

Юрий Алексеевич Гагарин

Выполнила:

Ученица 11 «Б» класса

Медяник Валерия

Учитель:

Леоненко Т.Ф.

Актуальность.

Двадцатый век навсегда войдет в историю человечества как век освоения космического пространства. К тому же, 12 апреля исполнилось 50 лет со дня первого в мире космического полета. Событие, открывшее новую эру в истории, продемонстрировавшее всему миру научно-техническую мощь советского государства и мужество советского народа, на протяжении многих десятилетий является предметом законной гордости наших соотечественников, важным источником патриотических чувств россиян. Именно поэтому, я считаю, что герой этого века Юрий Алексеевич Гагарин – первый космонавт. Человек, покоривший небо. Человек, подвиг и улыбка которого покорили нашу планету. Нужно обладать невероятной смелостью, мужеством и отвагой чтобы первым полететь в космос. 12 апреля 1961 г. Эта дата навсегда вошла в историю человечества.

Цель:

Узнать как можно больше о Юрии Гагарине и его подвиге.

Задачи:

- 1) Изучить биографию Гагарина;
- 2) Узнать особенности полёта в космос;
- 3) Выяснить помнит ли современная молодёжь о подвиге первого космонавта

БИОГРАФИЯ

Родился 9 марта 1934 года в селе Клушино Гжатского района Смоленской области, недалеко от города Гжатск, который ныне переименован в Гагарин. По происхождению является выходцем из крестьян: отец — Алексей Иванович Гагарин плотник, мать Анна Тимофеевна Матвеева — свиарка. Детство он прожил в деревне Клушино. 1 сентября 1941 года, пошёл в школу, но 12 октября деревню заняли немцы и учёба прервалась. Два года деревня была оккупирована немцами. 9 апреля 1943 года, деревню освободила Красная армия, и учёба в школе возобновилась.



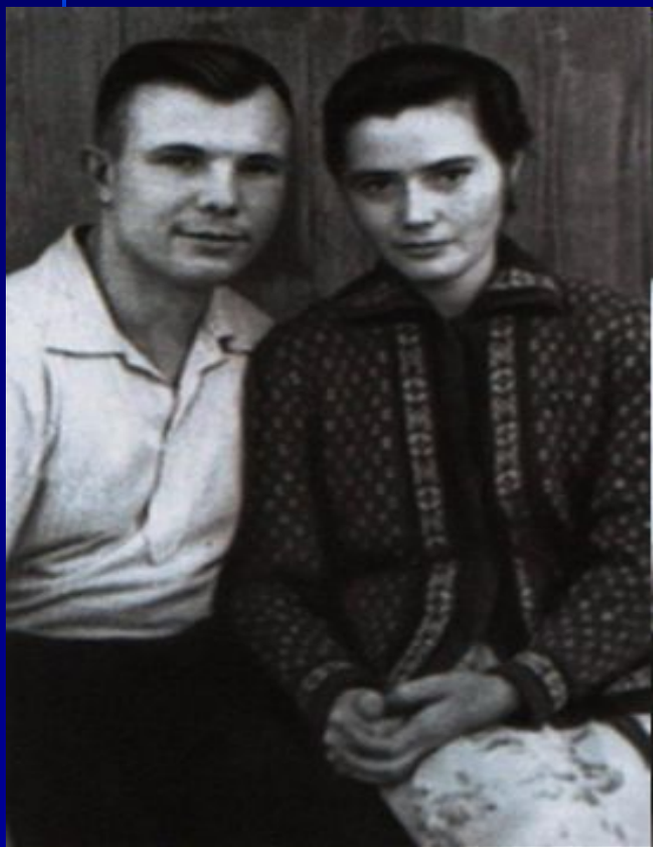
24 мая 1945 года, семья Гагариных переехала в Гжатск (ныне Гагарин). В мае 1949 года, Гагарин окончил шестой класс Гжатской средней школы и 30 сентября поступил в Люберецкое ремесленное училище №10. Одновременно, поступил в вечернюю школу рабочей молодежи, седьмой класс которой окончил в мае 1951 года, а в июне окончил с отличием училище по специальности формовщик-литейщик.



В августе 1951, Гагарин поступает в Саратовский индустриальный техникум и 25 октября 1954 года впервые пришёл в Саратовский аэроклуб. В 1955 году, Юрий Гагарин добился значительных успехов, закончил с отличием учёбу и совершил первый самостоятельный полет на самолете Як-18.

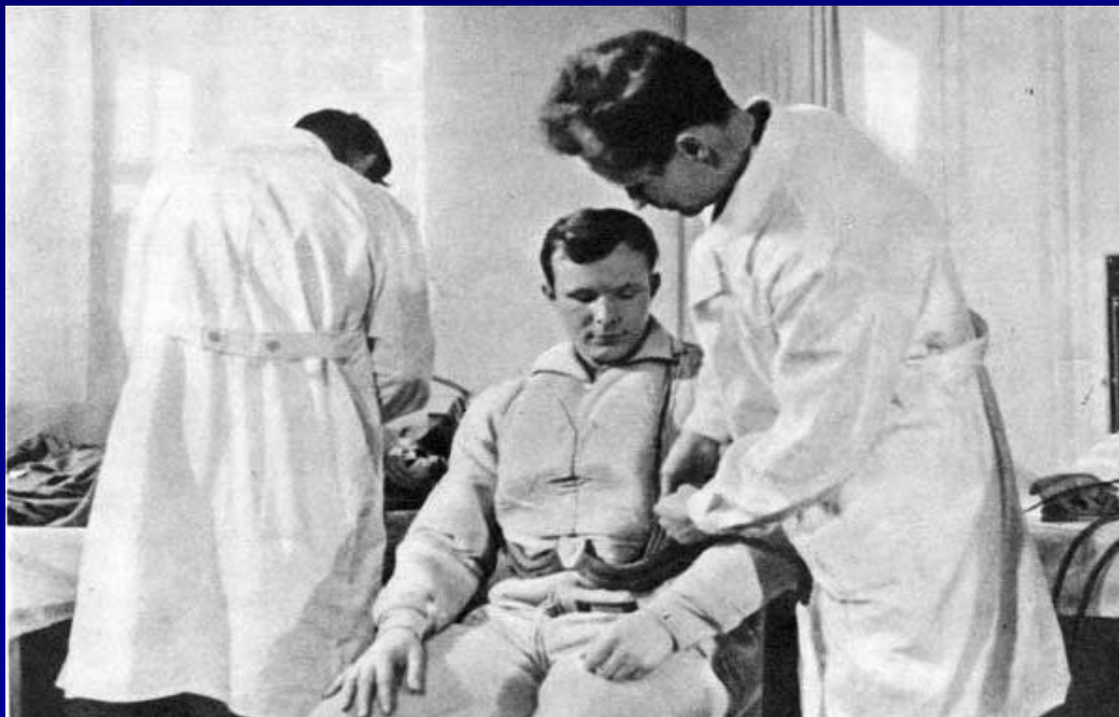


27 октября 1955 года, Гагарин был призван в армию и отправлен в Оренбург в 1-е военно-авиационное училище летчиков имени К. Е.Ворошилова. 25 октября 1957, Гагарин училище закончил.



В 1959, женился на Валентине Ивановне Горячевой.

9 декабря 1959 года, Гагарин написал заявление с просьбой зачислить его в группу кандидатов в космонавты. Уже через неделю его вызвали в Москву для прохождения всестороннего медицинского обследования в Центральном научно-исследовательском авиационном госпитале.



ПОЛЁТ В КОСМОС

Кроме Гагарина, были ещё претенденты на первый полёт в космос, всего было двадцать человек. Они не были лучшими пилотами страны, претендентов отбирал сам Королёв, важен был рост, вес и здоровье. Из двадцати претендентов отобрали только шестерых, Королёв очень торопился, так как были данные, что 20 апреля 1961 года своего человека в космос отправят американцы. И поэтому старт планировалось назначить между 11 и 17 апреля 1961 года. Того, кто полетит в космос, определили в последний момент, на заседании ГК, ими стали Гагарин и его дублёр Титов.



Старт корабля «Восток» был произведён в 09:07 12 апреля 1961 года по московскому времени с космодрома Байконур. Выполнив один оборот вокруг Земли в 10:25:34 на 108 минуте, корабль завершил плановый полёт (на одну секунду раньше, чем было запланировано). Из-за сбоя в системе торможения спускаемый аппарат с Гагариным приземлился не в запланированной области в 110 км от Сталинграда, а в Саратовской области, неподалёку от Энгельса.



ТРАГИЧЕСКАЯ ГИБЕЛЬ

Обстоятельства смерти Гагарина до сих пор доподлинно не известны. Существует ряд противоречивых версий его гибели. Официальная версия такова: Самолёт УТИ МиГ-15 с Гагариным и его инструктором, Героем Советского Союза полковником Владимиром Серёгиным, разбился 27 марта 1968 года в 10:30 утра в районе деревни Новосёлово в 18 км от города Киржач Владимирской области. Это случилось в условиях плохой видимости — нижняя кромка облаков была в 300 м над землёй. Самолёт вошёл в штопор, для того чтобы вывести его, пилотам не хватило нескольких секунд. На ветке нашли клочок лётной куртки Гагарина, в кармане у него нашли фотографию Королёва. Так же был найден отпечаток стрелок часов Гагарина, они остановились ровно в 10:30.



Я провела опрос среди учащихся нашей школы на тему: **«изучение представлений учащихся о первом космонавте»**. Вот какие получились результаты:



- Выяснилось, что более половины участников опроса знают **точную дату «космического прорыва»** - 12 апреля 1961 года (64 % учащих).

- В ходе опроса выяснилось, что многие учащиеся понятия не имеют, **где родился первый российский космонавт** (80%). 5% респондентов решили, что первый покоритель космоса мог появиться на свет только в Москве

На вопрос анкеты **«Откуда Вы узнали про Юрия Гагарина и его полет?»** были получены следующие ответы. Многим участникам опроса про первого космонавта рассказывали в школе (33%); 25% опрошенных о знаменитом космическом полете узнали в семье из рассказов ближайших родственников; 23% учащихся почерпнули знания о подвиге Юрия Гагарина из телепередач, 8% – из газет или журналов, и лишь 6% – из книг. От друзей узнали про Гагарина всего 1% учащихся. Удивительно, но почти никто не получил подобную информацию из Интернета (1%).

Участникам исследования предлагалось ответить на вопрос **«В чем, на Ваш взгляд, заключается вклад Юрия Гагарина в развитие нашей страны?»**.



34% ответивших считают, что главная заслуга Юрия Гагарина заключается в том, что «он был первым человеком, полетевшим в космос»



22% полагают, что он «совершил громадный вклад в развитие науки»;



17% отметили, что «день его полета стал национальным праздником»;



14% – «открыл новую эпоху в истории человечества»



по мнению 12% опрошенных, он «повысил престиж нашей страны»

Заключение

Тема Юрия Гагарина мне очень интересна. Его полёт показал, что человек может летать в космос, может сохранять работоспособность и нормальное психическое состояние на всех этапах космического полета. Подведя итог своего социологического опроса школьников, я выявила, что большинство мало что знают о подвиге Гагарина. Но все же остались те, кто помнит.

