

Рисуем “Тайнственный космос” (4+)

воспитатель по изобразительной деятельности Горшкова И.А.

Необходимые материалы и инструменты:

- альбомный лист (лист белого картона)
- восковые (или масляные мелки)
- акварельные краски
- гуашь белого цвета (можно зубную пасту)
- кисточки
- зубная щетка
- соль пищевая
- баночка с водой



Итак, все готово!

Прежде, чем начать рисовать, давайте вместе с вами вспомним, что мы знаем о космосе и космических просторах.

Космос - это безграничное пространство, в котором находятся планеты, их спутники, кометы, астероиды, метеориты, звезды. Космос еще называют

Вселенной, а наша Солнечная система, в которой вокруг Солнца движутся 8 планет с их спутниками - лишь маленькая часть её!

Давайте вместе вспомним планеты нашей Солнечной системы:



Стихотворение Аркадия Хайта:

По порядку все планеты

Назовет любой из нас:

Раз - Меркурий,

Два - Венера,

Три - Земля,

Четыре - Марс,

Пять - Юпитер,

Шесть - Сатурн,

Семь - Уран,

За ним - Нептун,

Он восьмым идет по счету....

Планеты есть огромные (гиганты) и маленькие (карлики), есть горячие (нагреваются за счет того, что близко расположены к Солнцу) и холодные (ледяные). Поверхность планет покрыта горами, кратерами, морями. Некоторые планеты состоят из смеси газа, камней, пыли. Цвет поверхности планет различен: так наша Земля из космоса выглядит голубой (потому как у нас много морей и океанов), а планета Марс - красно-оранжевый (поверхность его состоит из смеси песка, пыли и окиси железа). Подумайте, а каким цветом может быть Нептун?

У планет есть естественные спутники, так у нашей планеты спутник - Луна (ее поверхность покрыта кратерами (углублениями разных размеров). За Луной мы можем наблюдать вечером или ночью - она хорошо нам видна, а еще можно воспользоваться биноклем или подзорной трубой.

В космосе огромное количество раскаленных тел - это звезды. Они кажутся нам в виде маленьких сияющих точек, на самом деле они очень велики, просто находятся очень далеко от нас. Ближайшая к нам звезда - это Солнце, которая согревает нас своим теплом.

А слышали ли вы о кометах, астероидах, метеоритах? Космические просторы хранят много тайн, людей во все времена интересовал космос и всему человечеству придется сделать еще много новых открытий.

Теперь мы смело можем приступить к творчеству:



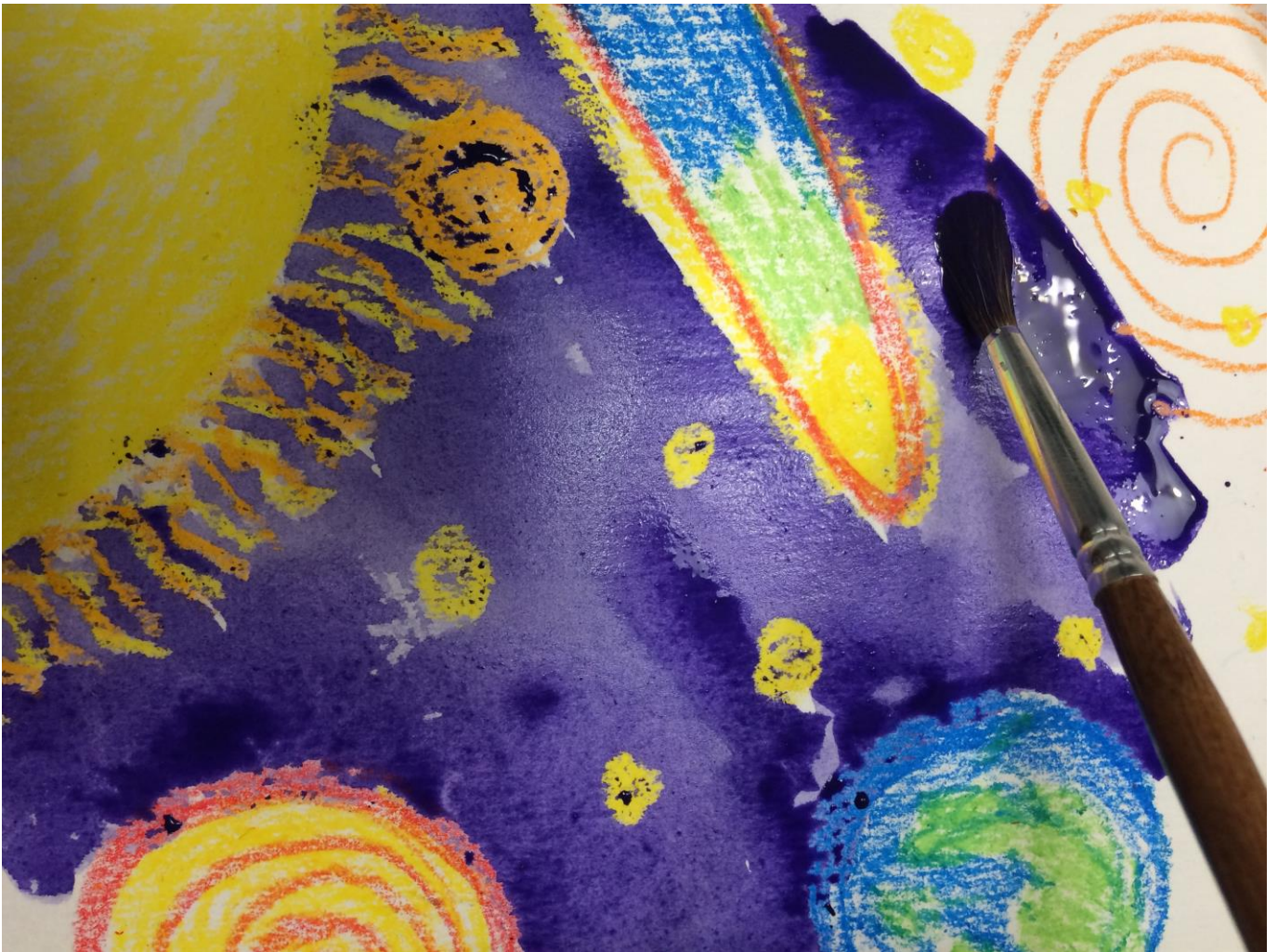
Сначала нарисуем мелками круги разного размера или дуги (часть планет или солнца),

Затем разными мелками постараемся показать поверхность планет (точки, спирали, круги, штрихи).



Нарисуем звезды в виде кругов и точек мелком желтого цвета, лучи солнца (в виде волнистых линий), комету с ее светящимся разными цветами длинным хвостом, камни (метеориты). Проявим при этом свою фантазию!

Ребята, не забывайте нажимать на мелок, тогда ваша работа будет намного интереснее и ярче!



Начинаем раскрашивать нашу работу акварельными красками средней или большой кистью. Помните акварельная краска любит воду и должна растекаться по вашим космическим просторам. Советую брать насыщенную фиолетовую, синюю, сиреневую, черную краску, создавая переливы цвета. Восковые (масленные) мелки отталкивают краску, поэтому ваш рисунок останется целым и невредимым.

Если фон оказался бледным, добавьте еще местами краски более темной.

На еще невысохшую акварельную краску можете посыпать немного крупинок соли (понаблюдайте, какие чудеса творит соль в нашем космосе!)



Можете немного изменить и сами планеты, звезды, кометы, подкрасив их тоже краской по вашему усмотрению (краска заполнит те места, которые были плохо или не до конца раскрашены мелками).

И в завершении своей космической фантазии добавьте звезд, разбрызгивая их при помощи зубной щетки, используя гуашь белого цвета, а при ее отсутствии зубную пасту (разведя ее предварительно водой), покрупнее звезды можно нарисовать кончиком кисти.



Итак, космическая картина готова! Таинственный космос стал к нам немного ближе!

Если вам понравилось, можете нарисовать еще одну картину, но сделать одну из планет огромной, нарисовать ракету, метеоритный дождь и другое.



Фантазируйте, творите вместе! Радуйте своими работами себя и близких!