

Космическое творчество.



Лепка

БЫСТРЫЕ РАКЕТЫ



1 Корпус этой ракеты делаем из валика (колбаски) и конуса (морковки).

2 Прикрепляем мелкие детали — крылья, иллюминаторы, пояс ракеты...



3 Для такой ракеты катаем корпус — морковку.

4 Устанавливаем ракету на ножках из трубочек, крылья составляем из кусочков картона и пластилиновых валиков.

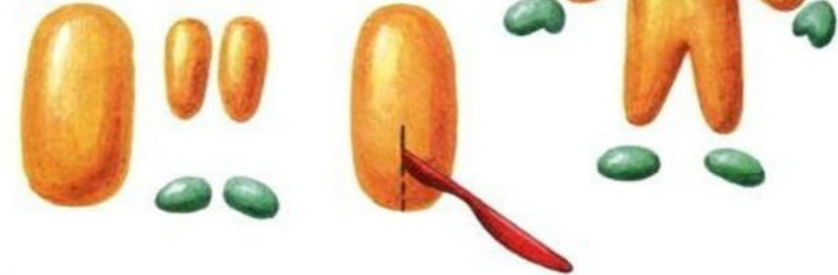
Вот какие получились разные ракеты!
А какие придумаешь ты?



КОСМОНАВТЫ



1 Голову — розовый шар — сплющиваем в лепешку и прикрепляем к шлему скафандра, оформляем личико.



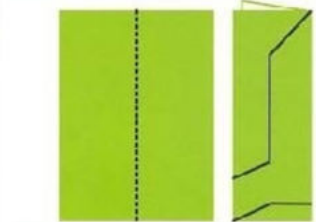
2 Для туловища космонавта катаем цилиндр (валик) и надрезаем стеклой до середины так, чтобы получились ноги. «Обуваем» башмаки и прикрепляем ручки в рукавчиках.



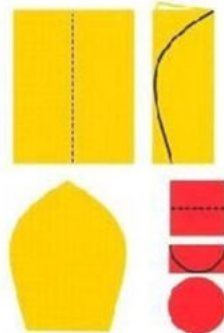
3 Снаряжаем космонавта для выхода в открытый космос: лепим баллоны с кислородом и прикрепляем их к туловищу, не забываем про антенну для радиосвязи с Землей.

Аппликация

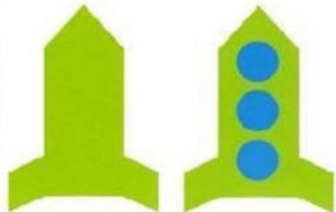
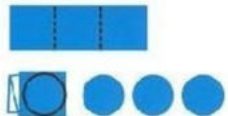
КРЫЛАТЫЕ РАКЕТЫ



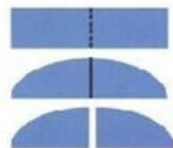
1 Бумажную заготовку складываем пополам, рисуем (или представляем) половину силуэта ракеты с острым носом и вырезаем по нарисованному (или воображаемому) контуру



1 складываем бумажную заготовку пополам и вырезаем корпус ракеты с округлым носом

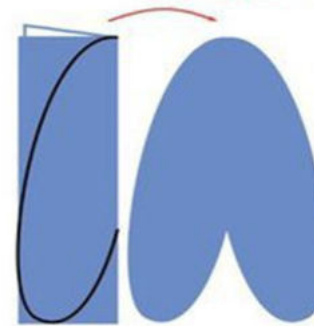


2 вырезаем иллюминаторы и ритмично приклеиваем на корпус ракеты



2 вырезаем крылья, иллюминатор и приклеиваем детали

ОТВАЖНЫЕ КОСМОНАВТЫ



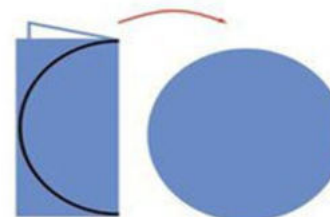
1 складываем прямоугольник пополам и вырезаем комбинезон (туловище и ноги)



4 готовим два больших ботинка симметричным способом



5 вырезаем две руки симметричным способом



2 из квадрата вырезаем большой скафандр

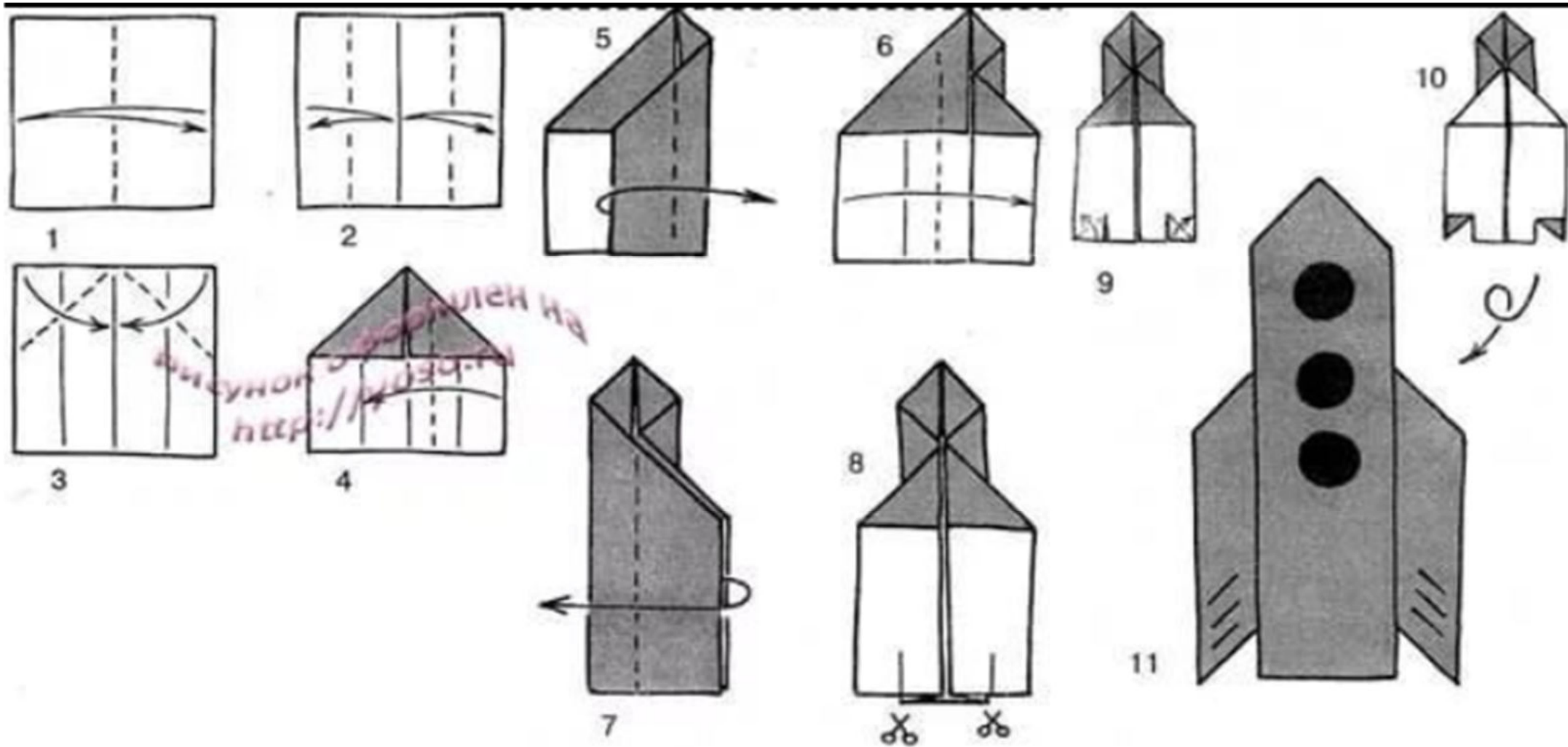


3 сверху на скафандр приклеиваем лицо – полуовал или полукруг



6 составляем и оформляем человечка-космонавта

Конструирование. Оригами.



Рисование

