Группа «Веснушки»

Тема «Космос»

Познавательное развитие

***«Путешествие в космос»***

Задачи:

Закрепить знания о первом космонавте Ю. Гагарине и его полёте в космос.

Дать детям представление о планетах солнечной системе.

Продолжать развивать творческое воображение, память, внимание.

Формировать интерес к космосу.

 12 апреля, наша страна будет отмечать праздник.

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

 В этот день был совершён полёт и первыми в космос полетели не люди, а животные: крысы, а потом собаки

На картинке  вы можете увидеть первых собак, которые полетели в космос и вернулись обратно. Их зовут Белка и Стрелка. И только после того, как другие собаки успешно слетали в космос, туда отправился первый человек.

Много лет назад, именно в 12 апреля космонавт Юрий Гагарин полетел в космос*.* Кто из вас знает, на чём космонавты совершают полёт в космос? Полетел Юрий Гагарин в космос на ракете.

Физкультминутка:

А сейчас, мы с вами, дети

Улетаем на ракете.

На носочки поднялись

Быстро, быстро руки вниз,

Раз, два, три, четыре-

Вот летит ракета ввысь.

Учёные, которые изучают космос, наблюдают за звёздами в телескоп, запускают спутники земли, узнали, что в нашей солнечной системе нет других обитаемых планет- планет, на которых есть живые существа.

 Давайте вспомним порядок всех планет,
Назовёт любой из нас:
Раз — Меркурий,
Два — Венера,
Три — Земля,
Четыре — Марс.
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием Плутон..