

# «Звёздный Час»



# Проведение игры

Игра проходит в 4 тура в форме викторины. Команда правильно ответившая на вопрос получает звезду!

Побеждает команда которая заработала больше звезд!

**ПЕРВЫЙ ТУР**  
**«ВИЗИТНАЯ**  
**КАРТОЧКА»**

# ВТОРОЙ ТУР

«А знаешь ли ты?»



(1) Королёв (2) Попов (3) Курчатов (4) Вавилов (5) Гагарин (6) Циолковский

**Кому посчастливилось  
первым побывать в  
космосе ?**

# ГАГАРИН

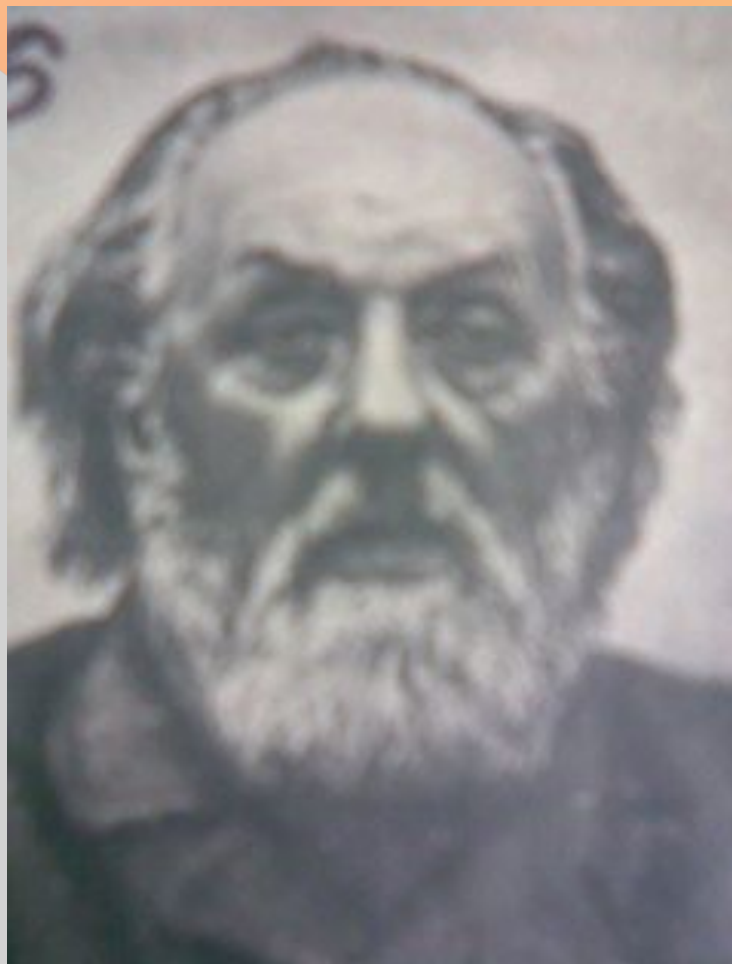




(1) Королёв (2) Попов (3) Курчатов (4) Вавилов 5) Гагарин (6) Циолковский

**Назовите основоположника  
русской космонавтики ?**

# ЦИОЛКОВСКИЙ







(1) Королёв (2) Попов (3) Курчатов (4) Вавилов (5) Гагарин (6) Циолковский

**Кто из этих великих людей  
является создателем ракет,  
полетевших в космос?**

# КОРОЛЕВ



# ВОПРОСЫ



(1)Барсук (2)Кролик (3)Ёжик (4)Обезьяна (5)Собака (6)Белка

**КТО ИЗ ЭТИХ ЖИВОТНЫХ В  
первые полетел в  
КОСМОС?**

# собака



# ВОПРОСЫ



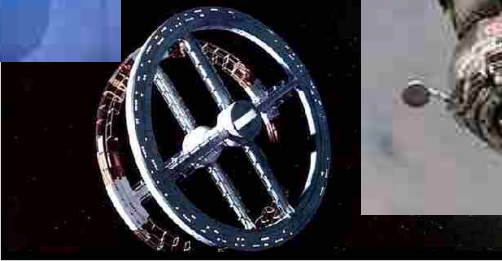
(1)Барсук (2)Кролик (3)Ёжик (4)Обезьяна (5)Собака (6)Белка

**Кто ещё из представителей  
млекопитающих летал в  
космос?**

# обезьяна



Кадр4



(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

**На каком корабле  
человек впервые  
полетел в космос?**

ОТВЕТ

№1





На экране-даты

(1) 6-7 авг. 1961 г. (2) 16-19 апр. 1963 г.

(3) 4 окт. 1957 г.

(4) 15 мая 1958 г. (5) 3 нояб. 1957 г. (6) 18 марта

**1965 г.**  
**Когда полетела в**

**космос первая**

**женщина?**

ОТВЕТ

№2

**16-19 апреля  
1963г.**

## На экране-даты

**(1) 6-7 авг. 1961 г. (2) 16-19 апр. 1963 г.**

**(3) 4 окт. 1957 г.**

**(4) 15 мая 1958 г. (5) 3 нояб. 1957 г. (6) 18 марта  
1965 г.**

**Когда впервые  
человек вышел в  
открытый космос?**

ОТВЕТ

№6

◎ 18 марта 1965г.

# 2-ой тур

## Игра со зрителями

**1) Сколько всего известно планет?**

(9 планет)

**2) На что похоже созвездие «Большой Медведицы» и сколько оно содержит звёзд?**

(Оно похоже на ковш и содержит 7 звёзд)

**3) Что такое звёздные карты?**

(карты звёздного неба)

**4) Сколько всего зодиакальных созвездий?**

(12)

**5) День весеннего равноденствия?**

(21 Марта)

**6) День летнего равноденствия?**

(22 июня)

**7) В каком году Гагарин совершил полёт в космос?**

(1961 г.)

**8) Как назывался корабль, на котором он полетел?**

(«Восток»)

**9) В составлении чего люди используют звёзды?**

(Гороскопы)

**10) Что называют малыми планетами?**

(Астероиды)

**11) Как называют спутник Земли?**

(Луна)

**12) С чем связана смена времён года?**

**13) С чем связана смена дня и ночи?**

**14) Есть ли жизнь на других планетах и с чем это связано?**

**15) Каковы размеры Солнечной системы?**

**16) Что такое Зодиак?**

(12 созвездий)

**17) Самая большая планета Солнечной системы?**

(Юпитер)

**18) Кто побывал в космосе до человека и как звали этих посланцев?**

**19) Назовите космодром, расположенный на территории СССР**

**20) Где родился Ю. Гагарин?**

(с. Клушино Смоленской обл.)

**21) Назовите фамилию первой женщины-космонавтки?**

(В. Терешкова)

**22) Космонавт , первый вышедший в открытый космос?**

(А. Леонов)

**23) Назовите планету с кольцами?**

(Сатурн)

**24) Как называется явление, при котором Луна находится между Солнцем и Землёй на одной линии?**

(Солнечное затмение)

**25) Что такое Вселенная?**

**26) Как называют комету, появляющаяся через каждые 75 лет около Земли?**

(комета Галлея)



3-ий тур

Составление слов из набора  
букв

«астрономия» «космонавтика»  
составьте как можно больше слов