содержание:	Рассмотреть планету Земля на СО.
	Познакомить детей с историей	Система – планета Земля, подсистема
	появления и использования	– моря, горы, равнины, суша, человек
	глобуса, значение и роли карты	и т.д., надсистема – Галактика;
	,соответствие карты и глобуса;	прошлое системы – космическая
	познакомить с использования	пыль, будущее – прямое сообщение с
	географической карты.	другими планетами.
	Развивать и активизировать	Как улучшить жизнь на нашей
	любознательность, воображение.	планете?
	Воспитывать желание заботиться о	
	нашей Земле.	
5.	«Выбираем транспорт»	Придумай свой транспорт, который
	Программное содержание: учить	будет передвигаться по воздуху,
	классифицировать транспорт по	воде, земле.
	видам.	Структурный подход: наземный,
	Обобщить и систематизировать	воздушный, водный.
	представление детей о видах	Выложить карточки с изображением
	транспорта.	видов транспорта: от самого
	Продолжать знакомить детей с	медленного к самому быстрому.
	законами, по которым	
	систематизируются знания в форме	
	наглядных моделей.	
	Уточнить и расширить	

	представления детей о правилах	
	поведения	
6.	«Рассказы об осени»	
	Программное содержание: дать	Игра «Чудесная лестница» (схема-
	детям представление о системе –	алгоритм)
	предмете, явлении и т.п. Учить	На каждой лестницы в виде символов
	самостоятельно создавать	отражены методы и приемы ТРИЗ и
	развернутые рассказы о ней. Учить	РТВ. Можно менять количество
	воспринимать окружающий мир	ступенек в зависимости от того,
	как живой, постоянно меняющийся	какие приемы и методы ТРИЗ и РТВ
	и во многом зависящий от нас.	используются на занятии.
	Воспитывать охранительно	
	бережное и действенное	
	отношение к природе.	

Ноябрь

Нояорь		
№	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии
7.	«Месяцы года».	У детей карточки с изображением
	Программное содержание:	осени, зимы, весны, лета(осенние
	обобщить и систематизировать	месяцы, зимние, весенние, летние)
	представления детей о	или схемы, выбранные вместе с
	характерных переменах месяцах в	детьми для изображения каждого
	течении года, продолжать учить	месяца.
	самостоятельно называть их.	-построй «паровозик времени», назови
	Развивать чувство времени,	каждый «вагон», назови первый,
	способность к фантазированию.	средний и последний месяцы года.
	Формировать уважительное	-что раньше: октябрь или ноябрь и т.д
	отношение к перемене времени	?
	года.	
8.	Настенный календарь.	
	Программное содержание:	
	Познакомить детей с историей	
	возникновения настенного	Придумай свой настенный календарь.
	календаря. Рассказать и показать	
	разные виды календарей.	
	Развивать познавательную	
	активность и основы культуры	
	мыслительной деятельности.	
	Воспитывать стремление	
	планировать свою жизнь.	

9.	День и ночь.	
	Программное содержание:	
	Закреплять умение находить (с	
	использованием средств	Что было бы, если бы весь год была
	наглядности) зависимость	ночь?
	наступления утра и ночи от	
	положения Земли по отношению к	
	Луне, к Солнцу.	
	Закреплять умение устанавливать	
	связи, развивать у детей	
	способность наблюдать.	
	Воспитывать навыки и умение	
	распределения времени, бережного	
	отношения к нему.	
10.	Неделя, месяц, год и век.	
	Программное содержание:	
	Закреплять пополнять знания и	«Зарисуем век»
	представления детей	
	историческими фактами о	
	названиях месяцев у разных	
	народов. Закрепить сведения о	
	названиях и последовательности	
	дней недели, летних и осенних	
	месяцев и количестве месяцев в	
	году. Ввести понятие – век.	
	Развитие мыслительных действий	
	– суждения, выводы.	
	Воспитывать умение и стремление	
	планировать свою жизнь.	

Декабрь

No॒	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии
	Динозавры и ихтиозавры.	
11.	Программное содержание:	Что было бы, если эти животные жили
	Ввести понятие «динозавры» на	бы сейчас?
	примере представителей	
	животного мира, живших в	Зарисовка животных и птиц прошлого
	далёком прошлом и	по воображению детей.
	отсутствующие сегодня	
	(динозавры, ихтиозавры).	
	Развитие познавательного	
	интереса, любознательности,	
	воображения.	
	Сформировать представления у	
	детей о культурно-исторических	
	взаимообусловленных жизненных	
	связях природного мира и мира	
	людей.	
12.	Арктика, Антарктика.	Если бы вы оказались в Арктике
	Программное содержание:	(Антарктике), что бы вы могли
	Познакомить детей с Арктикой и	увидеть?
	Антарктикой; их природными и	

	погодными явлениями; животным миром. Учить детей отличать по характерным признакам Арктику от Антарктики. Создать предпосылки для формирования у детей основ абстрактного мышления, понимание причинноследственных связей. Воспитывать охранительно-	
	бережное отношение к природе.	
13.	«Путешествие на Северный	Игра «Я еду на Север».
	полюс».	Если бы вы оказались на Северном
	Программное содержание:	полюсе что бы вы могли увидеть?
	Познакомить детей с Северным	_
	полюсом (природа, животный и	Моделирование маленькими
	растительный мир, погода).	человечками
	Формирование адекватно	
	природно-образных представлений	
	о внешних и внутренних	
	взаимосвязях. учить выделять	
	признак объекта и обобщать	
	группы объектов по этому	
	признаку.	
	Прививать любовь к красоте нашей	
	Земли.	
14.	Зимушка – хрустальная.	
	Программное содержание:	Фантазирование:
	Обобщить и систематизировать	«Ты попал в Царство Мороза!»
	представление детей о	«Дед Тепла – каким ты его
	характерных признаках зимы,	представляешь».
	продолжать учить самостоятельно	
	находить их. Учить устанавливать	
	связи между сезонными	
	изменениями в природе и образе	
	жизни животных.	
	Развивать категориальное видение	
	целостной картины образа	
	природы детьми.	
	Приобщать к эстетическим	
	ценностям природы.	

Январь

№	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии
15.	Степь и ее обитатели	Моделирование растений.
	Программное содержание:	
	Познакомить детей с природой,	Путешествие животных.
	погодными явлениями, животным	
	и растительным миром.	
	Развитие познавательного	
	интереса, любознательности,	

	воображения.	
	Научить ребенка воспринимать	
	природу не как объект, а как	
1.6	самоценный субъект.	п
16.	Горы	Придумай, как изменить ситуацию в
	Программное содержание:	горах.
	Познакомить детей с понятием	
	«горы». Природа, погода,	
	животный и растительный мир.	
	Развивать у детей понимание	
	причинно-следственных связей,	
	любознательности.	
	Воспитывать желание заботиться о	
	нашей Земле.	
17	Космос.	Придумай космический корабль.
	Программное содержание:	
	Продолжать расширять знания о	Если бы ты оказался в космосе,
	космосе, Вселенной, планетах.	чтобы ты увидел?
	Развивать любознательность,	
	воображение, фантазирование,	
	логическое мышление.	
	Продолжать учить ребенка	
	воспринимать природу не как	
	объект, а как самоценный субъект.	
	Осваивать культуросообразные	
	способы её познания.	
	•	
18.	«Путешествие в смешанный	Что бы увидели в смешанном лесу,
	лес».	если бы вы туда попали?
	Программное содержание:	Придумывание фантастического
	Познакомить детей со смешанным	животного.
	лесом; растительным и животным	Если вырубить весь лес?
	миром; природой.	r,
	Развивать творческий потенциал	
	ребенка, любознательность,	
	познавательную активность.	
	Воспитывать охранительно-	
	бережное и действенное	
	отношение к природе.	
	отпошение к природе.	

Февраль

Февраль			
№	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,	
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии	
	Домашние птицы		
19.	Программное содержание:	Д. игра	
	Закрепить у детей представление о	«Хорошо – плохо».	
	домашних птицах. Познакомить с		
	интересными фактами из жизни	«Чудесная птица» – какие полезные	
	домашних птиц.	части можно взять от разных птиц.	
	Развитие мыслительных действий –		
	суждения, аналитико-синетические,		
	выводы.		
	Способствовать осознанию детьми		

	особого отношения (забота, внимание) людей к домашним	
20	птицам.	
20.	Дикие птицы. Программное содержание: Закрепить у детей представление о диких птицах Показать уникальность в жизни диких птиц.	Придумай фантастическое лесное государство, в котором живут необычные виды птиц.
	Развитие понимания причинно- следственных связей, любознательности, фантазирование. Способствовать осознанию детьми особого отношения людей к диким птицам (невмешательство в их жизнь).	
21.	Царство грибов.	
	Программное содержание: Подвести детей к пониманию того,	Моделирование растений.
	что в природе есть ещё один мир –	Придумай необычное грибное
	мир грибов. Ввести и обосновать	царство.
	классификацию грибов на полезные	
	и ядовитые.	
	Развитие познавательного интереса,	
	любознательности, творческого	
	потенциала.	
	Воспитывать бережное отношение к	
	растительному миру.	
22.	Российская армия.	
	Цель:	Каким ты видишь армию будущего?
	Продолжать расширять	
	представление о нашей Российской	
	Армии (о родах войск), о воинских	
	званиях; героизме солдатов,	
	офицеров в годы войны.	
	Развивать познавательную	
	активность и основы культуры	
	мыслительной деятельности.	
	Воспитывать любовь к нашей	
	Родине, к родному краю.	

Март

No	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,	
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии	
	Моя родословная.		
23.	Программное содержание:		
	Продолжать формировать	Придумывание фантастического	
	уважительное отношение к	древа, для своей семьи.	
	семейным ценностям. Объяснить,		
	что семья – ниточка между		
	прошлым и будущим (ленточка		
	жизни).		
	Формировать способности		
	эмоциональной саморегуляции в		

	200 HILLIAN MANDIANNI IV OUTVOILLAV	
	различных жизненных ситуациях,	
	развивать нравственные качества.	
	Воспитывать любовь к своей семье	
	и родственникам.	
24.	Лекарственные растения.	
	Программное содержание:	Что было бы, если бы исчезли
	Закрепить у детей представление о	растения?
	лекарственных растениях.	
	Подвести к пониманию особого	Моделирование растений.
	отношения людей к растениям,	
	которые они выращивают.	
	Закрепить представление о диких	
	растениях (многообразие, значение	
	при лечении).	
	Развивать логическое мышление,	
	наблюдательность, умение	
	анализировать обобщать.	
	Воспитывать охранительно-	
	бережное и действенное	
	отношение к природе.	
25.	<u> </u>	Игто (Устания плана)
23.	«Весна в степи»	Игра «Хорошо – плохо».
	Программное содержание:	V ×
	Закрепить знания детей о весне в	Какой ты представляешь себе
	степи, её признаках, приметах,	царицу весну в степи?
	погоде. Развивать умение	
	наблюдать, анализировать,	
	сравнивать, делать выводы.	
	Осознание у ребёнка себя, как	
	части природы, определять	
	гуманную позицию в природной	
	среде.	
26.	«Вода и ее свойства»	Нахождение общего между водой и
	Программное содержание:	льдом, различие между ними.
	Закрепить знание детей о	
	состояниях воды.	Моделирование маленькими
	Учить наблюдать, анализировать,	человечками состояний воды.
	делать выводы,	
	экспериментировать,	
	моделировать.	
	Воспитывать охранительно-	
	бережное и действенное	
	отношение к природе.	
L	отпошение к природе.	

Апрель

No	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,	
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии	
27.	«Австралии, Антарктида,	Структурный подход.	
	Америка»	Классификация представителей флоры	
	Программное содержание:	и фауны Австралии, Антарктиды,	
	Расширять и закреплять знания	Америки.	
	детей о флоре и фауне Австралии,		
	Антарктиды, Америки,		
	многообразии и красоты природы		

	разных стран, людях, населяющих	
	Австралию, Антарктиду, Америку.	
	Развитие мыслительных действий	
	– суждения, выводы, сравнение,	
	анализ.	
	Воспитывать уважительное	
	отношение к разным странам.	
28.	«Если хочешь быть здоров»	Как надо себя вести, чтобы не попасть
	Программное содержание:	в экстремальную ситуацию.
	Закрепить знания о правилах	
	безопасности, умение применить	
	их в различных жизненных	
	ситуациях.	
	Развивать умение действовать	
	адекватно в экстремальной	
	ситуации.	
	Воспитывать у детей –	
	самоценность.	
29.	Огонь – друг, огонь – враг.	
	Программное содержание:	Что будет, если пропадет огонь?
	Продолжать расширять	
	представление об огне, огонь	
	может быть, как помощником, так	
	и врагом.	
	Развивать умение анализировать,	
	фантазировать, преобразовывать,	
	делать выводы.	
	Сформировать представление у	
	детей о культурно-исторических	
	взаимообусловленных жизненных	
	связях природного мира и мира	
	людей.	
30.	Пасхальные праздники.	Придумай праздник.
50.	Цель: Познакомить детей с	Придуман праздинк.
	историей, старинными	
	традициями, с её обрядами и	
	обычаями. Дать понятие о	
	символике яйца, народном	
	искусстве крашения яиц.	
	Развивать и активизировать	
	<u> </u>	
	процессы внимания, памяти,	
	мышления.	
	Приобщать к нравственным и	
Ma¥	эстетическим ценностям.	
Май No	Тема	Метоли и приёми ТРИЗ
13(1)		

No	Тема,	Методы и приёмы ТРИЗ,	
занятия	программное содержание занятия	используемые на занятии	
31.	Правила дорожные детям знать	«Если бы исчезли правила дорожного	
	положено	движения или бы их не соблюдали».	
	Программное содержание:		
	Продолжать расширять знания		

Приобщать к нравственным и	
мышления.	
<u>-</u>	
традициями, с её обрядами и	
историей, старинными	
Цель: Познакомить детей с	Придумай праздник.
вороны»	
Праздник «Встреча птицы	
частью природы.	
1	
1	
/	одновременно, к чему бы это привело?
_	Встреча двенадцати месяцев
	Dama ava
<u> </u>	месяцев.
	Придумай сказку про двенадцать
<u> </u>	п
1	
воспринимать природу не как	
Продолжать учить ребенка	
логическое мышление.	
воображение, фантазирование,	
Развивать любознательность,	ты увидел?
космосе, Вселенной, звёздах.	Если бы ты оказался в космосе, чтобы
Продолжать расширять знания о	
Программное содержание:	Придумай звезду.
жизни.	
правил дорожного движения в	
1	
<u> </u>	
•	
-	
детей о правилах дорожного лвижения.	
	Развивать внимательность, логическое мышление, любознательность, систематизирование, анализирование навыка применения правил дорожного движения в жизни. Звездное небо. Программное содержание: Продолжать расширять знания о космосе, Вселенной, звёздах. Развивать любознательность, воображение, фантазирование, логическое мышление. Продолжать учить ребенка воспринимать природу не как объект, а как самоценный субъект. Осваивать культуросообразные способы её познания. Старичок-годовичок. Программное содержание: Закреплять знания детей о временах года (признаки, предметы, погода, как одеваются люди). Развивать умение подмечать изменения в жизни людей, животных, растений с переходом одного времени года в другой. Развивать у ребенка способность чувствовать и осознавать себя частью природы. Праздник «Встреча птицы вороны» Цель: Познакомить детей с историей, старинными традициями, с её обрядами и обычаями народа ханты и манси Развивать и активизировать процессы внимания, памяти, мышления.

Предложенные выше занятия в данной программе будут способствовать более эффективному развитию творческих способностей в дошкольном возрасте. Ребёнок будет больше фантазировать, активнее заниматься творчеством, научится ломать привычные рамки банальности, приобретёт оригинальный склад мышления.

Материально-техническое оснащение: стол и стул для педагога, столы и посадочные места для детей, доска, ноутбук, проектор, принтер, магнитики.

Диагностический блок

Цель: диагностика особенностей развития творческих способностей дошкольников, выявление факторов риска, формирование общей программы психологической коррекции.

Задачи:

- 1. Диагностировать уровень развития творческих способностей детей старшего дошкольного возраста.
- 2.Проанализировать результаты работы.
- 3. Разработать систему занятий направленную на улучшение оригинальности воображения.

No	Название	Автор	Исследуемая	Фактор,
	шкалы		функция	влияющий на
				результат
	Круги	Комарова Т	уровень развития творческих способностей детей	Личностные особенности испытуемых; уровень развития творческих способностей
	Дорисовывание	O.M.	степень	Личностные
	фигур	Дьяченко	оригинальности	особенности
			воображения	испытуемых; уровень
				развития творческих способностей

Перечень литературы.

- 1. Кислов А.В., Пчелкина Е.Л. Сборник программ по ТРИЗ-РТВ. С-Пб.: РА ТРИЗ, 2008.-172 с.
- 2. Кислов А.В., Пчелкина Е.Л. Учебно-методический комплекс по ТРИЗ-педагогике. Часть 1,2,3. С-Пб.: ИПК «Нива», 2009, 2010.
- 3. Крячко В.Б. Учителям о ТРИЗ. Выпуск 6. С-Пб: Издательство «Союз писателей Санкт-Петербурга», 2008, 204 с.
- 4. Лелюх С.В., Сидорчук Т.А., Хоменко Н.Н. Развитие творческого мышления, воображения и речи дошкольников. Ульяновск: ИПКПРО, 2003. 240 с.
- 5. Попко Е.А. Технология творчества в обучении дошкольников: методические рекомендации.- Норильск.: Изд. КГОУ ДПО «Норильский институт повышения квалификации», 2008.-74 с.
- 6. Сидорчук Т.А., Гуткович И.Я. Методы развития воображения дошкольников. Ульяновск, 1997. 44с.
- 7. Тамберг Ю.Г. Как научить ребенка думать.-Ростов н/Д: Феникс, 2007 445 с.
- 8. Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ) как основа развития творческого мышления учащихся // Новые ценности образования: ТРИЗ-педагогика. 2003. № 1(12). С. 3-12.
- 9. Методика «дорисовывание фигур» о.м. дьяченко | Материал (средняя группа): | Образовательная социальная сеть (nsportal.ru)
- 10. Рисуночный тест "круги интеллекта и творчества" | Тест по коррекционной педагогике (подготовительная группа): | Образовательная социальная сеть (nsportal.ru).

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 149573922187837288311503629658482451098261240747

Владелец Еремина Елена Геннадьевна Действителен С 21.10.2025 по 21.10.2026