



ПУТЕШЕСТВИЕ В КОСМОС

Выполнил:
Воспитатель
Бальжинимаева К,И

12 АПРЕЛЯ - ДЕНЬ
КОСМОНАВТИКИ

Путешествие в космос



Посмотрите на этих детей – они с интересом смотрят в ночное небо! Там столько красивых звезд! Люди с самых давних времен любили смотреть на звезды, и им было очень интересно – какие же они на самом деле!



И вот однажды они решили полететь в Космос! К звездам! Для полета в космос люди построили космическую ракету. В ракету посадили космонавта – именно он должен был управлять ракетой и лететь к звездам.

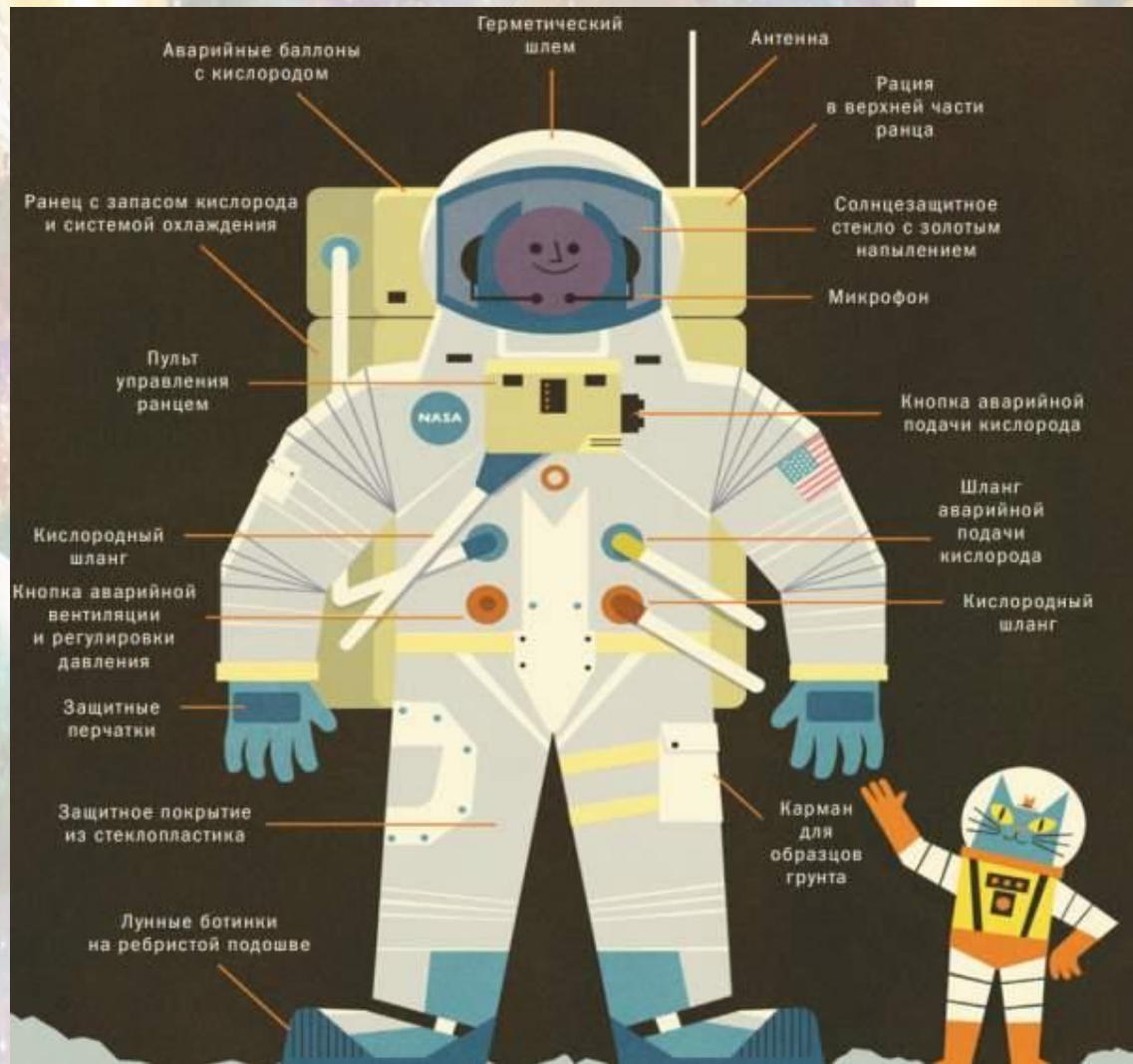


Когда космонавт сел в ракету, пошел обратный отсчет: «Пять, четыре, три, два, один, ПУСК!». Ракета оторвалась от земли, из ее хвоста вырвался огонь – так сильно работал ее двигатель. И ракета полетела высоко в небо.



В космосе очень холодно и очень мало воздуха, поэтому на космонавта, который полетел в космос, одели вот такой скафандр. Скафандр очень теплый и защищает космонавта от холода, а также снабжает человека воздухом

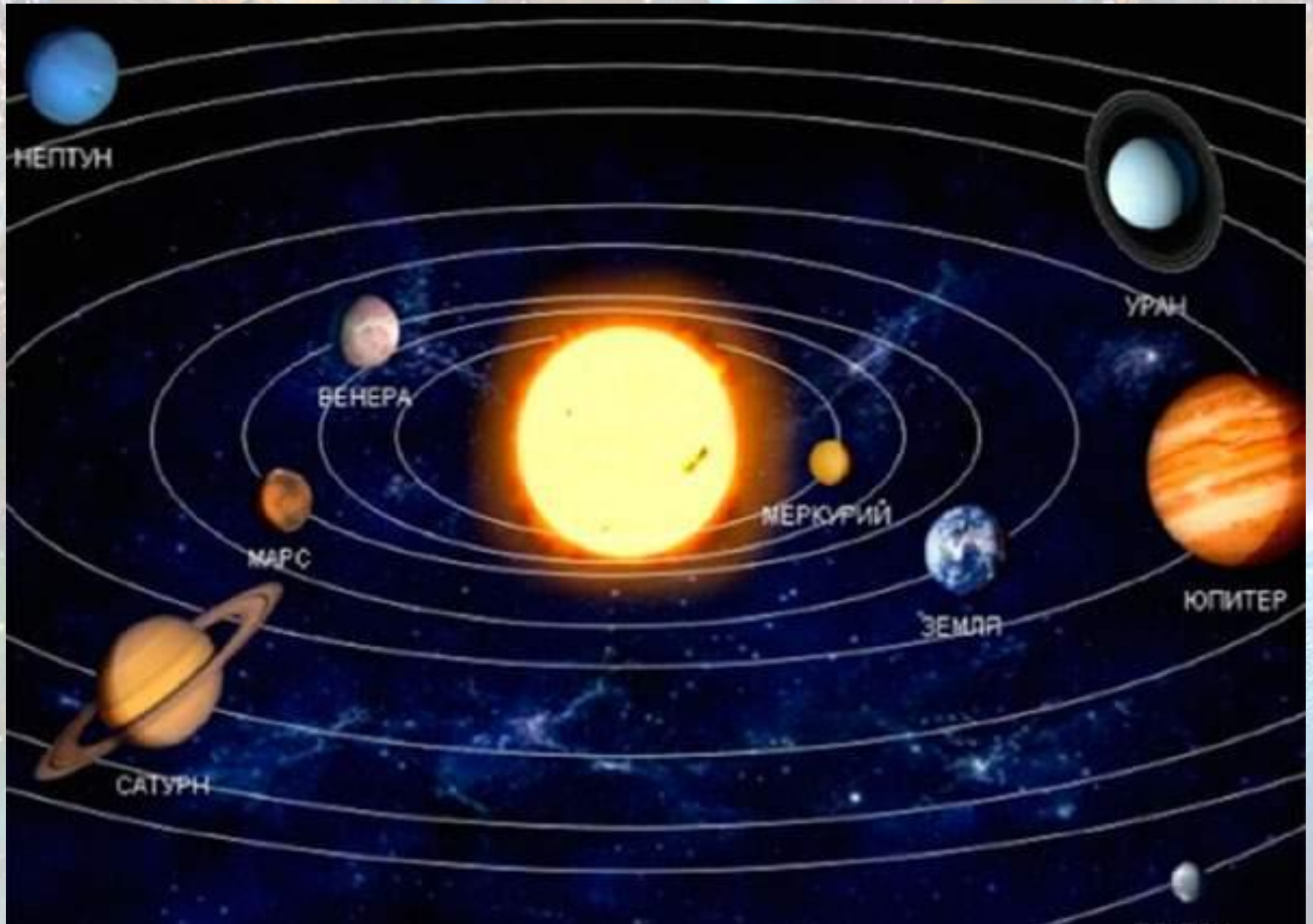




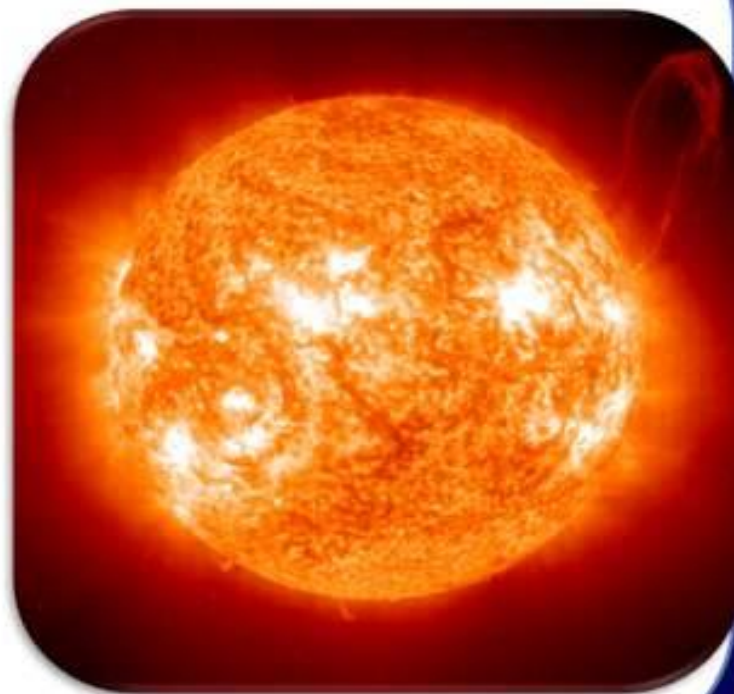
Этим космонавтом стал 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин, совершившим первый в мировой истории полет в космическое пространство.



В космосе он увидел много разных планет, они крутились вокруг одной самой яркой планеты, которую называют Солнце.



А вот таким
космонавты
увидели
Солнце –
огромный
раскаленный
огненный
шар.



Также космонавт увидел звезды. Они так далеко находятся от нашей земли, что кажутся нам лишь маленькими точками.



Первый полет космонавта продолжался 1 час 48 минут. Совершив один виток вокруг Земли, спускаемый корабль совершил посадку вблизи Саратова. Когда оставалось несколько километров до Земли – Гагарин катапультировался, совершив мягкую посадку на парашюте недалеко от спускаемого аппарата.



1. На корабле воздушном,
Космическом, послушном,
Мы, обгоняя ветер,
Несемся на... А



3. Освещает ночью путь,
Звездам не дает заснуть.
Пусть все спят, ей не до сна,
В небе светит нам ...



5. Самый первый в космосе,
Летел с огромной скоростью
Отважный русский парень,
Наш космонавт ...



2. Чтобы глаз
вооружить,
И со звездами
дружить,
Млечный путь увидеть чтоб
Нужен мощный



4. У ракет есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски: «астронавт»,
А по-русски ... А





Спасибо за просмотр!