

На каком острове мы сейчас находимся?



Какой металл имеет самую низкую температуру плавления?



80



Hg

РТУТЬ

200,59

Что общего у бабочки, птицы, крылатки клена и белки-летяги?



В какой залив впадает Нева?



Для чего раньше дети учили фразу «Как однажды Жак-звонарь головой сломал фонарь»?



В 19 веке на царском пиру для самых дорогих гостей были поданы приборы из серебристо-белого металла. Гостям попроще дали посуду из золота и серебра. Что это за металл?



13

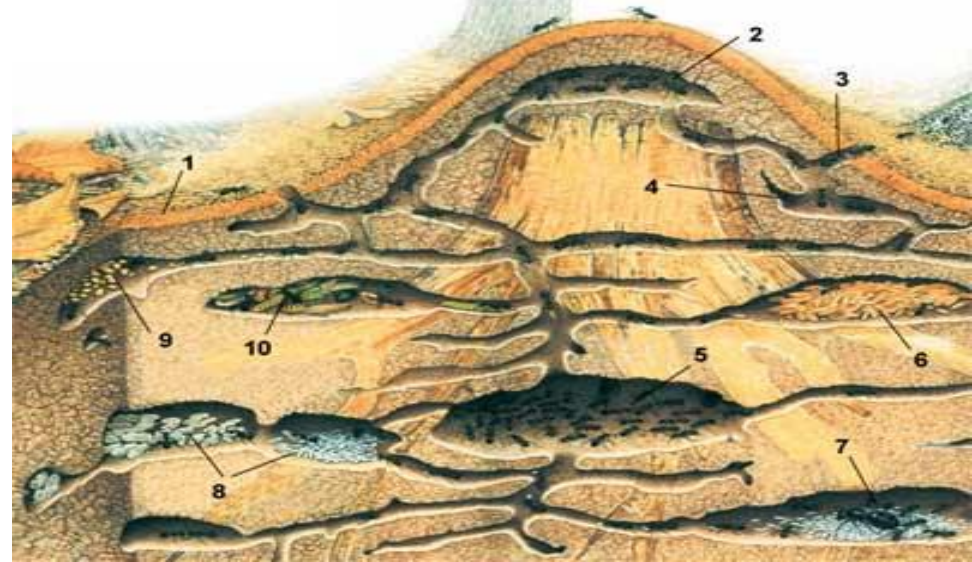


Al

АЛЮМИНИЙ

26,9815

Что общего у бобра, муравья и ласточки?



На каком материке находится Южный полюс?



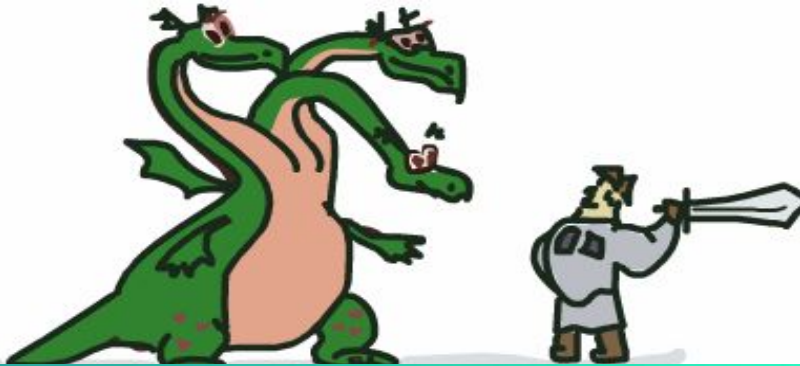
С какой планетой в античности и средневековье связывали железо?

Марс

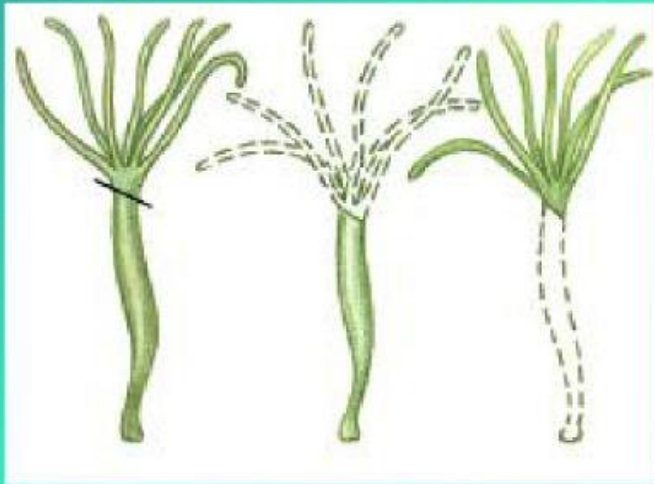


- На небе эта планета кажется красной звездой. За это он получил имя древнеримского бога войны. Красноватый цвет – цвет марсианских пустынь. Воздуха на Марсе мало и он непригоден для дыхания. У Марса есть два спутника – Фобос и Деймос.

Что общего между гидрой, Лернейской гидрой, Змеем- Горышцем и ящерицей?



Регенерация



Регенерация - это способность животных к восстановлению поврежденных или утраченных частей тела



Как по-другому называется Джомолунгма?



Сплав каких металлов дал название веку?

Бронзовый век

При выплавке металлов человек использовал не чистую медную руду, а содержащую одновременно медь и олово. В результате была получена бронза – сплав меди и олова.



Когда зацветает папоротник?



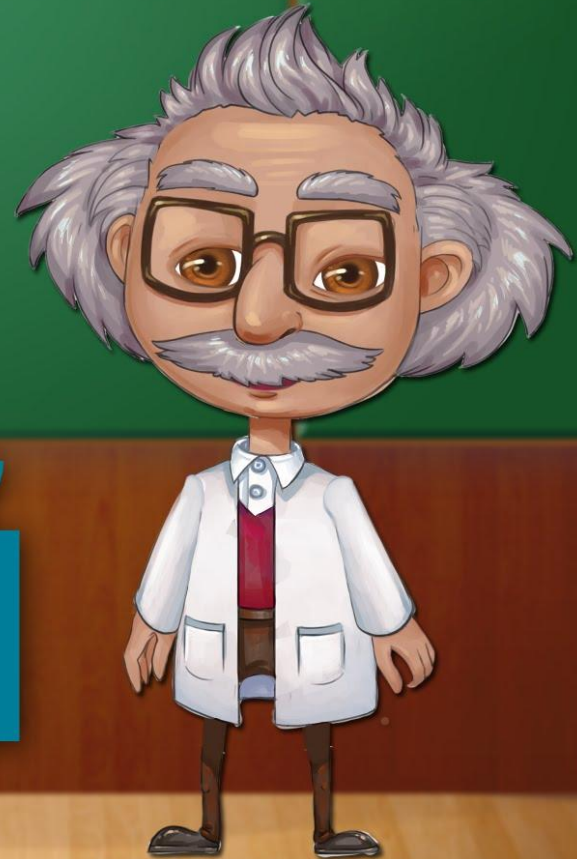
ПАПОРОТНИК НЕ ЦВЕТЕТ!



Какой материк самый маленький?



Изначально люди думали, что
этот элемент можно найти только
на Солнце.



ГЕЛИЙ

Какие млекопитающие откладывают яйца?

Утконос



Ехидна



Как называется самое глубокое озеро мира?

Самое глубокое озеро – Байкал.



Максимальная глубина Байкала более 1600 метров. Его средняя глубина составляет 700 метров.



Соколова Е.
М.



РР.ру

Какие острова в древности называли Оловянными?

* Британские острова



Какая змея самая длинная?



Сколько мостов построено через Амазонку?



Какая страна Южной Америки
получила свое название в честь
драгоценного металла?

47 Ag

107,8682

Argentum

Серебро



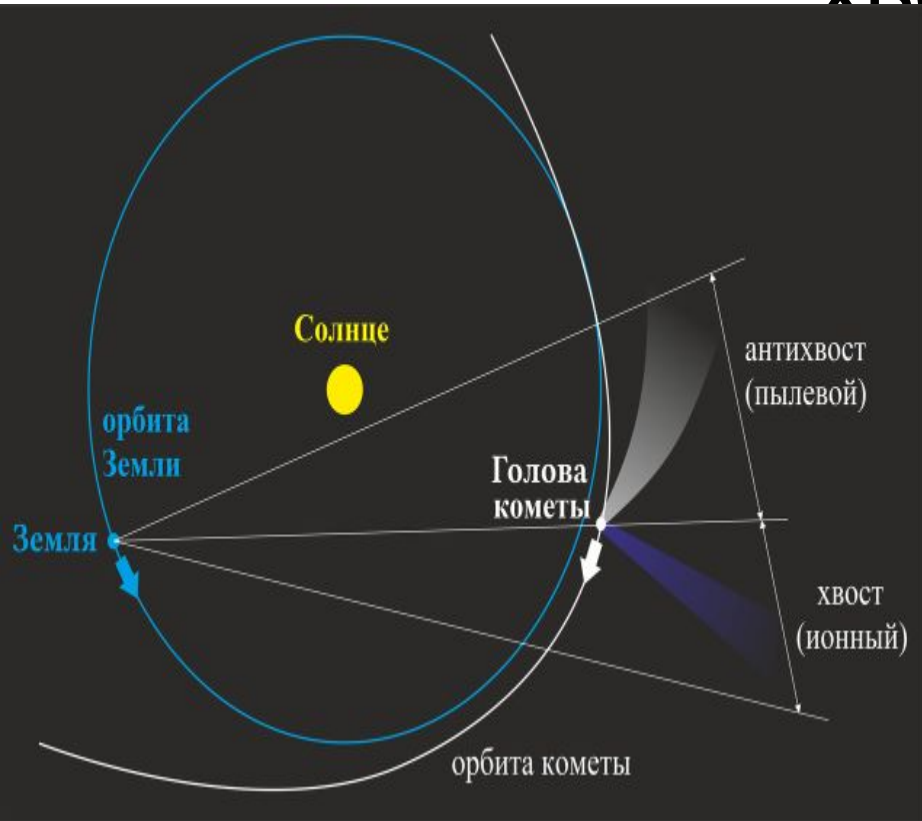
Какая современная птица самая
большая?



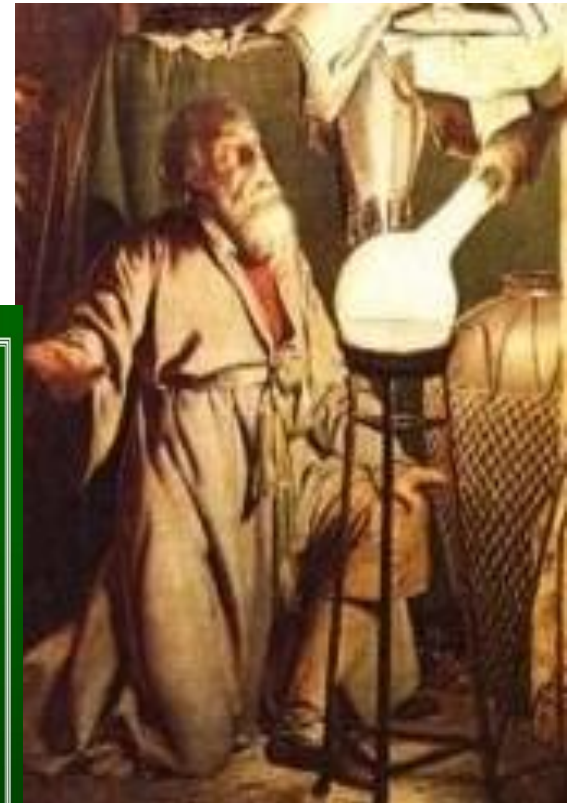
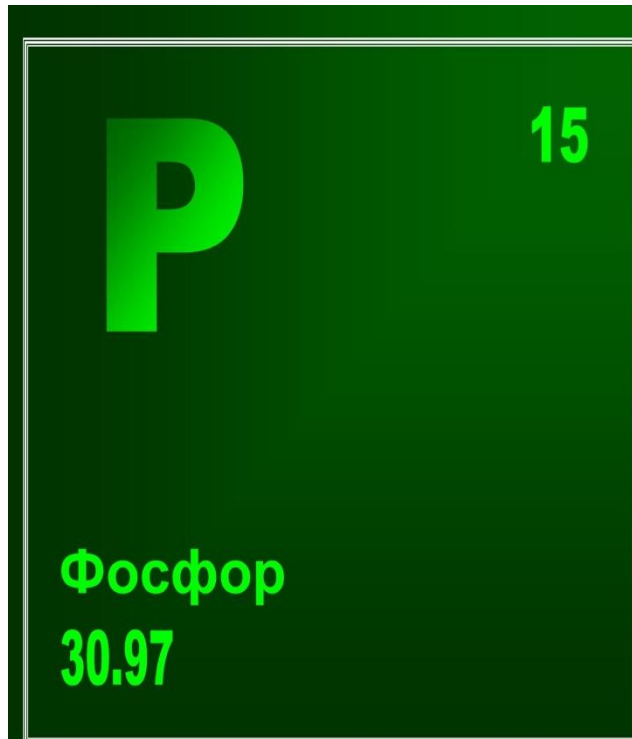
Какая страна Южной Америки названа в честь самой длинной параллели?



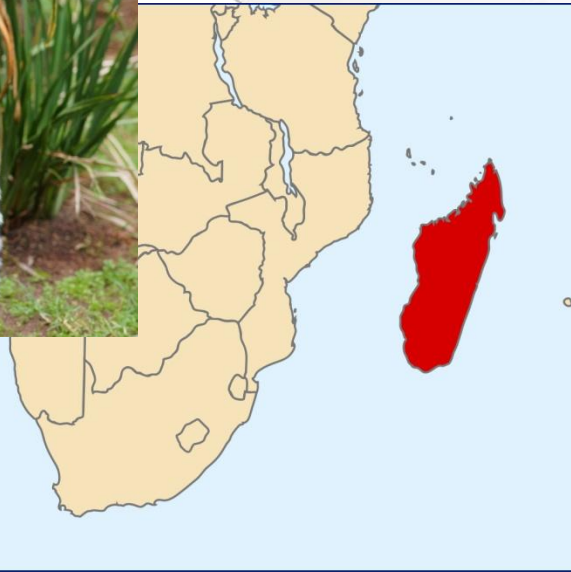
Как называются космические объекты, у которых есть голова и хвост?



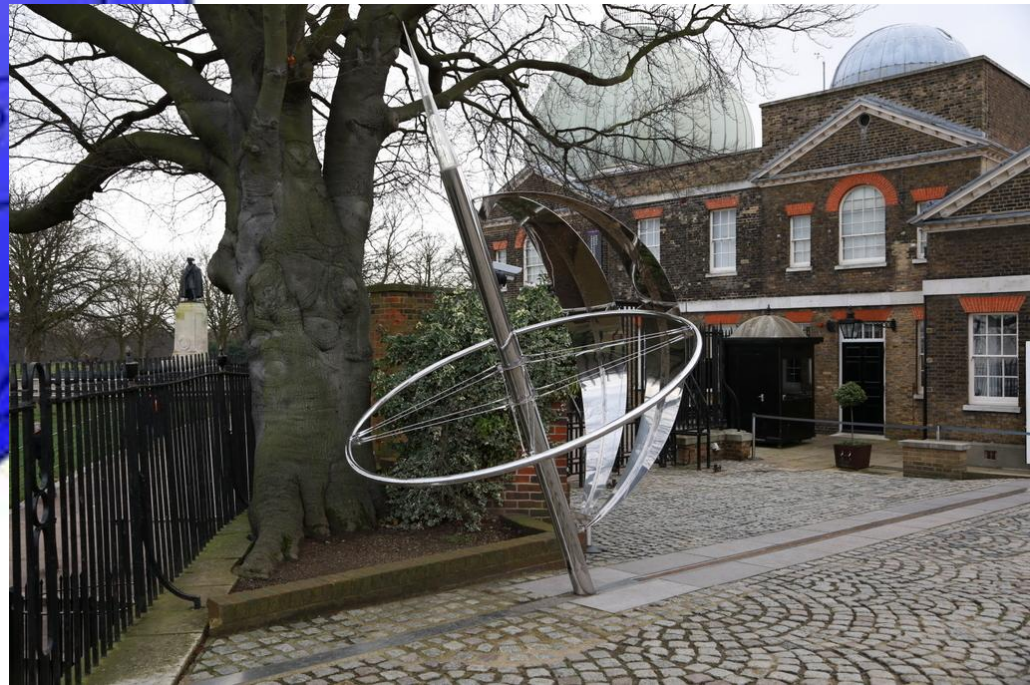
Какой химический элемент помог
напугать до смерти сэра Чарльза
Баскервиля?



Почему ягуары не охотятся на лемуров?



Через какую европейскую столицу
проходит нулевой меридиан?



Животное какого вида называется так?



В какой стране сейчас находится космодром «Байконур», с которого полетел в космос Гагарин?



Никто никогда не высаживался на
берег этого моря, хотя по самому
морю корабли плавали

Саргассово море - море без берегов



В какой стране жили Карлсон и Пеппи Длинныйчулок?



Этим газом пахнет после грозы

Озон O_3

- Светло - синий газ с сильным запахом
- Имеет запах свежести
- Появляется после грозы



В честь какого измерительного прибора названо одно из зодиакальных созвездий?



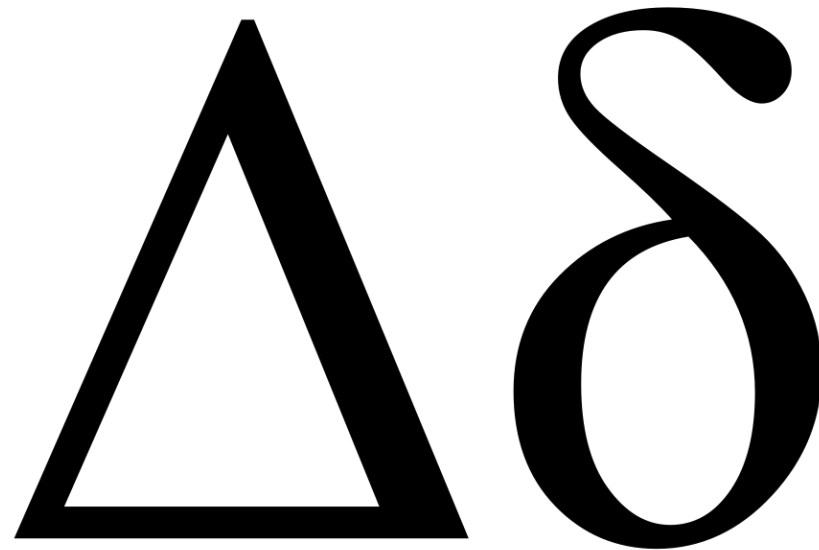
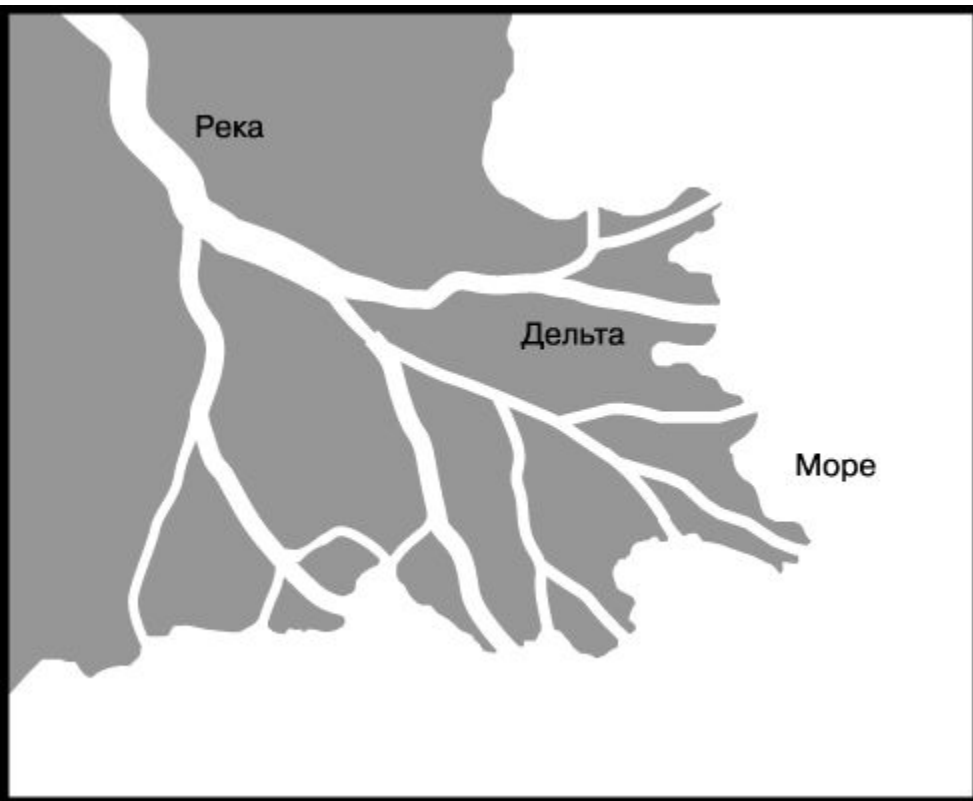
Соединения какого металла
прописывают людям с низким
гемоглобином?



Животное какого вида называется так?



Какая греческая буква стала
названием разновидности устья
реки?



Название какого элемента
состоит из названий двух
млекопитающих животных?

МЫШЬЯК- мышь и як;



33

As

МЫШЬЯК

74,921

$4s^2 4p^3$

5
18
8
2

За сколько недель Луна делает
один оборот вокруг Земли?



Живой организм какого вида называется так?

Самый дорогой в мире гриб



Белый трюфель

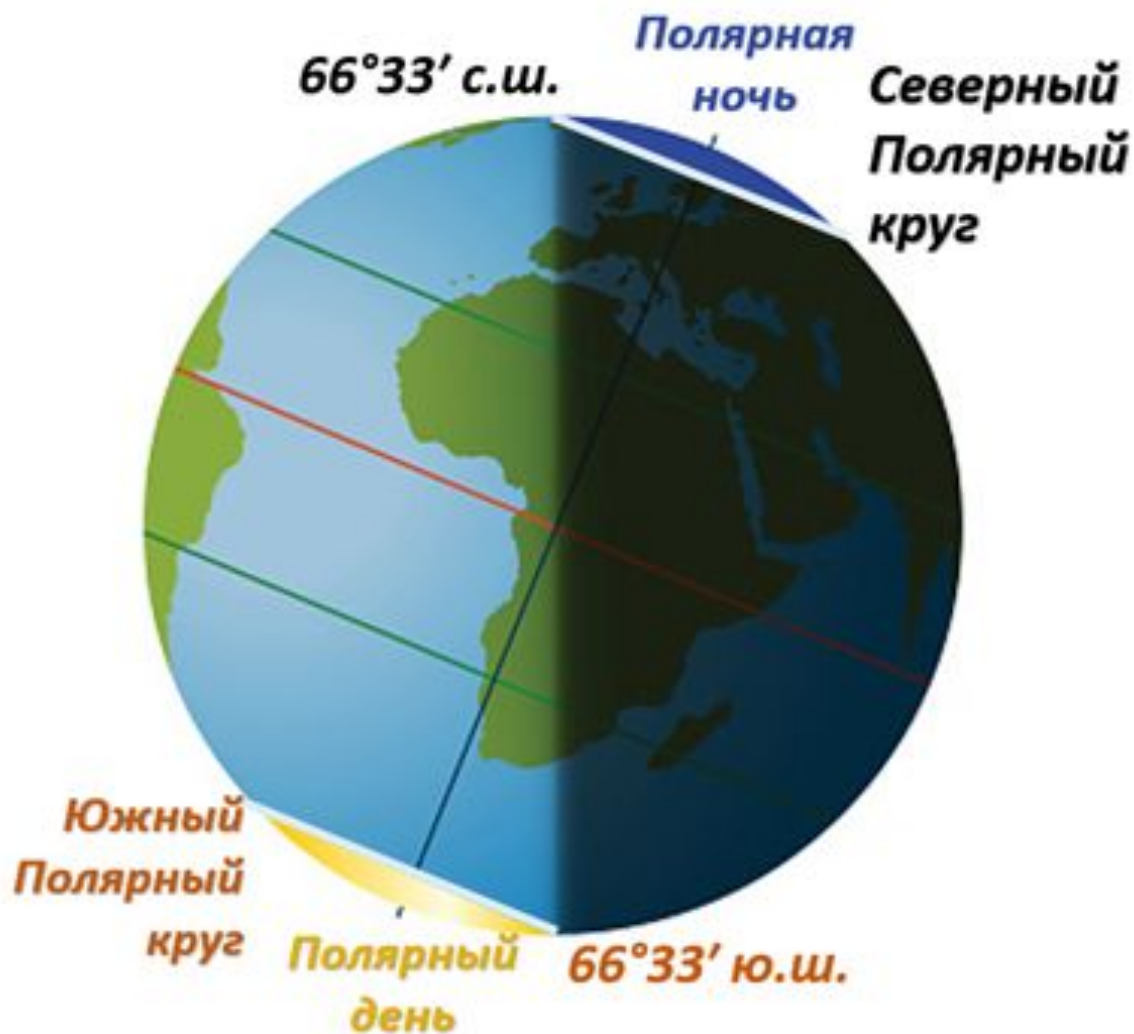
Стоимость 1 кг черного трюфеля может достигать более 1000 евро.

Черный трюфель



Черный трюфель

Как называется параллель,
севернее которой бывают
полярный день и полярная ночь?



Какой драгоценный камень можно
сжечь?



АЛМА

3



Животное какого вида называется так?



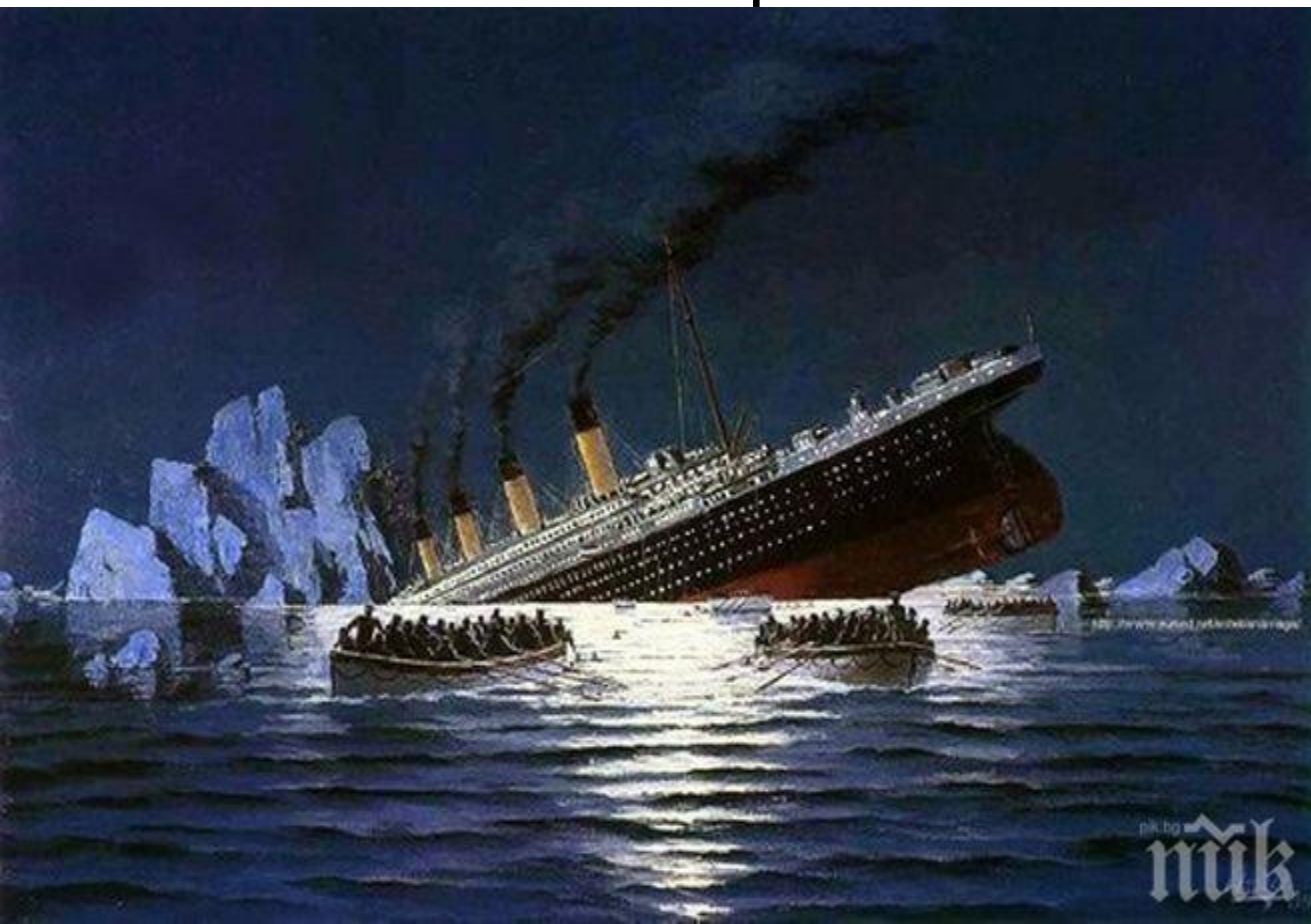
Кто жил на астероиде Б-612?



В какой стране живут коалы,
утконосы и ехидны?



Некое вещество может существовать в жидком, твердом и газообразном виде. Транспортное средство было движимо одной формой, двигалось по другой и погибло в результате столкновения с третьей. Что это за вещество?



ВОД
А

Животное какой разновидности
называется так?




На каком российском полуострове есть действующие вулканы?



**Ключевская
сопка**

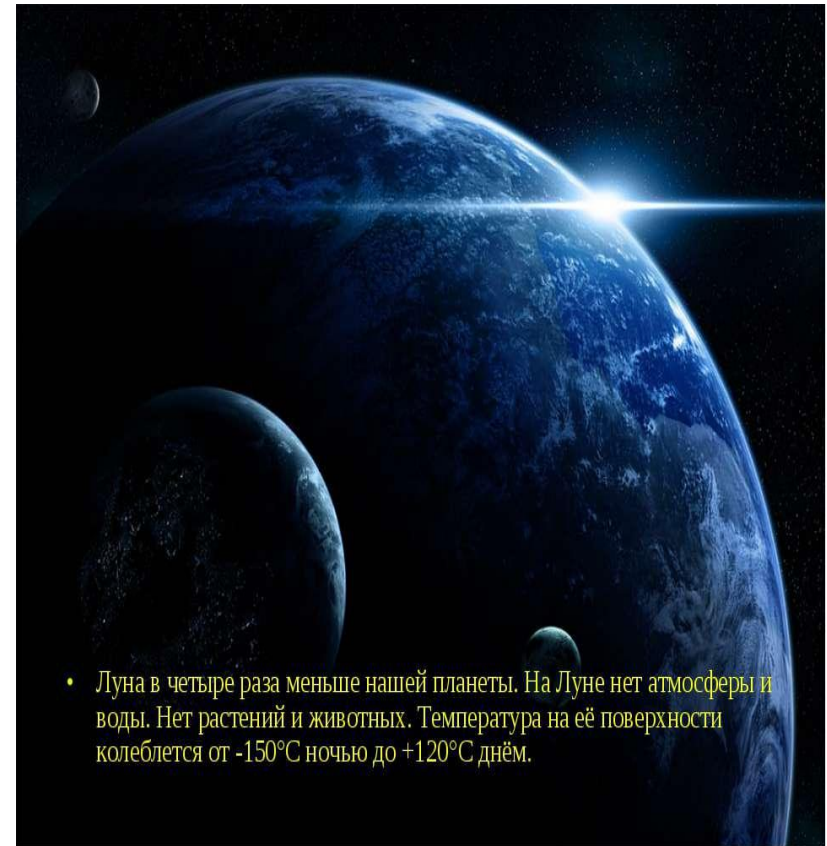
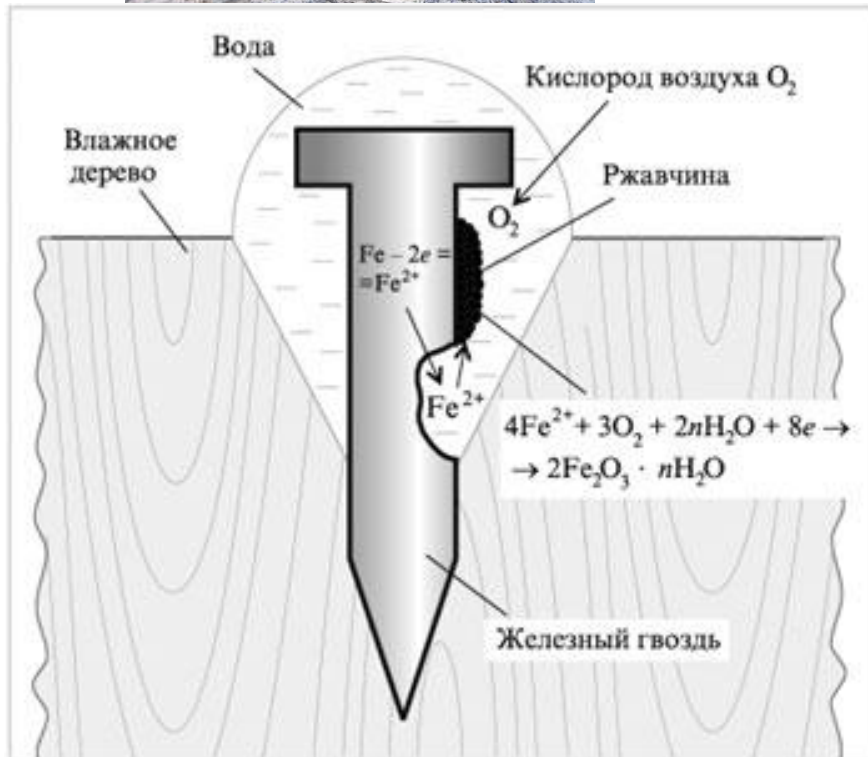
**Один из действующих
вулканов Камчатки.**



 MyShared



Может ли гвоздь заржаветь на Луне? (Объясните ответ)



- Луна в четыре раза меньше нашей планеты. На Луне нет атмосферы и воды. Нет растений и животных. Температура на её поверхности колеблется от $-150^{\circ}C$ ночью до $+120^{\circ}C$ днём.

В банке, наполненной водой, на дне лежит картофелина. Что произойдет, если воду как следует перемешать?



Какая страна названа в честь открывателя Америки?



Христофор
Колумб
(1451-1506)

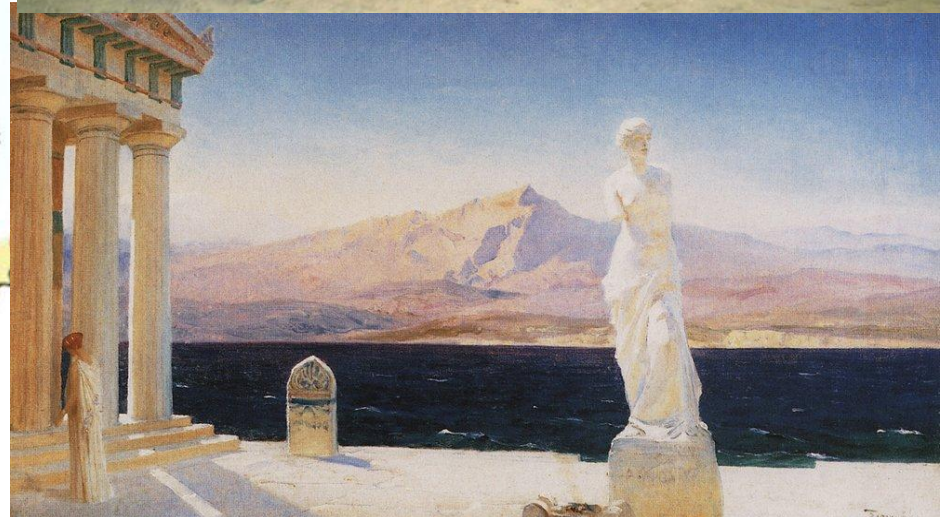
В каком месте Земли вы будете ближе всего к ее центру?

НА

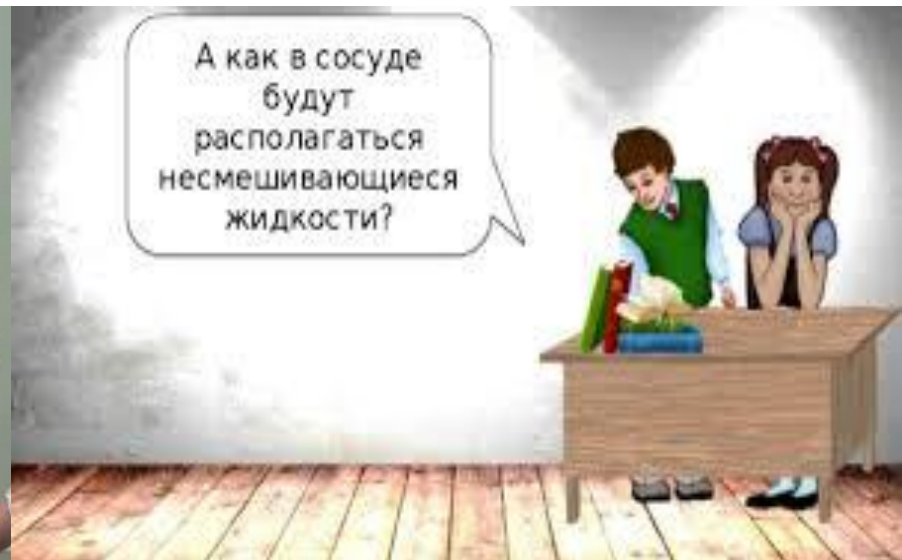
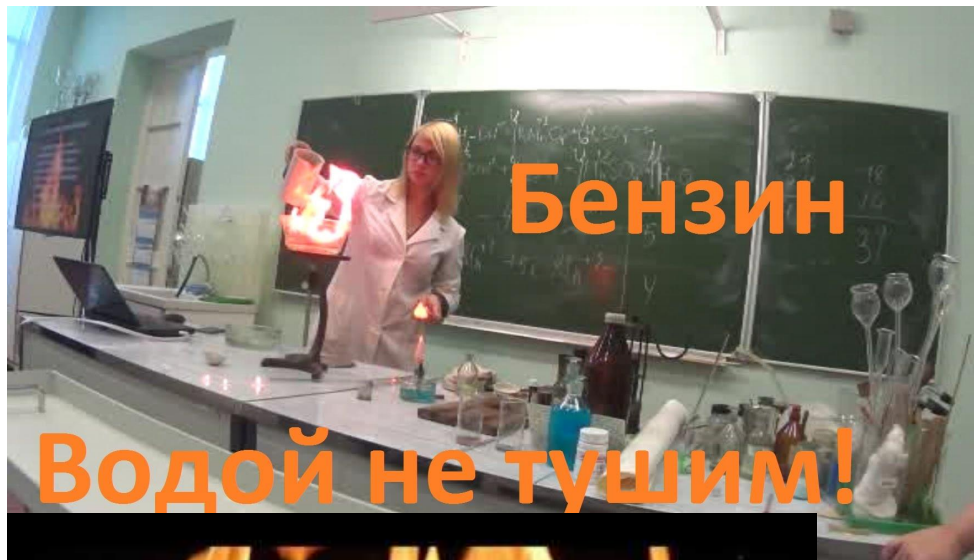


В настоящее время Земля представляет собой неправильный шар (геоид), из-за силы вращения Земля сплюснута у полюсов и выпуклая у экватора

Какую страну её жители называют Эллада?



Почему нельзя тушить горящий бензин водой?



К какому океану относится Балтийское море?



В романе какого писателя люди полетели на Луну в пушечном снаряде?




Почему боевые мечи даже для королей никогда не делали из чистого золота?



Золото – металл с желтым блеском, мягкий, обладает самой высокой пластичностью.

Единицей измерения какой
величины является световой год?



Световой год

– это расстояние, которое
преодолевают свет за год при
скорости света $300\,000\text{ км/с}$

Живой организм какой разновидности называется так?



Почему в жару собака высовывает язык?



СОБАКИ НЕ ПОТЕЮТ

Основным способом охлаждения собаки является одышка. Это быстрые неглубокие вдохи-выдохи через открытый рот с высунутым языком. Она способствует испарению воды с влажной полости рта, охлаждая животное.

Почему при укладке рельсов между ними оставляют небольшие щели?



Тепловое расширение тел

- Летом железная дорога длиннее чем зимой, поэтому между металлическими рельсами железной дороги оставляют промежутки
- По этой же причине летом в жару и удлиняется металлическая линейка

