

ВЫПОЛНИЛА УЧЕНИЦА 2 "В" КЛАССА МОУ "СОШ №20" ТЕРЕНТЬЕВА АНАСТАСИЯ ИЛЬИНИЧНА РУКОВОДИТЕЛЬ :ЗАХАРОВА НАТАЛЬЯ ЕВГЕНЬЕВНА

## Космос это

► Нашу Землю вместе воздушной оболочкой окружает бесконечно большое пространство. Это космос. В нём находятся небесные тела: Солнце, звёзды, планеты, Луна.



#### Солнечная система

 В Солнечной Системе с 2006 года принято выделять 8 планет, которые располагаются в следующем порядке: 1) Меркурий, 2) Венера, 3) Земля, 4) **Марс, 5)** Юпитер, 6) Сатурн, 7) Уран, 8) Нептун



#### Наша планета

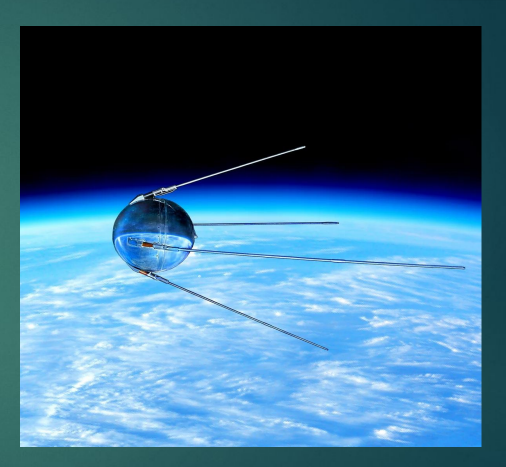
Земля, как и другие планеты вращается вокруг солнца. Многие учёные утверждают, что Земля существует около 10 тысяч лет. Спутник Земли - Луна. Существует мнение, что Луна возникла в результате столкновения Земли с другой неизвестной нам планетой.





## Первый спутник Земли

Издавна люди хотели побольше узнать о космосе. Первым шагом в освоении космоса стал запуск в нашей стране первого искусственного спутника Земли. Это произошло в октябре 1957 года. Он представлял собой серебристый алюминиевый шар с четырьмя «усами»антеннами.



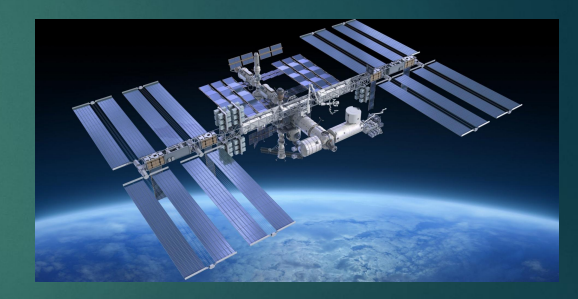
- Первым космическим путешественником стала собака по кличке Лайка. Затем в полет отправились знаменитые собаки Белка и Стрелка.
- 12 апреля 1961 года с космодрома Байконур впервые в мире стартовал космический корабль «Восток». первым облетел землю за 108 минут. С пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагарином на борту.
- За этот полёт ему было присвоено звание Героя Советского Союза





### Международная космическая станция

Сегодня на околоземной орбите работает Международная космическая станция. Это искусственный спутник Земли космический аппарат, вращающийся вокруг Земли по орбите. Запуск СПУТНИКА СОЗДАЛ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧАТЬ в течение длительного времени данные о космических наблюдениях. Именно благодаря космонавтам с данной станции рассматривается возможность заселения космоса, исследуется Земля и другие планеты.



# Спасибо за внимание!