Задания по географии на летний каникулярный отпуск

Дорогие друзья!

В этом учебном году состоялось ваше первое знакомство с удивительной и многогранной наукой «География». В период летних каникул мы предлагаем продолжить познавать окружающий вас мир и выполнить интересные творческие задания! Выполните 1 Задание на выбор

Успешное выполнение летнего задания будет оценено отметкой!

НАЧНИ НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД С «5»!!!

Курс	Предмет	Название рубрики	Задание
		(на выбор)	
8	география	Олимпиадный	Участие в онлайн олимпиаде по географии (предоставить подтверждающий документ)
		марафон	https://solncesvet.ru/olimpiada/po-geografii/geografiya-6-klass/
			Реши географическую задачу и оформи ответ в виде мини-проекта на альбомном
			листе.
			Многолетнее травянистое растение семейства аралиевых высотой не более 50 см,
			названное «корнем жизни», уже долгие века даёт человеку богатырскую силу и
			здоровье. Много сказок и легенд на этот счёт сложено о «корне жизни» в Корее и Китае.
		_	С теплых доледниковых времён это растение в диком виде уцелело в Приморском и
		Занимательная	Хабаровском краях Дальнего Востока России. Чаще всего оно произрастает в лесах с
		география	кедром и широколиственными породами, а также в других муссонных смешанных
			лесах на рыхлых, влажных и богатых перегноем почвах. Причудливые корни,
			славящиеся тонизирующим действием и напоминающие фигурку живого существа,
			широко используется в современной медицине.
			• Какое дальневосточное растение называют «корнем жизни»?
			• В какой природной зоне муссонного типа оно произрастает?
			• Какой тип почвы преобладает в этой зоне?
			• В каких целях используют люди данное растение.
		Юный геолог	Соберите коллекцию горных пород своей местности или, местности, где вы отдыхали.
			Каждый образец снабдите этикеткой, где укажите: название горной породы, место
			сбора, краткое описание горной породы (2-3 предложения)

Фильм РГО о
климате «2 градуса
до конца света»

Средняя температура на планете растет. Говорят, что виноваты в это мы - люди. Техногенные парниковые газы разрушили природный баланс. Предприятия и заводы выбрасывают в воздух углекислый газ. Он задерживает тепло в атмосфере. И считается, что на данный момент, это главная причина того, что температура с каждым годом стремительно повышается. Но если выбросы прекратятся, тут же похолодает? Не все так просто. Какую угрозу может нанести человечеству глобальное потепление? ООН определила точку невозврата - 2 градуса. Если мы не сможем остановить потепление на уровне 2 градусов по сравнению с доиндустриальной эпохой, последствия будут необратимы. https://kino.rgo.ru/films/397

<u>Вопрос:</u> Как вы думаете, есть ли еще причины, способствующие изменению климата? Оформите письменно (рисунки, схемы, графики, фото) свои рассуждения.