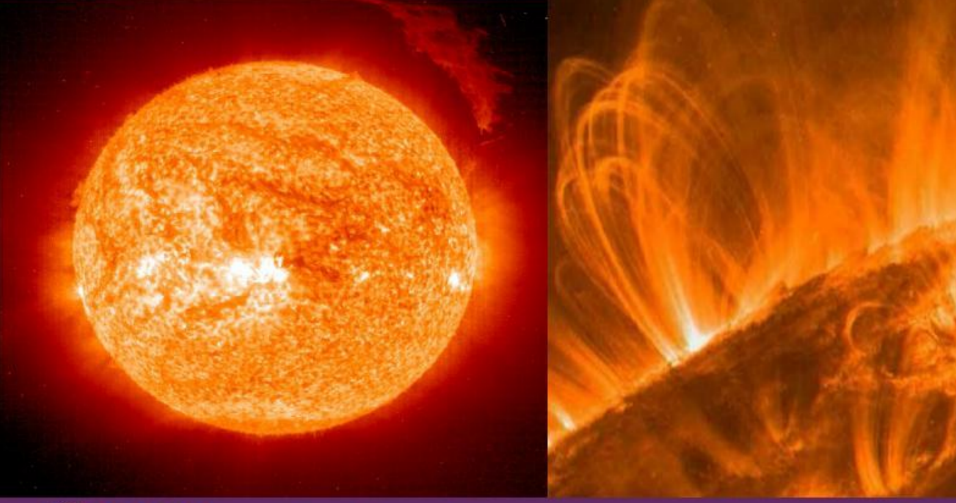


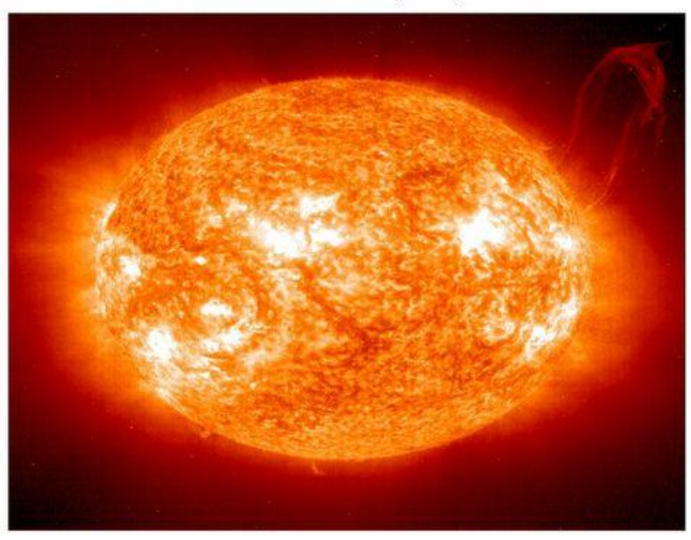


Нашу Землю вместе с воздушной оболочкой окружает бесконечно большое пространство. Это космос. В нём находятся небесные тела: Солнце, звёзды, планеты, Луна.



Солнце – это ближайшая к Земле звезда, представляющая собой огромный шар из водородно-гелиевой плазмы. Оно живёт своей звёздной жизнью вот уже около 5 миллиардов лет. Солнце является основным источником энергии на Земле. Оно вместе с планетами постоянно вращается вокруг центра галактики, делая один оборот более чем за 200 миллионов лет.

А вот таким космонавты увидели наше Солнце. Огромный светящийся огненный шар. Но подлететь близко к Солнцу космонавты не смогли — ведь Солнце очень и очень горячее. Если приблизиться к нему слишком близко — то можно вообще сгореть.





Луна -

естественный спутник Земли. Это самое близкое к нам небесное тело и пока единственное, на которое высадился человек. Луна вращается вокруг своей оси с такой же скоростью, с какой и вокруг Земли. Поэтому мы видим постоянно только одну сторону Луны.

Воды на спутнике обнаружено не было, жизни тоже.

Марс



четвертая планета от Солнца, похожая на Землю, но меньше по величине и холоднее. На Марсе имеются глубокие каньоны, гигантские вулканы и обширные пустыни. Вокруг Марса летают две небольшие луны: Фобос (Страх) и Деймос (Ужас).



За Марсом следует Кольцо астероидов, упорядоченно двигающихся по орбите. Есть предположение, что это обломки планеты.



Сатурн –

тоже газовая планета гигант, но меньше Юпитера. Отличительная особенность планеты – это её сказочные кольца, которые состоят из твёрдых обломков, газа и пыли. Вид Сатурна постоянно не перестаёт завораживать наблюдателей.



Меркурий -

самая ближайшая к Солнцу планета. Поверхность планеты представляет выжженную Солнцем пустыню. На Меркурии самый резкий перепад температуры – днём она достигает +430 градусов, а ночью -180.

КОСМОС - ВЕЛИЧАЙШАЯ ТАЙНА, КОТОРУЮ ЧЕЛОВЕЧЕСТВО БУДЕТ ВСЕГДА ЖЕЛАТЬ РАЗГАДАТЬ. ОН ТЯНЕТ СВОИМИ НЕОБЫЧАЙНЫМИ СВОЙСТВАМИ И ЗАГАДКАМИ. СЕГОДНЯ МЫ РАСКРЫЛИ ВСЕГО НИЧЕГО, НО, НАДЕЕМСЯ, ЧТО ВСЕЛЕННАЯ СТАЛА ДЛЯ ВАС БОЛЕЕ ДОСТУПНОЙ И ИНТЕРЕСНОЙ.