**НОД по аппликации в средней группе.**

**Тема: «Ракета»**

*Цель:* закрепить навыки наклеивания бумаги, закрепить навык разрезания квадрата на треугольники, развивать воображение, интерес к профессии, расширять и закреплять знания о космосе, космонавтах и космических объектах.

*Предварительная работа:* рассказ о космосе, космонавтах, планетах Солнечной системы, рассматривание иллюстраций с космонавтами, космическими кораблями.

*Форма проведения:* фронтальная

*Материалы:* лист картона черного или фиолетового цвета размером 12Х15, прямоугольник белого цвета, квадрат синего и желтого цвета, треугольник красного цвета

*Ход:*

**1 слайд** Название презентации НОД

**2 слайд** Сегодня у нас очень интересное занятие.

Летит в космической дали  
Стальной корабль  
Вокруг Земли.  
И хоть малы его окошки,  
Всё видно в них  
Как на ладошке:  
Степной простор,  
Морской прибой,  
А может быть  
И нас с тобой!

12 апреля отмечают праздник, посвященный первому полету человека в мире в космос!

**3 слайд** Первого человека полетевшего в космос звали Юрий Гагарин. А каким должен быть космонавт, чтобы полететь в космос?

**4 слайд** А космос какого цвета?

**5-6 слайд** Давайте сделаем аппликации ракеты.

**7 слайд** Чтобы смастерить нашу ракету, мы возьмем белый прямоугольник, наклеим его на нашу основу.

**8 слайд** Затем берем красный треугольник – это будет нос ракеты, мы наклеим ее к прямоугольнику и он покажет в какую сторону ракета наша полетит.

**9 слайд** Затем мы разрежем наш синий квадрат на два маленьких треугольника, мы уже умеем это делать. Это будут крылья нашей ракеты, мы приклеим их снизу.

**10 слайд** И в конце на месте иллюминатора мы вырезаем из желтого квадрата круг и приклеиваем.

**11 слайд** По желанию можно украсить наш космос. Наше занятие подошло к концу, я рада. Что у нас получились такие красивые ракеты.