

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

ЮРИЙ ГАГАРИН

В космической ракете
С названием «Восток»
Он первым на планете
Подняться к звёздам смог.

Поёт об этом песни
Весенняя капель:
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель.



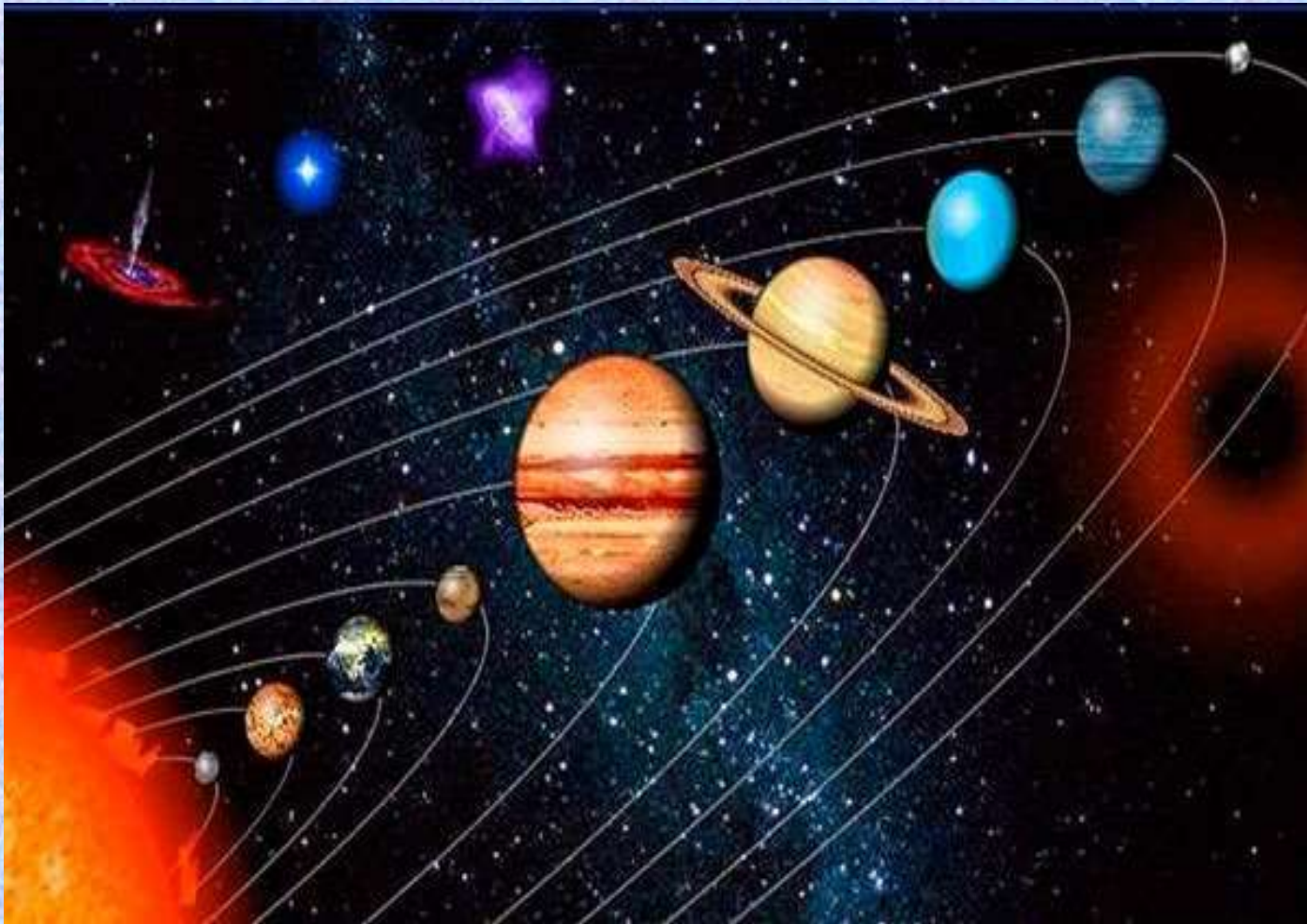
В необъятных просторах космоса вращается наша Земля.



Земля- третья планета Солнечной системы: планет и их спутников, вращающихся вокруг звезды – Солнца.



Планет всего девять, все они разные.



Наша планета Земля –огромный каменный шар, большая часть поверхности которого покрыта водой.



Звезды кажутся нам светящимися огоньками, потому что они находятся очень далеко. На самом деле каждая звезда – это гигантский газовый шар, который излучает тепло и свет.



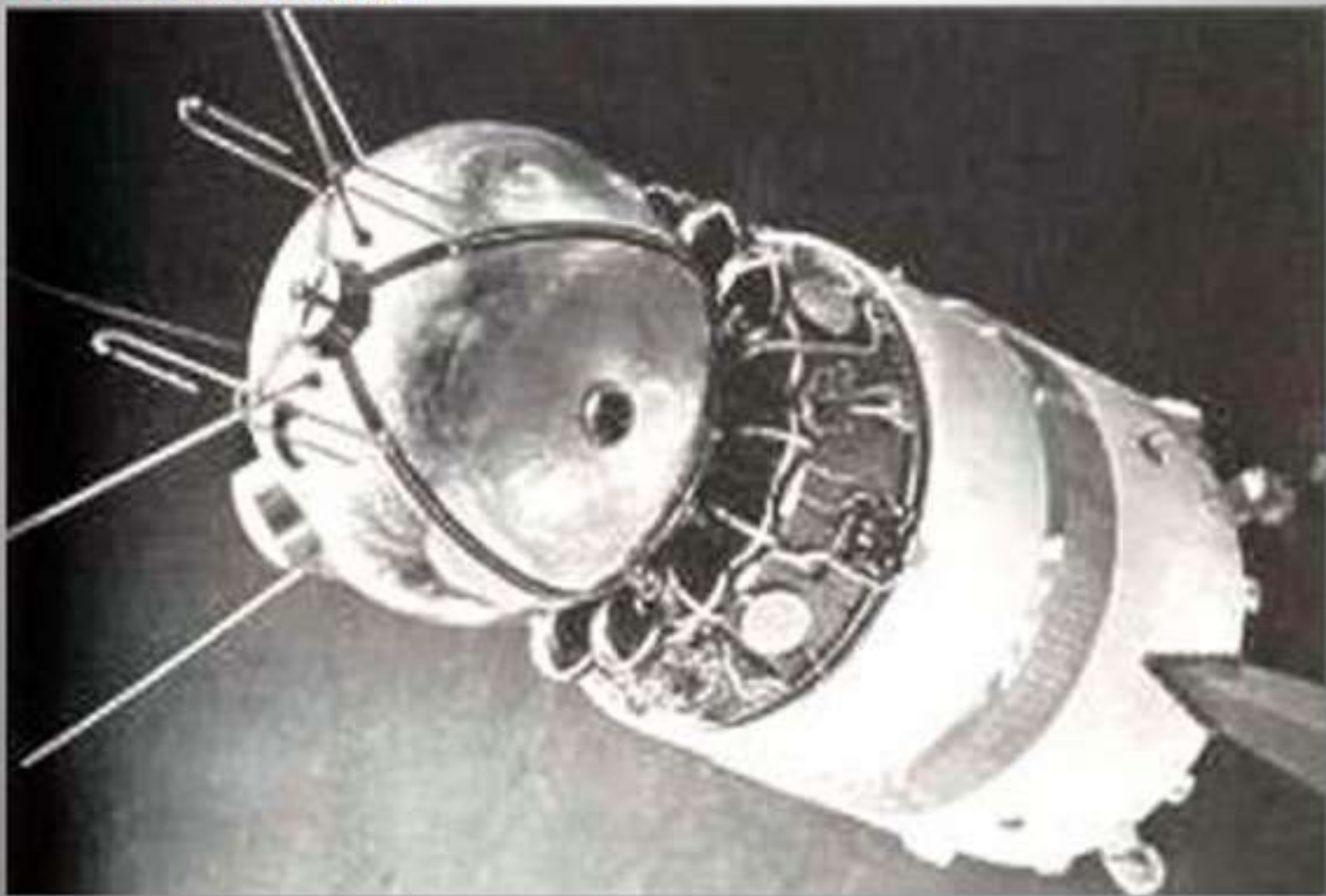
Созвездие – это узор из звезд, создающих какую-либо фигуру.



Первым человеком покорившим космос, был советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин.



12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль-спутник 'Восток' с человеком на борту.



Полет продолжался 1 час 48 минут. Корабль «Восток» совершил один оборот вокруг Земли.

- *В космической ракете*
- *С названием «Восток»*
- *Он первым на планете*
- *Подняться к звездам смог.*
- *Поет об этом песни*
- *Весенняя капель:*
- *Навеки будут вместе*
- *Гагарин и апрель. В. Степанов*

Для проведения некоторых исследований нужно, чтобы человек долгое время находился в космосе. Были придуманы космические дома - орбитальные станции.

