

A space shuttle is shown in orbit, flying over the Earth and the Moon. The Earth is on the left, and the Moon is in the foreground. The shuttle is in the center, with its engines and wings visible. The background is a dark blue space with stars and a nebula.

КОСМО

Посмотри на этих малышей – 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 люди очень долго думали, как же они могут улететь в космос! К звездам!

Вот однажды они построили космический корабль – ракету!
В ракету посадили космонавта – который будет управлять ракетой
и полетит в космос.

Но ни каждый мог стать космонавтом!
Для этого понадобилось пройти курс специальной подготовки!



Но дело в том, что в космосе очень холодно. Если выйти в космос без специального костюма – можно моментально замерзнуть и превратиться в ледышку. Кроме того - в космосе очень мало воздуха и обычный человек в нём не сможет дышать. Именно поэтому на космонавта, который полетел в космос надели вот такой скафандр. Скафандр очень теплый и защищает космонавта от холода даже в космосе. Кроме того - в скафандре человек может дышать- он снабжает космонавта воздухом.



Первые космонавты- Белка и Стрелка, стали первыми живыми существами, успешно отправленными в космос в экспериментальных целях и также успешно вернувшиеся на Землю.



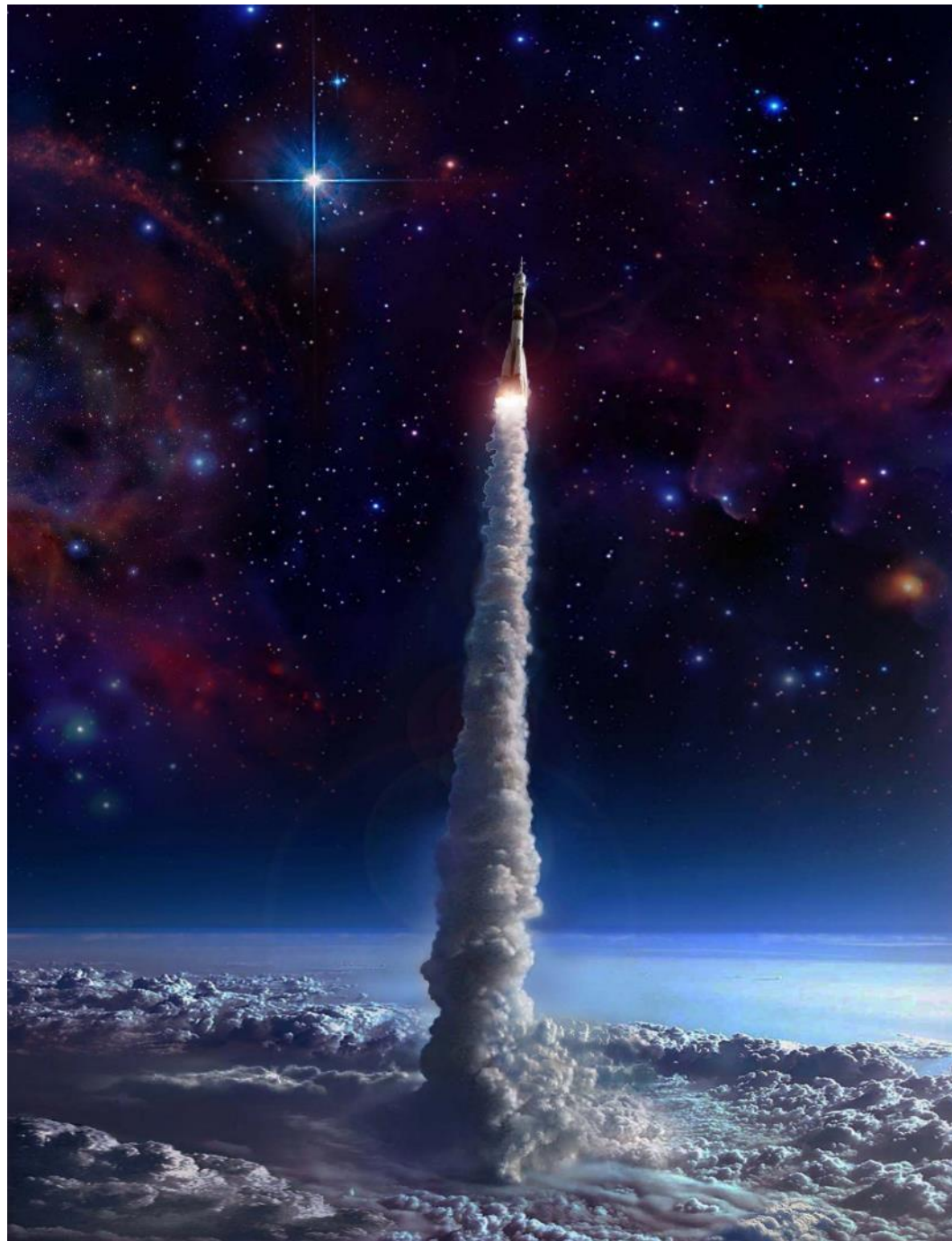
Самым первым космонавтом, который полетел в космос,
был Юрий Гагарин.



Когда космонавт сел в ракету, пошёл обратный отсчет «Пять, четыре, три, два, один, ПУСК!»

Ракета оторвалась от земли, из её хвоста вырвался огонь – так сильно работал её двигатель. И ракета полетела высоко в небо.





Она поднималась всё выше и
выше!
Посмотри!
Она уже выше облаков!



И вот ракета оказалась в открытом космосе!
Вот что космонавты увидели в космосе!

Это- наша планета Земля- мы на ней живём. Как видишь- она круглая- похожа на большой мяч. Наша планета очень и очень большая. Поэтому мы не замечаем, что она похожа на шар. Но если подняться на Землёмй высоко- высоко- то из космоса мы увидим её такой, как на этой картинке.



Посмотри, синие пятна на нашей планете- это вода- моря и океаны. Зеленые пятнышки- это суша- леса и луга. Коричневые пятна- это горы. Белые пятна – облака и лёд. Правда она очень красивая, наша планета? А этот небольшой шарик серого цвета- наша Луна!

