

«Этот загадочный космос». День космонавтики.

Планеты. Спутники, назначения, профессии людей.

Задание 1. Объясните ребёнку, почему 12 апреля во всём мире отмечают День космонавтики. Рассмотрите картинки и иллюстрации в книгах, газетах, журналах с изображением космоса, космонавтов и космической техники. Расскажите ребёнку о первом космонавте – Юрии Гагарине. Объясните ребёнку, что такое ракета, спутник, космодром, скафандр, телескоп. Проверьте, как ребёнок запомнил то, о чём Вы с ним беседовали. Попросите его ответить на вопросы самостоятельно, и, если он затрудняется, помогите ему с ответами.

Какой праздник отмечают 12 апреля? 12 апреля отмечают День космонавтики.

Что такое космос? Космос – это то, что окружает землю и другие планеты. Что люди запускают в космос? Люди запускают в космос спутники, ракеты, космические корабли и станции.

Как называют человека, который летит на ракете в космос? Человека, который летит на ракете в космос, называют космонавтом.

Кто был первым космонавтом? Первым космонавтом был Юрий Гагарин.

Как называется место, откуда запускают в космос космические корабли? Это место называется космодром.

Что надевает космонавт для полёта в космос? Космонавт надевает космический скафандр.

Как называется планета, на которой мы живём? Наша планета называется Земля.

Какой прибор нужен человеку, чтобы рассмотреть луну, далёкие звёзды и планеты? Чтобы рассмотреть луну, звёзды и планеты, человеку нужен телескоп.

Задание 2. Игра «Скажи наоборот» - учить детей подбирать слова с противоположным значением (антонимы).

Далёко — близко; большой — ... ; улетать — ...; высокий — ...; взлетать — ...; включать — ...; тёмный — ...; подниматься — ...; яркий — ...;

Задание 3. Игра «Сосчитай-ка»

Один метеорит, два метеорита,..., пять метеоритов; (спутник, звезда, ракета, космонавт, планета, одна комета и т.д.);

Задание 4. Игра «Составь предложение» - развивать связную речь, закреплять умение правильно строить предложение, развивать слуховое внимание.

В, космонавт, летит, ракете. Космонавт летит в ракете.

Звёзды, светят, яркие, небе, на. На небе светят яркие звёзды.

Луна, это, Земля, спутник. Луна – это спутник земли.

Корабль, на, летит, космический, Луна.

Космический корабль летит на Луну.

Мы, Земля, живем, планета, на.

Мы живём на планете Земля.

Задание 5. Игра «Исправь ошибки» - развитие слухового внимания, памяти, мышления.

Космонавт продает мебель.
Шофер приготовился к полёту на Марс.
Почтальон продаёт газеты в киоске.
В парикмахерской подстригает людей медсестра.
Портниха покрасила окна.
Повар приготовила нитки и пришила пуговицы.

С детьми проводит занятие кассир.

Задание 6. Игра «Какой? Какая? Какие?»

Солнце какое? – яркое, огненное, далёкое, опасное, ...

Луна какая? – круглая, холодная, безжизненная, серая, ...

Звёзды какие? – яркие, тусклые, далёкие, мерцающие, ...

Космонавт какой? – выносливый, смелый, бесстрашный, ...

Задание 7. Игра «Есть – нет»

связь – нет связи, (спутник, корабль, планета, чёрная дыра, млечный путь, космическая станция);

Задание 8. Стихи для чтения и заучивания наизусть

КОСМОНАВТ

В тёмном небе звёзды светят,
Космонавт летит в ракете.
День летит и ночь летит
И на землю вниз глядит.
Видит сверху он поля,
Горы, реки и моря.
Видит он весь шар земной,
Шар земной — наш дом родной.
В. Степанов

ЗЕМЛЯ

Есть одна планета-сад
В этом космосе холодном.
Только здесь леса шумят,
Птиц скликая перелётных.
Лишь на ней одной цветут
Ландыши в траве зелёной,
И стрекозы только тут
В речку смотрят удивлённо...
Береги свою планету —
Ведь другой, похожей, нету!
Я. Аким

Задание 9. Текст для пересказа
ЧТО ТАКОЕ ЗВЁЗДЫ?

- А что такое звёзды? — спросил однажды кузнечик.

Лягушонок задумался и сказал:

- Большие слоны говорят: «Звёзды — это золотые гвоздики, ими прибито небо».

Но ты не верь.

Большие медведи думают: «Звёзды — это снежинки, что забыли упасть».

Но ты тоже не верь.

Послушай меня лучше. Мне кажется, виноват большой дождь. После большого дождя растут большие цветы. А ещё мне кажется, когда они достают головой небо, то и засыпают там.

— Да, — сказал кузнечик. — Это больше похоже на правду.

Звёзды — это большие цветы. Они спят в небе, поджав длинные ножки.

Г. Цыферов

Вопросы:
О чём спросил кузнечик однажды?
Что сказал лягушонок?
Что говорили большие слоны о звёздах?
Что думали о звёздах большие медведи?
Что рассказал о звёздах лягушонок?

Задание 11. Отгадай загадки.

На корабле воздушном,
Космическом, послушном,
Мы, обгоняя ветер,
Несемся на ... ракете.

Планета голубая,
Любимая, родная,
Она твоя, она моя,
И называется ... земля

Есть специальная труба,
В ней Вселенная видна,
Видят звезд калейдоскоп
Астрономы в ... телескоп

Океан бездонный,
Океан бескрайний,
Безвоздушный, темный,
И необычайный,
В нем живут Вселенные,
Звезды и кометы,
Есть и обитаемые,
Может быть, планеты. Космос.

Специальный космический есть
аппарат,
Сигналы на Землю он шлет всем
подряд,
И как одинокий путник
Летит по орбите ... спутник.

Посчитать совсем не просто
Ночью в темном небе звезды.
Знает все наперечет
Звезды в небе ... звездочет.

Медведь на глыбе ледяной,
В блестящей шубе меховой.
Он дружит с ветром и водой,
Она – с Полярною звездой.
Никак не могут встретиться
Медведь с Большой ... медведицей.

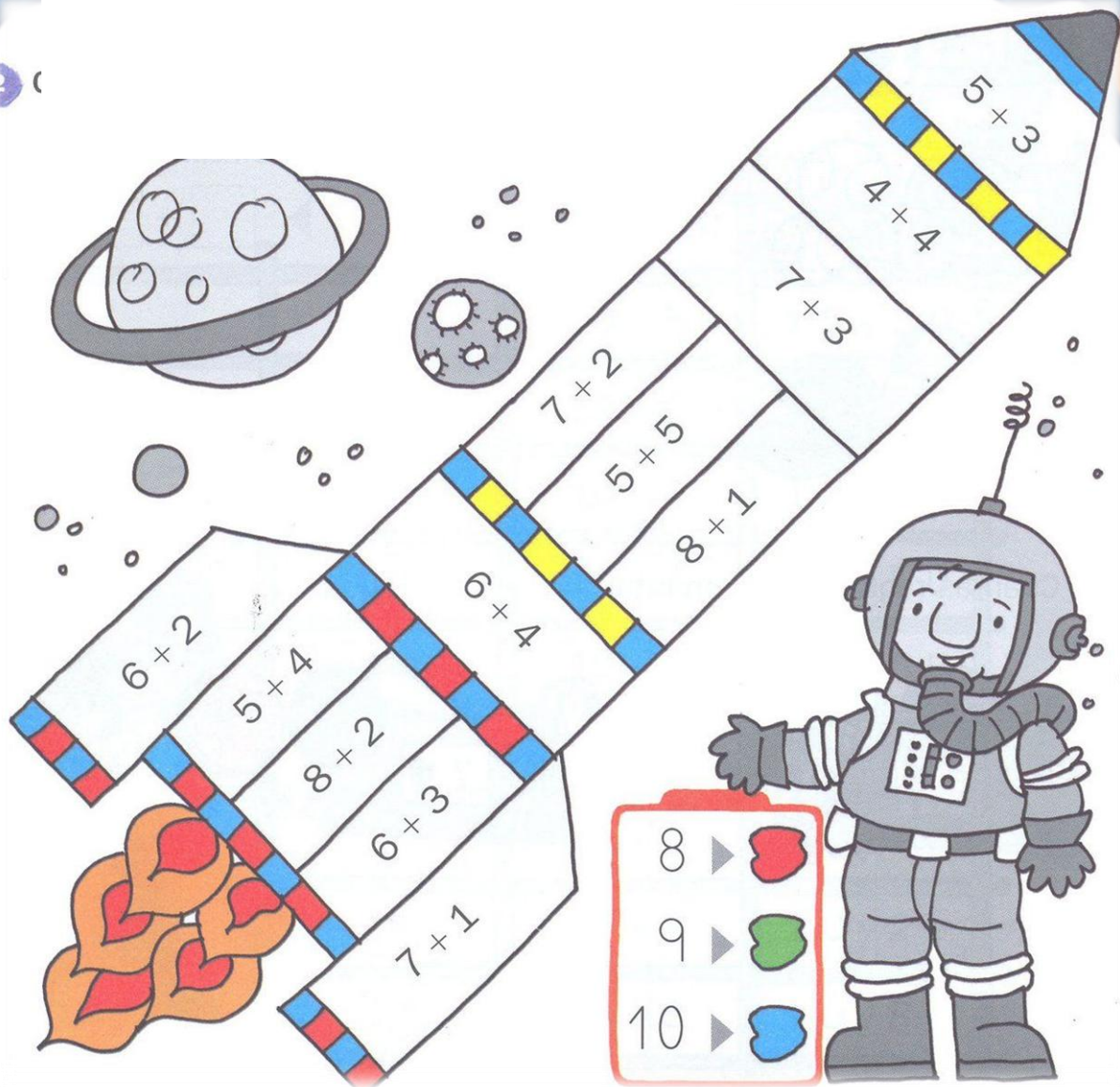
Сверкая огромным хвостом в темноте
Несется среди ярких звезд в пустоте,
Она не звезда, не планета,
Загадка Вселенной - ... комета.

Самый первый в Космосе
Летел с огромной скоростью
Отважный русский парень
Наш космонавт Гагарин.

Почти что со скоростью света
Осколок летит от планеты,
К Земле направляясь, летит и летит
Небесный космический ... метеорит.

Освещает ночью путь,
Звездам не дает заснуть,
Пусть все спят, ей не до сна,
В небе не заснет ... Луна.

Задание 12. Реши примеры и раскрась ракету в соответствии с ответами.



Задание 13. Нарисуй космос в технике граттаж

С помощью этой необычной техники можно быстро получить красочный рисунок.

Он будет выглядеть необычно и ярко, но при этом не потребуется много времени на его исполнение.



Материалы:

Плотный лист белой бумаги

Восковые мелки

Гуашь черная

Кисть

Острый инструмент: спица, зубочистка, шпажка

Жидкость для мытья посуды



Раскрашиваем лист бумаги восковыми мелками, как будет угодно. Закрашивать бумагу нужно плотным слоем.



Гуашь нужно смешать с жидкостью для мытья посуды в пропорции 2 к 1. Покройте этой смесью бумагу.



Теперь необходимо дождаться, когда высохнет краска. Острым предметом прорисуйте космические предметы на листе, чтобы проявились цветные мелки.



Еще один вариант рисунка на тему космос в технике графтаж.



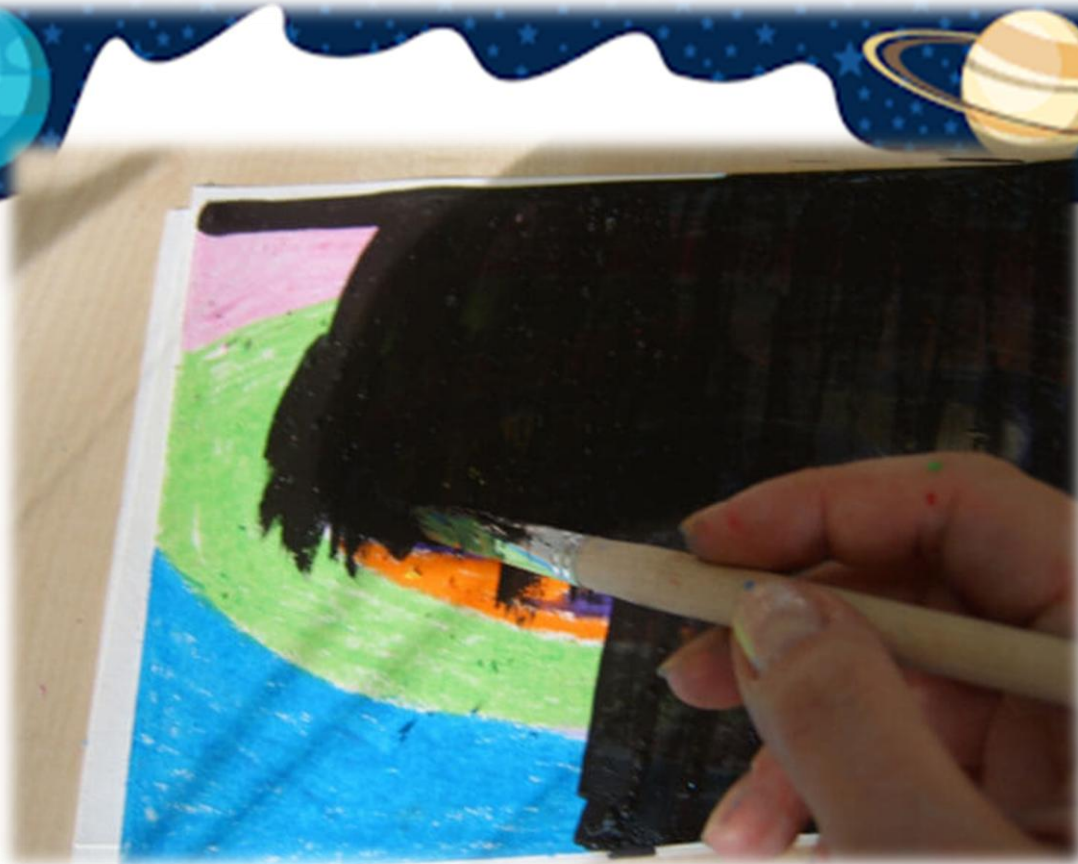
Лучше и удобнее использовать для этого деревянную палочку или бамбуковую палочку для маникюра.



Восковыми мелками можно закрашивать лист любыми способами.



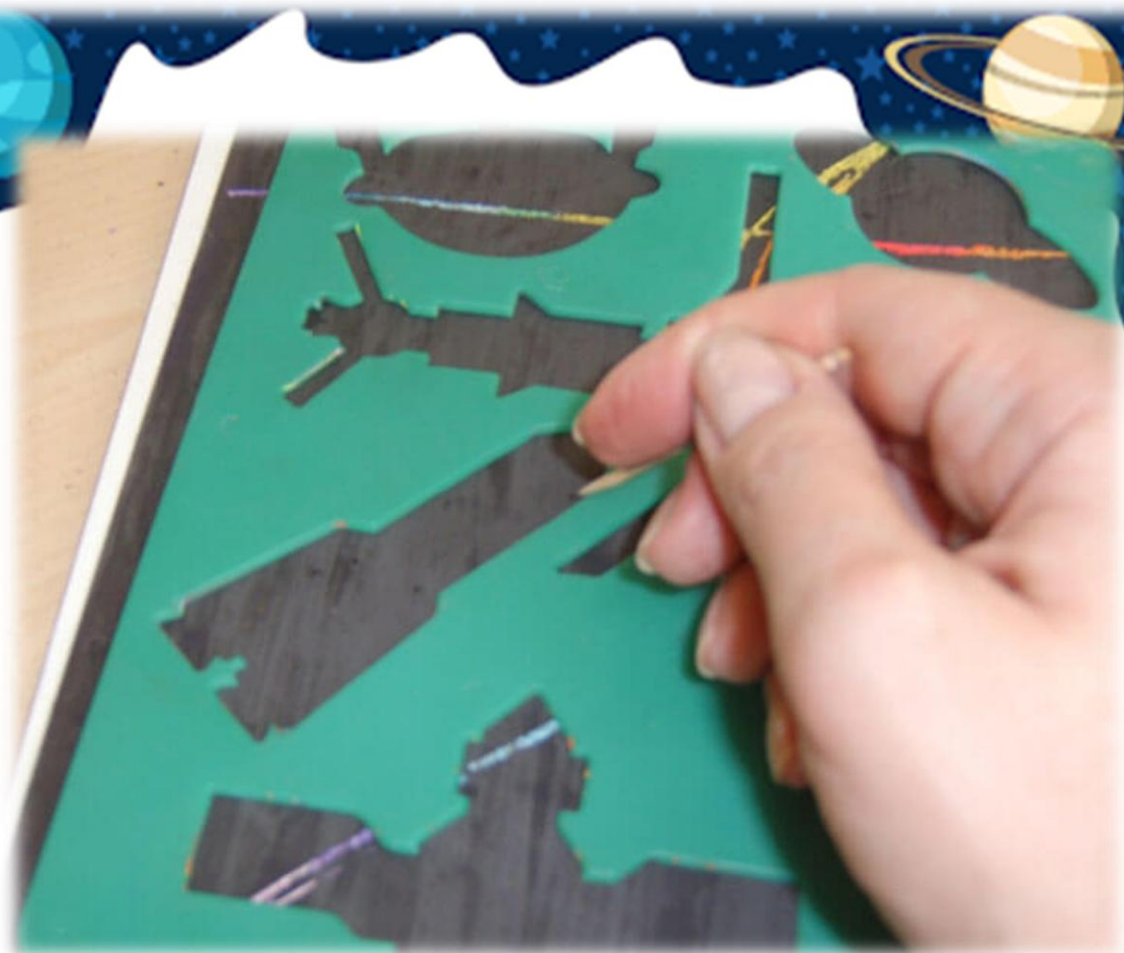
Добавить в гуашь можно моющее средство для посуды или жидкое мыло.



Только после того, как лист полностью просохнет, можно приступать к рисунку.



Можно использовать трафареты, чтобы изобразить космические объекты



Задание 14. Сделай ракету.

