

Земля

А сейчас презентацию презентуют
Андрей Квачко и Никита Милюхин
Тб-11

Ты – обычная планета, 3 из 8 в
очереди к халявному свету

@

Лампово пускаешь метан по
поверхности, никого не трогаешь

@

Но ехидные бактерии так не думают

@

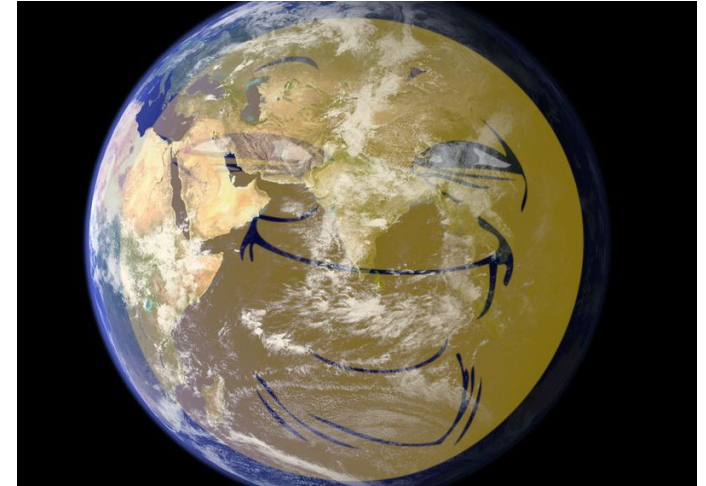
Развивают жизнь, эволюционируют в
людей

@

Люди начинают качать недра и права

@

Ждешь, когда все улетят на Марс





Итак, как вы поняли, речь сегодня пойдет об этой замечательной планете, на которой мы живем.

Видишь ее? Ту, что слева? Нет, Земля выглядит не так, но хуманизация прошла успешно. Эти люди пытаются все вокруг подстроить под свой вид.

Про Землю ~~ходит много слухов~~ слажено множество различных мифов и легенд.

У многих народов, есть какой-то определенный бог, который по их поверьям родил Землю, как свою дочь из ничего.

Христиане пошли еще дальше. Они запрягли одного единственного бога батрачить на всю вселенную и сказали ему уложиться в течении недели, ~~иначе снимут его с поста и поставят Бога~~ получше.

А еще, Землю до Н. Коперника считали плоской и державшейся на черепахах и слонах. Уж лучше бы это был Атлант, Земле было бы поприятнее



Бог

**Да делайся
же ты**

Земля

Помнишь, ты видел(а) Землю в человеческом обликии? Как думаешь, сколько ей лет? А вот и нет. Ей не 10, не 15, не 40 и даже не 6000 лет, как считают некоторые. Этой малышке всего каких – то несчастных 4 миллиарда. С половиной. Видимо, у нее есть какой тайный секрет, как выглядеть вечно молодой. Это вам не кремами мазаться

Землю не считали планетой еще до того, как это стало мейнстримом (привет, людям с презентацией про Плутон)

Слово «Земля» происходит от слова «грунт» из разных языков мира. А когда пришла очередь называть как-то планету, то «грунт» очень хорошо «приземлился» в сознании людей около 1400 года





**Люди придумывают имя
Земля, начало XV века**

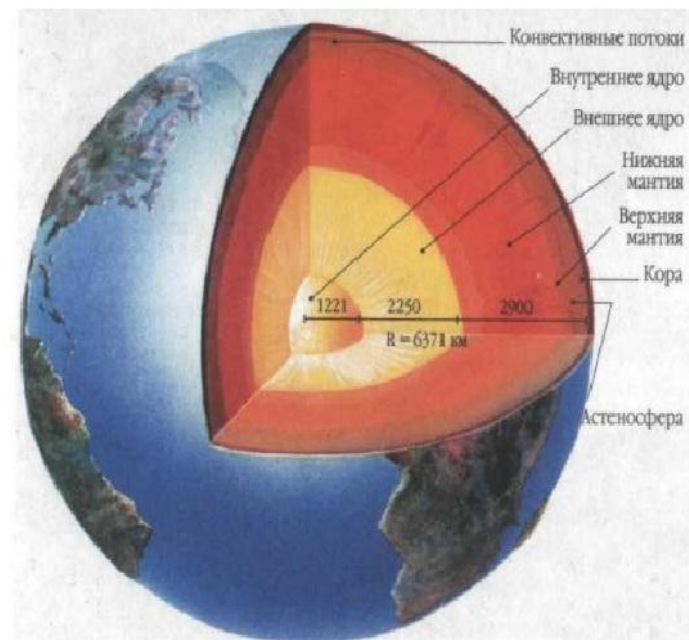
Как говорится, внешность не главное,
главное – внутренний мир. Что ж,
посмотрим, что внутри у землячки.
Три ученых (В.И. Вернандский, А. Е.
Ферсман, В. М Гольдшмидт)
~~его~~говорились сформировали
представление о составе Земли. По
их исследованиям:
90 % - Fe, O, Si, Mg; +8% - Ni, Ca, S,
Al
Остальные элементы – 2 %.

Что касается наружной Земли, ее рельеф переживает типичные подростковые проблемы. То прыщ, в виде вулкана, выдавится, то слезы из цунами. А еще эти люди. Куча людей. Другие планеты уже перестали с ней из-за этого общаться. Не плачь, Земелька

Относительно других планет, Земля не очень то и большая, всего то в диаметре 12 742 км и 40 тыс. км в радиусе.. Мелочи, правда? Да мы в день и то больше проходим

Зато внутри, уу. Землица то внутри горячая штука. Нет, конечно, Солнце ей не переплюнуть, но яичница приготовится разом. Температура в центре Земли около 6000 С градусов.

Но это внутри. Снаружи Земля сдерживает свой пыл, как только может. Максимальная температура на поверхности – 50 С, минимальная - -81 С. В среднем же по миру около 20 С. Будь как Земля





Центр Земли, примерное изображение

«И согрета лучами звезды, по имени Солнце»
Знаешь про кого это? Про Земельку. Но только грелка эта находится далеко от Земли. Я б даже сказал до нее, как пешком до Луны. Хотя до Луны и то, в несколько раз ближе. Расстояние от Земли до Солнца – ~~38 попугаев~~ 149 000 000 км. А знаешь, какое расстояние от Земли до Земли? Что ж, возможно это тебя сейчас шокирует, но это расстояние равно 0 км. Неожиданно, да?



149 млн км

Земля

Солнце

Раз уж мы заговорили про Луну. Луна – это единственный спутник Земли. Земля не такая богатая, как другие планеты солнечной системы, но перед Меркурием может похвастать. Правда Луна немного не послушная, и иногда доводит Земельку до слез (приливных), но зато потом земелька берет себя в руки, успокаивается и возвращает обратно то, что наплакала (отлив).

Земля держит Луну на коротком поводке. При чем держит в 160 000 раз крепче, чем Луна рвется к Солнцу. А поводок этот, к слову, тоже довольно большой - 384 400 км. Если сделать веревку такой длины, но на ней сможет быть все население Земли и еще куча останется.



Приливная волна на Земле



Луна

- Ну и еще немного информации про Землю.
- Земля притягивает все с ускорением $9,807 \text{ м/с}^2$ (довольно хваткая Земелька)
 - У Земли нет колец (потому, что она пока не готова к свадьбе. И да, неважно, что прошло почти 4,5 миллиарда лет. Как захочет – получит)
 - На Земле происходит больше смертей, чем на других планетах Солнечной системы. Вполне вероятно, что это связано с тем, что на других планетах некому умирать. Хотя не, бред какой – то.
 - Люди считают Землю матерью. Хотя она сама так не считает.

На этом все. ~~Подписывайтесь~~
~~на наш канал, ставьте пальцы~~
~~вверх.~~

Спасибо за внимание

