

Мамбетова Кристина УО

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ

9 класс

Инструкция по выполнению работы

На выполнение заданий школьного этапа олимпиады по географии отводится 45 минут.

Работа состоит из 5 заданий. Максимальное количество баллов – 30.

Внимательно прочитайте каждое задание и предлагаемые варианты ответа. Отвечайте только после того, как вы поняли вопрос и проанализировали все варианты ответа.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Если какое-то задание вызывает у вас затруднение, пропустите его и постарайтесь выполнить те, в ответах на которые вы уверены. К пропущенным заданиям вы сможете вернуться, если у вас останется время.

Дорогие ребята!!!

Просим Вас записать ответы отразить в **БЛАНКЕ ОТВЕТОВ** (прилагается к заданиям)

Задание 1. (За каждое правильно выполненное задание (1.1-1.10) – 1 балл. Всего -10 баллов).

1.1. Устойчивые участки земной коры называются?

- А. платформами +
- Б. складчатыми поясами
- В. равнинами
- Г. холмами

1.2. В каком городе выпадает наименьшее количество осадков?

- А. Якутск +
- Б. Москва
- В. Омск
- Г. Петропавловск-Камчатский

1.3. Граница между Россией и Китаем проходит по:

- А. г. Восточных Саян
- Б. р. Иртыш +
- В. Верхоянскому хребту
- Г. р. Аргунь

1.4. Какая схема нагрева воздуха является верной?

- А. Солнце – нагрев воздуха – нагревание земной поверхности
- Б. Солнце – нагрев земной поверхности – нагревание воздуха

1.5. Какой из перечисленных народов не проживает вдоль сухопутной границы России:

- А. буряты
- Б. осетины
- В. карелы —
- Г. ханты

1.6. Месторождения каких полезных ископаемых есть и на Западно-Сибирской равнине, и на побережье Мексиканского залива?

- А. нефти
- Б. алмазов и золота —
- В. каменного угля;
- Г. торфа.

1.7. Субъект России на территории которого прошли Зимние Олимпийские игры в 2014 году?

- А. Ростовская область;
- Б. Красноярский край; —
- В. Краснодарский край;
- Г. Ставропольский край.

1.8. Выберите правильное соответствие «природная зона - почвы»:

- А. Смешанные леса – подзолистые

- Б. Субтропические леса - красно-бурые почвы
- В. Широколиственные леса – дерново-подзолистые
- Г. Степь – чернозем

1.9. Буддизм исповедуют большинство верующих

- А) хакасов
- В) тувинцев
- Б) башкир
- Г) чувашей

1.10. В каком из перечисленных регионов России средние температуры воздуха в январе наиболее высокие?

- А) Республика Якутия
- Б) Красноярский край
- В) Иркутская область
- Г) Мурманская область

48

Задание 2.

1. Выберите из списка топонимы, относящиеся к России и распределите их по группам (ответ запишите в таблицу):

Абакан, Баскунчак, Гиндукуш, Днепр, Ереван, Женева, Иртыш, Кольма, Лена, Малоземельская тундра, Нарьян-Мар, Общий Сырт, По, Рудольфа, Саян, Тана, Уссури, Флорида, Хибинь, Цимлянское, Чудское, Шпицберген, Эри, Юкатан, Якутск,

- горы *Гиндукуш, Саян, Хибинь*
- равнины *Малоземельская тундра, Общий Сырт*
- реки *Цимлян, Колыма, Днепр, Лена, Чусовья, По*
- озера *Рудольфа, Чудское, Эри, Юкатан*
- города *Ереван, Якутск, Женева, Тана*

58

(7 баллов)

Задание 3.

Три великих русских равнины (какие) расположены приблизительно в одних широтах, но существенно отличаются по особенностям природы.

Назовите равнины и факторы, которые оказали первостепенное влияние на их природу?

- Восточно-Европейская*
- Западно-Сибирская*

исоградические пояса

(5 баллов)

Задание 4.

Заполните пропуски в тексте:

«Эта акватория самая маленькая, самая пресная, самая холодная и самая мелководная среди себе подобных. Именно перелетом через Северный Ледовитый океан (напишите название этой акватории) в 1957 году прославился советский летчик Валерий Чкалов. В пределах этой акватории лежит одна из двух необычных точек Земли, которые имеют только одну географическую координату 90° С.Ш (укажите какую).

Назовите эту точку Северный полюс.

Этот архипелаг принадлежит и назван в честь второй по площади территории страны мира, а также именно на его территории находится точка, на которую смотрят все стрелки компасов. Назовите этот архипелаг Новая Земля, страну Исландия и точку Северный полюс.

2, 58

(4 балла)

Задание 5.

Объясните, почему соленость воды в Балтийском море меньше, чем в Японском. Укажите не менее двух причин.

(4 балла)