

Интерактивная игра -  
раскраска  
«Путешествие  
в мир  
космонавтики»



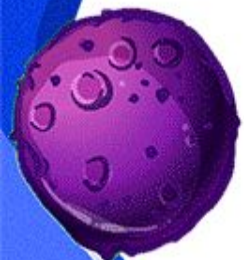
# Дорогой друг!

Мы предлагаем тебе совершить путешествие в мир космонавтики на корабле «Шаржа». В начале пути корабль будет бесцветный. Но за время путешествия ты не только пополнишь свои знания о космосе, а ещё разукрасишь корабль.

**Правила игры простые:** прочитав вопрос, выбрать ответ (щёлкнув по нему).  
Правильный ответ даёт картинке цвет.

**УДАЧИ!**

**НАЧАТЬ ИГРУ**





Какого числа  
отмечается  
День  
космонавтик  
и?

8 июня

19  
февраля

12 апреля

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

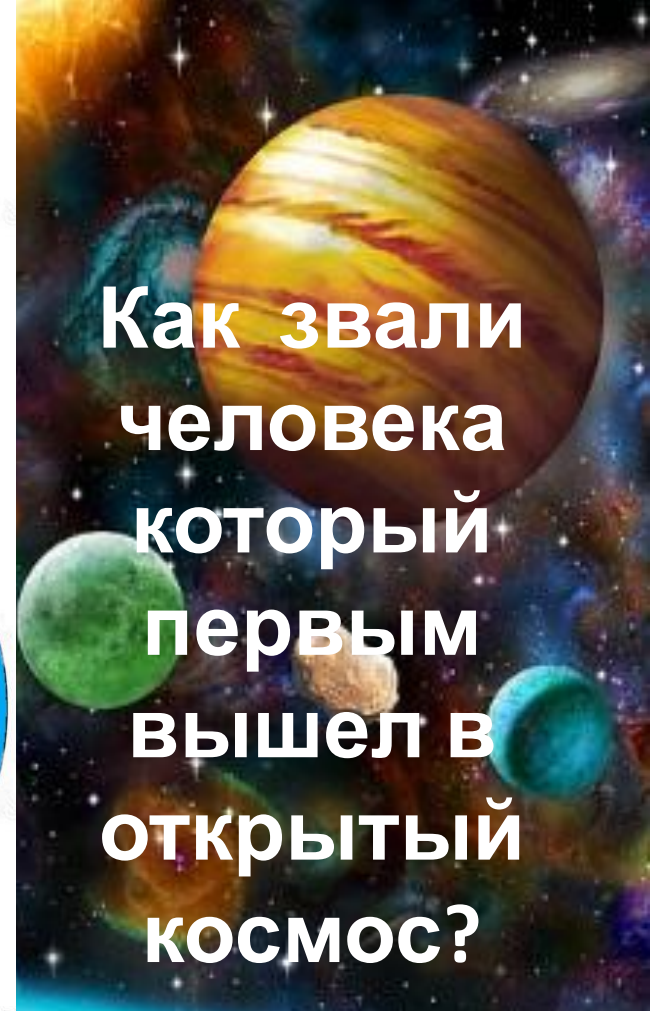
**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН

День космонавтики – праздник,  
посвященный первому полету  
человека в космос, его отмечают во  
всем мире 12 апреля.

ПРОДОЛЖИТЬ  
ИГРУ





Как звали  
человека  
который  
первым  
вышел в  
открытый  
космос?

**Ю. А.  
Гагарин**

**А. Леонов**

**В. Н.  
Афанасьев**

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН



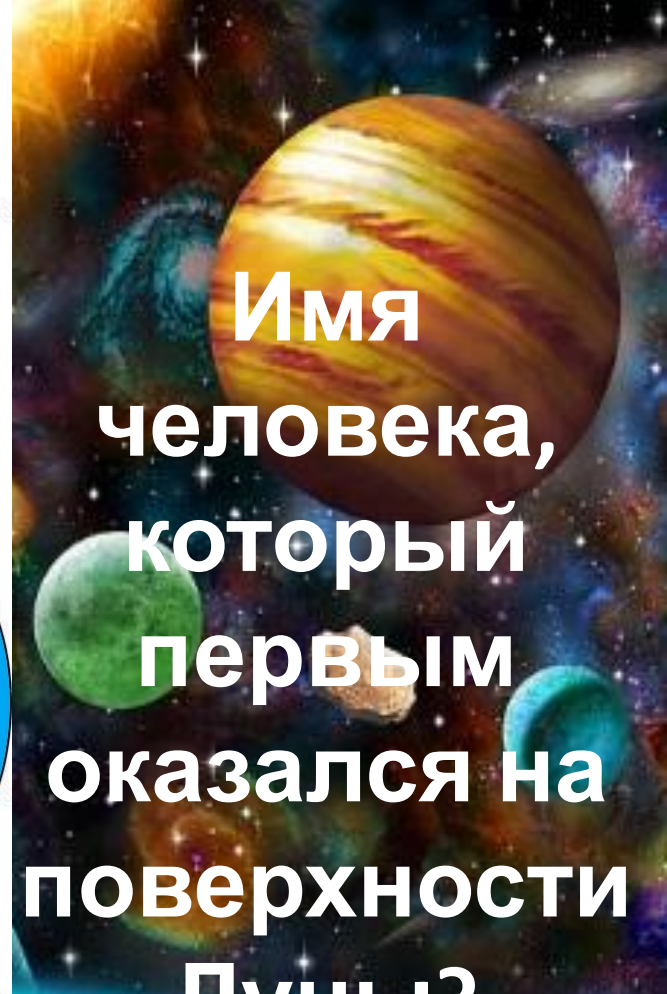
18 марта 1965 года впервые в мире был осуществлен выход человека в открытое космическое пространство.

Его совершил летчик-космонавт СССР **Алексей Леонов**.

ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ







**Имя  
человека,  
который  
первым  
оказался на  
поверхности  
Луны?**

**Альберт  
Энштейн**

**Нил  
Армстронг**

**Жульн  
Верн**

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН



Первым человеком, который ступил на поверхность другого космического тела, был американец **Нил Армстронг**. 21 июля 1969 года космический корабль «Аполлон» доставил астронавтов **на Луну**, а потом забрал их обратно на Землю.

ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ





Назовите  
кликни собак,  
которые  
совершили  
полёт в  
космос и  
вернулись  
живыми?

Лайка и  
Жулька

Звездочка и  
Лайка

Белка и  
Стрелка

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

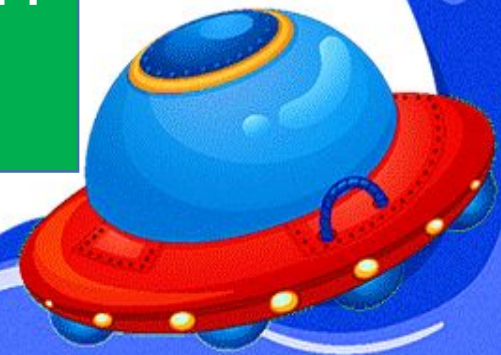
**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

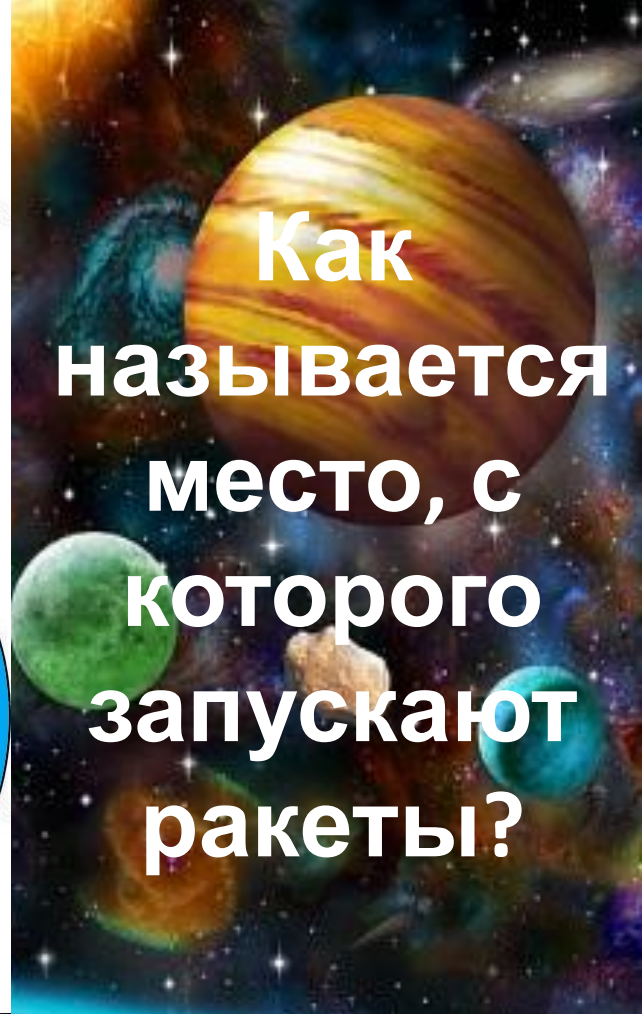
# ПРАВИЛЬН

Первыми животными, которые совершили орбитальный полёт и вернулись на Землю живыми, были собаки **Белка и Стрелка**. Полёт продолжался более 25 часов. За это время корабль совершил 17 полных витков вокруг Земли.



ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ





Как  
называется  
место, с  
которого  
запускают  
ракеты?

Космодром

Вокзал

Аэродром

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**



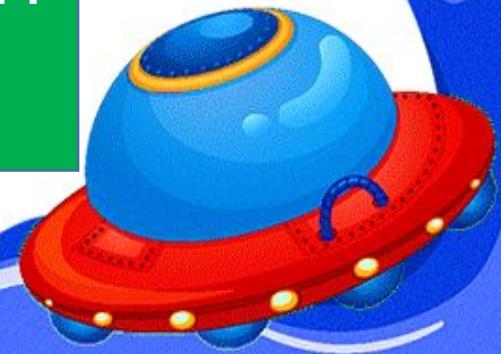
# ПРАВИЛЬН

Космодром — территория, на которой размещается комплекс сооружений, предназначенный для запуска космических аппаратов в космос.

Название дано по аналогии с аэродромом для самолётов. Обычно космодромы занимают большую площадь и находятся на удалении от густонаселенных мест, чтобы отделяющиеся в процессе полета ступени не навредили жилым территориям.



ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ





Какой  
прибор  
используется  
для  
исследования  
звёздного  
неба?

Микроскоп

Термометр

Телескоп

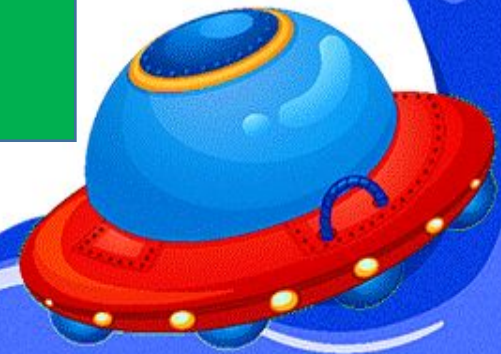
**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН

**Телескоп** – это уникальный оптический прибор, предназначенный для наблюдения за небесными телами. Использование приборов позволяет рассмотреть самые разные объекты, не только те, которые располагаются недалеко от нас, но и те, которые находятся за тысячи световых лет от нашей планеты.

ПРОДОЛЖИТ  
Ь ИГРУ





Когда  
родился Ю  
А. Гагарин?

1990 г  
5  
сентября

1934 г  
9 марта

1898 г  
9 мая

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН



Первый летчик космонавт  
Юрий Алексеевич  
Гагарин родился **9 марта**  
**1934 года** в селе  
Клушино Гжатского (ныне  
Гагаринского) района  
Смоленской области.

ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ





Самая  
известная  
фраза Ю.  
А.  
Гагарина?

«Вперёд!»

«Полетели  
!»

«Поехали!»



**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

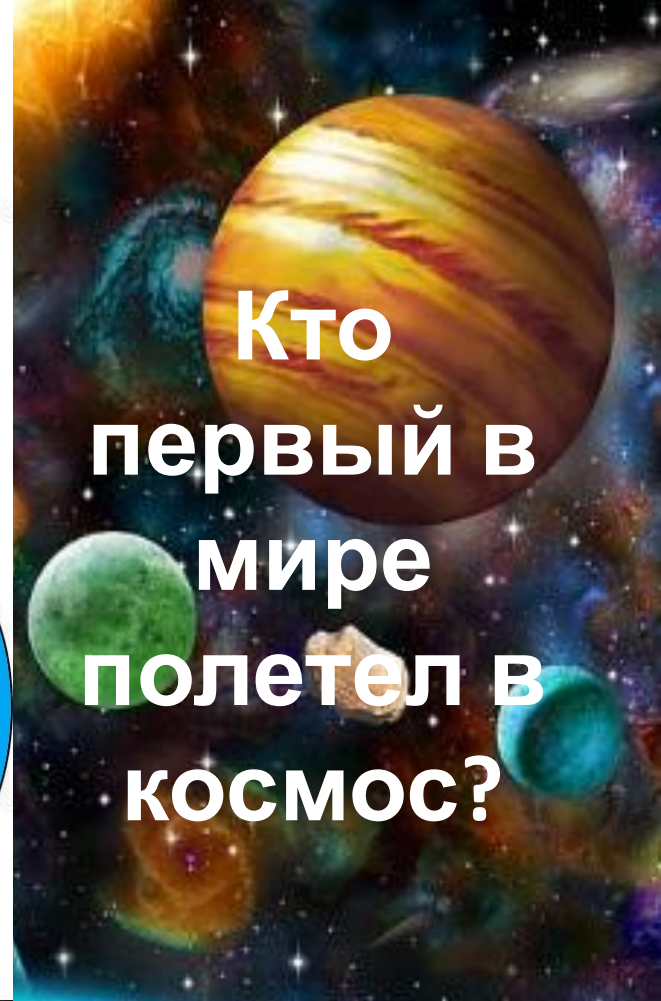
**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН

Известно, что говорить «Поехали!» вместо уставного «Экипаж, взлетаю!» при взлёте или начале упражнения на тренажёре, любил лётчик-испытатель Марк Галлай, который был методистом первого отряда космонавтов. Марк Лазаревич предпочитал использовать бодрый неформальный доклад о готовности. Именно он ввёл «Поехали!» в повседневную практику отряда, и возможно, что такая практика могла быть одной из причин, побудивших Гагарина сказать именно так.

ПРОДОЛЖИТ  
Ь ИГРУ





Кто  
первый в  
мире  
полетел в  
космос?

**Ю. А.  
Гагарин**

**С.П.  
Королев**

**Г.С. Титов**

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН

12 апреля 1961 года советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый в мире орбитальный облёт планеты Земля.



ПРОДОЛЖИТ  
Ь ИГРУ





Сколько  
времени Ю.  
А. Гагарин  
провёл в  
космосе?

365 дней

108 минут

108 часов

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН

Юрий Гагарин, ставший первым из людей, побывавшим в космосе, пробыл на земной орбите целых 108 минут и за это время совершил полный оборот вокруг планеты Земля.



ПРОДОЛЖИТ  
Ь ИГРУ







Как  
назывался  
космодром с  
которого  
полетел в  
космос Ю. А.  
Гагарин?

МКС

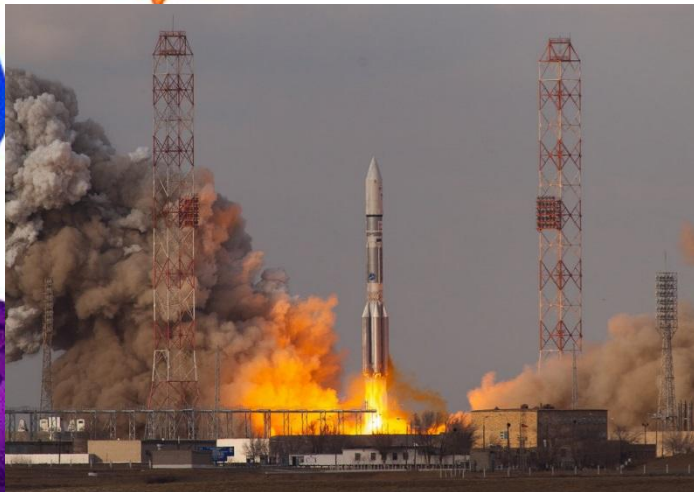
Восточный

Байконур

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН

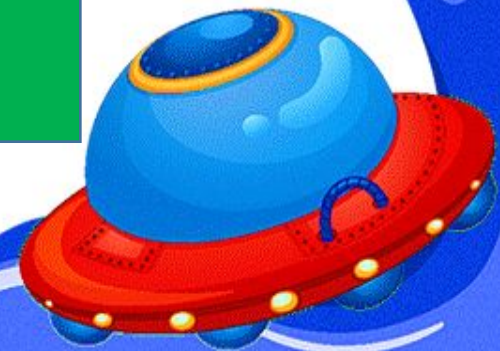


Космический корабль «Восток-1» с космонавтом на борту стартовал с космодрома Байконур, который сейчас находится на территории Республики Казахстан.

Это самый первый и крупнейший в мире космодром. Его общая площадь составляет

6717 км<sup>2</sup>.

ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ





Как  
называется  
аппарат,  
который  
передвигает  
ся по луне?

Марсаход

Луноход

Ракета

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

# ПРАВИЛЬН



Луноход-1 — первый лунный самоходный аппарат. Он был доставлен на поверхность Луны 17 ноября 1970 года и проработал на её поверхности до 4 октября 1971 года. Предназначался для изучения особенностей лунной поверхности, радиоактивного и рентгеновского космического излучения на Луне, химического состава и свойств грунта.

ПРОДОЛЖИТ  
ИГРУ





Назовите  
первую в мире  
женщину -  
космонавта?

Светлана  
Савицкая

Валентина  
Терешкова

Елена  
Серова

**НЕПРАВИЛЬ  
НО!**

**ПОПРОБУЙ  
ЕЩЁ**

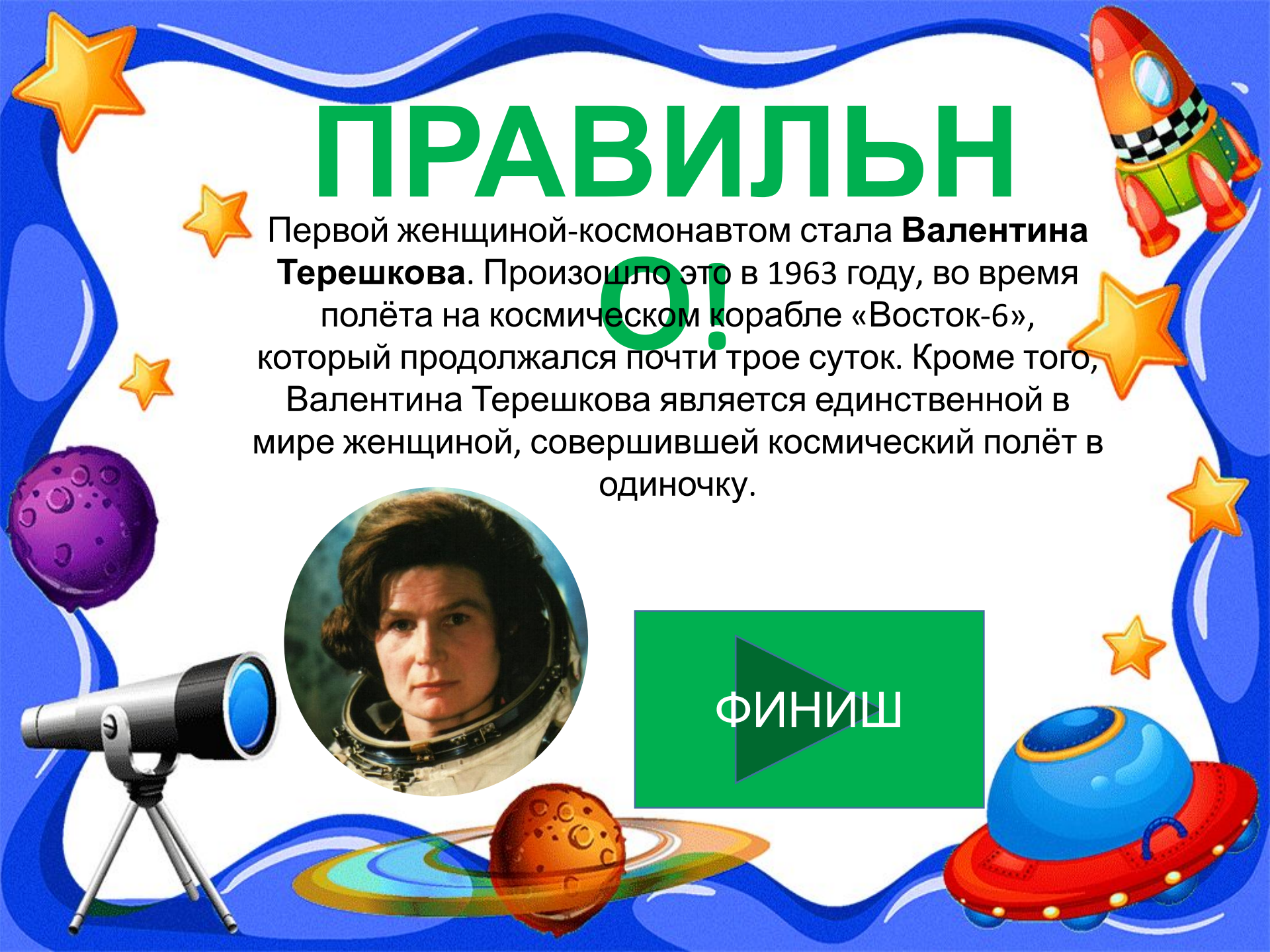


# ПРАВИЛЬН

Первой женщиной-космонавтом стала **Валентина Терешкова**. Произошло это в 1963 году, во время полёта на космическом корабле «Восток-6», который продолжался почти трое суток. Кроме того, Валентина Терешкова является единственной в мире женщиной, совершившей космический полёт в одиночку.



ФИНИШ





**МОЛОДЕЦ!**



# Источники информации

Раскраска:

<https://yandex.ru/images/search?text=раскраска%20для%20поинта%20с%20героями%20мультфильмов%20про%20космос&stype=image&lr=213&source=wiz>

Фон для презентации:

<https://yandex.ru/images/search?text=фон%20для%20презентаци%20и%20про%20космос&stype=image&lr=213&source=wiz>

Вопросы:

<http://micrusha.ru/viktorina-pro-kosmos>

Звук:

<https://pro-sound.org/track/1245/aplodismenty-v-teatre-400-chelovek-skachat.html>

