

**Библиотека посёлка Чапаевский
Муниципального бюджетного учреждения культуры
«Пугачёвская районная межпоселенческая библиотека»**

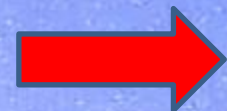
Онлайн – викторина

«Через тернии к звёздам»

к 60-летию первого полёта человека в космос

2021

Чтобы перейти к вопросам ВИКТОРИНЫ нажмите



Кто из наших ученых явился основоположником космонавтики?

- Сарафанов Г.В.
- Циолковский К.Э.
- Гагарин Ю.А.



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Как зовут конструктора ракетно-космических систем ?

- Демин Л.С.
- Королёв С.П.
- Терешкова В.В.



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

К какому событию приурочено празднование Дня космонавтики?

- К первого выхода в открытый космос
- К полёту на луну
- К дню первого космического полёта Юрия Гагарина.



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Можно ли на лунной поверхности ориентироваться с помощью компаса?

- Нельзя, т.к. на у Луны отсутствует магнитное поле**
- Можно, т.к. на у Луны присутствует магнитное поле**



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Какой спортивный снаряд может применить космонавт в условиях невесомости, когда ему нужно заниматься физическими упражнениями?

Гантели

Эспандер

Брусья



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Самая близкая к Земле звезда?

- Сириус
- Солнце
- Барнарда



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

«Хвостатая» звезда?

- Комета
- Андромеда
- Медведица



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Может ли на луне работать барометр?

- Да, этот прибор на Луне работает, т.к. там плотная атмосфера
- Нет, этот прибор на Луне действовать не будет, так как на её поверхности нет атмосферы



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Сколько времени будет гореть спичка на Луне?

- **Вспыхнет лишь головка спички, которая содержит серу и кислород**
- **Спичка сгорит полностью, кислорода достаточно на Луне**



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Первый космонавт Земли?

- Титов Г.С.
- Гагарин Ю.А.
- Николаев А.
Г.



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Когда состоялся первый полет человека в космос?

- 12 апреля 1961г.
- 9 марта 1960
- 4 мая 1959
- Г.



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Кто первым вышел в открытый космос?

- Попович П.Р., 1962 г.
- Быковский В.Ф., 1963 г.
- Леонов А.А., 1965 г.



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

Как назывался первый космический пилотируемый корабль?

Восход-1

Союз-3

Восток -1



Чтобы перейти к следующему слайду нажмите ПРОБЕЛ

**Вот и всё!
Ты молодец!**

В Презентации использованы материалы с Интернет ресурсов свободного доступа



Викторину подготовила М.И. Родичкина

2021 г