

# Тема урока: «КОСМИЧЕСКИЕ ДАЛИ»



МОУ «СОШ №8»  
Учитель ИЗО  
Смолякова Л.А.

# Викторина

1. Кто был первым космонавтом, совершившим полет в космос?

Юрий Алексеевич Гагарин(1934-1968)

— советский космонавт, летчик-космонавт [СССР](#)(1961), полковник, Герой Советского Союза



# Викторина

2. Назовите дату первого полета в космос?



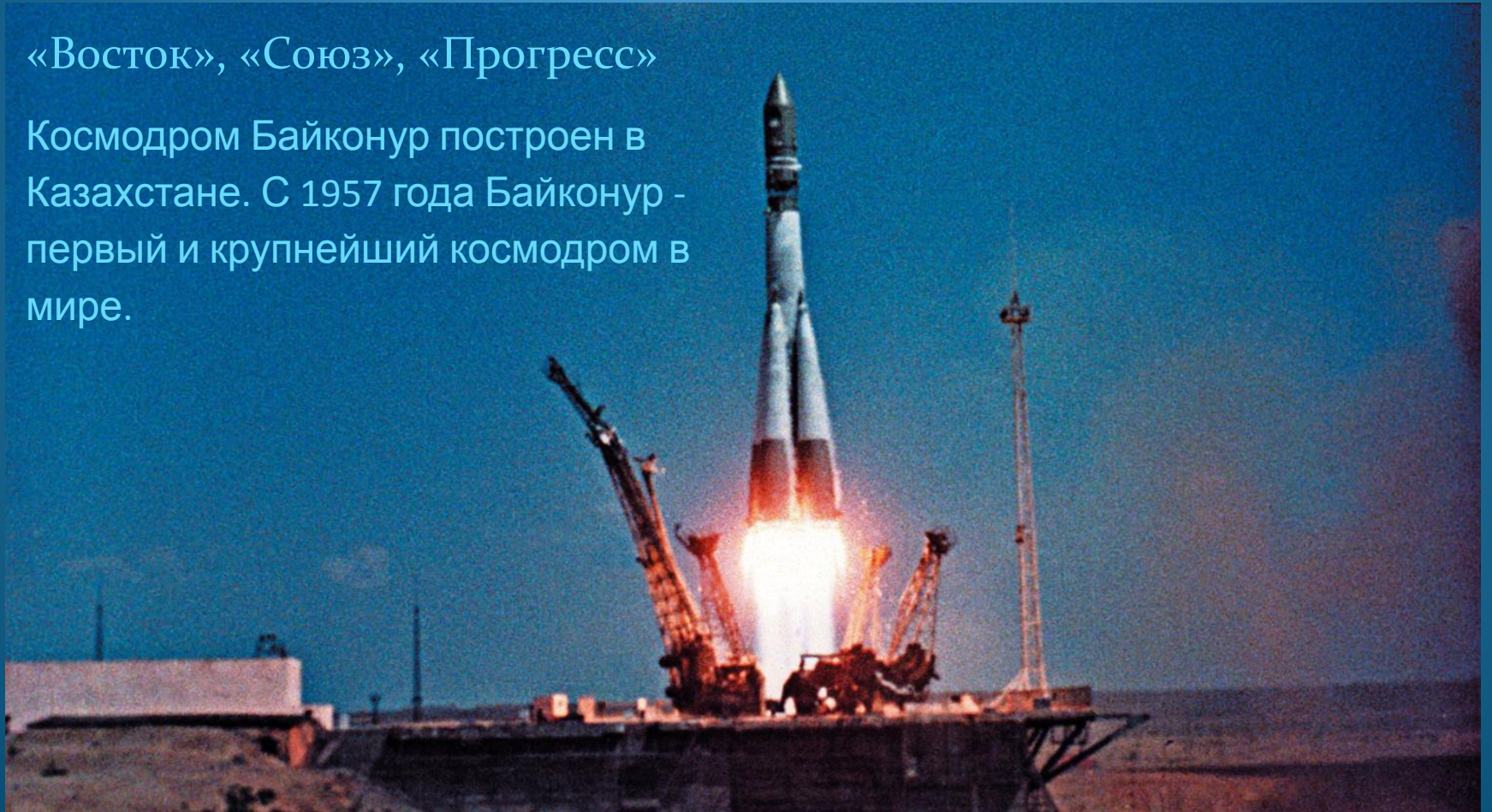
12 апреля 1961 г.  
(утром в 9 часов  
7 минут )

# Викторина

3. На каких космических кораблях были совершены полеты в космос?

«Восток», «Союз», «Прогресс»

Космодром Байконур построен в Казахстане. С 1957 года Байконур - первый и крупнейший космодром в мире.



# Викторина

4. Кем были созданы первые советские космические корабли?

Сергей Павлович  
Королёв  
Советский учёный,  
конструктор, главный  
организатор  
производства ракетн  
о-космической  
техники и ракетного  
оружия СССР и  
основоположник  
практической космон  
автики



# Викторина

5. Кто из женщин космонавтов первой полетел в космос?

Терешкова Валентина Владимировна.  
Герой Советского Союза.  
Летчик-космонавт,  
полковник, кандидат  
технических наук. Совершила  
космический полет 16-19 июня  
1963 года на космическом  
корабле «Восток-6».



# Викторина

6. Назовите первых животных, выведенных на орбиту Земли?

Собака Лайка. Она была запущена в космос 3 ноября 1957 года в 5ч 30мин утра



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.

**12**  
апреля

**День  
КОСМОНАВТИКИ**



**55 лет**







## Алексей Архипович Леонов

Советский летчик-космонавт, первый человек, вышедший в открытый космос, дважды Герой Советского Союза, лауреат Государственной премии СССР, член Высшего совета партии «Единая Россия», почетный член российской Академии Художеств.

«Особенно красиво выглядит горизонт Земли. Он контрастно делится на несколько ярких слоёв. У самой Земли ярко-красная линия. Потом идет теплых тонов палевая линия с желтизной. Следующая – голубая лента, которая переходит в темно - фиолетовую и затем в чёрное, бархатное небо.» - вспоминал А. А. Леонов



# Картины космонавта-художника А.А.Леонова





**12**  
апреля

**День  
КОСМОНАВТИКИ**



**55 лет**