

ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ И ВОПРОСЫ.

Цели: закрепление, приобретение новых знаний, привитие учащимся определенных навыков и умений, развитие мышления и сообразительности.

Формы и поверхности суши.

1. Давно исследователи открыли неизвестный горный хребет, которому присвоили имя М. В. Ломоносова. Где этот горный хребет расположен? (Северный Ледовитый океан).
2. Назовите наивысшую точку и самую глубокую впадину на Земле. Насколько превышает глубина самой впадины высоту высочайшей вершины Земного шара? (г. Джомолунгма-8848м., Мертвое море-392м. ниже уровня моря).
3. На горах выше 4800м. даже на экваторе всегда лежит снег. Если на Земном шаре горы выше 6000 м, вершины которых не покрыты снегом? (Там, где климат настолько засушлив, что не создает условий для скопления снега. Ю.Америка гора Лулаяка).

Земля и ее движение.

1. Ясная звездная ночь, но Полярной звезды не видно. В каком полушарии мы находимся? (южное).
2. Можно ли где-нибудь в северном полушарии видеть Солнце в полдень на севере? (Да. Между экватором и северным тропиком).
3. Можно ли сегодня получить телеграмму, полученную...завтра? (Можно, так как Земной шар движется с запада на восток).

Погода и климат.

1. Отгадайте загадку:
Такой большой, что занимает весь мир; такой маленький, что в любую щель пролезет. (Воздух).
2. Слово «климат» образовано от греческого слова «клима» - наклон. Какое влияние оказывает на климат угол наклона солнечных лучей?
3. Почему атмосфера все время циркулирует ,передвигается, а не находится в неподвижном состоянии на одном месте?
4. Во время путешествия Чарльз Дарвин часто делал остановки в различных пунктах Земного шара. Однажды на привале на одной из высоких вершин спутники Дарвина были удивлены тем, что у них долго не варился картофель, несмотря на то, что вода в котле кипела. Картофель, пробыв долго в кипящей воде, оставался твердым. Чем объясняется это явление? (На высоких горных вершинах атмосферное давление пониженное, и вода там закипает при более низкой температуре).