

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА –
ДЕТСКИЙ САД №17 г. ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»

**Конспект непосредственной образовательной деятельности по
художественно-эстетическому развитию: лепка в средней
группе на тему: «Загадочный космос»**

«Космическая ракета»

**Кузив Евгения Александровна,
Воспитатель средней группы
МБОУ «СОШ – детский сад № 17 г. Евпатория»**

Конспект занятия в средней группе. Лепка на тему "Космическая ракета"

Образовательная область: «Художественное эстетическое развитие».

Цель: содействовать развитию умственных и личностных качеств детей.

Задачи: развивать интерес к художественному творчеству, закрепить понятия: открытый космос, невесомость, притяжение, планеты, звёзды, спутники, метеоритный дождь, кометы, марсианин и т. д. Развивать у детей наблюдательность, память, интерес к окружающему миру. Учить детей проявлять фантазию, творческое воображение. Продолжать работу по формированию навыков речевого общения.

Словарная работа: земляне, планета, инопланетянин, космодром, космос, космонавт, спутники, скафандр, созвездие, Марс, Юпитер, Луна, Земля, звезды, солнце, ракета и т. д.

Предварительная работа:

- оформление группы на тему «Космос»,
- знакомство детей со звёздами и планетами,
- знакомство с Луной и Солнцем,
- беседа о космосе,
- рассматривание книг и иллюстраций, альбомов о космосе, рисование, аппликация на тему «космос».

Оборудование: пластилин, дощечка, салфетки

Ход занятия:

Педагог приветствует детей и предлагает им занять свои места.

-Ребята я хочу прочитать вам стихотворение:

«В небе ясном солнце светит,

Космонавт летит в ракете.

А внизу леса, поля,

Расстилается земля».

-12 апреля наша страна отмечает день Космонавтики. Это праздник, прежде всего космонавтов и тех, кто участвует в создании космических ракет.

Космонавтом можно стать,

По Галактике летать

Мимо звезд, вокруг планет

И на Землю слать привет.

-Кто такие космонавты? *(ответы ребят)*

-А вы хотите полететь в космос? *(ответы ребят)*

-А на чем туда можно полететь? *(ответы ребят)*

В космосе пусто и воздуха нет;

Нет ничего. Кроме звезд и планет,

Кроме туманностей. Кроме комет,

Там ничего интересного нет.

Но почему-то, я сам не пойму,

Ночью смотрю я в небесную тьму,

В тайну игры неземного огня...

Звезды влекут, звезды манят меня.

Я не надеюсь, но, может быть вдруг

Там, среди звезд, ждет меня новый друг,

Так же сидит по ногам в тишине,

В небо глядит и рукой машет мне.

Пальчиковая гимнастика:

Раз, два, три, четыре, пять

(По одному загибают пальчики на обеих руках).

В космос полетел отряд.

(Соединяют ладошки вместе, поднимают руки вверх).

Командир в бинокль глядит,

(Пальцы обеих рук соединяются с большими, образуя «бинокль»).

Что он видит впереди?

Солнце, планеты, спутники, кометы, большую желтую луну.

(Загибают пальчики обеих рук).

-А давайте – ка, ребята,

Поиграем в космонавтов,

В космос все мы полетим.

Собираемся в полет,

Строим новый звездолет.

- Ребята, сегодня мы с вами совершим полет! А скажите, кто может летать? Разве люди летают?

(Нет, летают птицы, насекомые, а люди летают на самолетах, вертолетах, ракетах).

- А кто первый из людей полетел в космос? (*Юрий Гагарин*). Показ иллюстрации.)

- Мы с вами сейчас будем делать ракету и полетим в космос. В космосе много звезд, планет. (*Показ иллюстрации*).

-А теперь построим ракеты! У вас на столе лежит пластилин. Возьмите пластилин и разделите его ровно пополам.

Из одного кусочка скатайте один большой шарик, а из другого два маленьких и три **средних**.

Из большого шарика скатать конус и прикрепить его с одного. Это будет верхняя часть ракеты. Маленькие шарики расплющить, чтобы получились круги, и приклеить их в качестве иллюминаторов друг под другом.

Из средних шариков сделать треугольные подставки - ступени ракеты.

- Куда летит ракета? (*В космос, вверх*).

- А что есть в небе, в космосе? (*звезды, луна, другие планеты*). (*Показ иллюстрации*).

- Космонавт должен быть мужественным и смелым человеком, принимать правильные решения, здоровым и образованным. Должны пройти специальную подготовку. Вы хотите стать космонавтами? Тогда давайте потренируемся.

Гимнастика : дети встают.

А сейчас мы с вами, дети (*Дети маршируют*.)

Улетаем на ракете.

На носки поднимись, (*Тянутся, подняв руки над головой, сомкнув их*.)

А потом руки вниз. (*Опускают руки*.)

Раз, два, три, потянись. (*Тянутся*.)

Вот летит ракета ввысь (*Бегут по кругу*.)

Выполнение работы под наблюдением воспитателя

- Подходите «запускайте» ракету в космос.

- Что сегодня делали? Кто первый полетел в космос? Как мы делали ракету?
Вам понравилось? Молодцы!

Выставка работ.