

Г-06-17

15

Всероссийская олимпиада школьников по географии.

Школьный этап. 6-7 класс.

2016 – 2017 учебный год

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

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

1. Наука, изучающая географические названия:

- А) геодезия В) топонимика
Б) картография Г) топография

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

- А) 21 марта В) 15 сентября
Б) 22 июня Г) 1 января

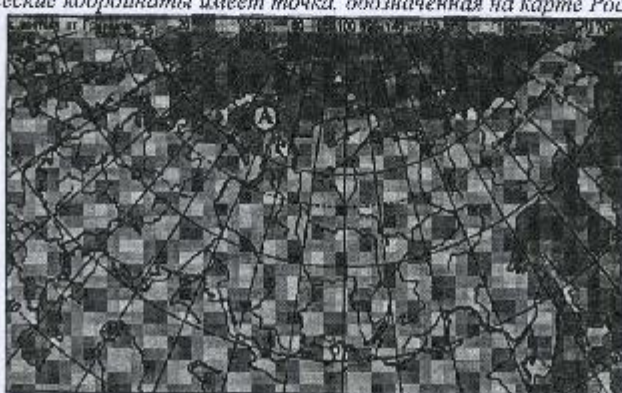
3. Какому азимуту соответствует направление на запад-северо-запад (ЗСЗ)?

- А) 180° В) 90°
Б) 292,5° Г) 202,5°

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

- А) Африка В) Северная Америка
Б) Евразия Г) Южная Америка

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



- А) 70° с.ш. 60° в.д. В) 70° с.ш. 60° з.д.

- Б) 60° с.ш. 70° в.д. Г) 60° с.ш. 70° з.д.

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

- А) Птолемей В) Страбон
Б) Аристотель Г) Пифей

7. Какое море, омывает три части света?

- А) Красное В) Чукотское
Б) Средиземное Г) Берингово

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

- А) Байкал В) Аральское
Б) Балхаш Г) Ладожское

9. Какой месяц в Южном полушарии самый холodней?

- А) Январь В) Декабрь
Б) Июль Г) Март

10. Землетрясения и извержения вулканов наиболее часто происходят на:

- А) Древних платформах В) Границах литосферных плит
Б) Молодых платформах Г) Центральных частях литосферных плит

11. Установите соответствие между народом и страной его проживания:

1. Баски. 2. Ацтеки. 3. Тамилы

А. Испания Б. Испания В. Мексика Г. Пакистан

1-Г, 2-А, 3-В

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

- А) широколиственных лесов В) тайги
Б) степи Г) полупустынь и пустынь

F-06-17

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) Абелъ Тасман

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) неевропеоидная

В) монголоидная
17. Это дерево знаменито своими необычными пропорциями. Оно одно из самых толстых деревьев в мире — при средней окружности ствола 9—16 м, его высота всего 18-25 м (в "Книге рекордов Гиннесси" 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:

Аналитический этап

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, паконец, 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?

May 1953

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? **К 36**

ние 4.

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

WZ N3 Uz. zd. more uno stagi pionierom kreski ro-
wagami u zadymachem dazy.

55

3

36

五

五