Для групп 13,14,15,16,17. Педагог Ярославская Е.Б.

**Тема:** «Ракета в космосе»

**Цель:** Научить детей рисовать ракету в космическом пространстве,

**Задачи:**

-уточнить представления детей о дне космонавтики;

-учить рисовать ракету;

-закрепить навык рисования красками, работать тонкой и толстой кистью;

об освоении космоса людьми;

**Оборудование:** лист бумаги, акварельные краски, кисти, простой карандаш, ластик иллюстрации.

**Ход занятия**

**1.Актуализация знаний детей**

Скоро мы отмечаем праздник: День Космонавтики.

Давайте с вами вспомним, что вы знаете о празднике:

— На чем летают в космос?  
— Кто летает на ракете?  
— Как звали первого космонавта?  
— Какие животные и насекомые летали в космос?  
— Как звали собак, которые летали в космос?  
— Какие космические аппараты запускают в космос?

**2.Беседа о космосе.**

Рассматривается портрет Ю.А.Гагарина.

— Кто это? Ю.А.Гагарин – российский космонавт, который первым полетел на ракете в космос. Ю.А Гагарин совершил свой полет 12 апреля 1961 года на ракете «Восток» (повторить с детьми). Этот полет основал профессию, о которой мечтают почти все дети, но она так и остается редчайшей в мире. Стать космонавтом может далеко не каждый. При этом нужно быть выносливым, с хорошим здоровьем, и жаждой знаний. Профессия космонавт очень сложная, опасная, но очень престижная и фантастическая работа.

Если мы сядем на ракету и полетим в космос, что мы там увидим? (ответы детей).

**Космос**— это множество звезд и планет. Там где заканчивается земля начинается космос. Здесь не летают птицы и самолеты. Небо здесь черное. А на черном небе светятся звезды и планеты.

— Какие планеты вы знаете?  
— Какого цвета наша планета земля? Почему?  
— Какие еще космические объекты вы знаете?

**3.Рассматривание иллюстраций** **с изображением космических объектов и космических аппаратов.**

Дети рассматривают иллюстрации, рассказывают, что на них изображено.

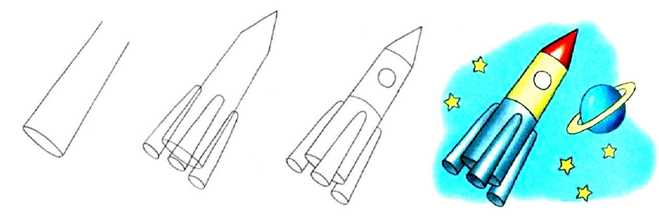








**4.Поэтапное рисование ракеты, планет, звёзд.**



**5.Практическая работа в цвете.**

Сначала нам нужно нарисовать космос.

*- раскрашивание космического пространства (заливка фона)*

Какими мы будем пользоваться красками? (Черной, фиолетовой, синей…)

Рисуем толстой кистью, набираем на неё краску и с верхней части листа, рядами наносим краску, смешивайте цвета (в черном космосе светят космические тела их свечение разных цветов).

*-раскрашивание ракеты;*

*-раскрашивание планет, звёзд;*

**6.Итог занятия**

- Что мы сегодня рисовали?

-Какие геометрические фигуры помогли нарисовать ракету?

-Какие планеты вы нарисовали в своём рисунке?

-Какие цвета использовали закрашивая космическое пространство7

-Понравился ли вам свой рисунок?

- Какой замечательный рисунок получился!

Когда работа высохнет, фотографируем и отправляем в группу куратора!.