**Викторина**

**«МЫ - ПЕРВЫЕ!»**

 Ответы на вопросы викторины принимаются в электронном виде в форматах doc, .docx по e-mail: tehniki.gai@yandex.ru. И принимаются до **10 апреля** включительно. Ответы, присланные позднее указанного срока рассматриваться не будут.

Работа **обязательно** должна содержать следующую информацию:

- Фамилия, имя, отчество участника;

- Наименование образовательного учреждения;

- Возраст участника, класс;

- Контактный телефон;

- Электронный адрес.

За каждый правильный ответ викторины начисляется 1 балл, учитывается полнота и качество ответа (до 0,5 балла), при равном количестве баллов учитывается время отправления ответов.

 По окончанию викторины составляется сводная таблица участников с данными ответов, откуда определяются победители. Жюри имеет право, при определении победителей и призеров, делить участников викторины на возрастные группы по своему усмотрению в зависимости от общего количества участников.

По результатам интернет-викторины - победители и призеры награждаются Почётными грамотами.

1. Какой позывной был у Юрия Гагарина во время первого в истории полёта человека в космос?
2. С космодрома Байконур в разное время стартовали космические корабли, каждый из них имел свое название и свой порядковый номер. Укажите правильную очередность кораблей.
3. Многие знают, что у комет есть хвост, но существует и «хвостатая» планета. Назовите её.
4. Правда ли, что на Луне похоронен человек?
5. Назовите имя учёного-астронома, героя книги Н.Н. Горькавого, который всю жизнь упорно искал ответ на вопрос: существует ли внеземной разум?
6. Почему Международная аэронавтическая федерация отказывалась регистрировать рекордный полёт Гагарина?
7. Какое расстояние пролетает наша Земля за 1 минуту?
8. Где находится самая высокая гора в Солнечной системе?
9. В марте 2020 года можно было отпраздновать важный юбилей, связанный с пилотируемой космонавтикой. Сколько лет и какому событию?
10. Какой предмет уплыл от Юрия Гагарина в космос?
11. Какой астронавт был вторым (вслед за Леоновым) вышедшим в открытый космос?
12. Какие планеты солнечной системы вращаются в направлении, противоположном Земле?