

Это очень интересно

Составила: Андропова Ю.А.

Редактировал:

Содержание

- Галактика
- Страны
- История
- Животные
- Растения
- Человек

Галактика

- Солнце – лишь одна из 2 млрд. звёзд, входящих в скопление, по форме похожее на яичницу-глазунью диаметром в 100 000 световых лет. Это скопление именуется галактикой, потому что мы наблюдаем его в полосе звёзд, которая называется Млечным Путём («галактика» по-гречески означает «млечный»). В начале XX в. Учёные сделали открытие, что наша галактика – лишь одно из миллионов таких скоплений.



Спиральная



Эллиптическая



Спиральная с
перемычкой



Неправильная

Страны

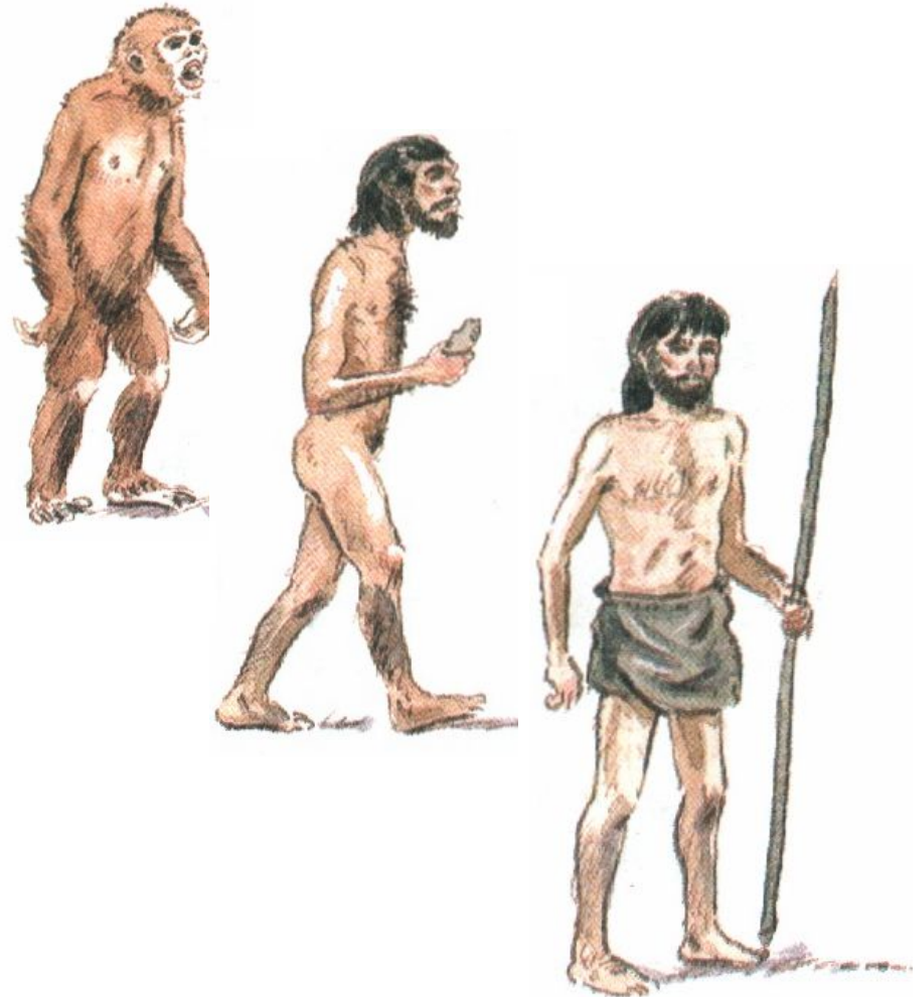
- Самая большая страна в мире – Российская Федерация. Она занимает площадь более 17 млн. кв. м. Россия простирается через 11 часовых поясов на двух материках – в Европе и Азии.



- Самое маленькое государство мира расположено в Риме, столице Италии. Оно называется город-государство Ватикан и является центром Римской католической церкви. Население Ватикана – около тысячи человек.

История

Наши далекие предки относились к группе животных, называемых приматами. Приматы появились на Земле около 50 миллионов лет назад, и внешне не походили на человека. В ходе эволюции они становились крупнее, приобретали новые навыки, учились приспособливаться к изменяющимся условиям жизни. Так постепенно возникли человекообразные приматы — австралопитеки. *Homo habilis* — «человек умелый» уже освоил изготовление примитивных орудий труда. На смену ему пришел человек современного типа (*Homo sapiens sapiens* «человек дважды разумный»).



Животные



- Рост жирафа-самца составляет около 5,5 м от копыт до кончиков рожек. У него невероятно длинная шея. Поскольку же передние ноги длиннее задних, туловище как бы имеет наклон к хвосту. Благодаря своей шее жираф ощипывает листья на таких высоких деревьях, до которых другим животным не дотянуться.
- Жираф способен высунуть язык на 46 см. С таким языком удобнее обрывать листья с высоких деревьев.
- Сколько у жирафа шейных позвонков? Семь, как и у всех прочих млекопитающих, в том числе у человека. Однако у жирафа кости намного длиннее и соединены они более подвижными суставами.

Растения



- Самый большой кактус – это сагуаро, или гигантский кактус, растущий на юго-западе США и в Мексике. Сагуаро достигают 20 м в высоту и 60 см в толщину. Их вес может достигать до 12 т, а живут сагуаро до 200 лет.
- Кактус даёт приют разным живым существам. Бабочки, мотыльки и колибри садятся на его яркие цветы. Отверстия и углубления в стеблях кактуса служат жилищем для пустынных грызунов и мелких птиц вроде эльфового сычика.

Человек

- Большинство людей в развитых странах живут более 70 лет, а некоторые перешагивают 80-летний рубеж.
- У младенца примерно 300 костей. В процессе роста многие из них срастаются друг с другом. У взрослого человека 206 костей.
- Тонкий кишечник человека в три раза длиннее тела! У взрослого человека он достигает 6,5 м. Длина толстого кишечника около 1,5 м. таким образом длина пищеварительного тракта составляет около 9 м.
- Объём крови в теле взрослого мужчины 5-6 л, а в теле взрослой женщины 4-5 л.

