

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ ГРУППЫ: «КОСМОС»

Выполнила Олейник Н.В.

ГБДОУ №71 Невского района

12 АПРЕЛЯ — ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ ОТМЕЧАЕТСЯ В РОССИИ 12 АПРЕЛЯ. ЭТА ДАТА, УСТАНОВЛЕНА В ОЗНАМЕНОВАНИЕ ПЕРВОГО ПОЛЁТА ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС. 12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА СОВЕТСКИЙ КОСМОНАВТ ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН НА КОСМИЧЕСКОМ КОРАБЛЕ «ВОСТОК-1», СТАРТОВАВ С КОСМОДРОМА «БАЙКОНУР», ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОВЕРШИЛ ОРБИТАЛЬНЫЙ ОБЛЁТ ПЛАНЕТЫ ЗЕМЛЯ. ПОЛЁТ ПРОДЛИЛСЯ 1 ЧАС И 48 МИНУТ.

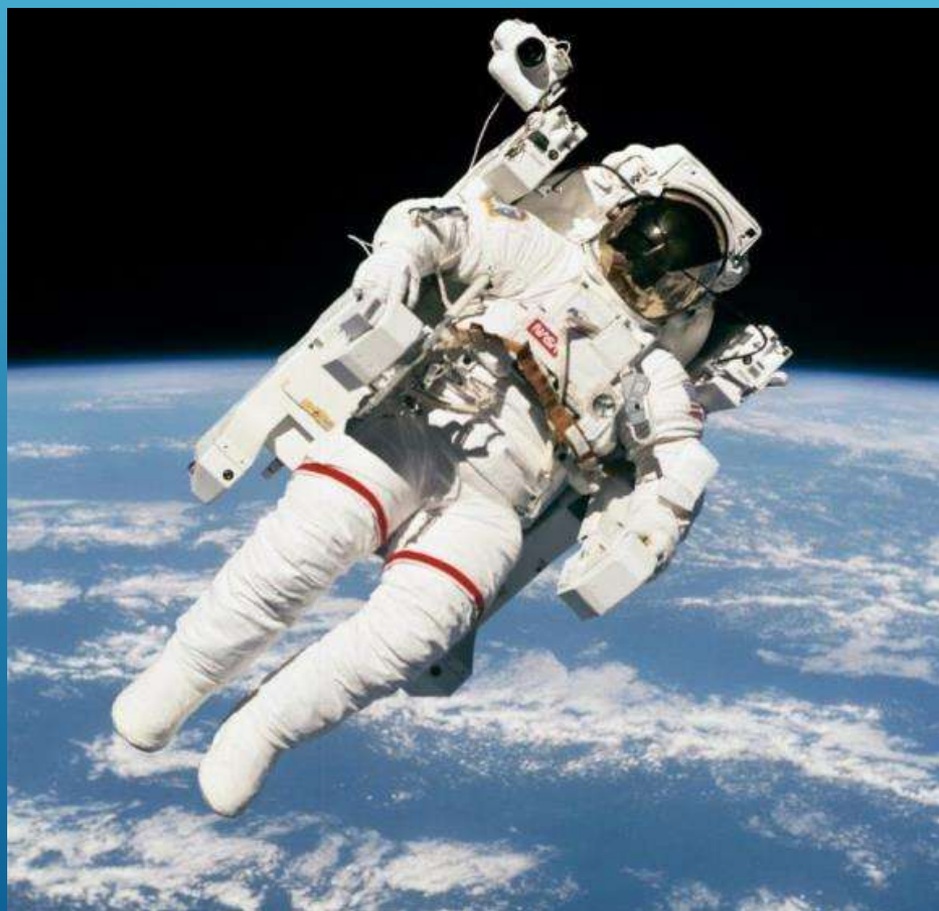


ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН – ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ ЗЕМЛИ



ПРИЗЕМЛЕНИЯ ТЕЛО КОСМОНАВТА ИСПЫТЫВАЕТ БОЛЬШИЕ ПЕРЕГРУЗКИ. ТАКЖЕ НЕ ПРОСТО ЧЕЛОВЕКУ НАХОДИТСЯ НА БОРТУ РАКЕТЫ И В СОСТОЯНИИ НЕВЕСОМОСТИ, КОГДА РАКЕТА (КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ) ВРАЩАЕТСЯ ВОКРУГ ЗЕМЛИ. В ЭТОМ СОСТОЯНИИ ВСЕ ПЛАВАЕТ: И ПРЕДМЕТЫ, КОТОРЫЕ НАХОДЯТСЯ НА БОРТУ, И ЛЮДИ. КРОМЕ ТОГО, КОСМОНАВТ ДОЛЖЕН ЗНАТЬ ВСЕ ПРИБОРЫ, ВЕДЬ ОНИ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ КОРАБЛЕМ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

ТО ЕСТЬ, КОСМОНАВТ — ЭТО ЧЕЛОВЕК, КОТОРЫЙ ИСПЫТЫВАЕТ КОСМИЧЕСКУЮ ТЕХНИКУ И РАБОТАЕТ НА НЕЙ В КОСМОСЕ.

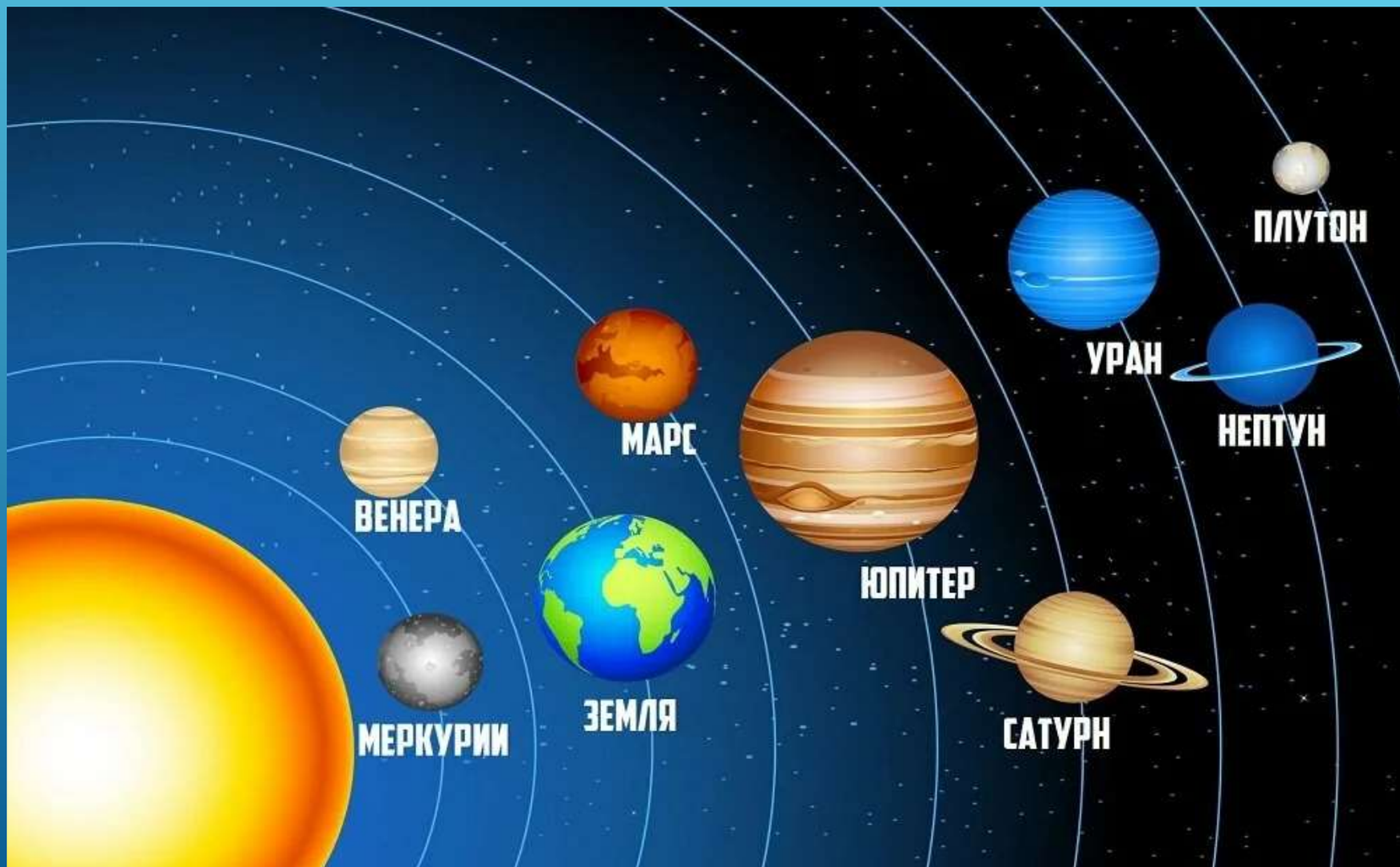


Собаки-космонавты

Чтобы отправить в космос человека, ученым нужно было узнать, с чем он может там столкнуться. Они приняли решение отправить в космос животных. Первой собакой-космонавтом была Лайка. Она на специальной ракете была отправлена в космос 3 ноября 1957 года. Позже в космос летали и другие собаки, такие, как Белка и Стрелка, которые удачно вернулись на Землю. Так ученые сделали вывод, что в невесомости живые существа тоже могут жить.



ВОКРУГ СОЛНЦА ВРАЩАЮТСЯ ПЛАНЕТЫ. ВСЕГО ИХ НАСЧИТЫВАЕТСЯ 9. А ТАКЖЕ КОМЕТЫ И АСТЕРОИДЫ. ВСЕ ПЛАНЕТЫ ОТЛИЧАЮТСЯ СВОИМИ РАЗМЕРАМИ. САМАЯ БОЛЬШАЯ ПЛАНЕТА – ЮПИТЕР. САМАЯ МАЛЕНЬКАЯ ПЛАНЕТА – ПЛУТОН. У КАЖДОЙ ПЛАНЕТЫ ЕСТЬ СВОЙ ПУТЬ, КОТОРЫЙ НАЗЫВАЕТСЯ ОРБИТОЙ.



КАК ЗАПОМНИТЬ ПЛАНЕТЫ СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ? МЫ С ВАМИ ВЫУЧИМ СТИХОТВОРЕНИЕ:

По порядку все планеты
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.

