



Путешествие в космос

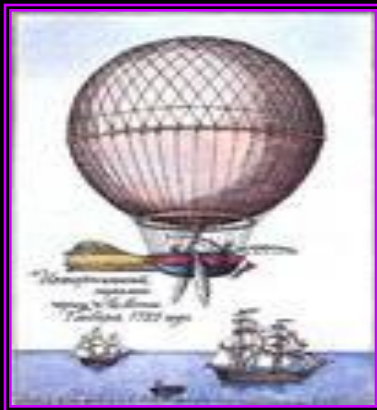
- Внеклассное мероприятие

Легенда о Дедале и Икаре



Дедал придумал очень интересное и удобное приспособление - крылья.

Наука не стояла на месте



Великое событие прошлого века

12 апреля

1961г.



Он не лётчик, не пилот,
Он ведет не самолёт,
А огромную ракету,
Дети, кто скажите, это?

A photograph of an astronaut in a white spacesuit floating in space. The astronaut is wearing a helmet with a gold visor and has various equipment attached to their suit. The background shows the Earth's blue and white atmosphere against the blackness of space.

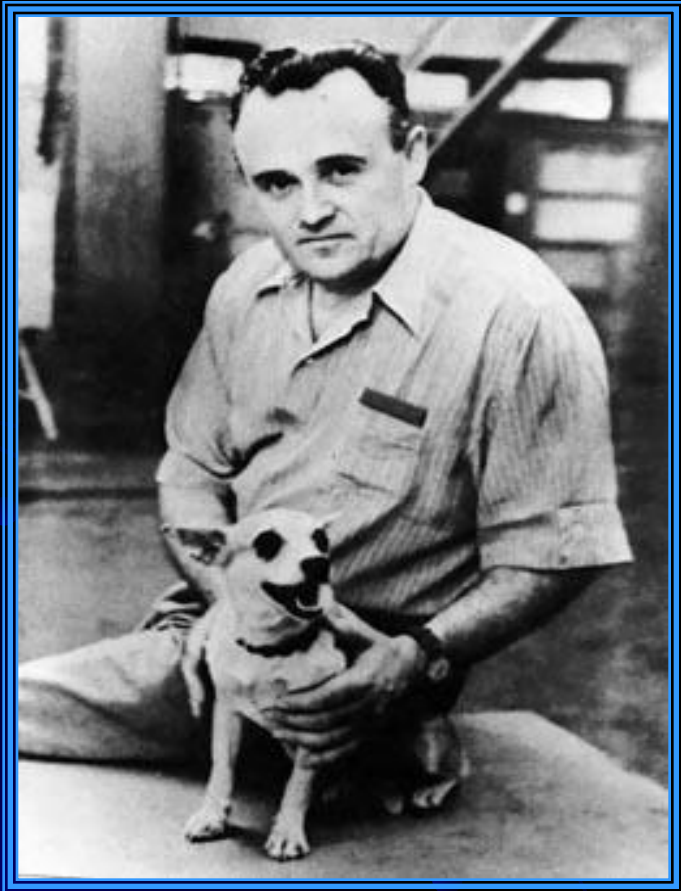
Космонавт

Константин Эдуардович Циолковский

- Основоположник космонавтики и ракетостроения
- Обосновал возможность использования ракеты для полетов в космическое пространство, к другим планетам Солнечной системы.



«Со своими питомцами...»



Первый отряд космонавтов



Комбинезон для полетов

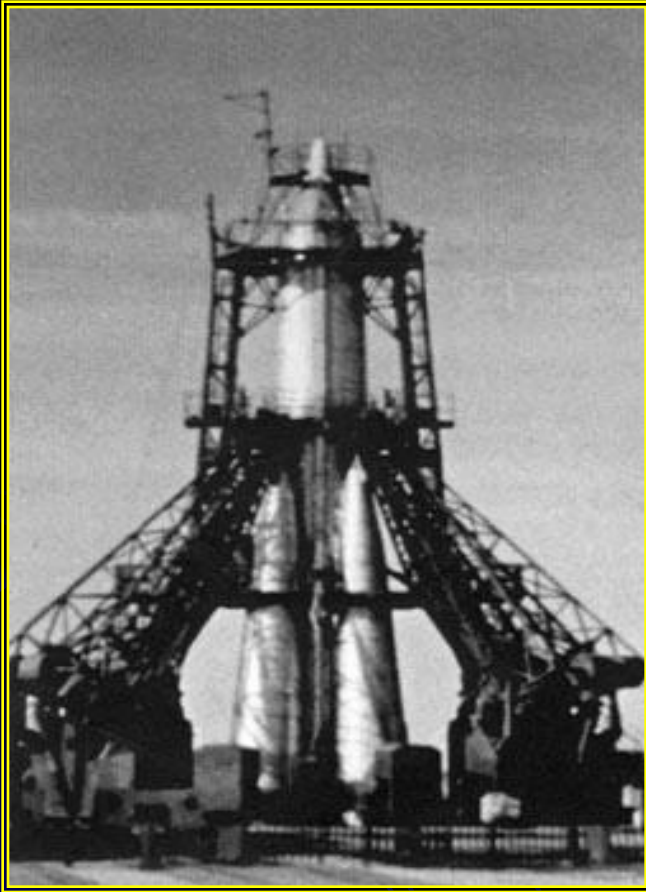


Скафандры для собак-космонавтов



3 ноября 1957 года

Второй советский
искусственный спутник с
собакой на борту
отправился в космос с
космодрома Байконур





**Собака Лайка-
первое живое
существо,
побывавшее в
КОСМОСЕ**



Белка и Стрелка стали первыми биокосмонавтами, благополучно вернувшись на Землю



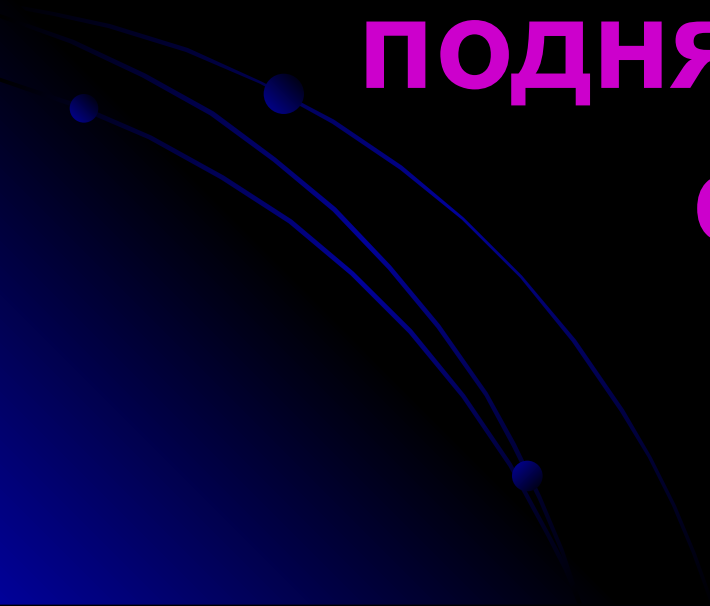


Звёздочка

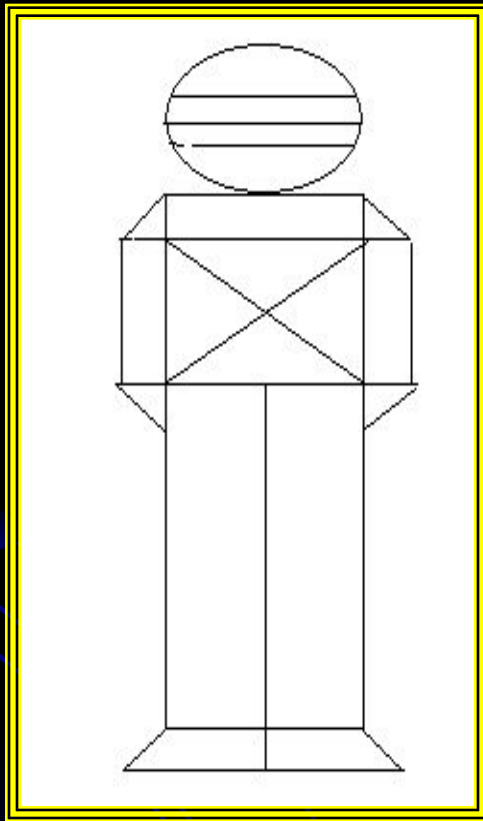


**Памятник Звёздочки в
Ижевске**

**До старта человека в
космос осталось 18 суток.
Больше собакам в космос
подняться было не
суждено.**



Конкурс «Собери космонавта»



Сергей Павлович Королёв

- Конструктор ракетных систем

- Генеральный конструктор

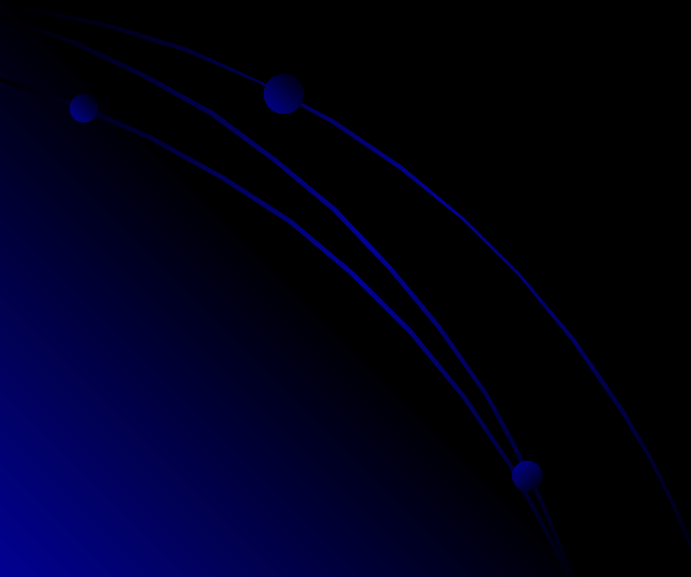


Первый космонавт

Юрий Гагарин



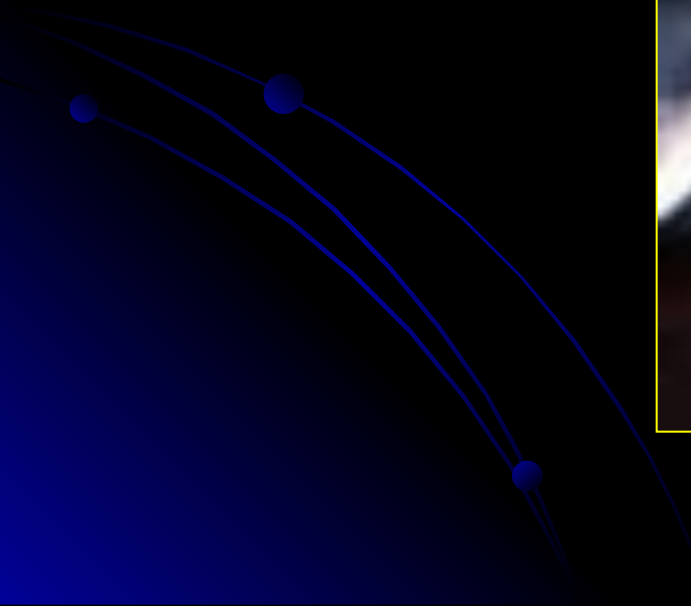
Конкурс «Отгадай-ка»



Планеты солнечной системы



Конкурс «Выбери планету»



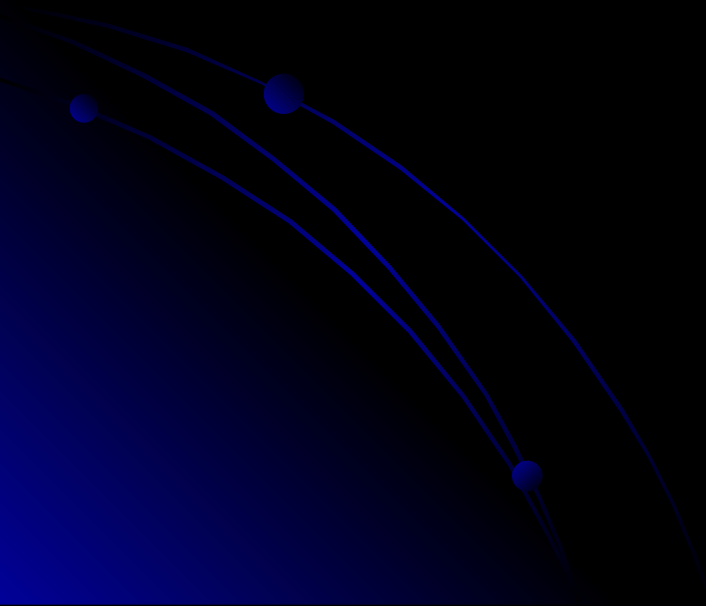
Конкурс «Смелых, ловких и умелых...»



**«Конечно, каждый может
захотеть
из космоса на Землю
посмотреть...»**



Игра - тест



**«Облетев Землю в
корабле-спутнике,я
увидел, как
прекрасна наша
планета...»**

Ю.А. Гагарин

