

День космонавтики

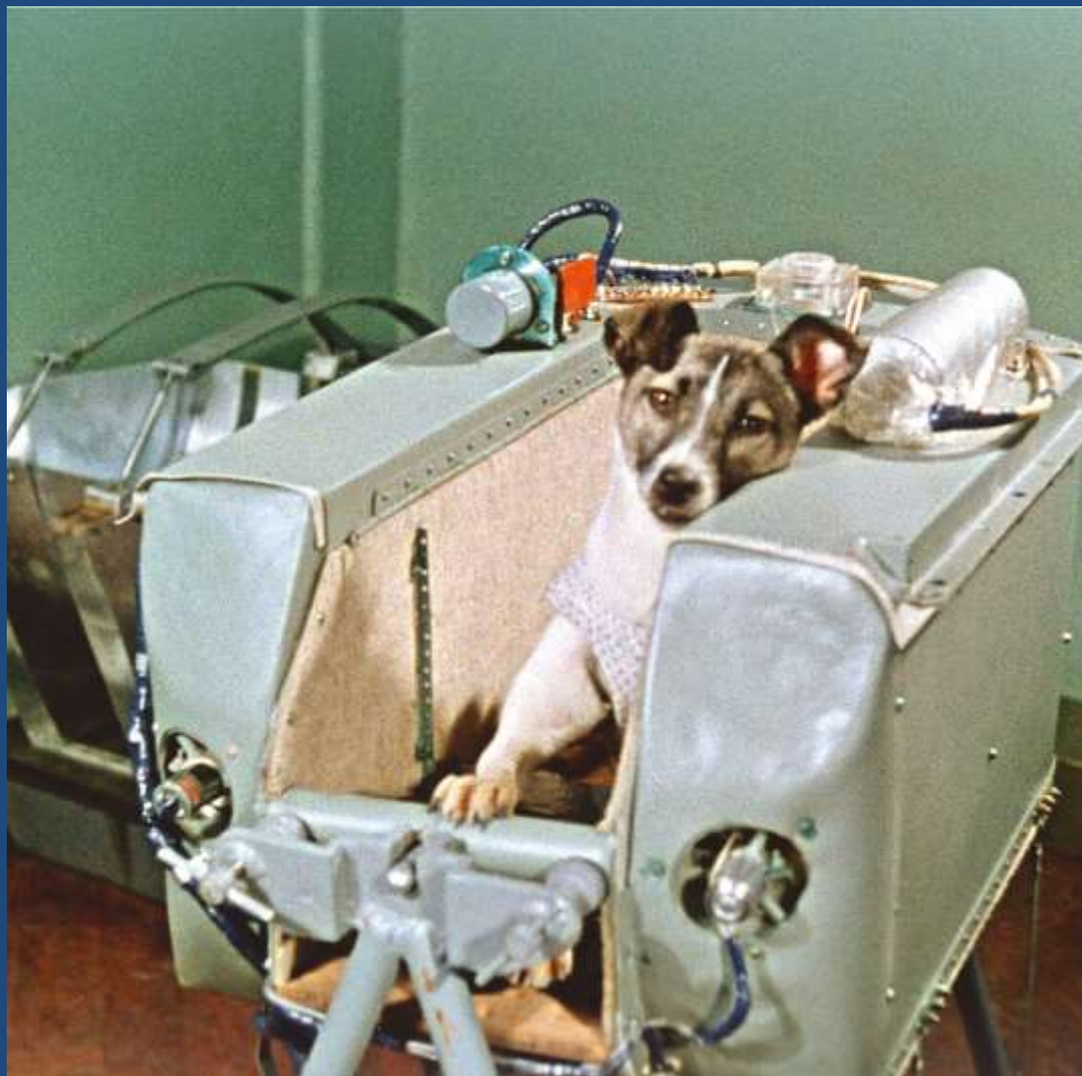
Средняя группа

Цель: познакомить детей с днем космонавтики

Задачи:

- приобщение детей к мероприятиям, имеющим государственное значение;
- привитие детям чувство благодарности к человеку за его труд через знакомство с первыми людьми, покорителями космоса;
- познакомить с названиями планет солнечной системы;
- развитие связной речи;
- воспитывать доброту, чувство любви к людям, а также уважение к старшим.

3 ноября 1957 года
первый полет в космос совершила собака
Лайка



20 августа 1960 года на Землю вернулись
запущенные в космос собаки Белка и Стрелка





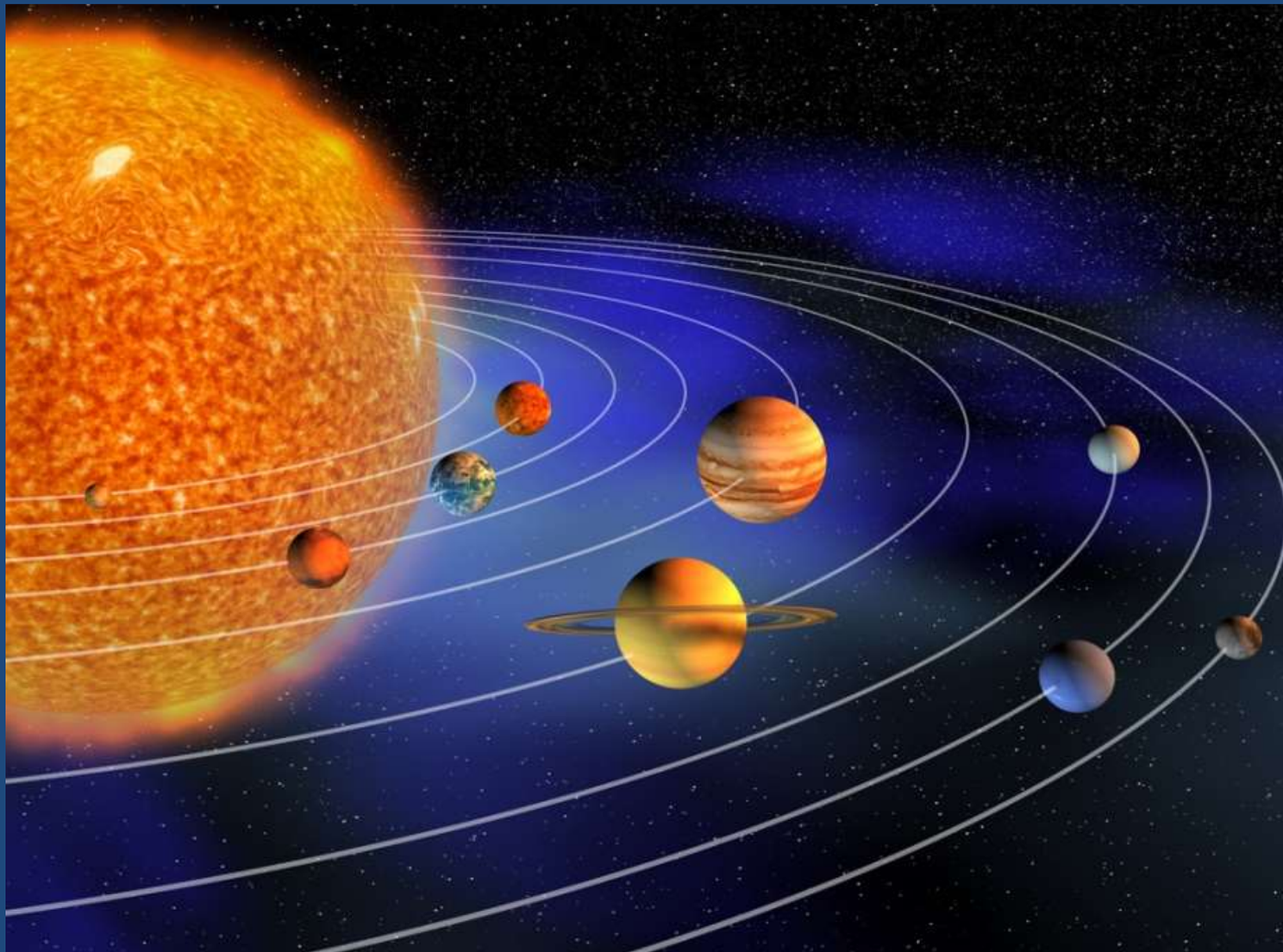
12 апреля 1961 года
первый человек в мире полетел в космос.
Гагарин Юрий Алексеевич.



Валентина Владимировна Терешкова-первая
в мире женщина-космонавт (1963)



Солнечная система



Игра «Ракеты»

Ждут нас быстрые
ракеты,

Для прогулок по
планетам.

На какую захотим,

На такую полетим.

Но в игре один секрет

Опоздавшим места
нет.



Планеты

По порядку все планеты назовет любой из нас:

раз – Меркурий,

два – Венера,

три – Земля,

четыре – Марс,

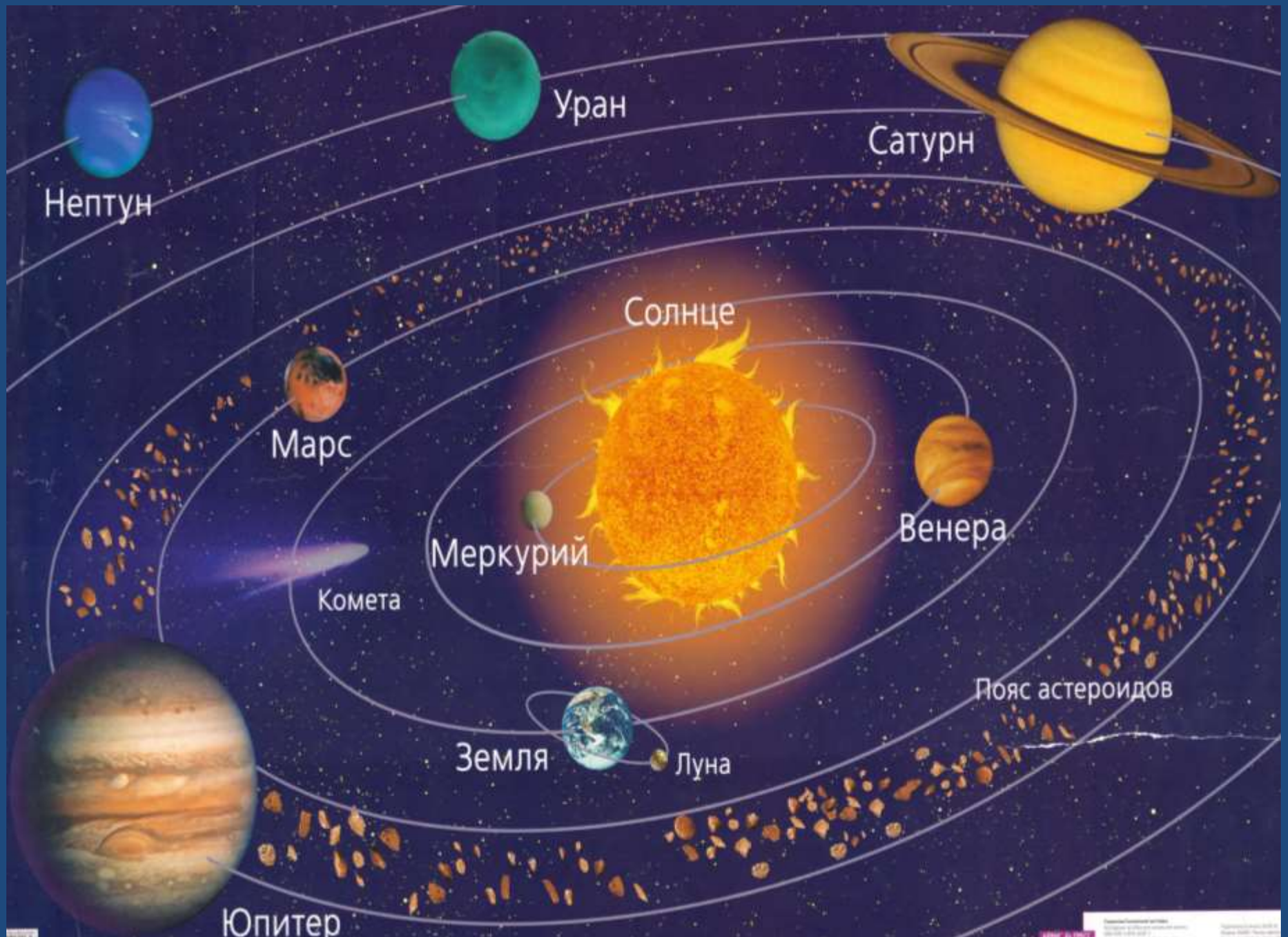
пять – Сатурн,

шесть – Уран,

семь – Нептун,

восьмой – Юпитер

И девятая планета — под названием Плутон!



Луна спутник планеты Земля



Юрий Гагарин

В космической ракете,
С названием "Восток"
Он первым на планете,
Подняться к звёздам смог.
Поёт об этом песни
Весенняя капель:
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель.

Выставка детских аппликаций



