

Тема недели: Космос.

- 1. Предварительно дать представление о космических полетах, первом космонавте-гражданине России Юрии Гагарине. В помощь Вам книга. Е. Левитан " Малышам о звездах и планетах"(чтение).**
- 2. Прочитать и выучить стих В. Орлова "Возвращение", ответить на вопросы. (О чем говорится в стихотворении?)**

Закончился
Космический полёт,
Корабль спустился
В заданном районе,
И вот уж целиной Пилот идёт,
Чтоб снова, землю
Взять в свои ладони...
И в космосе
Он думал лишь о ней,
Из-за неё
Летал в такие дали —
И лишь о ней
Все двести долгих дней
Писал в своём
Космическом журнале!

Для чего дети люди летают в космос? Как называют человека, который летает в космос? Кто был первым космонавтом? Какой праздник отмечают 12 апреля? Каких космонавтов еще знаете?

3. Дидактическое упражнение: "Скажи наоборот"

- Звезда далеко, а Земля. (близко) Ракета летит быстро, а черепаха ползёт (медленно)
- Космонавт в небе летает, а пешеход на земле (ходит)
- Луна освещает Землю ночью, а Солнце (днем)
- Звезда на небе выглядит маленькой, а Луна (большой)

4 Физминутка:

Мы летим к другим планетам Руки вверх
Объявляем всем об этом. Машут руками
Весь игрушечный народ Ходьба
С нами просится в полет. На месте

Даже плюшевый медведь Руки на поясе

Хочет к звездам полететь Покачивание с ноги на ногу

И с большой Медведицей Ходьба

В синем небе встретиться. На месте

5 Придумать рассказ на тему " Мои космические путешествия"

План: Как готовились к полету?

Что увидели в пути?

Как приземлились и встретились с инопланетянами?

Как они вас встретили?

Во что играли?

6. Нарисовать рисунок, сделать аппликацию на тему : "Космос"