

**Образовательный маршрут
для совместной деятельности
родителей и детей 3-4 лет на тему
«Космическое путешествие»**

Уважаемые родители!

*Этот образовательный маршрут посвящен дню космонавтики.
Мы предлагаем Вам отправиться вместе с ребенком
в «Космическое путешествие»!*

*Воспользовавшись нашими рекомендациями,
которые помогут познакомить детей со строением солнечной
системы, различными планетами, а также с интересными
фактами о покорителях космоса.*

**Образовательный маршрут рассчитан на неделю,
проходите с вашим ребенком не более одного шага в день.
Использование компьютеров для детей от 3 до 4 лет
не должна превышать 10 минут.**

**Для снижения утомляемости под
воздействием компьютерных занятий чрезвычайно
важна гигиенически рациональная организация
рабочего места за компьютером: соответствие
мебели росту ребенка, оптимальное освещение,
соблюдение электромагнитной безопасности. Экран
видеомонитора должен находиться на уровне глаз
или чуть ниже, на расстоянии не ближе 50 см.**

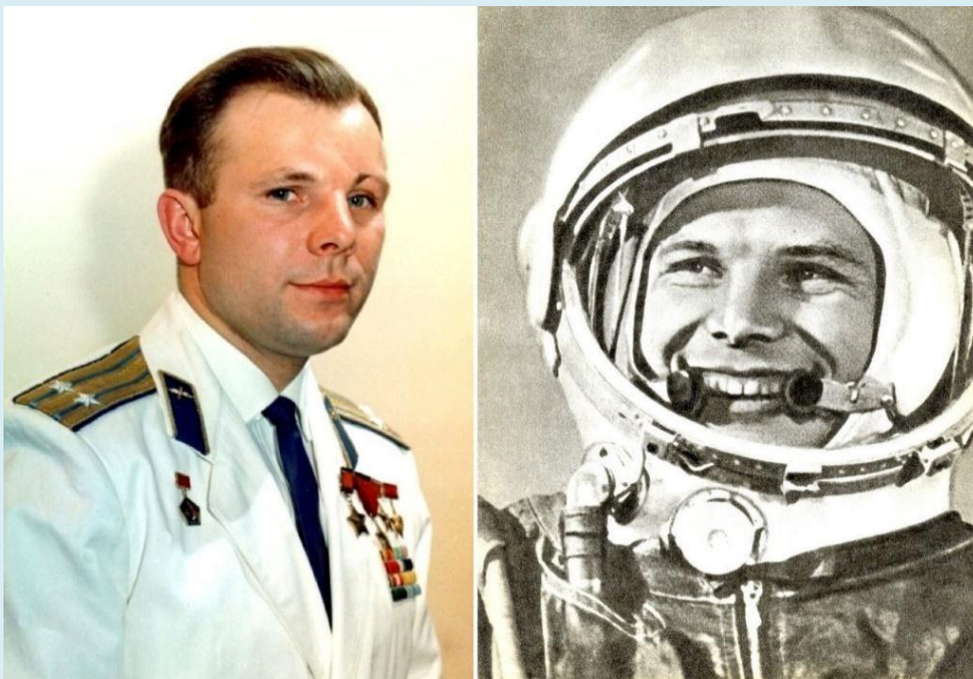
**Ребенок, носящий очки,
должен заниматься за компьютером в них.**

**Самое главное: оставайтесь вместе с вашими
детьми и помогайте им познавать мир, в котором
мы живем!!!**

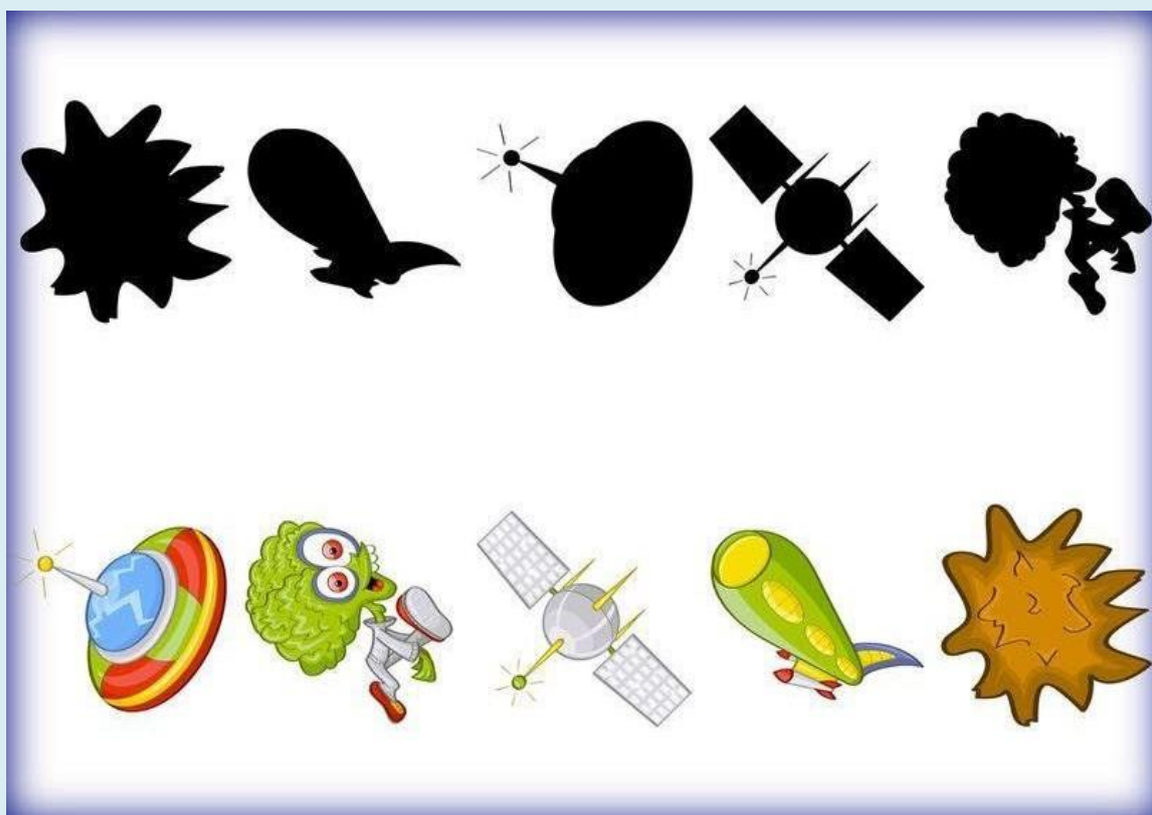


Понедельник. Шаг 1.

Расскажите ребенку какой праздник мы отмечаем 12 апреля? Как звали первого в мире космонавта? Расскажите ребенку, кто из людей первым полетел в космос.



Попросите ребенка найти тень изображенных на рисунке.



Втроник. Шаг 2.

Попросите ребенка назвать какого цвета звезды. Попросите ребенка посчитать сколько звезд получилось красных, синих и желтых цветов.

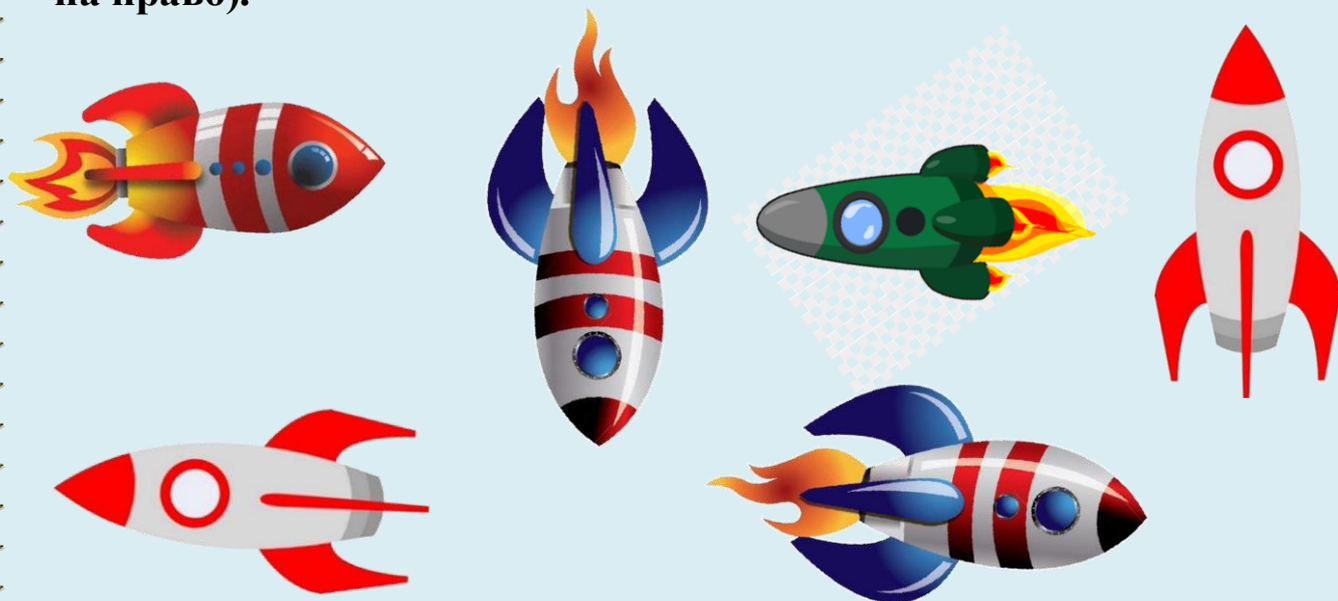


Обведи пунктирную линию.
Помоги ракетам добраться до
Планет.



Среда. Шаг 3.

Попросите ребенка внимательно рассмотреть ракеты. Попросите показать, в каком направлении летят ракеты (вверх, вниз, на лево, на право).



Попросите ребенка посчитать сколько ракет летят вниз, вверх, в лево, в право.

Посмотрите с ребенком мультфильм про космос.

<https://yandex.ru/video/preview/2202953379756838627>

Сделайте с ребенком физкультминутку *Космос*

Один, два, три, четыре, пять (*ходьба на месте*)

В космос мы летим опять (*соединить руки над головой*)

Отрываюсь от земли (*подпрыгнуть*)

Долетаю до луны (*руки в стороны, покружиться*)

На орбите повисим (*покачать руками вперед-назад*)

И опять домой спешим (*ходьба на месте*)

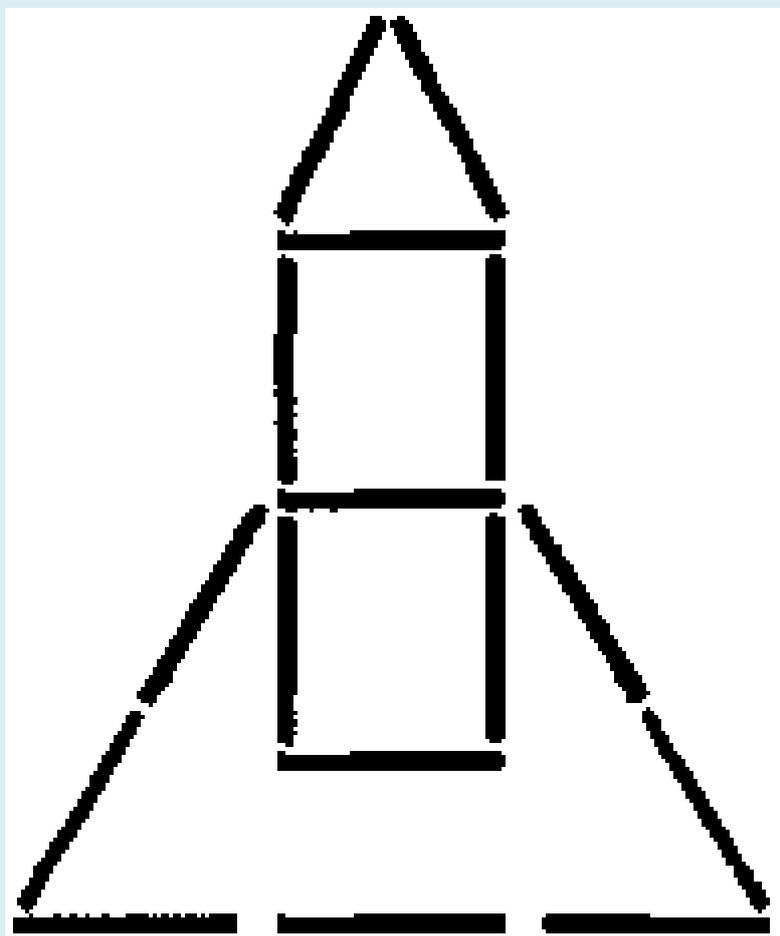


Четверг. Шаг 4.

Попросите ребенка внимательно рассмотреть картинки и найти отличия

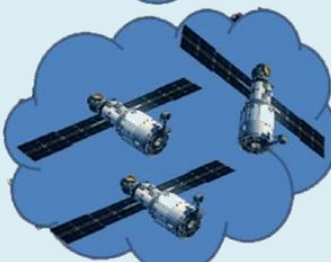
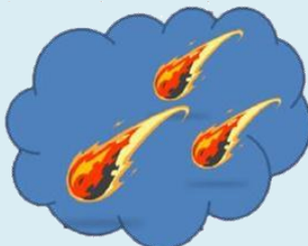


Выложите вместе с ребенком из счетных палочек ракету. Спросите из каких фигур сделали ракету?



Пятница. Шаг 5.

Спросите, чего много в космосе. Пусть ребенок начинает ответ со слов: в космосе много.... (ракет, комет, планет, спутников, звезд, космонавтов).



Попросите ребенка разукрасить раскраску по образцу.

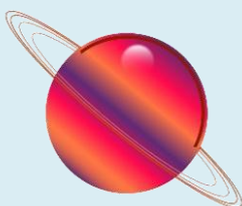


Попросите ребенка показать из перечисленных планет землю

УРАН



САТУРН



ЗЕМЛЯ



ПЛУТОН

