



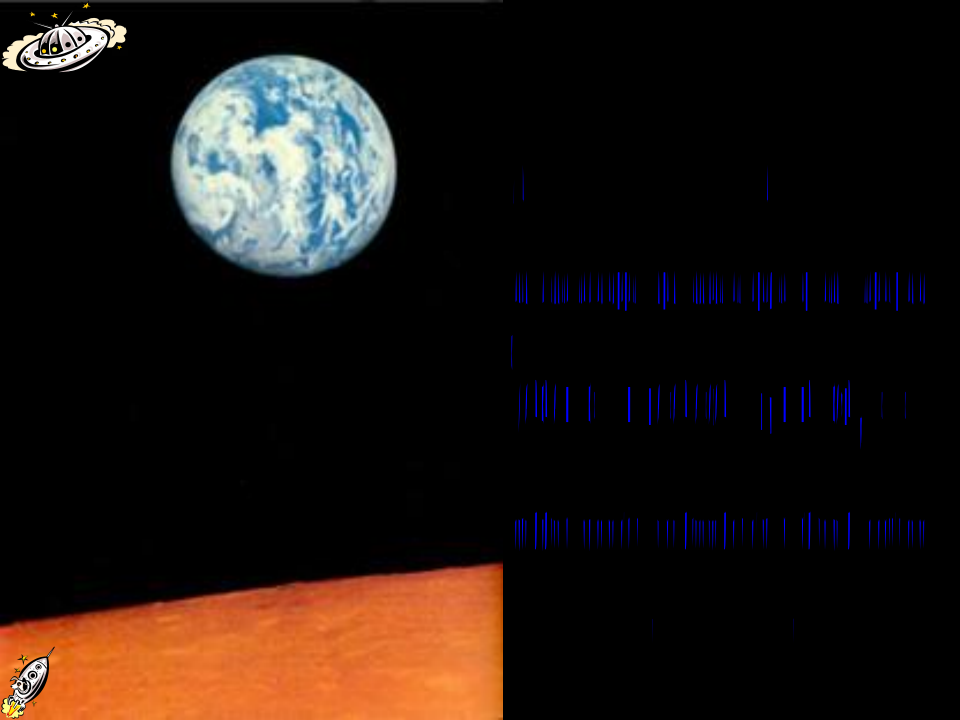
Почему

12 апреля

мы отмечаем

День

космонавтики?











С давних времён загадочный мир планет и звёзд притягивал к себе внимание людей, манил их своей таинственностью и красотой





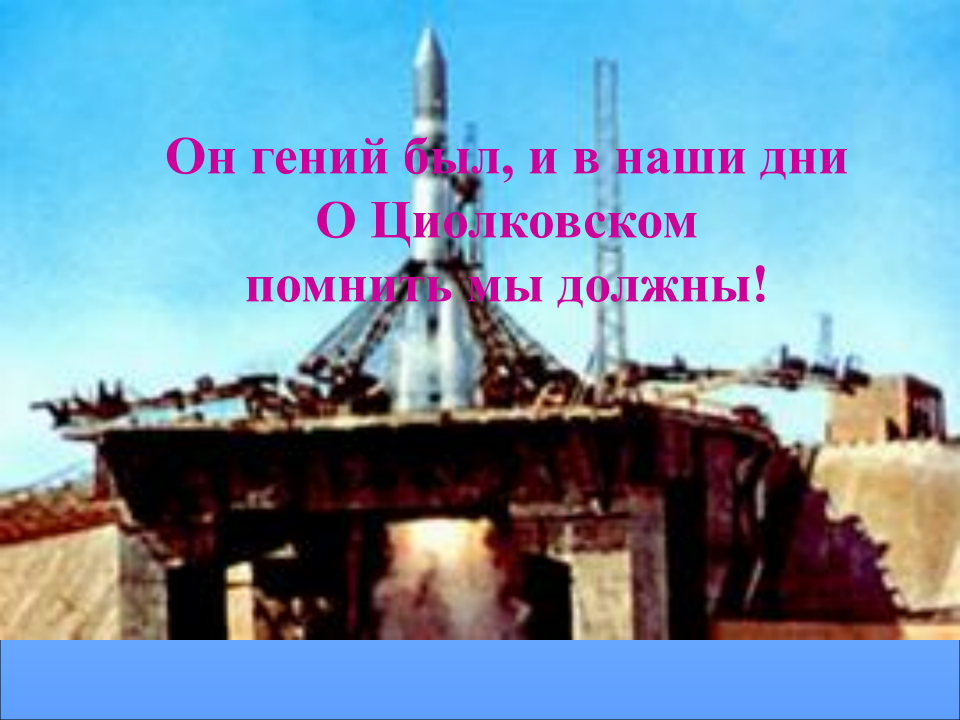


С тех пор прошло несколько тысяч лет, на нашей планете выросло много поколений добрых и умных людей. Они построили корабли и, совершив кругосветные путешествия, узнали, что Земля круглая – шар. А астрономы доказали, что земля летит в космосе, вращаясь вокруг Солнца.





Константин Эдуардович Циолковский





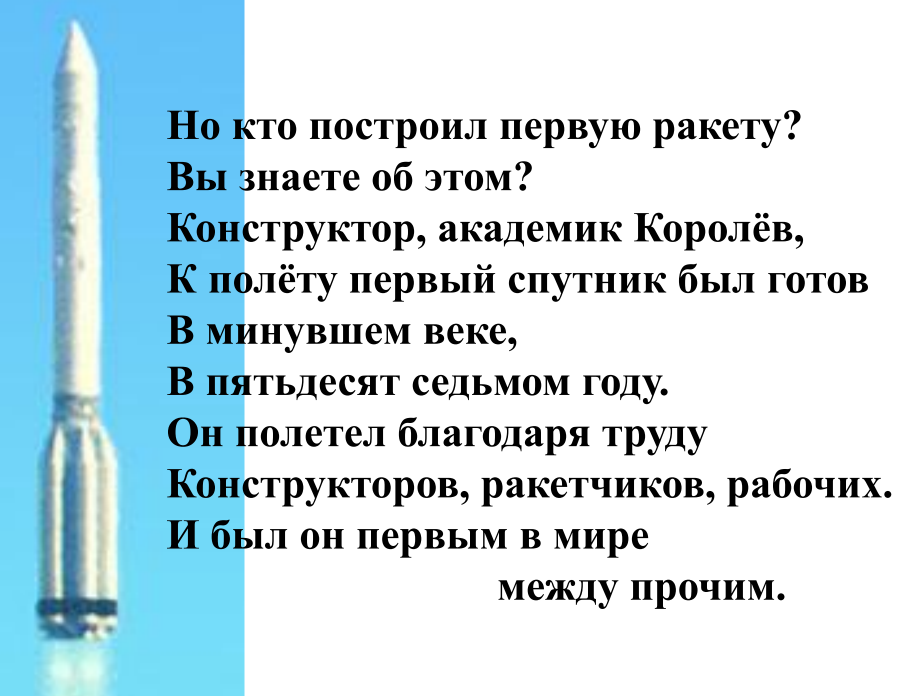


Этот день считается началом космической эры.



3 ноября 1957 года запущен второй спутник, в кабине которого была собака Лайка.





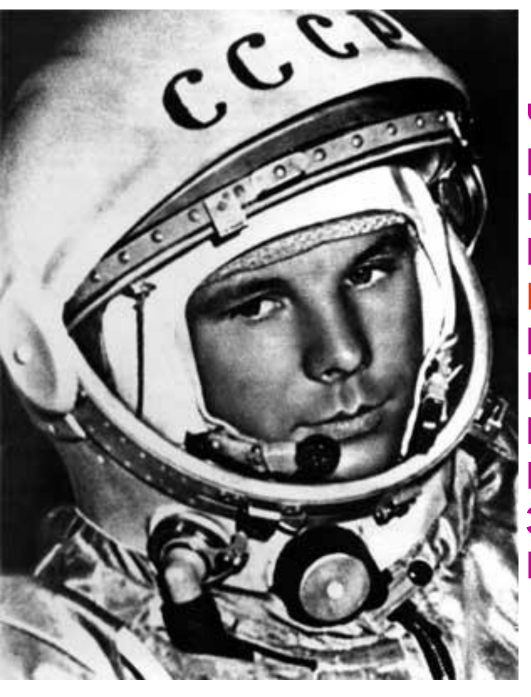


Осваивая и изучая космическое пространство учёные отправляли спутники на Луну, на Марс, на Венеру





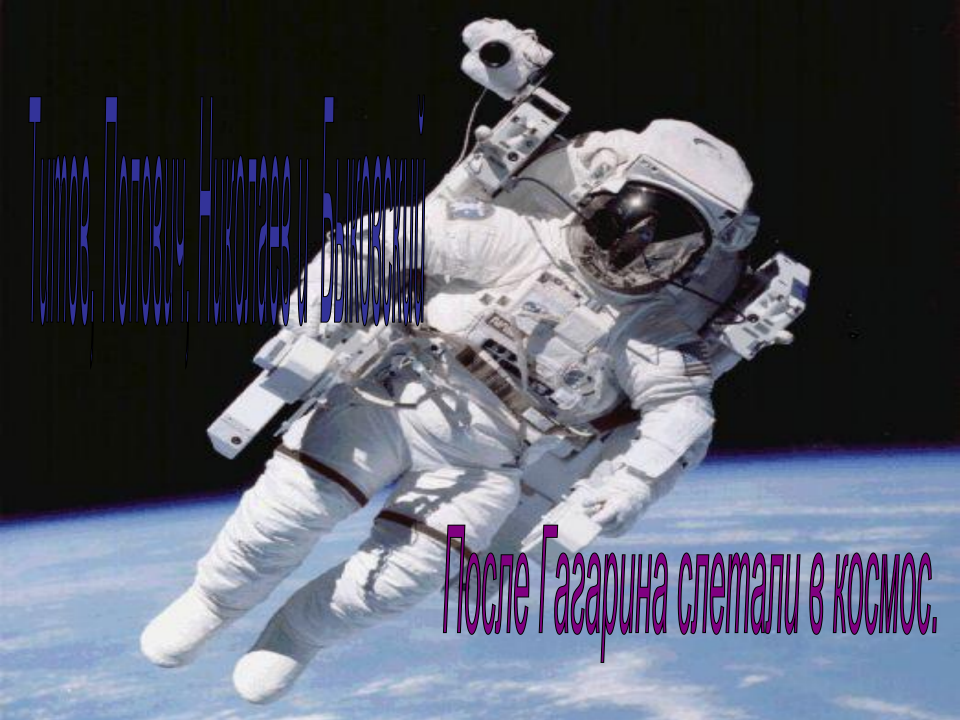




Через четыре года Новый был успех -Поднялся в космос Первый человек. Гагарин Юрий Выполнил полёт. Вокруг Земли Наш облетел пилот. Благополучно Завершил виток Космический корабль «Восток»

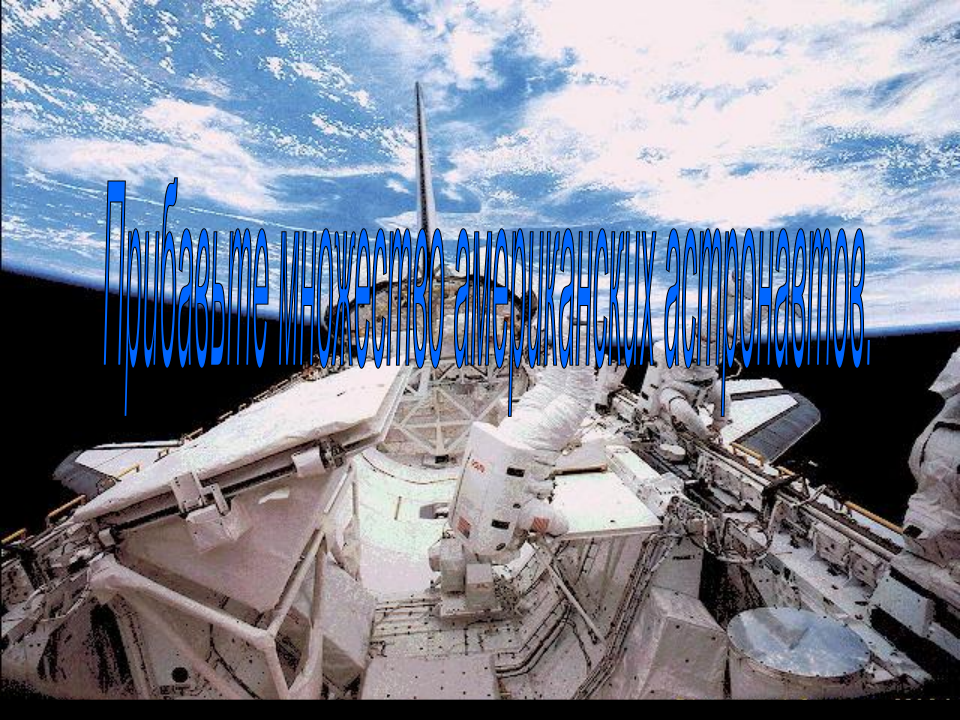
Вот почему именно 12 апреля вся наша страна отмечает праздник День космонавтики

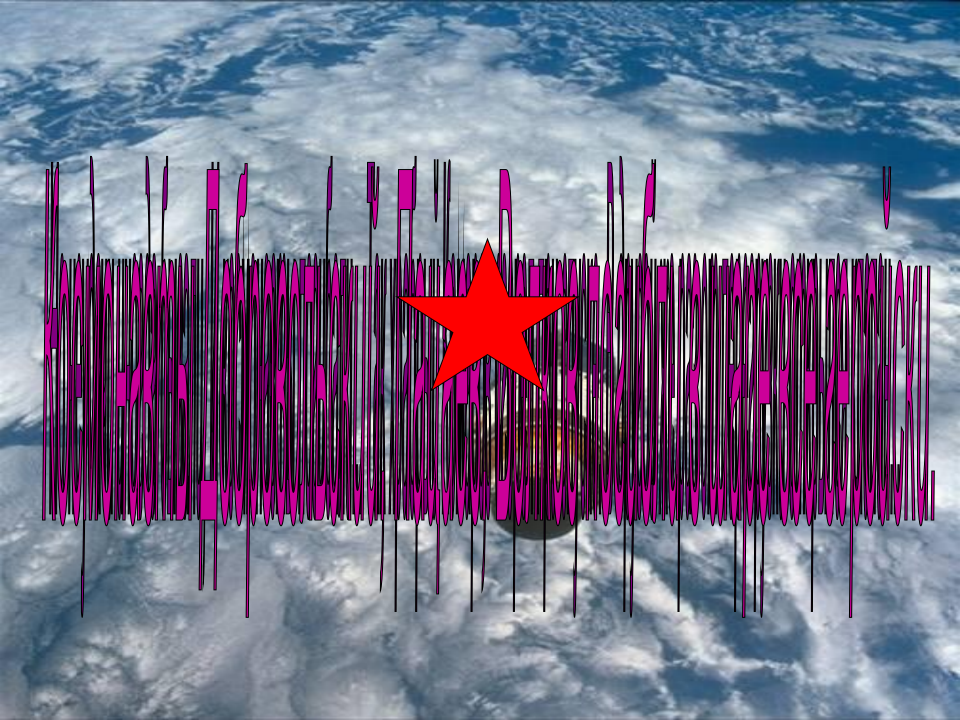
Юрий Алексеевич Гагарин открыл дверь в космос. За ним в космосе побывали другие космонавты. Летали они туда не на прогулку. Там они работали.



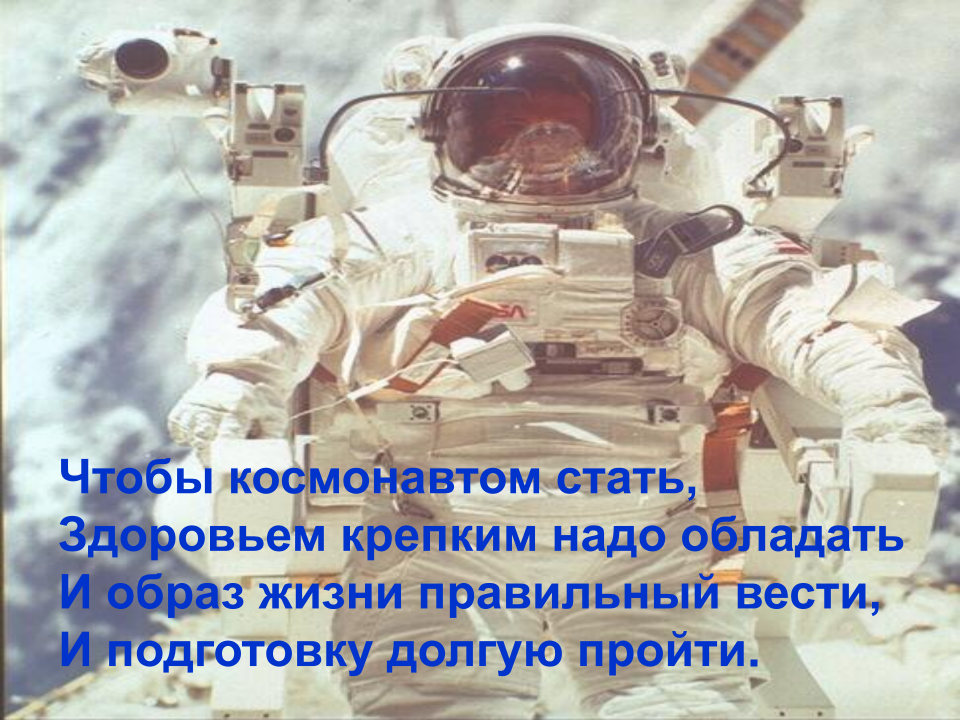


KOCMOHABMOB HOBЫX.



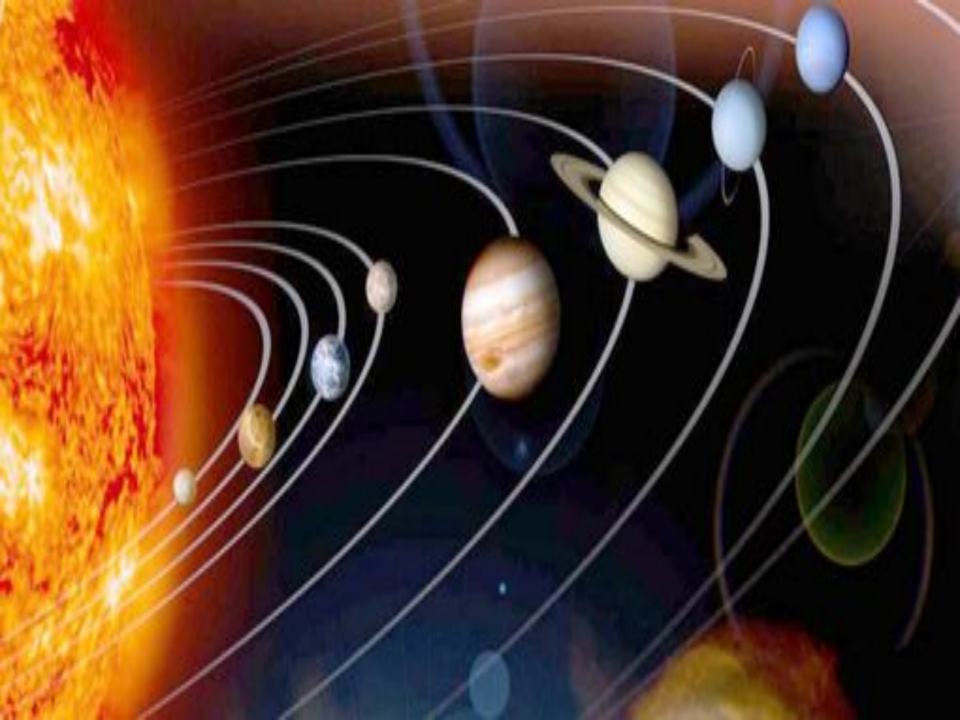


Первые космонавты были лётчиками. Потом работу в космосе продолжили врачи, конструкторы. Сейчас космос зовёт тех, кто умеет управлять электронно-вычислительными машинами, плавить метал, проводить монтажные работы.





Конечно, каждый может отеть са на Вемпю Из космо греть. Но хватит ли терпен Лишь TE KTO X DEOD еносил, олёт. Отправинся в космически Вперёд, ребята, костос нас зовёт!



СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА

