

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  
Б) картография  
В) топонимика  
Г) топография

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

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

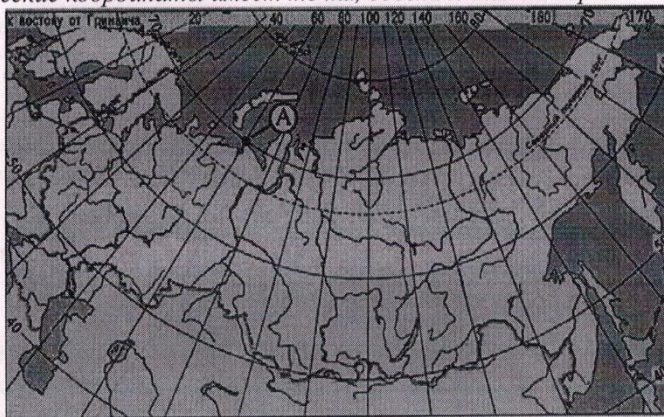
3. Какому азимуту соответствует направление на запад-северо-запад (ЗСЗ)?

- А) 180°  
Б) 292,5°  
В) 90°  
Г) 202,5°

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

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

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



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

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

7. Какое море, омывает три части света?

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

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

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

9. Какой месяц в Южном полушарии самый холодный?

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

10. Землетрясения и извержения вулканов наиболее часто происходят на:

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

11. Установите соответствие между народом и страной его проживания:

1. Баски. 2. Ацтеки. 3. Тамилы  
А. Индия Б. Испания В. Мексика Г. Пакистан

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

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

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

- А) изогипсы  
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) Абель Тасман  
В) Луис Торрес  
Г) Джеймс Кук

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 Гиннеса" 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) вельвичия  
В) баобаб  
Г) эвкалипт

#### 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, 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.

2 - Материк - Антарктида  
Атлантический, Индийский, Тихий

Север и юг мгновенно меняются местами потому что на этом материке находится южный полюс Земли. Материк покрыт замерзшей водой - льдом, под которым скрываются огромные массы воды.

4 - Берингов пролив соединяет Россию и Америку. Аляска и Чукотка. Евразия и Америка, Берингово Чукотское.

3 - Колодцы приходится копать прежде всего на равнинных участках. Родниковая и колодезная вода забирают под землей, под слоем водоупорных или водоупорных горизонтов, что приводит при