

Начальное техническое моделирование (педагог ДО Абдрахманова Г.А.)

Объёмная аппликация «Летим к звёздам» (мастер-класс с пошаговым фото)

Сегодня День Космонавтики. Это значит, что мы снова будем говорить о космосе.

Мастерить и рисовать космос.

Со своими воспитанниками всегда стараюсь сделать интересные и красивые работы! Предлагаю вам, дорогие **объёмную аппликацию**, которую можно сделать с детьми.

Необходимый материал:

- *картон цветной;
- *белая бумага, альбомная- А-4;
- *1/4 бумаги жёлтого и оранжевого цвета;
- *линейка ;
- *ножницы;
- *клей;
- *шаблоны;
- *конфети "звёзды"



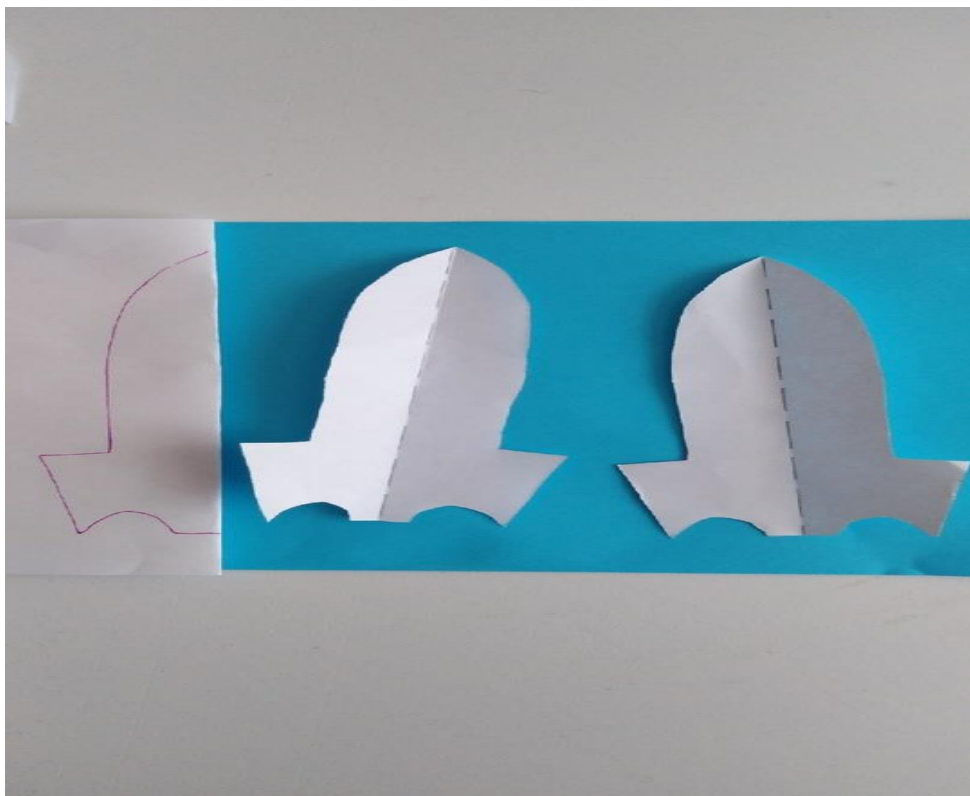
1. Лист белой бумаги А4 складываем



2. По шаблону рисуем ракету



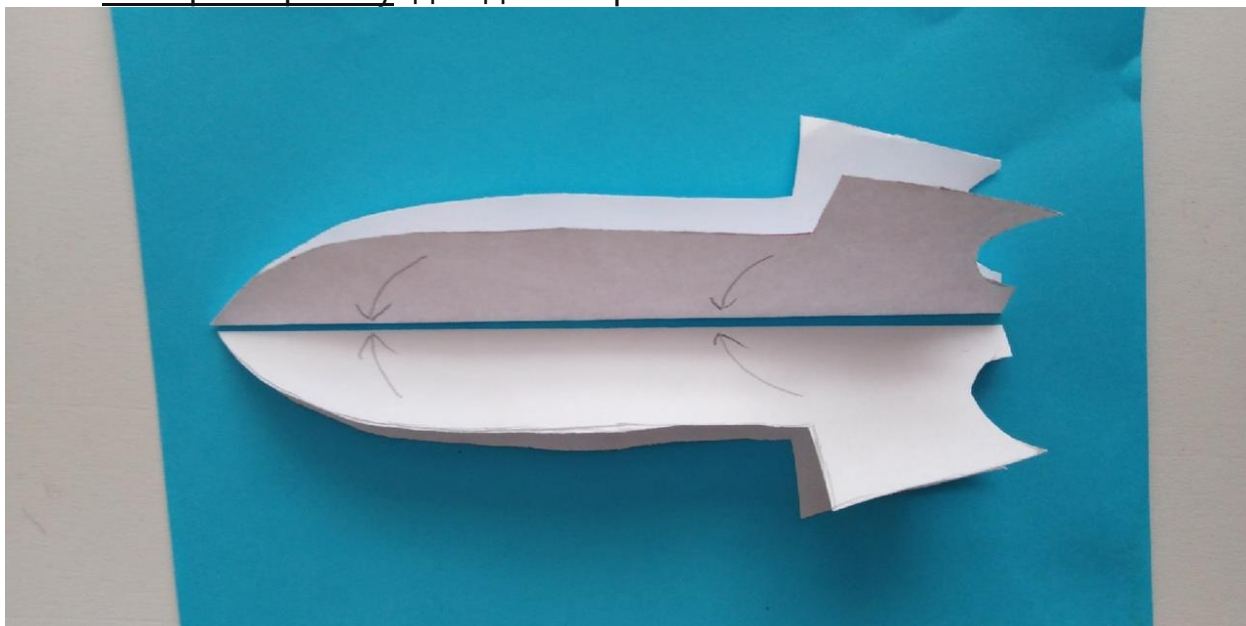
3. Вырезаем, нам нужно три заготовки ракеты



4. Оранжевую бумагу складываем пополам и по шаблону рисуем "пламя". Вырезаем.



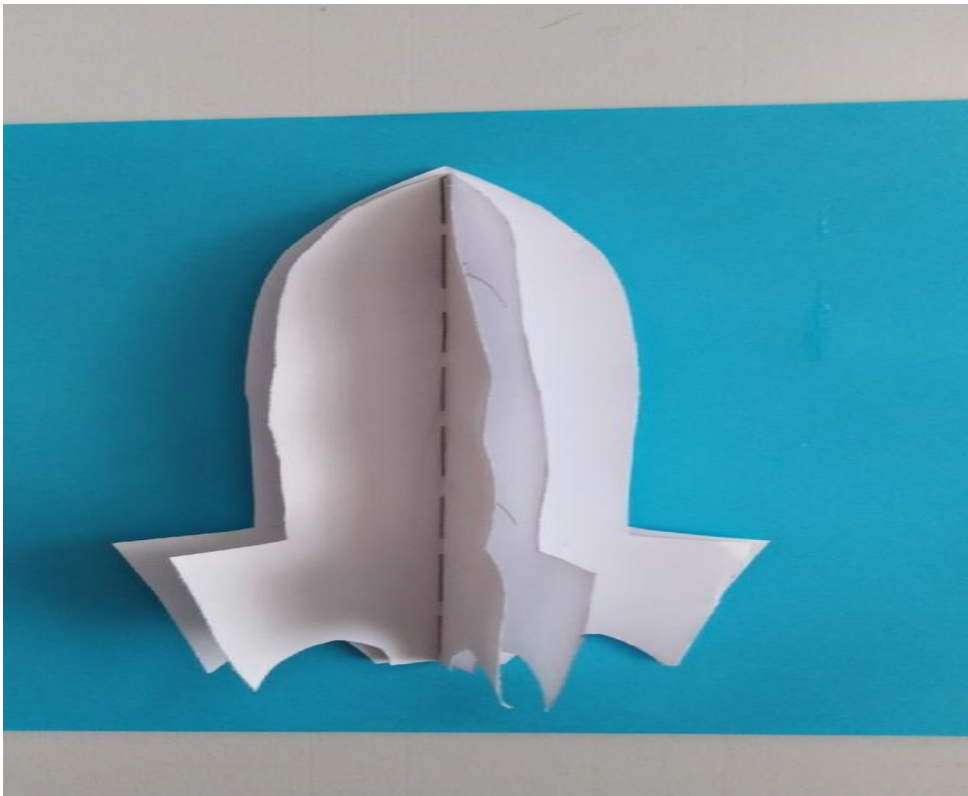
5. Собираем ракету: две детали ракеты склеиваем боковой частью



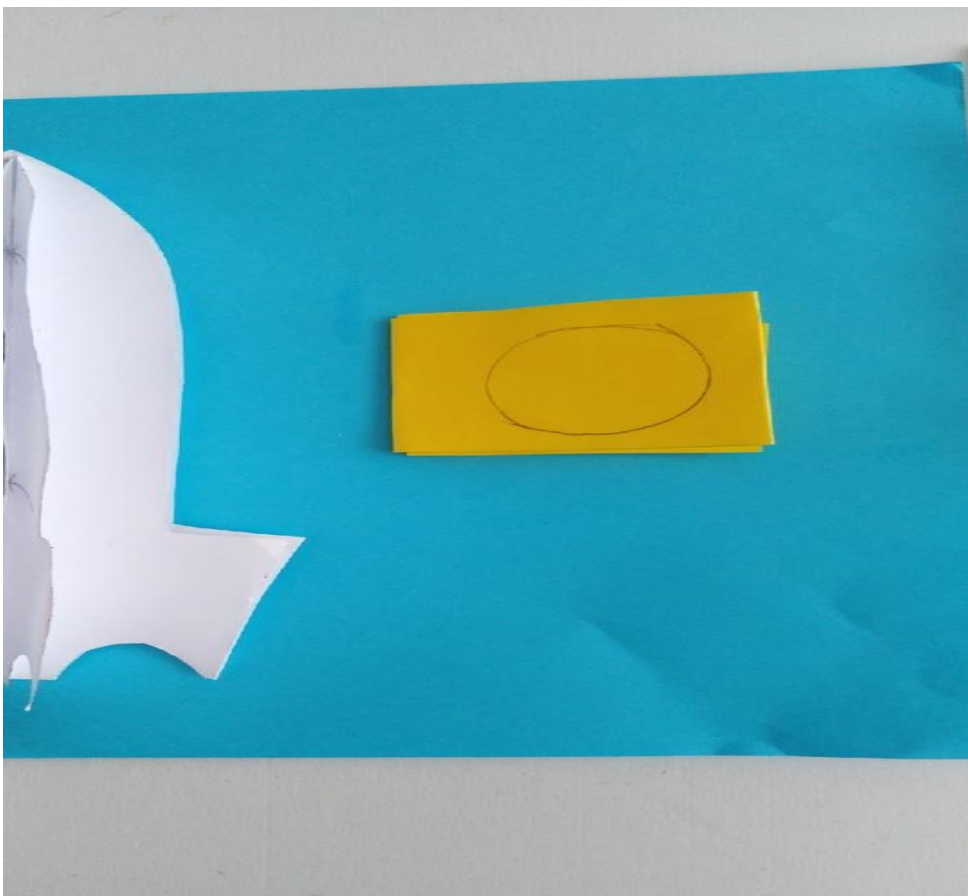
Когда склеили, получается вот такая деталь



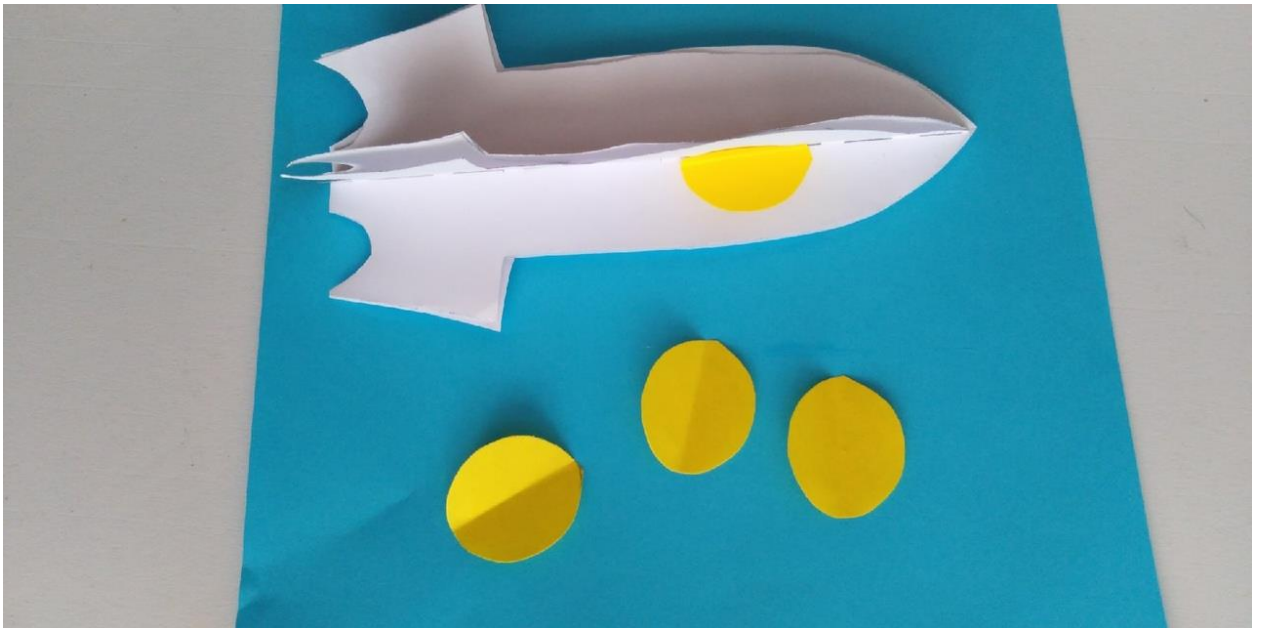
6. На третьей части ракеты по середине наносим клей



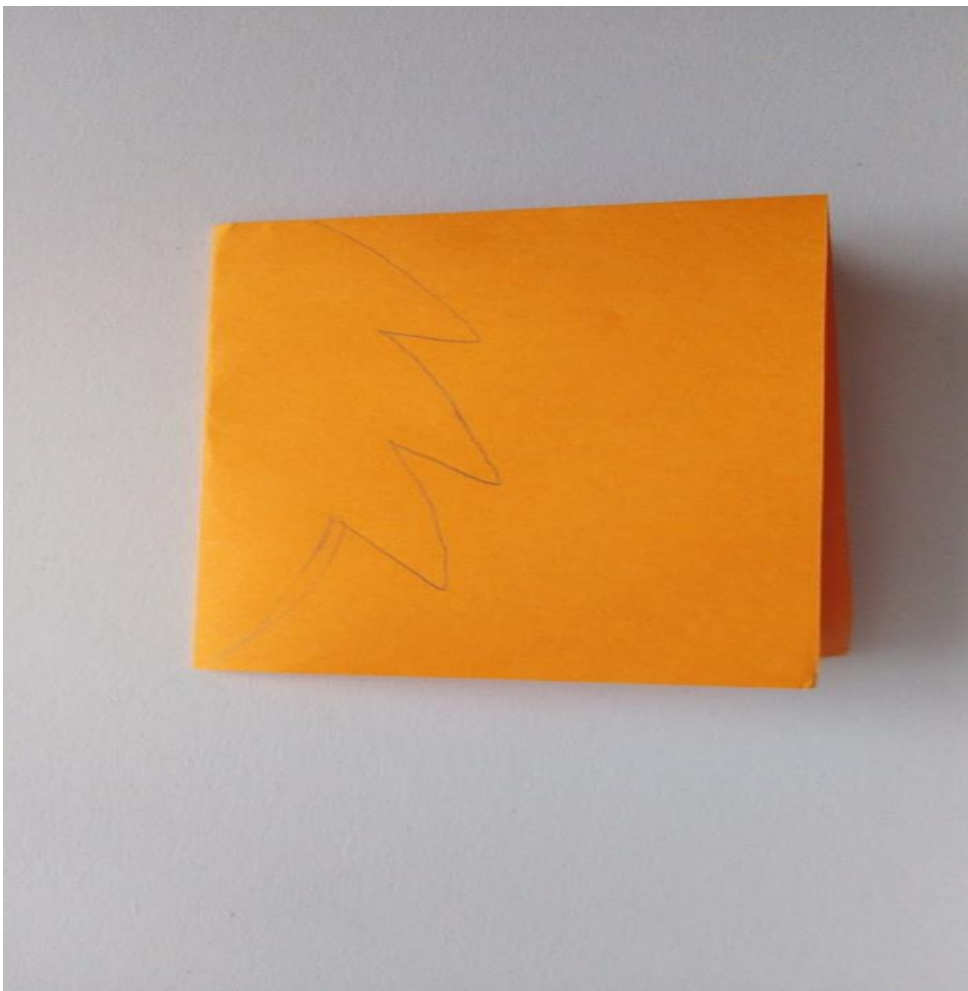
7. Приклеиваем двойную деталь ракеты к третьей части



8. Жёлтую бумагу складываем в четверо и рисуем кружок-иллюминатор



9. Приклеиваем кружки-иллюминаторы на все четыре стороны ракеты



10. Делаем пламя: загнуть по штриховке во внутрь



11. Теперь можно приклеить на картон



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!