



«ЗВЕЗДНЫЙ КОЛЛАЖ»
Комбинированное занятие
(рисование + аппликация)
Старшая группа

Для занятия вам потребуются:

- 2 альбомных листа или один лист формата А3 (для основного рисунка) **Если у вас нет листа А3, то взрослый склеивает вместе два листа А4 заранее.**
- 1 альбомный лист для неизвестных планет.
- Пластиковые или любые другие стаканчики 3 шт.
- Жидкое мыло или шампунь
- Соломенки для коктейля или трубочка из бумаги, изготовленная самостоятельно. **Трубочку из бумаги изготавливает взрослый заранее, можно пару штук. Чем трубочка тоньше, тем – лучше.**
- 1 лист цветной бумаги любого цвета (10*10 см)
- 1 лист белой бумаги (10*10 см) **Подготовить для ребенка заранее.**
- Ножницы
- Гуашь разных цветов
- Кисть для рисования
- Старая зубная щетка или губка
- Клей.
- Влажные и сухие салфетки для рук.

Часть 1. Звездное небо.

- 1) Тонируем лист бумаги (А3 или двух склеенных А4) черной краской с использованием темно-синих и темно-фиолетовых оттенков. Ждем, когда краска подсохнет:
- 2) Изображаем разноцветные звезды с помощью щетки способом «набрызга». Для этого нанесите на щетку немного краски, переверните ее щетиной вниз и проведите пальцем по щетине движением от поверхности рисунка к себе. На рисунке появятся цветные брызги.
- 3) Дайте звездному небу подсохнуть, а пока сделаем планеты.



Часть 2. Неизвестные планеты.

А вы знали, что с помощью мыльных пузырей можно получить необычные изображения?

- 1) Наливаем воду в стаканчик примерно на $\frac{1}{3}$;
- 2) Добавляем гуашь любого яркого цвета так, чтобы раствор получился **насыщенным** (это очень важно);
- 3) Добавляем в стаканчик половину чайной ложки шампуня или жидкого мыла. Перемешиваем содержимое стаканчика.



4) Расстригаем лист А4 на 6 частей;

5) Опускаем в стаканчик соломинку для коктейля и начинаем дуть в нее. В стаканчике образуется густая мыльная пена. Продолжаем дуть до тех пор, пока пена не поднимется над краями стаканчика;



Совет: под
стаканчики
лучше
постелить
газету.



Объясните ребенку, что воздух нужно именно **выдуть** из трубочки и сначала потренируйтесь, иначе можно проглотить мыльную окрашенную жидкость.





б) После этого кладем сверху на стаканчик лист бумаги, слегка прижимаем его и осторожно снимаем. **Необходимо отметить, что лист надо поднимать вверх, а не сдвигать в сторону.**

Благодаря густой окрашенной мыльной пене, на листе получается изображение планеты



7) После того как пена подсохнет, дети вырезают необычные планеты. Это могут быть и астероиды неправильной формы - все зависит от фантазии детей.





8) Наклеиваем
планеты на звездное
небо.



Честь 3. Инопланетянин.

Берем листок белой бумаги (10*10 см)

Сначала ребенок должен представить себе своего инопланетянина: какой формы будет его тело, голова, сколько у него будет рук и ног, в каком он будет настроении.

Аккуратно карандашом прорисовываем силуэт инопланетянина и выстригаем.

Глаза и улыбку и прочие детали можно прорисовать карандашом или фломастером.



Часть 4. Ракета.

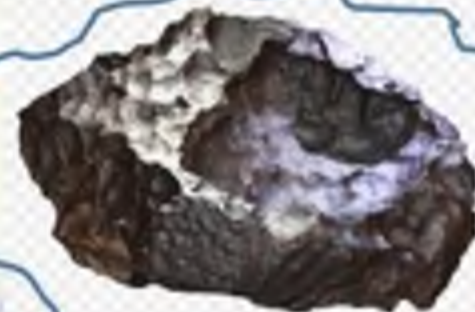
- 1) Складываем пополам лист цветной бумаги (10*10)
- 2) Прорисовываем карандашом очертания одной половинки ракеты и вырезаем (Метод симметричного вырезания.)
- 3) Ракету и инопланетянина размещаем в общей композиции, затем приклеиваем.



Часть 5. Метеориты и кометы.

Украшаем композицию изображениями метеоритов и комет.

Метеориты. Большой палец обмакиваем в желтую или белую гуашь и оставляем его отпечатки на листе бумаги.



Кометы с пышными хвостами можно изобразить с помощью отпечатков ребра согнутой ладони, окрашенной краской.



Сензор
Помидор



Спасибо за внимание!