# Викторина «Космос и мы»

1. **Первый в истории полёт человека был совершён 12 апреля 1961 года на космическом корабле из серии:**



а. «Восток»

б. «Союз»

в. «Восход»

г. «Аполлон»

1. **Юрий Гагарин - первый человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство. Укажите его позывной.**

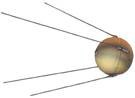
а. «Поехали»

б. «Чайка»

в. «Кедр»

г. «Орёл»

1. **«Спутник-1» — первый искусственный спутник Земли, запущенный на орбиту 4 октября 1957 года. Его запуск был осуществлён с 5-го научно- исследовательского полигона Министерства обороны СССР «Тюра-Там». Укажите современное название этого полигона.**

а. космодром «Байконур»

б. космодром «Плесецк»

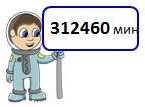
в. космодром «Мыс Канаверал» г. стартовая платформа «Одиссей»

1. **Первый искусственный спутник Земли находился в космосе 92 дня. Сколько это минут?**

а.



б.



в.



г.



1. **Укажите имя первого человека, совершившего длительный космический полёт (более суток), который является самым молодым космонавтом в истории СССР (совершил свой первый полёт в 25 лет).**

а.Юрий Гагарин б.Герман Титов в.Владимир Комаров

г.Георгий Береговой

1. **В центре Солнечной системы находится звезда - Солнце. Укажите правильную последовательность удаления планет от Солнца.**

а.Меркурий б.Венера в.Земля г.Марс д.Юпитер е.Сатурн ж.Уран з.Нептун

1. **В каком году с космодрома «Байконур» и с мыса Канаверал были запущены корабли «Союз» и «Аполлон», а через несколько дней была произведена их стыковка, и Алексей Леонов подал руку Томасу Стаффорду?**



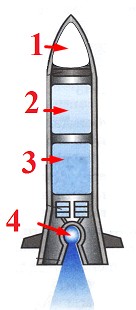
а.в 1969 году

б.в 1971 году

в.в 1975 году

г.в 1981 году

1. **Рассмотрите устройство ракеты. Космический корабль обозначен номером:**



а. 1

б. 2

в. 3

г. 4

1. **О каком русском учёном идет речь: Он разработал схему многоступенчатой ракеты, рассмотрел влияние атмосферы на ее движение, подтвердил расчетами реальность выхода в космическое пространство с помощью ракет и высказал идею создания околоземных станций.**

а.С. Королев

б.К. Циолковский в.Н. Кильбач

г.В. Глушко

1. **В научно-фантастическом фильме Стэнли Кубрика «Космическая одиссея 2001 года» в эпизоде, где астронавты работают в открытом космосе, нет музыки — только тяжелое дыхание. Укажите имя космонавта, запись дыхания которого мы слышим в фильме Кубрика?**

а. б. в. **** г.

