

# Как сдать ЕГЭ по географии на 100 баллов?

**Входя в дома любые –  
И в серые и в голубые,  
Всходя на лестницы крутые,  
В квартиры, светом залитые,  
Прислушиваясь к звону  
клавиш  
И на вопрос, даря ответ,  
Скажи:  
Как сдать ЕГЭ на 100  
баллов?**





# ШАГ 1.

**Без труда не выловишь и рыбку из пруда...**

**«Сколько происходит пользы от географии  
человеческому роду, о том  
всяк, имеющий понятие  
рассудить может...»**

**М.В. Ломоносов**

**Ура!  
Они думают,  
сдавать или  
не сдавать...**

**Оказывается:**

- чтобы сдать ЕГЭ по географии нужно-то всего - просто захотеть;
- планировать в будущем куда –то поступить по специальности, связанной с этим предметом;
- интересоваться географической картой и знать ее;
- наблюдать за природой и любить свою Родину!!!



## ШАГ 2.

Человек лишь там добивается успеха,  
где он верит в свои силы...

**«География – это мост  
между природой и  
обществом»**

**Н.Н. Баранский**

**Ура!  
Вроде бы  
захотели...**

### Оказывается:

**География не только  
интересный, но и опасный  
предмет (имеется в виду  
изучая землетрясения и  
вулканы), изредка  
путешествуя.**

**Когда плохая погода застаёт  
нас где-нибудь врасплох,  
то так и хочется сказать  
«Ох уж эта география!»**

**Ну а когда наступает лето и  
можно спокойно отдыхать,  
загорать и купаться, то  
хочется сказать спасибо  
природе и конечно  
географии...**

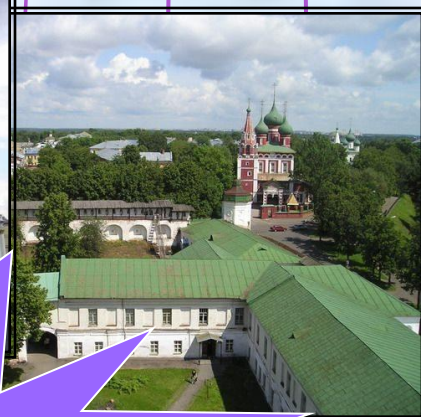
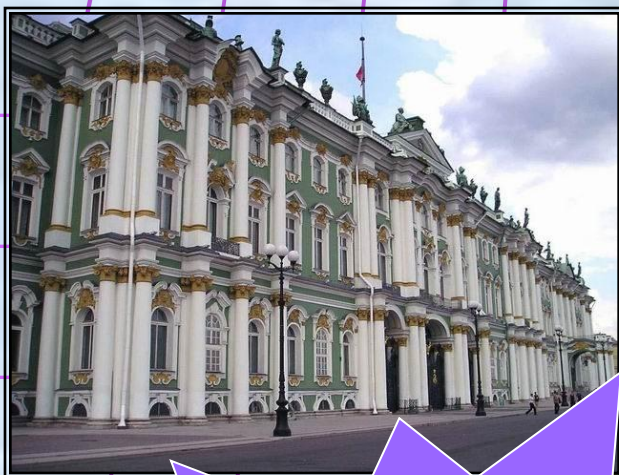


## ШАГ 3.

**В каждой шутке есть доля правды**

**«География – украшение ума  
человеческого»**

**С. Лесото**



**Ура! Они будут  
путешествоват  
ь...**

**Оказывается:**

**Когда известный юморист  
сказал: «Хватит смотреть  
на мир глазами Юрия  
Сенкевича!» - это было  
обращение к нам, учителям  
географии.**

**А к вам современным  
ученикам: «Побольше  
интересуйтесь  
географической  
информацией и участвуйте  
в олимпиадах, и  
Всероссийских  
географических диктантах»**



## ШАГ 4.

Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать...



### Оказывается:

- **Заграница – это интересно, и Сенкевич был прав...Если будет возможность, выезжайте в другие страны и наслаждайтесь природой новых территорий.**
- **А вдохновение всё-таки дает природа нашей Родины!**

**Ура!  
География –  
это  
интересно!**





## ШАГ 5.

# "Делай, что должен, - и будь, что будет".



У каждого дела бывает начало,  
Начало, когда еще сделано мало.  
Начало - кольцо, нет конца у  
колец.

И все же началу приходит конец.  
У каждого дела есть средняя часть,  
Если поначалу не дали пропасть.

По камушку строим волшебный  
дворец,

Но и середине приходит конец.

У каждого дела бывает конец,  
Хороший конец будет делу венец,  
Но время проходит, и вот наконец  
Даже концу приходит конец.

И мы вспоминаем, что было начало,  
Начало, когда было сделано мало.

И чаще всего мы не можем понять -  
Зачем надо было его начинать?

**Ура!  
Пойдут  
сдавать ЕГЭ  
по  
географии...**




# Примеры заданий

## Тема «Природопользование»

**1. Защите почв от водной эрозии на возвышенностях способствует:**

- 1) продольная распашка склонов
- 2) создание карьеров на склонах холмов
- 3) террасирование склонов
- 4) вырубка лесов



## *Комментарий:*

### ■ **Необходимо:**

- *Вспомните, что такое водная эрозия и какие меры необходимо предпринять.*

### ■ **Вспомним:**

- **Важными причинами оврагообразования стали сведение лесов, продольная распашка склонов, осушение земель, вытаптывание пастбищ скотом.**
- **Террасирование склонов поможет защитить землю от почвенной эрозии, а подпорные стенки предотвратят размывание почвы.**





## 2. Какой из природных ресурсов является исчерпаемым возобновимым?

- 1) медные руды
- 2) каменный уголь
- 3) почвы
- 4) энергия Солнца

### **Комментарий:**

■ Необходимо:

■  *Вспомните классификацию природных ресурсов по исчерпаемости.*

■  *Что из перечисленного является исчерпаемым возобновимым?*



## ***Комментарий:***

**Необходимо:**

- Вспомните классификацию природных ресурсов по исчерпаемости.*
- Что из перечисленного является исчерпаемым возобновимым?*

# ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Исчерпаемые

Неисчерпаемые

Невозобновимые

Богатства недр

Возобновимые

Почва, растительный и животный мир, некоторое минеральное сырье

Космические

Солнечная радиация, морские приливы и др.

Климатические

Атмосферный воздух, энергия ветра

Водные

Воды Мирового океана



**3. В климатической доктрине Российской Федерации говорится о высокой скорости глобального потепления климата, наблюдаемого в течение последних десятилетий. Что из перечисленного относится к возможным положительным ожидаемым последствиям изменения климата на территории России в результате глобального потепления климата?**

- 1) Оттаивание вечной мерзлоты с ущербом для строений и коммуникаций в северных региона
- 2) Рост повторяемости экстремальных атмосферных осадков, наводнений; переувлажнение почв в отдельных регионах
- 3) Изменение ледовой обстановки, условий освоения арктического шельфа
- 4) Увеличение расхода электроэнергии на кондиционирование воздуха в летний сезон во многих населенных пунктах

## Комментарий:



Необходимо:

- Вспомните, какие причины лежат в основе этой проблемы.*
- Что из перечисленного может привести к потеплению климата?*

Вспомним:

- Выбросы газов: углекислого газа и метана приводит к парниковому эффекту или глобальному потеплению климата.
- При выработке электроэнергии сжигается топливо и в атмосферу выбрасывается углекислый газ.



**Спасибо за внимание!  
Удачной сдачи ЕГЭ...**