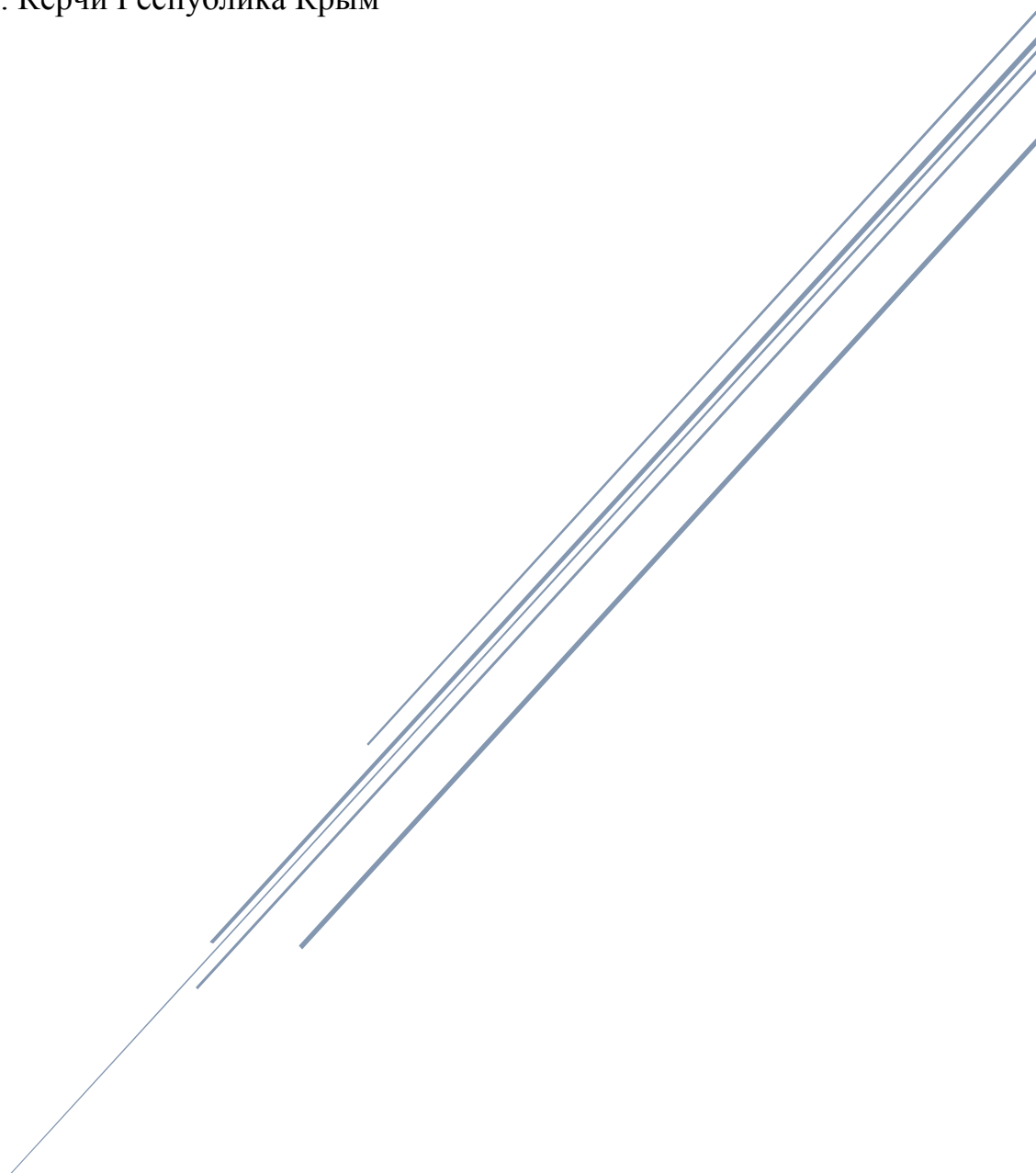


НАШИ ГЕРОИ...

Номинация- журналистика

Выполнил- Вылку Анастасия Владимировна

МБОУ г. Керчи Республика Крым



Наши герои...

Завоевание космоса стало мечтой людей с тех пор, когда они узнали о его существовании. Многие фантасты и читатели их книг побывали там заочно, ещё задолго до появления космических кораблей.

Основной целью, с которой человек поначалу стремился за пределы планеты Земля, было желание найти там себе подобных разумных существ. Благодаря полётам в космос, мы много узнали о себе и своей собственной планете, смогли увидеть её со стороны. Благодаря космическим исследованиям, люди выдвинули гипотезы образования планет, Солнца и галактик. Теперь мы знаем, что самые большие планеты солнечной системы, Юпитер и Сатурн, состоят из газов, что кольца Сатурна - это на самом деле пояс метеоритов, образовавшихся, возможно, при разрушении его спутника, что Юпитер имеет более десятка спутников.

Наша способность выводить спутники в космос помогает нам наблюдать и бороться с насущными проблемами на Земле, от лесных пожаров и разливов нефти до истощения водных источников, которые нужны людям для снабжения питьевой водой.

А что мы знаем о людях, покоривших космос, шагнувших за горизонт? Двадцатый век подарил нам первого в мире человека, побывавшего в космосе, первую женщину - космонавта, впервые вышедшую в открытый космос. В том же периоде времени человек осуществил первые шаги по Луне.

Исторический полёт первооткрывателя космоса Юрия Гагарина, прогремевший на весь мир, состоялся 12 апреля 1961 года. Именно эта дата стала всенародным праздником - "Днём космонавтики". На корабле "Восток - 1" первый Космонавт совершил один виток вокруг планеты. Полёт длился 108 минут, скорость движения составила 18 тысяч миль в час.

Первой женщиной, побывавшей в космосе, стала Валентина Терешкова. Свой полёт она совершила в одиночку. Корабль "Восток - 6" оказалась на орбите Земли 16 июня 1963 года. Наша страна стала не только первой страной, отправившей своего Космонавта в космос, но и первой страной, отправившей в космос женщину. Удивительно, что родственники Валентины Терешковой узнали о её полёте в космосе из радиосообщений только после того, как она совершила удачную посадку. Полёт Терешковой продолжается 22 часа 41 минуту. За это время первая женщина - космонавт совершила 48 витков вокруг нашей планеты. Её позывной - "Чайка". Это был единственный полёт Терешковой в космос. "Если женщины могут быть железнодорожниками в России, почему они не могут лететь в космос?" - говорила она. Позже Валентина была лётчиком - испытателем и

инструктором, получила докторскую степень в области технических наук. А первым человеком, вышедшим в открытый космос в 1965 г., был Алексей Леонов. В тот знаменательный полёт он отправился 18 марта совместно с напарником Павлом Беляевым на космическом корабле "Восход - 2". Всего за пределом корабля космонавт провёл 12 минут 9 секунд. В это время напарник Леонова передал на Землю сообщение о том, что человек вышел в открытый космос.

Дорога в космос нелегка, и разные страны шли по ней своими путями. Кому-то удавалось достичь цели с первой попытки, кто-то героически преодолевал неудачи и провалы, кто-то шёл к космосу годами и десятилетиями, а кто-то и вовсе свернул свою национальную космическую программу. Но всех их по праву можно назвать людьми, шагнувшими за горизонт.



