

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА»

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДЕТСКИЙ САД №8 «БЕРЕЗКА»

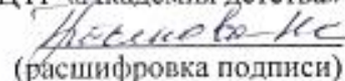
СОГЛАСОВАНО

Заведующий

МКУДО «Дворец творчества»

ЦТР «Академия детства»


(подпись)


(расшифровка подписи)

«02» 09 2024
(дата)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Планета творческого моделирования

(к дополнительной общеразвивающей программе

«Планета творческого моделирования»

технической направленности,

реализуемой в сетевой форме,

для обучающихся 6-7 лет)

Срок реализации – 2024-2025 учебный год

Педагог дополнительного образования

Квашнина О.Ю.

Проверил

Методист:

Беспоместных Е.Е.


(подпись)

Талица, 2024

Пояснительная записка

Рабочая программа «Планета творческого моделирования» разработана на основе дополнительной общеразвивающей программы «Планета творческого моделирования», которая ставит своей целью развитие творческих способностей и мышления детей в процессе освоения разных видов технического творчества, посредством изготовления макетов и моделей несложных объектов, адресована обучающимся 6-7 лет и рассчитана на 1 год обучения.

В 2024-2025 учебном году по программе обучаются дети 6-7 лет, общий объем часов – 68.

Цель программы: развитие творческих способностей и мышления детей в процессе освоения азов разных видов технического творчества, посредством изготовления макетов и моделей несложных объектов.

Задачи:

Образовательные : формировать представления об объектах и различных материалах окружающего мира и их свойствах; учить детей искусству моделирования, развивать мелкую моторику, совершенствуя и координируя движения пальцев и кистей рук, глазомер, художественный вкус и творческие способности.

Развивающие: развивать у детей элементы технического мышления, изобретательности, образное и пространственное мышление; психические процессы внимания, памяти, аналитического и творческого мышления, объемного воображения, логики.

Воспитательные: воспитывать дисциплинированность, ответственность, социальное поведение, самоорганизацию.

Количество групп- 1- 0 класс -16 человек.

Занятия в группе проводятся 1 раз в неделю по 2 часа. 68 часов в год. Продолжительность учебного часа, согласно Прил. 3 СанПиН 2.4.4.3172-14, 30-мин. Перерыв – 10 минут.

Формы обучения:

теоретические - беседа, рассказ, объяснение

практические –изготовление моделей, конструирование.

Текущая аттестация проводится 23-27 декабря. По окончании обучения обучающиеся проходят опрос и получают свидетельство об освоении дополнительной общеразвивающей программы «Планета творческого моделирования»

Планируемые результаты освоения программы:

Предметные результаты:

- знает технику безопасности при работе с различными инструментами;
- знает основные способы работы по алгоритму, схеме, чертежу;
- знает требования к содержанию рабочего места;
- знает элементарные способы изготовления объемных композиций;
- знает простейшие способы изготовления цветов и элементов декора из подручного материала (цветная бумага, картон);
- знает правила составления простых композиций;
- умеет пользоваться различными инструментами и приспособлениями;
- выполняет инструкции, несложные алгоритмы при решении поставленных задач;
- изготавливает изделия из доступных материалов по образцу, рисунку, схеме, чертежу,
- выбирает материалы с учётом их свойств, определяемым по внешним признакам;
- соблюдает последовательность технологических операций при изготовлении и сборке изделия, модели;
- организует рабочее место.

Метапредметные:

- способен наблюдать, анализировать, обобщать и запоминать увиденное;
- умеет анализировать свою работу в процессе творчества, сравнивая ее с натурой и работой других обучающихся;
- умеет адекватно оценивать свои достижения и достижения других;
- умеет доводить свою работу до конца.

Личностные:

- любознателен, стремится к творческой деятельности.
- проявляет устойчивый интерес к занятиям технического творчества
- развита координация движений, уверенность в себе, самостоятельность.
- содержит в порядке свое рабочее место).
- развиты коммуникативные навыки, умеет работать в парах.

Календарный(тематический)план

Группа(класс) 0 класс -пятница

Время и место проведения занятий -в соответствии с расписанием, утвержденным Директором.

№ п/п	Дата	Тема занятия	Форма занятия	Колич. часов	Форма контроля	Дата	Тема занятия	Форма занятия	Колич. часов	Форма контроля
1	06.09	Вводное занятие.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
2	13.09	Как родилась бумага (экскурс в историю). Сколько у бумаги родственников(игровая программа с бумагой).	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
3	20.09	Лягушонок.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
4	27.09	Зайчик.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
5	04.10	Цветок для бабушки.	Беседа, теория практические занятия	2	Выставка					
6	11.10	Осенний зонт.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
7	18.10	Фрукты.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
8	25.10	Ежата.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
9	08.11	Веселый клоун.	Беседа, теория практические	2	Наблюдение					

			занятия							
10	15.11	Синичкин день.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
11	22.11	Подарок маме- открытка.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
12	29.11	Снежинка.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
13	06.12	Снеговик.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
14	13.12	Маска-шапочка.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
15	20.12	Очки-маскарадные.	Беседа, теория практические занятия	2	беседа					
16	27.12	Ёлочка.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
17	10.01	Конструирование и моделирование из картонных втулок. Пингвин	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
18	17.01	Автопарк.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
19	24.01	Ракета.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
20	31.01	Обзор деталей. Особенности. Способы соединения квадратов.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					

		Цифры.								
21	07.02	Использование двойного соединителя. Плоские фигуры. Цветок.	Беседа, теория практические занятия	2	Беседа					
22	14.02	Использование двойного соединителя Плоские фигуры. Самолет. Ракета.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
23.	28.02	Использование двойного соединителя Плоские фигуры. Дерево. Ёжик.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
24	07.03	Математика. Длинный, короткий. Большой, маленький. Распознавание фигур.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
25.	14.03	Объёмные фигуры. Куб. Использование тройного соединителя.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
26	21.03	Техника. Автомобиль. Способы соединения муфты с шестерёнкой.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
27	04.04	Грузовой автомобиль.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
28	11.04	Лодка.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
29	18.04	Вертолет.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
30.	25.04	Ракета.	Беседа, теория	2	Наблюдение					

			практические занятия							
31.	02.05	Подъемный кран. Шестерёночный привод.	практические занятия	2	Наблюдение					
32	16.05	Животные. Улитка.	Беседа, теория практические занятия	2	Наблюдение					
33	23.05	Объединение тем. Сова. Итоговое занятие. Выставка детских работ	Беседа, теория	1 1	Наблюдение					
			Итого	66						

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 133600552358087161194895262509558337786447861844

Владелец Ермакова Мария Андреевна

Действителен с 26.03.2024 по 26.03.2025