

*МАОУ Домодедовская средняя  
общеобразовательная школа №1*

**ПОМНИ  
МЫ СДЕЛАЛИ ЭТО  
ПЕРВЫМИ**

*Подготовила:  
Ученица 5 «В» класса  
Шванова Татьяна  
Руководитель:  
Лобова Н.Б.*

*г. Домодедово 2011*



**12 апреля**

**ВСЕМИРНЫЙ  
ДЕНЬ  
АВИАЦИИ И  
КОСМОНАВТИКИ**

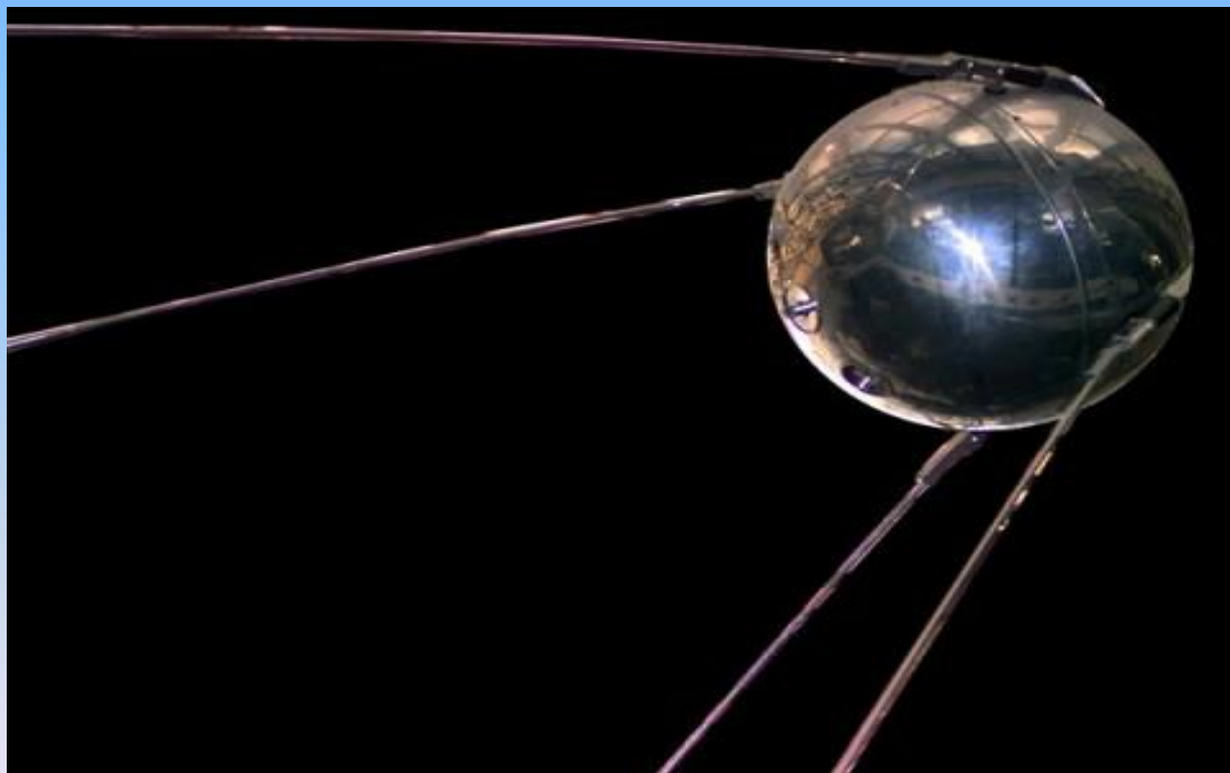
**50 – ЛЕТИЮ ПОЛЁТА ПЕРВОГО ЧЕЛОВЕКА В  
КОСМОС ПОСВЯЩАЕТСЯ**

*Еще с давних времен  
люди стали думать над  
вопросами: «Что такое  
космос? Есть ли жизнь  
на других планетах  
кроме планеты Земля?»*

2 февраля 1955 года принято постановление Правительства СССР о строительстве полигона для проведения испытаний межконтинентальных баллистических ракет. Космодром Байконур решили построить в Казахстане. С 1957 года Байконур первый и крупнейший космодром в мире.

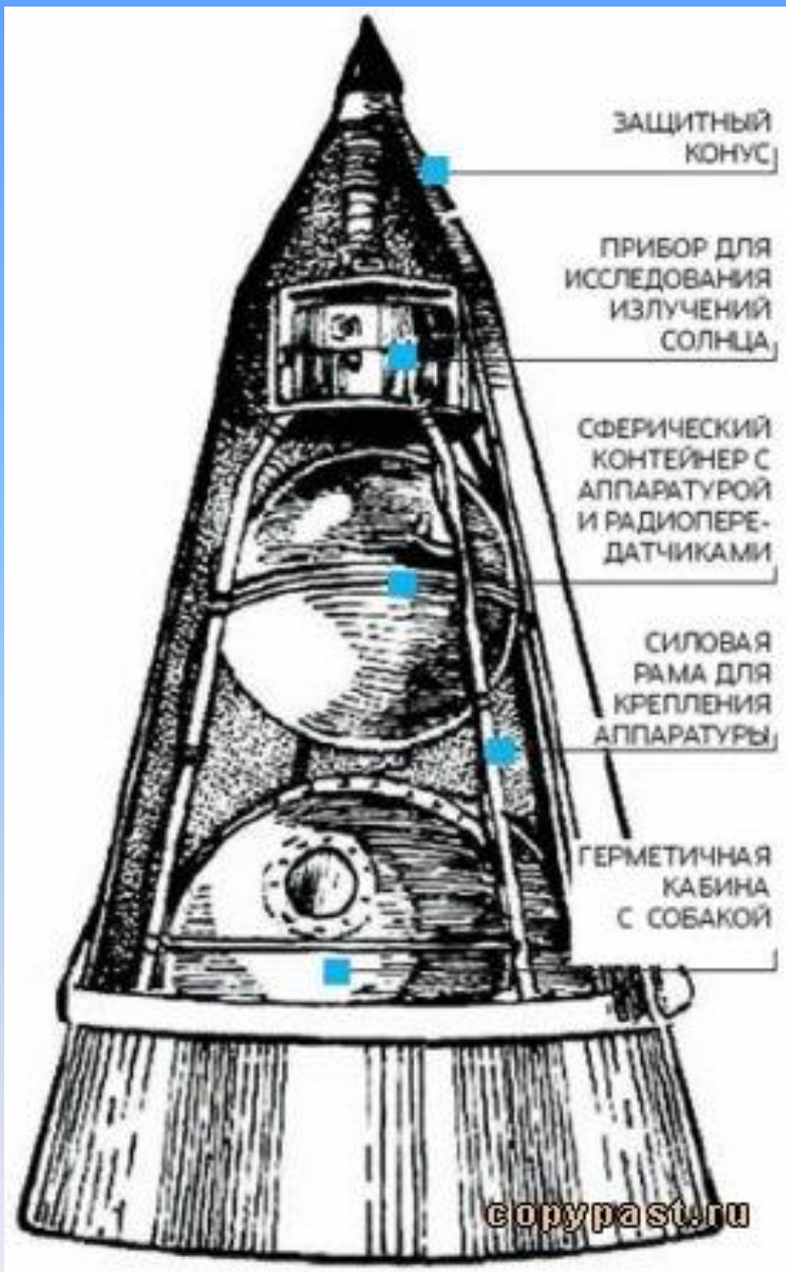


4 октября 1957 года наша страна запустила на орбиту первый искусственный спутник Земли (Спутник-1). Он находился на орбите 92 дня с 4 октября 1957 года по 4 января 1958 года, за этот период совершил 1400 оборотов вокруг Земли. На каждый виток вокруг Земли уходило около 100 минут. Затем спутник сгорел в атмосфере Земли.



4 октября 1957 года считается началом космической эры. В честь этого события в 1964 году в Москве был сооружен 99-метровый обелиск «Покорителям космоса» в виде взлетающей ракеты, оставляющей за собой огненный шлейф.





Первым животным, выведенным на орбиту Земли, была собака Лайка. Она была запущена в космос 3 ноября 1957 года в половине шестого утра по московскому времени.

20 августа 1960 года в космос летали собаки Белка и Стрелка, это были первые животные, которые благополучно вернулись из космического полета. После суточного полета они были возвращены на Землю в катапультируемой капсуле и стали мировыми знаменитостями.





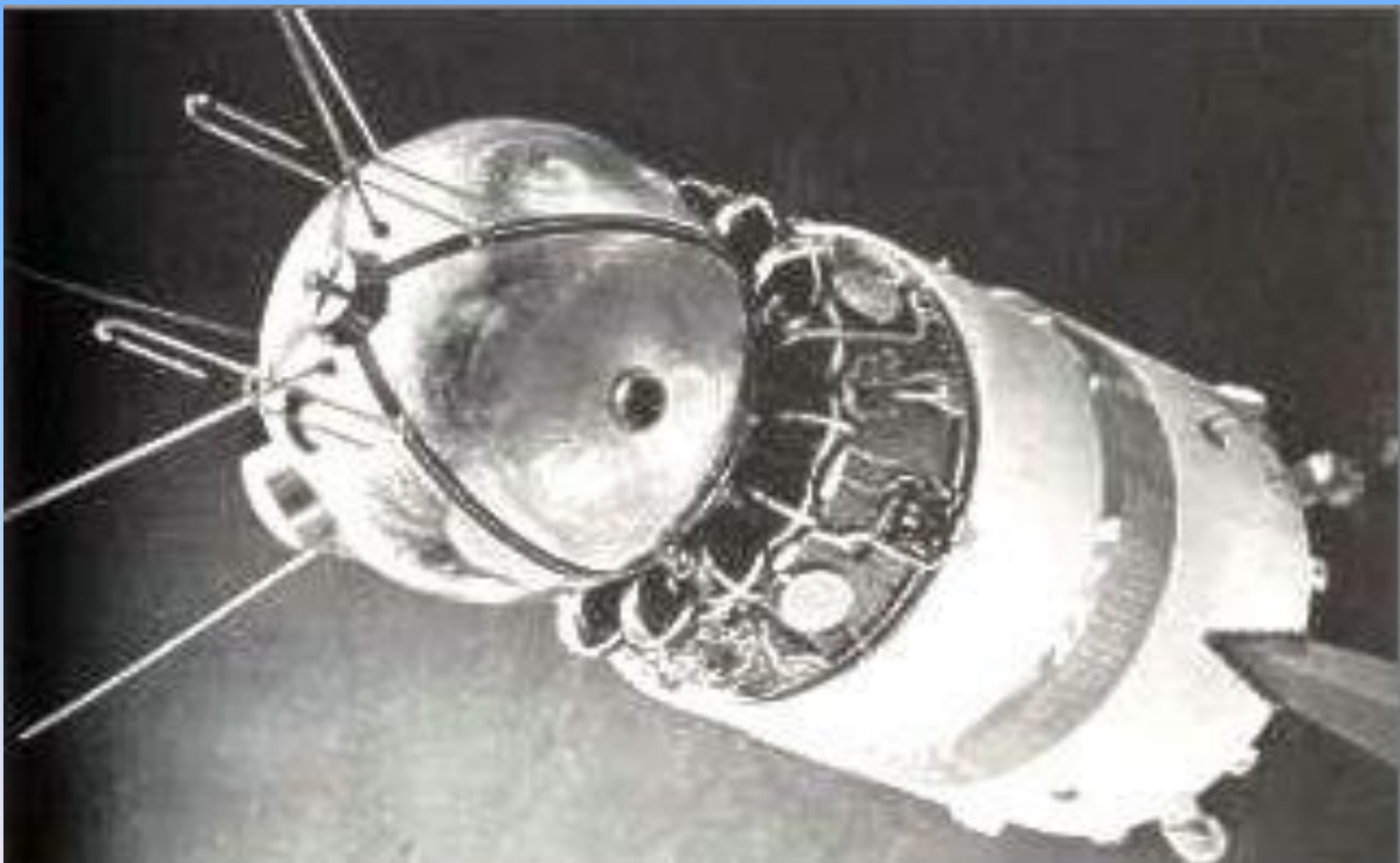
После удачного полета в космос животных, стала открытой дорога человеку к звёздам. Через 8 месяцев на таком же космическом корабле, на котором летали собаки Белка и Стрелка , в космос отправился и человек.

12 апреля 1961 года в 6:07 с космодрома Байконур стартовала ракета-носитель «Восток».

Впервые в мире космический корабль с человеком на борту ворвался в просторы Вселенной.



12 апреля 1961 года Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль-спутник `Восток` с человеком на борту.



Это был Юрий Алексеевич Гагарин.





Облетев Землю в  
корабле-спутнике, я увижу,  
как прекрасна наша планета.  
Люди, будем хранить и приумно-  
жать эту красоту, а не разру-  
шать её!

Гарган -



За этот полёт  
космонавт получил  
звание Героя  
Советского Союза.

С 1962 года 12 апреля  
объявлен  
государственным  
праздником - Днём  
космонавтики.

Рассвет. Еще не знали ничего.  
Обычные `Последние известия`.  
А он летит через созвездие.  
Земля проснется с именем его.

`Широка страна моя родная` ...  
Знакомый голос первых  
позывных.  
Мы наши сводки начинали с них.  
И я недаром это вспоминаю.

Не попросив подмог ни у кого,  
Сама восстав из пепла и из  
праха,  
Моя страна, не знающая страха,  
Шлет в космос ныне сына своего.



Первый человек, проникший в космос, —  
гражданин Союза Советских Социалистических Республик  
Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР  
Юрий Алексеевич ГАГАРИН.

*Гагарин*

# Первые советские космонавты



Воскаряк  
Геооргий  
Тамар  
Климент  
Владимир  
Филипп  
Илья  
Юрий  
Владимир  
Юрий

# 2011

## Год российской космонавтики



### УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### О праздновании 50-летия полета в космос Ю.А.Гагарина

В связи с исполняющимся в 2011 году 50-летием полета в космос Ю.А.Гагарина постановляю:

1. Принять предложение Правительства Российской Федерации о праздновании в 2011 году 50-летия полета в космос Ю.А.Гагарина.

2. Объявить 2011 год в Российской Федерации Годом российской космонавтики.

3. Правительству Российской Федерации в 6-месячный срок: образовать организационный комитет по подготовке и проведению празднования 50-летия полета в космос Ю.А.Гагарина и утвердить его состав;

обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по подготовке и проведению празднования 50-летия полета в космос Ю.А.Гагарина.

4. Рекомендовать органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления муниципальных образований принять участие в подготовке и проведении празднования 50-летия полета в космос Ю.А.Гагарина.



Президент  
Российской Федерации Д.Медведев

Москва, Кремль  
31 июля 2008 года  
№ 1157

*Космонавты Земли, разрешите поздравить!  
С Космонавтики Днем вас, всем вам пожелать:  
На планете далёкой автограф оставить,  
И улыбку на Землю оттуда послать.*

