**Информация к блицопросу**

* Земля, это:

1. комета;
2. планета;
3. астероид.

Земля, это планета Солнечной системы

* Как называется Галактика, в которой находится наша планета Земля?

1. Андромеда;
2. Млечный путь;
3. Водоворот.

Как известно, наша галактика называется Млечный путь.К ней относится вся Солнечная система.

* К какому созвездию относится Земля?

1. Кассиопея;
2. Большая Медведица;
3. Водолей.

С поверхности планеты Земля мы можем наблюдать лишь часть созвездий. Если выбрать точку наблюдения, например, в альфа Центавра, то Земля вместе с центральной звездой будет относиться к созвездию Кассиопея.

* Представитель какой страны и кто совершил первый полет в космос?

1. США;
2. СССР;
3. Россия.

Первый в мире человек в космосе представитель СССР. Первым на околоземной орбите оказался советский космонавт Юрий Гагарин, который на космическом корабле «Восток-1», стартовавшем на ракете «Восток» с космодрома Байконур, совершил один оборот вокруг Земли.

* Представительница какой страны и кто совершила первый полет в космос?

1. США;
2. СССР;
3. Россия.

Первой в мире женщиной, полетевшей в космос, стала Валентина **Владимировна** Терешкова, летчик-космонавт СССР. Ее первый и единственный полет состоялся 16 июня 1963 года. Он продолжался 2 суток 22 часа 50 минут. Это также был первый в мире одиночный полет женщины в космосе.

* Кто из женщин продолжил работу в космическом пространстве вслед за В. Терешковой?

1. **Елена Владимировна Кондакова**
2. **Светлана Евгеньевна Савицкая**
3. **Елена Олеговна Серова**

Второй женщиной, осуществившей космический полет стала Светлана Савицкая, летчик-космонавт СССР. Светлана Савицкая стала первой в истории женщиной-космонавтом, рискнувшая выйти в открытое космическое пространство и провести там долгое время. Этот поступок вызвал восхищение и развеял все сомнения о женщинах в этом нелегком деле – Светлану провозгласили героем Советского Союза.

*Елена Кондакова – выдающаяся женщина, которая летала в космос дважды. Она провела на орбите 169 дней, что стало рекордом среди всех женских полетов в космос. После этого полета Кондакова была удостоена звания Героя Российской Федерации за отвагу и стойкость, которую она проявила во время полета.*

*Елене Серовой понадобилось целых 8 лет подготовки, прежде чем отправится в космос. После долгого пребывания в космическом отряде, в 2014 году она наконец совершила полет на пилотируемом корабле. Позднее во время второго полета провела больше 5 месяцев в космосе. Интересный факт: в отличие от своих коллег-предшественниц, Елена не отрезала волосы перед полетом и отправилась на борт с косой ниже пояса.*

* В каком году совершила полет женщина-космонавт Светлана Евгеньевна Савицкая?

1. 1992г.
2. 1984 г.
3. 2021 г.

25 июля 1984 года Светлана Савицкая стала первой женщиной-космонавтом, вышедшей в открытый космос.

* Что делала Светлана Савицкая в космосе?

1. Проводила ремонт и простые монтажные работы;
2. Испытывала инструменты для ручного труда;
3. Осваивала космическое пространство, осуществляя свободный полет.

Вместе с Владимиром Джанибековым Светлана Савицкая находилась за пределами космической станции «Салют-7» в течение 3 часов 35 минут, испытывая инструменты для работы с металлами. Это уникальный сварочный аппарат, работающий в невесомости и безвоздушном пространстве.

* Какая дата связана со Светланой Савицкой в 2024 году?

1. 60 лет полета первой женщины-космонавта;
2. 50 лет с испытаний ручного инструмента в открытом космосе;
3. 40 лет с выхода в открытый космос женщиной-космонавтом Св. Савицкой.

25 июля 1984 года впервые в мире был совершен выход в открытый космос женщиной-космонавтом Светланой Савицкой.