

Работа на школьном этапе  
олимпиады по географии  
ученика 10 класса  
МБОУ Сапожковской СОШ

Посмернова Никиты Дмитриевича  
Учитель: Волына Валентина Ивановна

Школьная олимпиада по географии

10 – 11 класс

Задания тестового раунда

Тестовый раунд включает 20 тестов

Сумма баллов по всем тестам – 20

1. Какую главную опасность для человека представляет возникновение «озоновых дыр»?

- А. Увеличение интенсивности вредного для живых организмов ультрафиолетового излучения.
- Б. Уменьшение интенсивности ультрафиолетового солнечного излучения, в малых дозах необходимого живым организмам; расширение зон его дефицита.
- В. Усиление парникового эффекта и глобальное потепление климата.
- Г. Таяние арктических и антарктических льдов из-за увеличения приходящей солнечной радиации.

2. Укажите верные пары «страна — гигант по численности; населения и ее столица».

- А. Китай — Дели
- Б. Индонезия — Джакарта
- В. Бразилия — Рио-де-Жанейро
- Г. Пакистан — Исламабад

3. Укажите верные пары «государство и часть Мирового океана, к которой оно имеет выход».

- А. Испания — Средиземное море
- Б. Турция — Красное море
- В. Индия — Бенгальский залив
- Г. Венесуэла — Карибское море
- Д. Эфиопия — Аравийское море

4. Определите страну по описанию.

Это государство входит в десятку самых крупных стран по численности населения и площади. Местные жители разговаривают на португальском языке.

- А. Нигерия;  Б. Судан;  В. Бразилия;  Г. Индонезия

5. Самую протяженную сухопутную границу Российская Федерация имеет:

- А. с Финляндией;  Б. с Украиной;  В. с Китаем;  Г. с Казахстаном

6. Какая из перечисленных областей имеет наибольшую среднюю плотность населения?

- А. Архангельская  Б. Ростовская  В. Мурманская  Г. Омская

7. Россия занимает первое место в мире по:

- А. производству мяса  Б. площади пашни
- В. площади лесов  Г. производству сахарной свеклы

8. В каком из перечисленных регионов России наиболее развито овцеводство?

- А. Республика Калмыкия  В. Ленинградская область
- Б. Республика Марий Эл  Г. Хабаровский край

