

Андрей
Всероссийская олимпиада школьников по географии.

Школьный этап. 6-7 класс.

2016 – 2017 учебный год

*Мария
Владимировна*

(Задания выполняются без использования атласов, справочников, словарей и др.)

Задание № 1. Тестовый этап (за правильный ответ 1 балл)

1. Наука, изучающая географические названия:

- A) геодезия B) топонимики
B) картография C) топография

2. Выберите дату, когда оба полушария Земли освещены одинаково:

- A) 21 марта B) 15 сентября
B) 22 июня C) 1 января

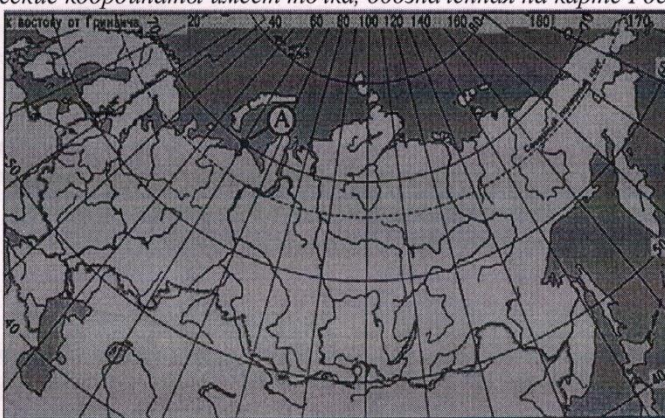
3. Какому азимуту соответствует направление на запад-северо-запад (ЗСЗ)?

- A) 180° B) 90°
B) 292,5° C) 202,5°

4. Укажите материк, на котором проживает более половины населения Земли:

- A) Африка B) Северная Америка
B) Евразия C) Южная Америка

5. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте России буквой A?



- A) 70° с.ш. 60° в.д.
B) 60° с.ш. 70° в.д.

- B) 70° с.ш. 60° з.д.
Г) 60° с.ш. 70° з.д.

6. Кто из греческих ученых впервые пришел к выводу о шарообразности Земли?

- A) Птолемей B) Страбон
B) Аристотель Г) Пифей

7. Какое море, омывает три части света?

- A) Красное B) Чукотское
B) Средиземное Г) Берингово

8. Какое озеро наполовину состоит из пресной воды, а наполовину – из соленой?

- A) Байкал B) Аральское
B) Балхаш Г) Ладожское

9. Какой месяц в Южном полушарии самый холодный?

- A) Январь B) Декабрь
B) Июль Г) Март

10. Землетрясения и извержения вулканов наиболее часто происходят на:

- A) Древних платформах B) Границах литосферных плит
B) Молодых платформах Г) Центральных частях литосферных плит

11. Установите соответствие между народом и страной его проживания:

1. Баски. 2. Ацтеки. 3. Тамилы
A. Индия B. Испания В. Мексика Г. Пакистан

12. Хвойные породы деревьев, медведи, белки, рябчики типичны для природной зоны:

- A) широколиственных лесов B) тайги
B) степи Г) полупустынь и пустынь

13. Как называются линии на карте, соединяющие пункты с одинаковыми значениями атмосферного давления?

- А) изогиеты
Б) изогипсы

+

- В) изотермы
Г) изобары

14. Именованный масштаб «в 1 см – 1 км» соответствует численному масштабу:

- А) 1:100 Б) 1:1000 В) 1:10000 Г) 1:100 000

15. Кто из перечисленных мореплавателей НЕ имеет отношения к истории открытия и изучения Австралии?

- А) Васко да Гама
Б) Абел Тасман

- В) Луис Торрес
Г) Джеймс Кука

16. О какой расе людей идет речь в следующем описании: «Изначально обитали на открытых пространствах с суровыми ветрами; от слепящих пыльных и снежных бурь их глаза защищены благодаря узкому разрезу, дополнительной складке на веках, выступающим скулам; характерен желтоватый цвет кожи, черные прямые волосы; к этой расе принадлежат многие народы Азии, а также американские индейцы»:

- А) европеоидная
Б) негроидная
В) монголоидная

17. Это дерево знаменито своими необычными пропорциями. Оно одно из самых толстых деревьев в мире — при средней окружности ствола 9–10 м, его высота всего 18–25 м (в "Книге рекордов Гиннесса" за 1991 г. рассказывается о дереве диаметром целых 54,5 м.). Наверху ствол разделяется на толстые, почти горизонтальные ветви, образующие большую, до 38 м в диаметре, крону. В сухой период, зимой, когда дерево сбрасывает листву, он приобретает курьезный вид дерева, растущего корнями вверх. О каком дереве идет речь:

- А) секвойя
Б) баобаб
Г) эвкалипт

Аналитический этап (60)

Задание 2.

На Земле есть замечательный материк. Следуя на корабле вдоль его берегов с запада на восток, путешественник пересечет три океана; север и юг на этом материке мгновенно «меняются» местами. И, наконец, в этих местах человек не всегда в состоянии отличить море от суши. Какой это материк? Какие три океана можно пересечь? Почему север и юг мгновенно меняются местами? Почему в этих местах сложно отличить море от суши?

Задание 3.

Люди издавна селились вблизи источников подземных вод, или в местах, где эти воды находятся вблизи земной поверхности. К каким формам рельефа обычно приурочены родники? Какие формы рельефа типичны для поселений, жителям которых приходится копать колодцы? Почему родниковая и колодезная вода, как правило, чистая, прозрачная и холодная? Из-за чего могут иссякнуть запасы подземных (грунтовых) вод?

Задание 4.

Какой пролив одновременно соединяет два океана, два моря, разделяет два материка, две части света, два полуострова, два государства? Укажите название этого пролива и парами названия объектов, которые он соединяет или разъединяет.

Задание 2.

1. Антарктида 2. Атлантический, Индийский, Тихий океаны.
3. Помимо трех материков-полусферах Земли. 4. Антарктида
окрупнена иудаи, и возможна, от этого вида определиться иудаи.

Задание 3.

Задание 4.