Художественно – эстетическое развитие (Аппликация)

Вторая младшая группа

Тема: Путешествие в космос

Цель: закрепить название геометрических фигур, закрепить представление о строение ракеты

Воспитатель: Здравствуйте, ребятишки, девчонки и мальчишки!  
Дети: Здравствуйте.  
Воспитатель: Ребята, а кто мне скажет какое время года сейчас ?  
Дети: Весна.  
Воспитатель: Ребята, а как вы догадались, что сейчас на улице весна?  
Дети: Солнышко стало греть теплее, тает снег, текут ручейки, из под снега появляются первые цветочки- подснежники.  
Воспитатель: Молодцы ребята. А вы знаете какой скоро праздник?

Дети: Нет

Воспитатель: 12 апреля 1961. Советский космонавт Юрий Гагарин первым в истории человечества совершил полет в космос.  
Воспитатель: Ребята, а на чем можно полететь в космос?  
Дети: На ракете  
Воспитатель: А вы бы хотели отправиться в космос?  
Дети: Да  
Воспитатель : Так давайте сделаем с вами ракеты, чтобы полететь в космос

Нам понадобиться:

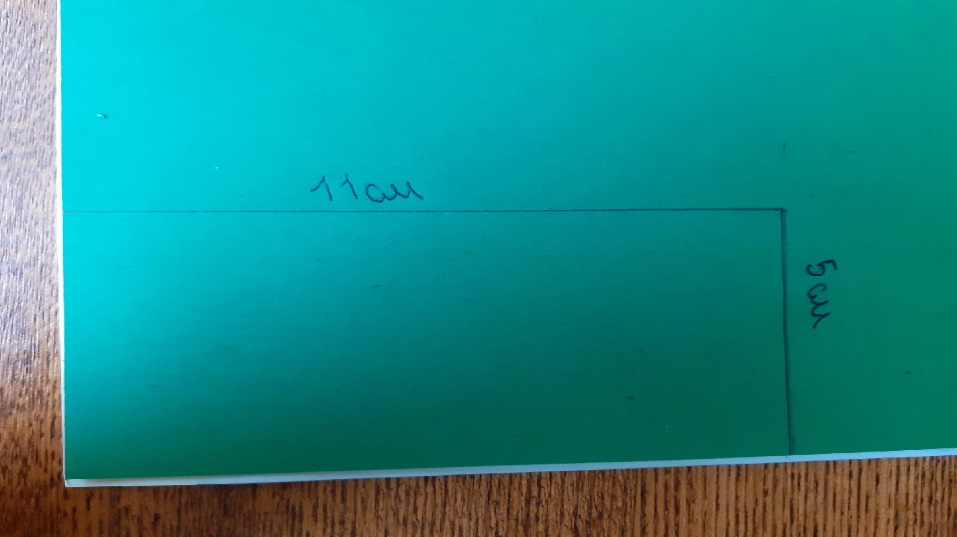
- цветной картон  
- цветная бумага  
- карандаш  
- линейка  
- клей карандаш

Но прежде чем мы начнём делать ракету, я предлагаю вам провести небольшую, но интересную разминку:

**Космос**  
Один, два, три, четыре, пять (ходьба на месте)  
В космос мы летим опять (соединить руки над головой)  
Отрываюсь от земли (подпрыгнуть)  
Долетаю до луны (руки в стороны, покружиться)  
На орбите повисим (покачать руками вперед-назад)  
И опять домой спешим (ходьба на месте)

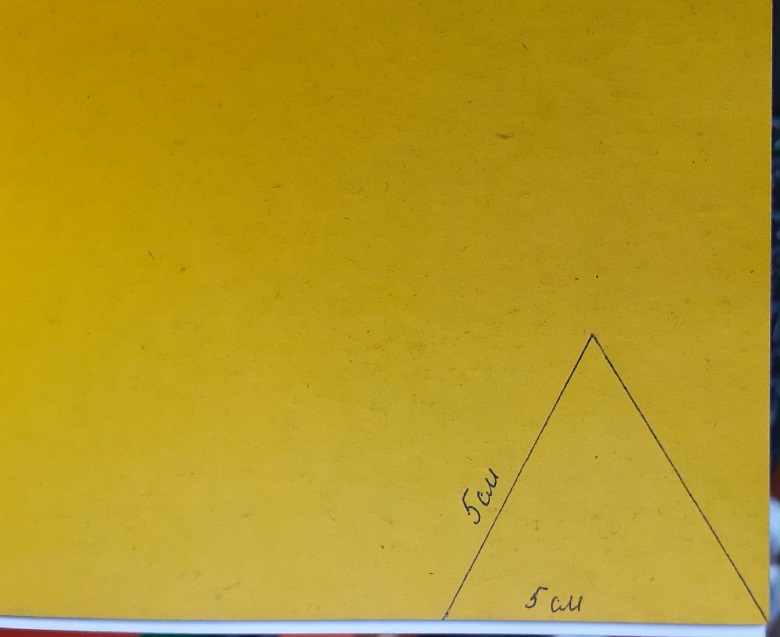
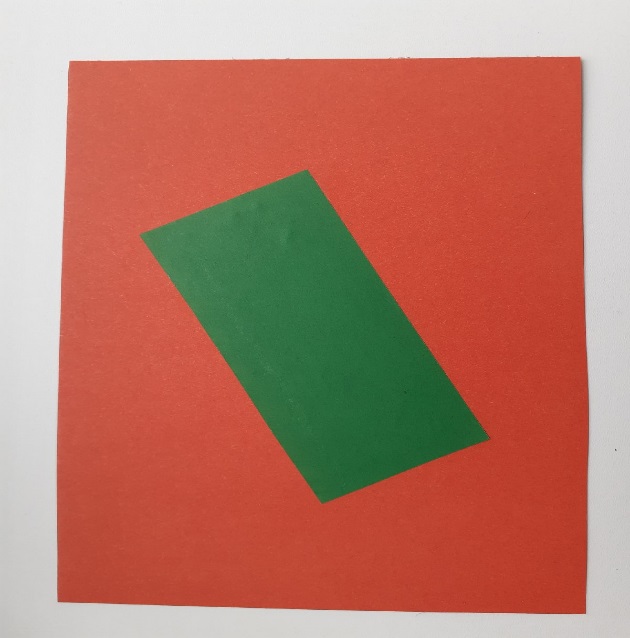
Воспитатель: Молодцы! А теперь можно приступать к изготовлению ракеты

1.Берем лист цветного картона (любого цвета), разрезаем его на пополам.  
2. На цветном листе бумаге (любой цвет) чертим прямоугольник (11см/5 см)



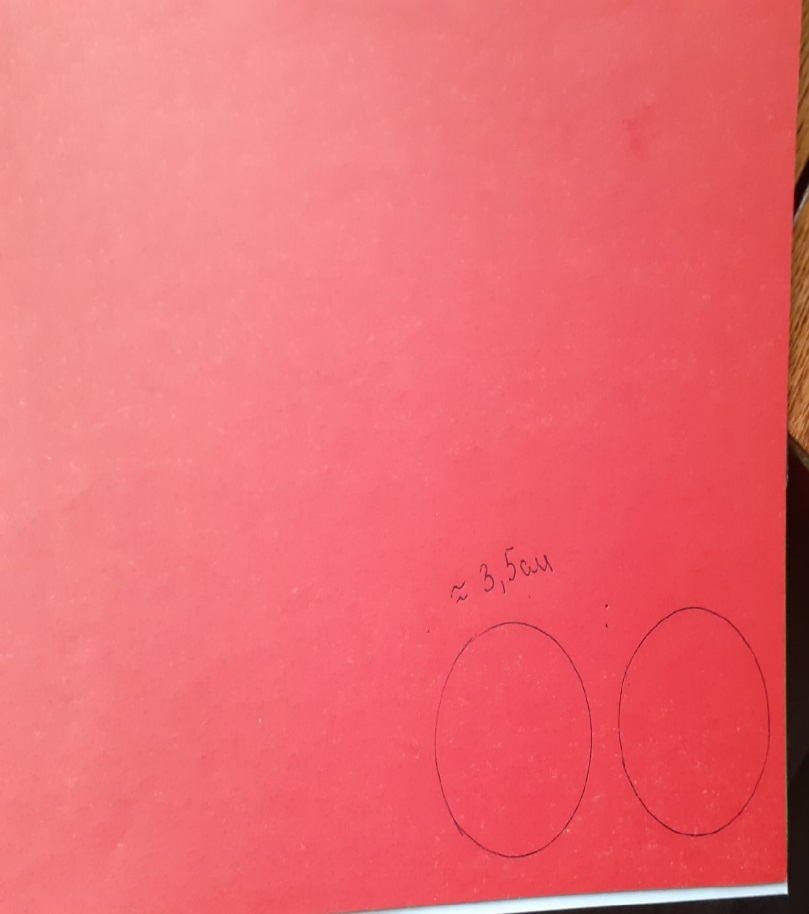
3. Вырезаем прямоугольник. И приклеиваем на картон (как изображено на фотографии )

4. Берем другого цвета бумагу и чертим треугольник ( 5см/5см)

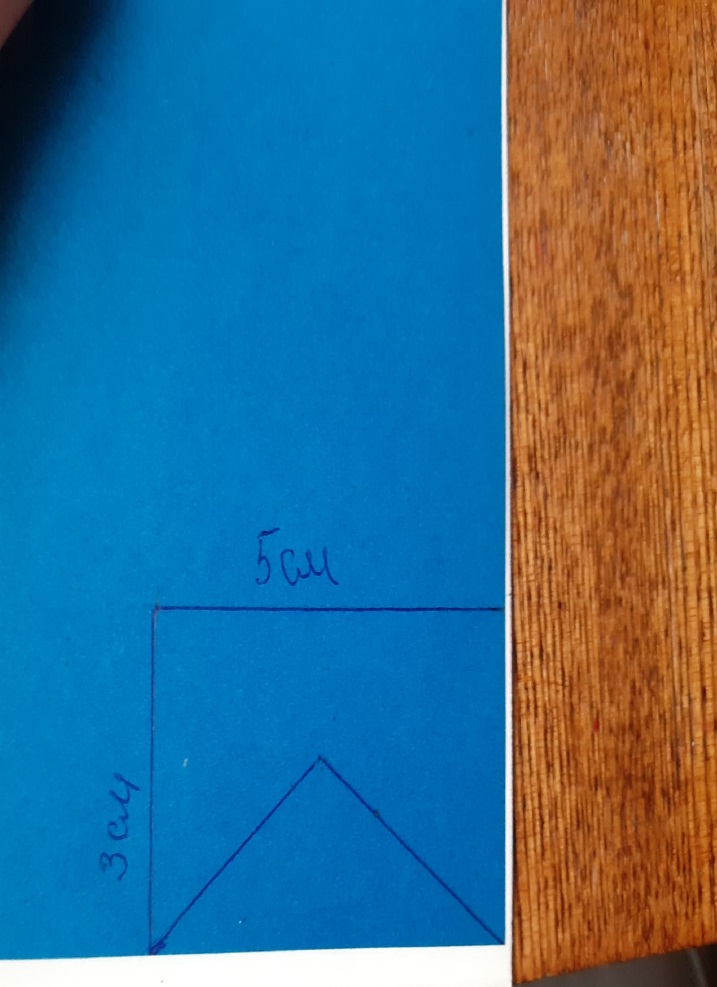
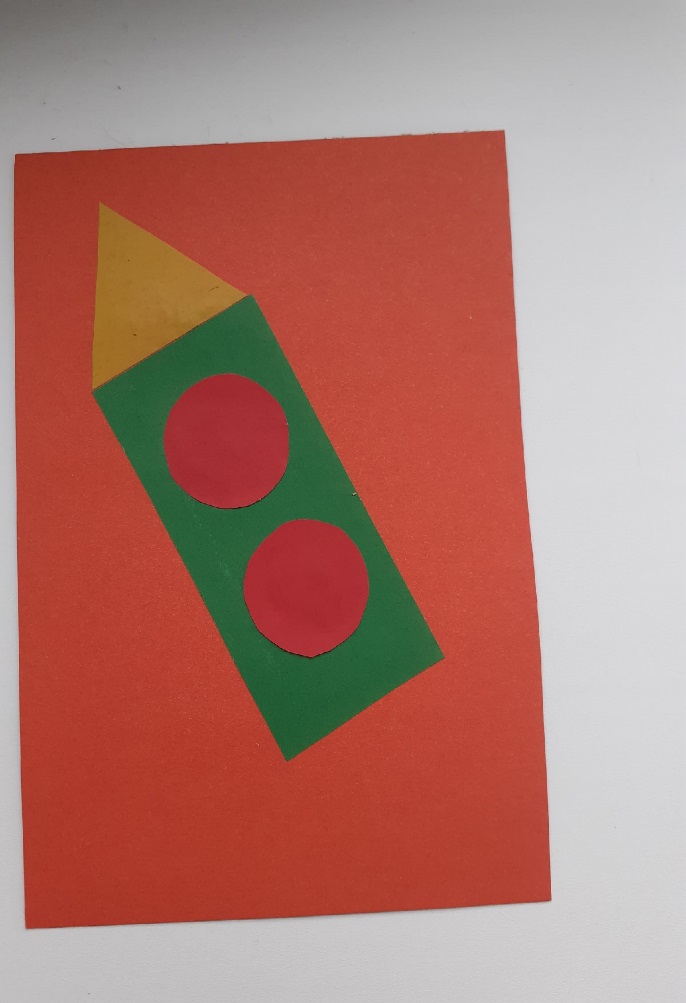


5. Вырезаем треугольник. И на верх прямоугольника, клеим треугольник (как показано на фотографии)

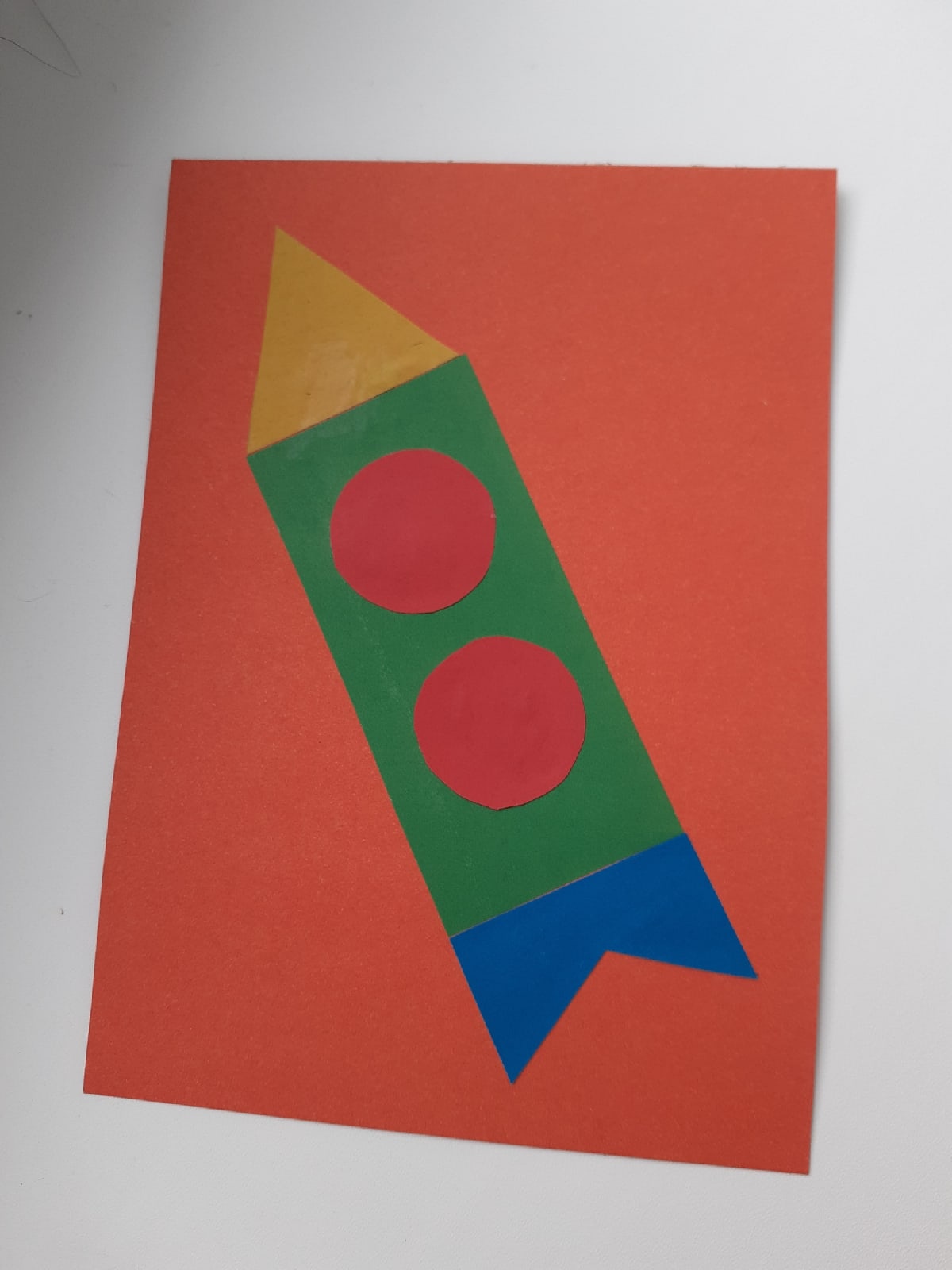
6. Рисуем 2 круга (примерно 3,5см/3.5см)



7. Вырезаем круги и приклеиваем на прямоугольник.  
8. Чертим фигуру как показано на фотографии. Вырезаем и приклеиваем к нашей ракете



9. Вот и готова наша ракета!



А в завершении, послушайте стихотворение Н. Сергиянской:

Мы трудились очень дружно -  
Получилось то, что нужно:  
Не машинка, не конфета,  
Настоящая ракета!  
На листе бумаги чистом  
Нарисуем космос быстро,  
И отправится в полёт  
Наш прекрасный звездолёт!