

Конспект занятия по рисованию во второй младшей группе «Летят ракеты в космос»

Конспект занятия по рисованию во второй младшей группе «Летят ракеты в космос»

Цель: Расширять представление детей об окружающем мире (**космос**)

Задачи: Закреплять **рисовать предметы**, состоящие из геометрических фигур (*прямоугольник узкий, круги, треугольники*) Продолжать учить детей ориентироваться на листе бумаги. Закреплять основные цвета (*синий, красный, желтый*) Развивать глазомер. Воспитывать любознательность, аккуратность, художественный вкус.

Предварительная работа: Беседа о **космосе** (в доступной форме) Рассматривание картинок о **космосе**. Дидактическая игра «**Построй ракету из счетных палочек**»

Материалы: Листы бумаги серого и черного цвета. Гуашевые краски (*синий, красный, желтый*) Салфетки на каждого ребенка бумажные; кисточки разных размеров №№2, 3; баночки с водой.

Ход занятия:

А какой был праздник вчера?

Это день **космонавтики**. Это праздник всех **космонавтов**, и тех, кто строил **космические ракеты**.

Послушайте стихотворение:

В небе ясном солнце свети

Космонавт летит в ракете,

А внизу леса, поля, расстилается земля.

(«**День космонавтики**» Е. А. Субботина)

А хотите стать **космонавтами**? И полететь в **космос**?

Ну что, готовы, к полету? Тогда давайте разомнемся, как это делают **космонавты перед вылетом**.

Разминка «**Ракета**»

Раз, два - стоит **ракета** (*поднимают руки вверх, соединяют ладошки*)

Три, четыре - скоро взлет (*разводят руки в стороны*)

Чтобы долететь до солнца (*описывают руками большой круг*)

Космонавту нужен год (*берутся руками за щеки и качают головой*)

Но дорогой нам не страшно (*руки в стороны, качают вправо-влево*)

Каждый ведь у нас - атлет (*сгибают руки в локтях сжав кулаки*)

Пролетаем над землей (*руки разводят в стороны*)

Ей передадим привет (*поднимают руки в верх машут*)

Молодцы ребята теперь вы настоящие **космонавты**.

А теперь отгадайте загадку:

До луны не может птица,

Долететь и прилуниться

Но зато умеет это

Делать быстрая (**ракета**)

Правильно. Посмотрите на рисунок, Вот такую **ракету мы с вами будем рисовать** (образец **ракеты**) Скажите, из каких геометрических фигур состоит **ракета**?

Я сейчас покажу, как мы будем **рисовать ракету**. Берем синюю краску и рисуем узкий прямоугольник (*смываем кисточку*) На верху прямоугольника рисуем красный треугольник, по бокам с правой стороны и с левой стороны рисуем маленькие треугольники. Вот и получилась у нас **ракета**. А что еще не хватает у нашей **ракеты**?

Правильно окон - это иллюминаторы от куда **космонавту видно звезды и луну**. А теперь садитесь на свои **космические места**, и начинаем **рисовать свою ракету**. (можно включить спокойную **космическую музыку Артура Скотта**)

Молодцы ребята у вас получились очень красивые **ракеты**. Давайте сделаем выставку» **Летят ракеты в космос**».