

Тема: «КОСМОС – далёкий и близкий»

Материал подготовила воспитатель подготовительной группы Торопова Н.Л.



Уважаемые родители сделать поделку на тему космоса – это прекрасная возможность познакомиться с бесконечным миром космоса, а также дать свободу воображению.

1. Рассмотрите вместе с ребёнком картинку. Побеседуйте о том, что ребёнок видит на этой картинке.
2. Далее можно вместе с ребёнком вспомнить то, что он знает о космосе.
3. Поиграйте с ребёнком в игру «Космический словарь» .
Правила игры: поочередно называть слова, которые связаны с темой «Космос». Кто больше назовет слов, связанных с космосом тот и выигрывает.
Например: спутник, ракета, инопланетянин, планеты, Луна, Земля, космонавт, скафандр и т. д.
4. Предложите ребёнку выполнить вместе с вами пальчиковую гимнастику.

Космонавт.

В тёмном небе звёзды светят,
Космонавт летит в ракете.

(Сжимают и разжимают пальцы.)
День летит и ночь летит
(Изображают одной рукой полёт ракеты.)
И на землю вниз глядит.
(Опускают медленно руку вниз.)
Видит сверху он поля,
Горы, реки и моря.
Видит он весь шар земной,
(Загибают пальцы на обеих руках, начиная с мизинца.)
Шар земной – наш дом родной.
(Сжимают и разжимают пальцы.)

5. Выполнение практической работы . Если в ходе работы вам понадобятся ножницы, тогда необходимо проговорить с ребёнком правила техники безопасности при работе с ножницами.
6. Примерно в середине работы пригласите ребёнка на «Разминку для юных космонавтов». Вместе с ребёнком выполняйте движения, которые описаны в стихотворении.

Дружно в ногу мы идём прямо голову несём,
Мы походим на носках, а потом на пятках.
Вот проверили осанку и свели лопатки.
А теперь бегом — бегом,
Чтоб набрать большой разгон
И взлететь на небеса, чтоб увидеть чудеса!

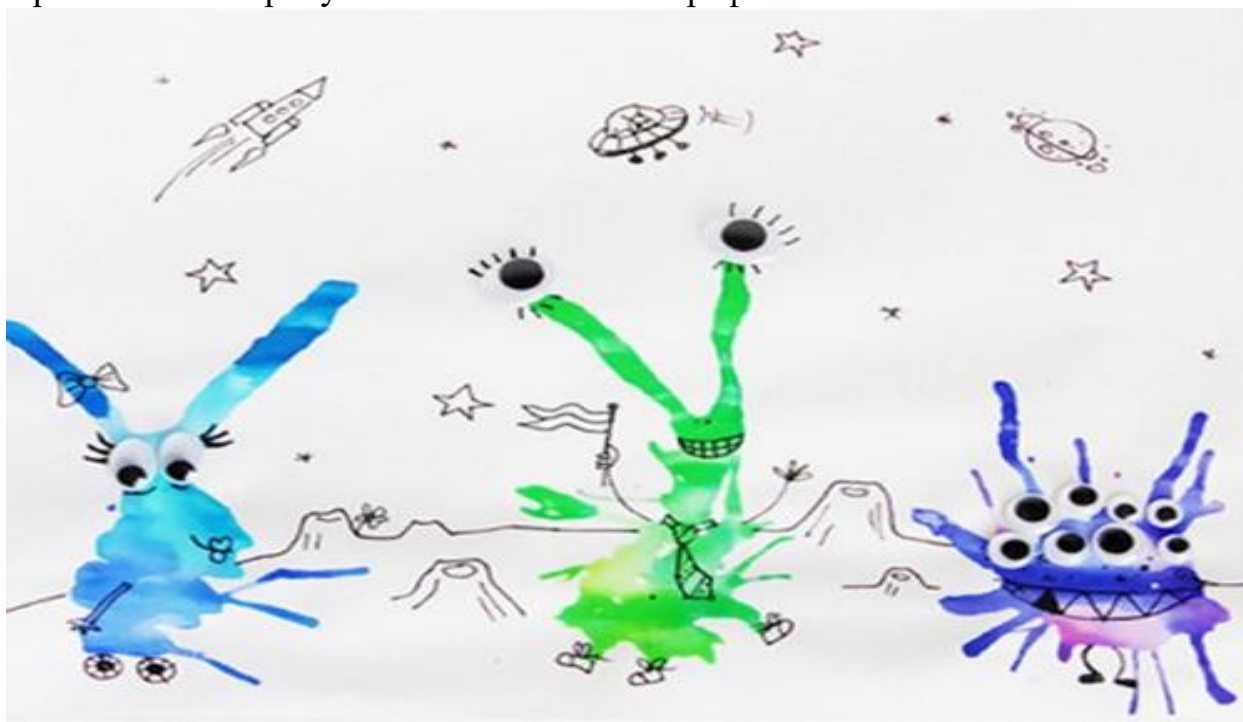
Приятных Вам творческих моментов!

Далее предлагаю вам материал для творческого развития вашего ребенка по теме «Космос». Можно предварительно вместе с ребёнком посмотреть, и решить, что именно вы хотите сделать. Возможно, это будет аппликация, или ракета в технике оригами, а может быть ваш ребёнок захочет нарисовать инопланетянина....

РИСОВАНИЕ ПРИШЕЛЬЦЕВ ТЕХНИКОЙ КЛЯКСОГРАФИИ.

При наличии дома гуаши или акварели можно сделать роботу в технике КЛЯКСОГРАФИИ. На лист бумаги необходимо капнуть большую кляксу любого цвета и быстро, пока она не подсохла, раздуть её воздухом через трубочку для сока. Дать высохнуть получившемуся результату. Включите свою фантазию и дорисовать веселых инопланетян. Глаза инопланетянам можно нарисовать, а можно сделать аппликацию глаз. Заранее фон можно сделать цветным, но выбирая цвет для фона нужно помнить, что он не должен быть ярким, так как самым ярким в рисунке должны быть кляксы.

Пример выполнения рисунка в технике кляксографии.



РИСОВАНИЕ ИНОПЛАНЕТЯНИНА ЛАДОШКОЙ.

Рисуем инопланетянина. Давайте пофантазируем!

Возьмите лист бумаги, нанесем на ладонь краску или гуашь и сделаем ладошкой оттиск на бумаге. Кто это? Включим фантазию: может это жители другой планеты. Дорисуем детали – портрет инопланетянина готов? Цветовую гамму ребёнок выбирает самостоятельно.

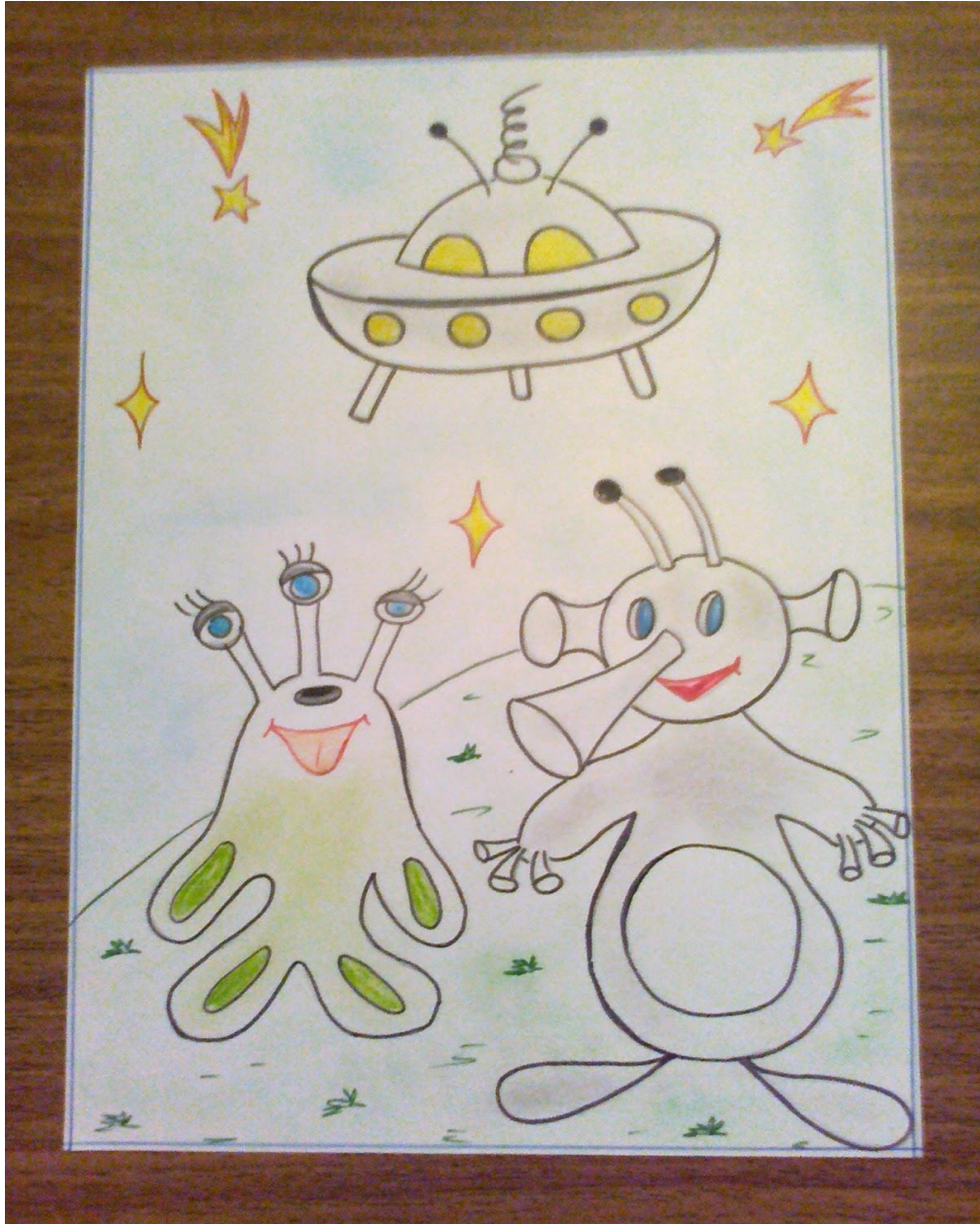
Пример выполнения рисунка с помощью ладошек.



РИСОВАНИЕ НА ТЕМУ «КОСМОС – далёкий и близкий» ПО ЗАМЫСЛУ.

Предложите ребенку нарисовать по собственному замыслу. Ребенок самостоятельно придумывает сюжет рисунка, и выполняет его любыми имеющимися под рукой канцелярскими принадлежностями.

Пример рисования по самостоятельному замыслу тема «КОСМОС».



АПЛИКАЦИЯ

Самый простой способ создания поделки из бумаги — аппликация. Аппликация хороша тем, что в этой технике можно использовать самые разнообразные материалы, превращая простой лист бумаги в произведение искусства. В создании аппликации можно использовать не только бумагу, но и другие материалы: газеты, листы из ярких журналов, фантики от конфет и шоколадок, фольгу, салфетки разных цветов, пуговицы и т.п. Например: огнем, вырывающимся из сопла ракеты, могут быть нити. Если дома не оказалось цветной бумаги, можно использовать любую бумагу, потом

раскрасить готовую поделку карандашами (красками, гуашью, мелками, фломастерами). Можно нарисовать рисунки на отдельной бумаге, раскрасить, вырезать, приклеить к фону. Первое, что необходимо сделать — фон. Это может быть лист цветного картона или же распечатанный шаблон звёздного неба. Можно нарисовать фон самостоятельно акварельными красками, гуашью, мелками или цветными карандашами.

РАКЕТА В ТЕХНИКЕ ОРИГАМИ.

Загадайте загадку.

Хвост ярким пламенем горит

Она по воздуху летит.

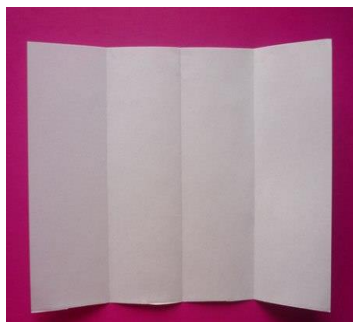
Прощай любимая планета

На Марс меня везёт

Ответ ребёнка: «Ракета».

Вспомните, что оригами – это искусство складывания бумаги. Очень важно в оригами все линии сгиба очень хорошо проглаживать и выполнять работу на рабочей поверхности, а не в воздухе.

Для того чтобы изготовить ракету в технике оригами вам необходимо приготовить лист бумаги любого размера. Размер ракеты зависит от имеющихся у вас под рукой материалов.

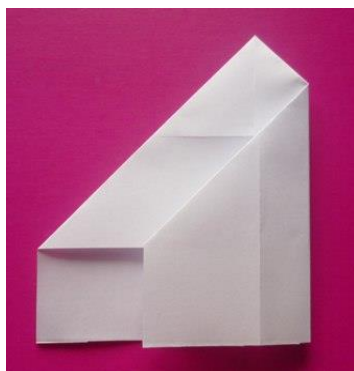


1. Берем лист, складываем его пополам.

2. Затем развернем и каждую половинку складываем еще раз пополам.



3. Теперь к серединке нашего листа мы складываем углы



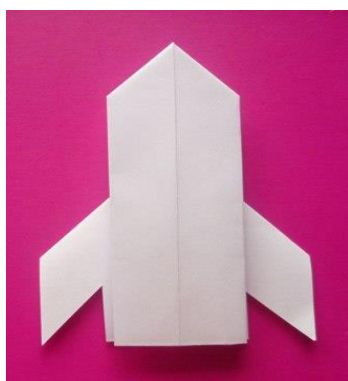
4. Затем правую сторону складываем так, как показано на рисунке.



5. От середины делаем отворот



6. Такие же сложения делаем с левой стороны.



7. Переворачиваем нашу работу и ракета готова.

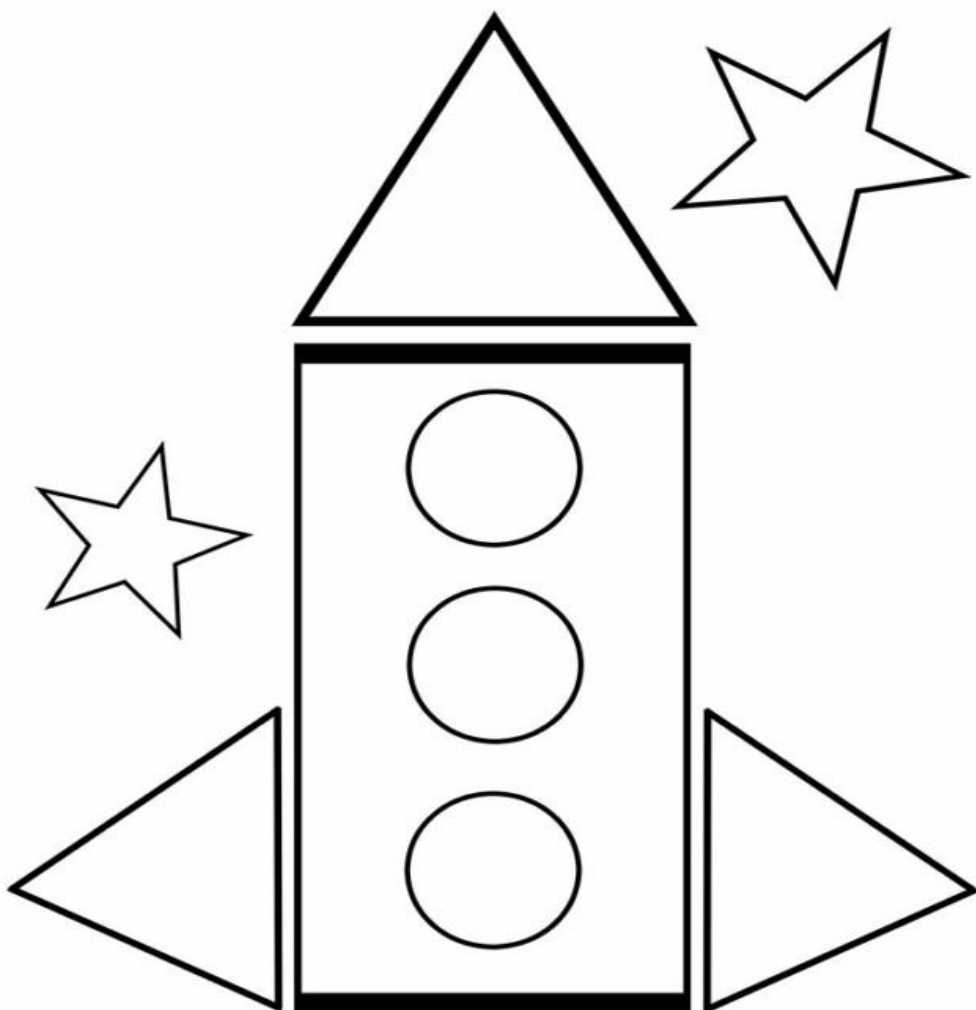


8. Украшаем карандашами и приклеиваем

МОЛОДЦЫ!!!

АПЛИКАЦИЯ РАКЕТА

Если вы решили сделать аппликацию ракеты по шаблону, то ребенок 6 лет с ней справиться самостоятельно по алгоритму: выбрать фон, обвести детали, вырезать их, приклеить. Все цветовые решения ребёнок принимает самостоятельно.



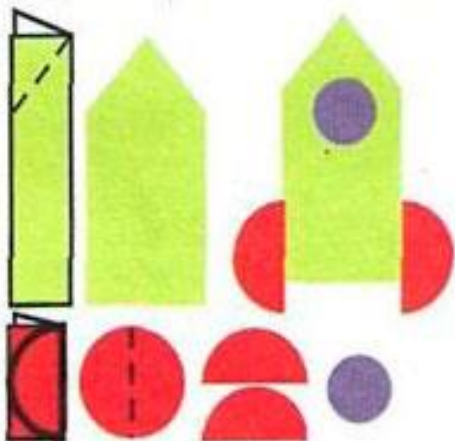
Примерно так будет выглядеть готовая аппликация.



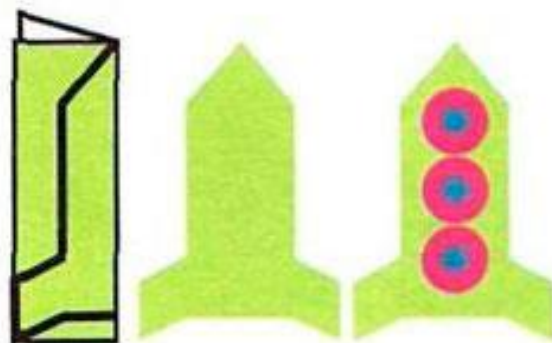
Далее приведены разнообразные примеры изготовления предметов для «КОСМОС – далёкий и близкий»

РАКЕТЫ

Ракеты такие разные, но обычно у них есть корпус с иллюминаторами и крылья, которые можно смастерить вот так:



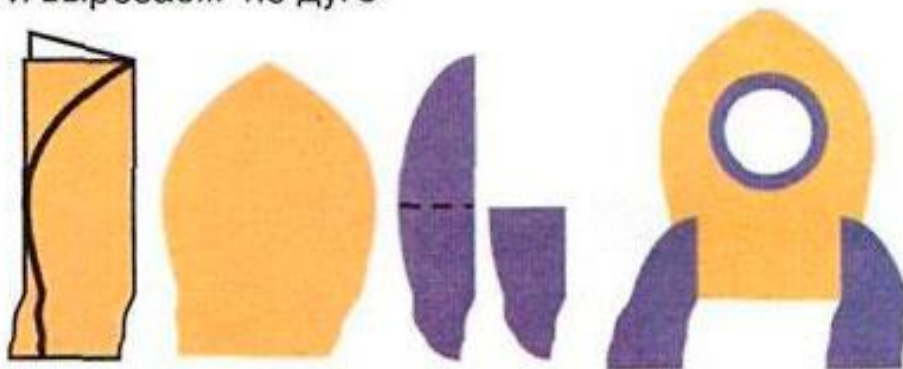
складываем прямоугольник пополам по длине и срезаем уголок, для крыльев разрезаем пополам небольшой круг



на прямоугольнике, сложенном пополам, рисуем половинку ракеты (середина на сгибе) и вырезаем по контуру



вырезаем корпус с округлым носом; для крыльев складываем прямоугольник сначала на 3 части, потом пополам и вырезаем по дуге



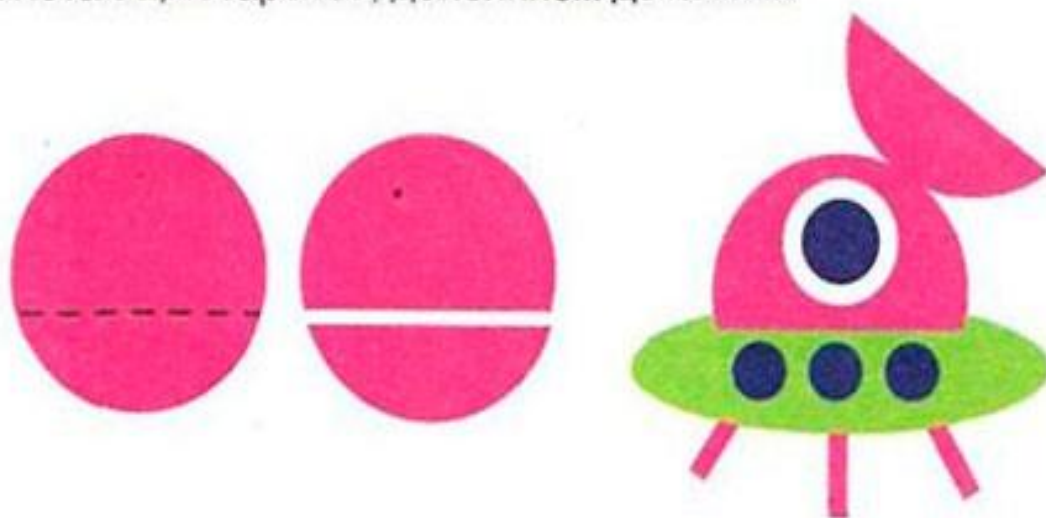
вырезаем округлый корпус ракеты, но с заострённым носом, крылья мастерим новым способом

ЛЕТАЮЩИЕ ТАРЕЛКИ и ЛУНОХОД

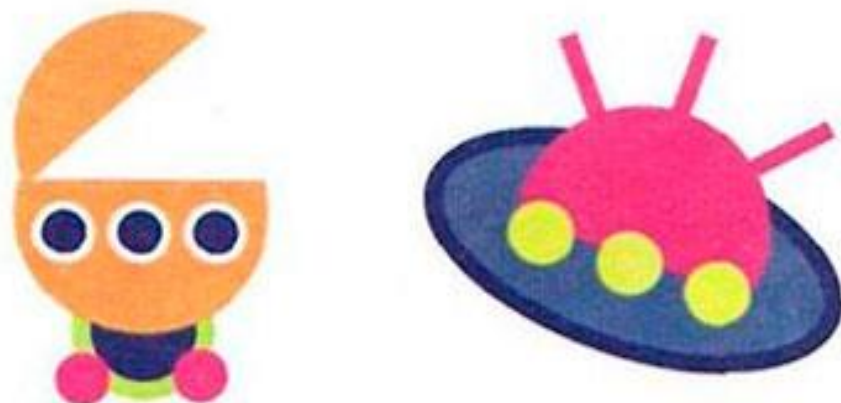
Тарелки — они и есть тарелки, только перевёрнутые, летающие и с ножками, чтобы можно было приземлиться или прилуниться:



вырезаем круг и делим его на две половинки — получаем куполы для 2 летающих тарелок, дополняем деталями



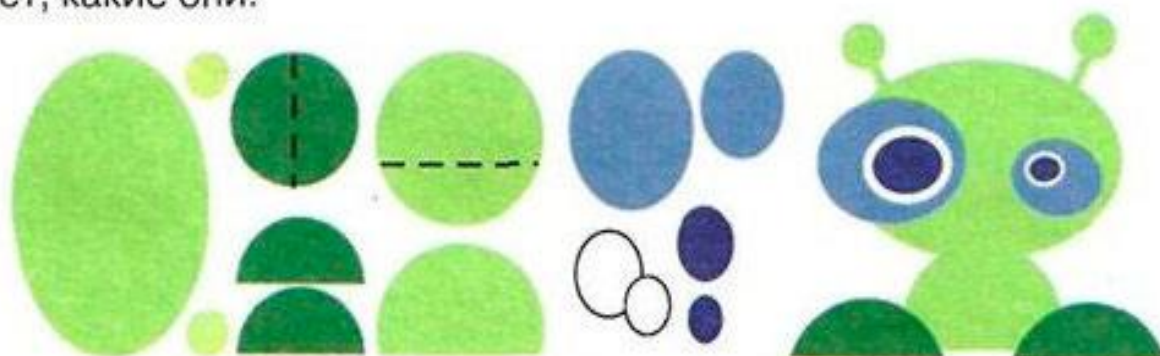
вырезаем круг и делим его на 2 неравные части, добавляем другие детали



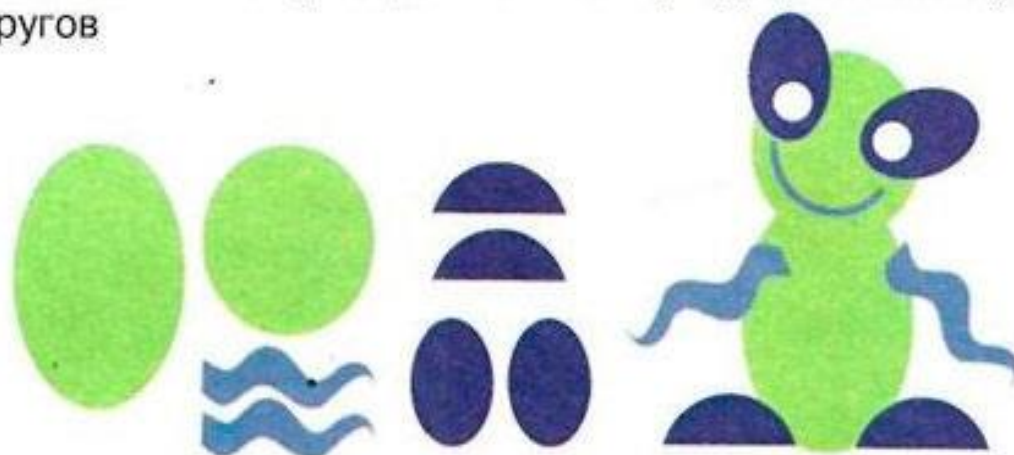
фантазируем и придумываем свои летающие тарелки

ИНОПЛАНЕТЯНЕ

Инопланетяне — это сплошная фантазия, потому что никто пока не знает, какие они:



если они похожи на лягушат, составляем фигурку из овалов, кружков и полукругов



если они напоминают медуз или кальмаров, вырезаем для них волнистые ручки-щупальца



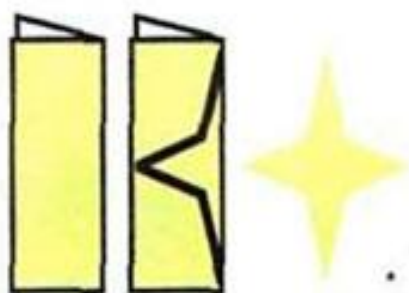
если они ни на кого не похожи, выполняем их обрывной аппликацией или комбинируем разные способы

ЗВЁЗДЫ И СОЗВЕЗДИЯ

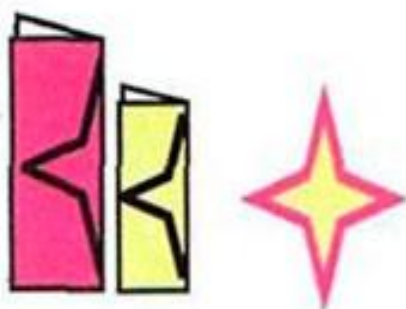
Звёзды здороваются с нами своими лучиками, поэтому попробуем смастерить их по-разному:



разрываем яркую бумагу на кусочки — это и есть звёзды, накладываем рваные бумажки друг на друга — звёзды сверкают



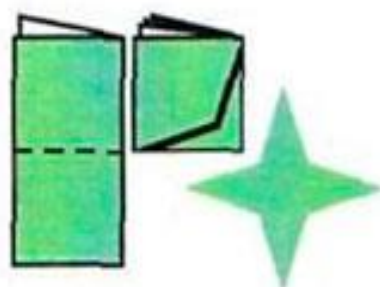
складываем небольшой бумажный квадратик или прямоугольник, рисуем половинку звёздочки, чтобы серединка приходилась на сгиб, и аккуратно вырезаем



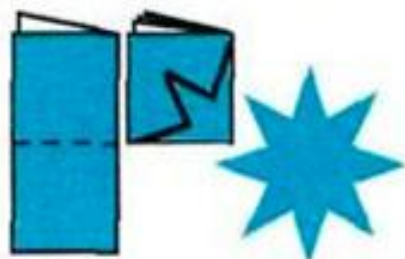
вырезаем таким способом две звёздочки разного цвета и размера, соединяем вместе



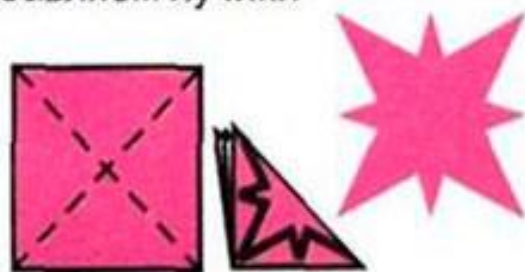
вырезаем звёздочки с разным количеством лучей



складываем квадратик дважды пополам и вырезаем звёздочки



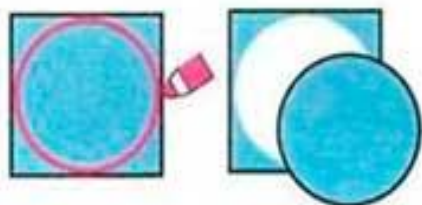
усложняем форму звезды, добавляем лучики



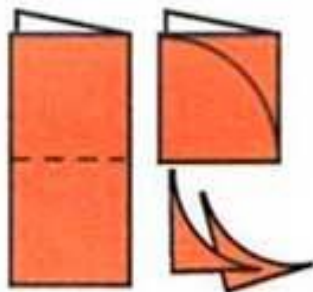
складываем квадратик по диагонали и опять вырезаем звёздочку

ПЛАНЕТЫ

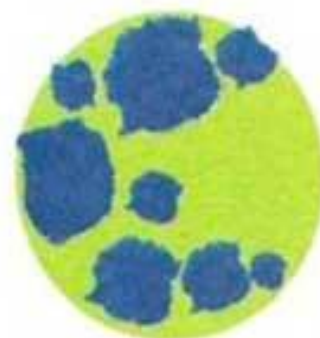
Все планеты круглые, как волшебные мячики, поэтому попробуем вырезать круг разными способами:



традиционно:
обводим что-нибудь круглое (чашку, стакан) простым карандашом и вырезаем круг по нарисованному контуру



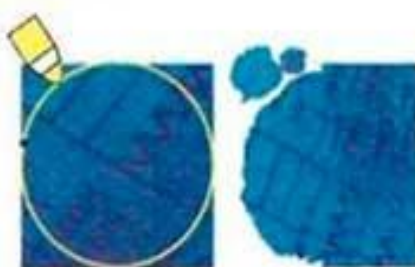
рационально:
складываем квадрат дважды пополам и от уголка к уголку вырезаем дугу



«оживляем планеты» океанами и материками: наклеиваем кусочки рваной бумаги на расстоянии друг от друга или вплотную, как мозаику



трудно: вырезаем круг «на глаз» из квадрата



«мягко»: рисуем круг и обрываем или общипываем его пальчиками без всяких ножниц



удобно: складываем квадрат пополам и, скругляя уголки, вырезаем полукруг



непредсказуемо: выщипываем круг на глаз без контура



Пример выполнения аппликации.

