

12 апреля



День
космонавтики

12 апреля 1961 года **Юрий Гагарин** впервые
в мире совершил полет на космическом
корабле «Восток»



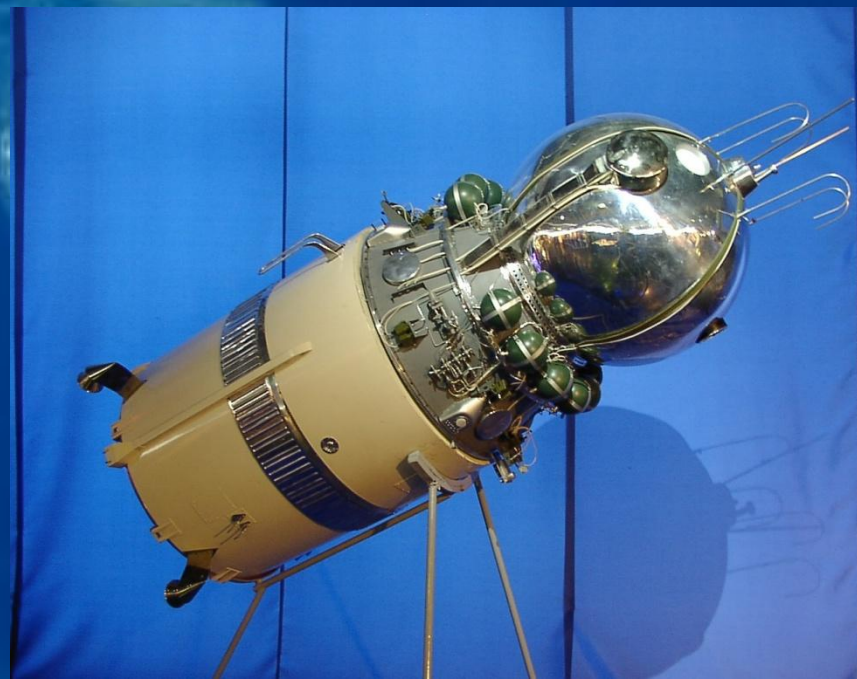
ВАЛЕНТИНА ТЕРЕШКОВА – ПЕРВАЯ В МИРЕ ЖЕНЩИНА-
КОСМОНАВТ

16 ИЮНЯ 1963 ГОДА НА КОСМИЧЕСКОМ КОРАБЛЕ
«ВОСТОК-6»

ОНА ОТПРАВИЛАСЬ В КОСМОС



КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ «ВОСТОК»



КОСМИЧЕСКИЕ КОРАБЛИ



«СОЮЗ»

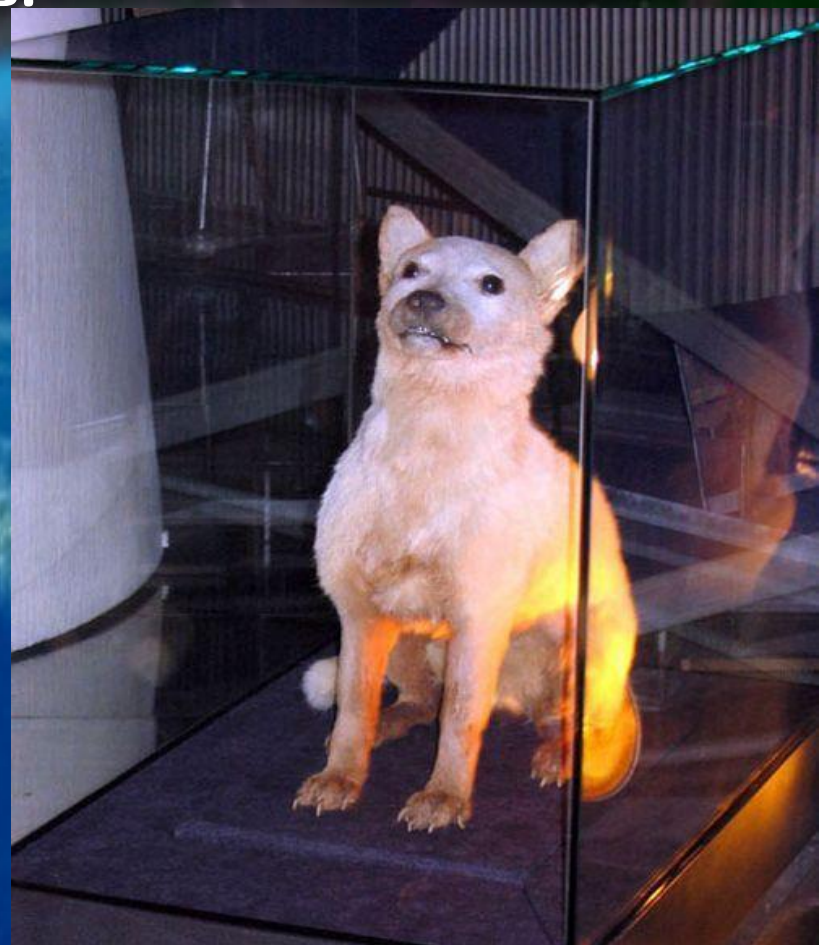
«БУРАН»



19 августа 1960 г. собаки Белка и Стрелка,
а вместе с ними - 40 мышей, 2 крысы, различные
мухи, растения и микроорганизмы 17 раз облетели
вокруг Земли и приземлились.



СТРЕЛ



БЕЛК

СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА



☉	Солнце	1 391 980 км
♃	Меркурий	4 878 км
♀	Венера	12 102 км
♁	Земля	12 756 км
♂	Марс	6 796 км
♃	Юпитер	142 984 км
♄	Сатурн	100 584 км
♅	Уран	51 118 км
♆	Нептун	49 528 км
♇	Плутон	2 300 км

▲
ДИАМЕТР
ЭКВАТОРА

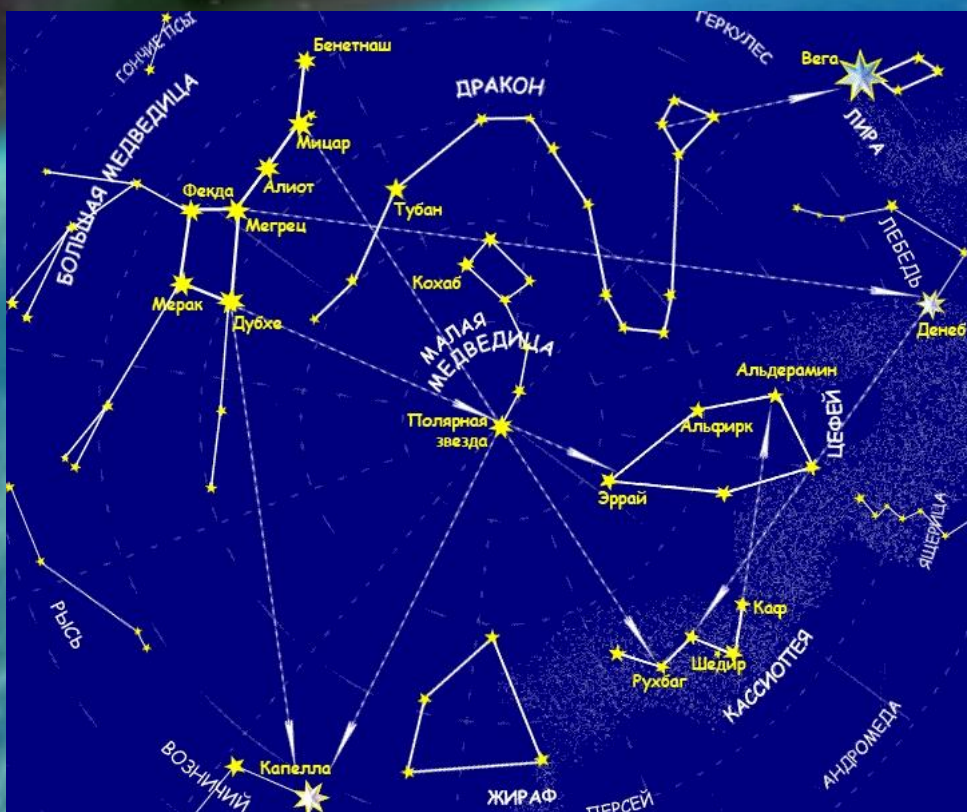
ЗЕМЛЯ – ПЛАНЕТА, НА КОТОРОЙ МЫ ЖИВЕМ



ЛУНА – СПУТНИК ЗЕМЛИ



Созвездия



Созвездие «Большая медведица»

12 апреля

**ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
АВИАЦИИ И
КОСМОНАВТИКИ**

Поздравляем!