

ШД 42

шифр

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
2018 – 2019 учебного года

ученика (цы) 7 класса

МБОУ Стригуновская СОШ

(наименование ОУ)

с Стригунов, Борисовский район
(город, район)

Акимовой Анжели Сергеевны

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тиллох Зоя Владимировна

(фамилия, имя, отчество учителя)

11272

Всероссийская олимпиада школьников
География
Школьный этап
2018-2019 учебный год
Задания для 7 класса

Инструкция по выполнению работы

Судимый балов
за олимпиаду
535

Внимательно прочитайте каждое задание.
Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

1. Подберите к каждому термину левой колонки определение из правой колонки (за каждый правильный ответ – 1 балл, максимальное кол-во баллов – 12)

1. Беллинсгаузен	а) Создатель первого глобуса.
2. Австралия	б) Первооткрыватель Антарктиды.
3. Америка	в) Имя Колумба.
4. Чертеж	г) Первая карта.
5. Тихий	д) Руководитель первой кругосветной экспедиции в 1519-1522 г.
6. Эратосфен	е) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.
7. Лазарев	ж) Прибор, изобретение которого способствовало развитию мореплавания.
8. Антарктида	з) Материк, который открыли самым последним.
9. Компас	и) Греческий ученый, первым составивший карту мира и вычисливший размеры Земли.
10. Магеллан	к) Часть света, открытая Колумбом.
11. Христофор Колумб	л) Материк, открытый в XVII в.
12. Бехайм	

95

2. Какому азимуту соответствует направление на запад-северо-запад (ЗСЗ)? (за верный ответ 1 балл)

- 1) 180°
- 2) 292,5°
- 3) 90°
- 4) 202,5°

3. О каком слое атмосферы идет речь в описании: содержит более 90% всей массы атмосферы и почти весь водяной пар, высота над экватором составляет до 18 км, а над полюсами — до 10–12 км, здесь зарождаются облака, выпадают осадки, с высотой давление воздуха понижается, формируются атмосферные вихри: (за верный ответ 1 балл)

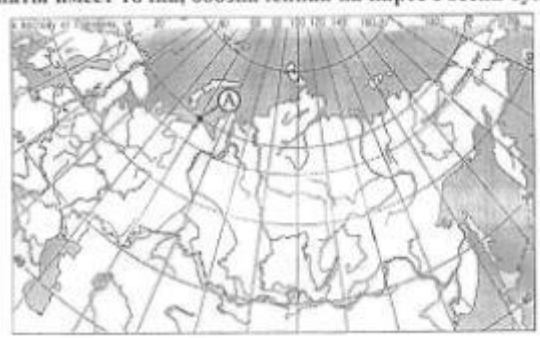
- 1) верхние слои атмосферы;
- 2) тропосфера;
- 3) стратосфера;
- 4) ионосфера.

4. Через какой город мира проходит нулевой меридиан? (за верный ответ 1 балл)

- 1) Гринборо;
- 2) Гринвич;
- 3) Глазго;
- 4) Гронинген

5. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте России буквой А? (за верный ответ 1 балл)

- 1) 70° с.ш. 60° в.д.
- 2) 60° с.ш. 70° в.д.
- 3) 70° с.ш. 60° з.д.
- 4) 60° с.ш. 70° з.д.



6. Приведите соответствие: элемент погоды – измерительный прибор: (за каждый верный ответ 1 балл, максимальное кол-во баллов – 5)

11072

1.	2	температура	а) флюгер
2.	до	атм. давление	б) осадкомер
3.	до	влажность воздуха	в) гигрометр
4.	до	количество осадков	г) термометр
5.	до	направление ветра	д) барометр

58

7. Этот океан расположен преимущественно в Южном полушарии, с небольшим количеством островов и слабой изрезанностью берегов. О каком океане идет речь? (за верный ответ 1 балл)
- 1) Атлантическом; 2) Индийском; 3) Северном Ледовитом;
 4) Тихом.

8. Когда на всем земном шаре продолжительность дня равна продолжительности ночи? (за верный ответ 1 балл)
- 1) 22 декабря; 2) 21 марта; 3) 22 июня; 4) 23 ноября.

9. Какие части гидросферы нельзя видеть на физической карте мира: (за верный ответ 2 балла)
1. мировой океан 3) подземные воды
 2) воды атмосферы 4. поверхностные воды

10. Восстановите из перечисленных слов правильную последовательность событий: (ответ запишите цифрами через запятую)
- (за верный ответ 1 балл, максимум - 5 баллов)
1. выпадение осадков
 2. испарение
 3. солнечные лучи
 4. прогревание земной поверхности
 5. образование облаков

34251

11. Какое утверждение о земной коре верно? (за верный ответ - 1 балл)
- 1) Земная кора под материками и океанами имеет одинаковое строение.
 2) Под океанами мощность земной коры больше, чем под материками.
 3) Границы литосферных плит совпадают с контурами материков.
 4) Литосферные плиты медленно перемещаются по поверхности мантии

12. 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.
 Ответьте на вопросы: Антарктида
 Какой это материк? Какие три океана можно пересечь? Почему север и юг мгновенно меняются местами? Почему в этих местах сложно отличить море от суши? (количество баллов - 8)

13. Среди буквенной неразберихи отыщите и вычеркните слова, связанные с понятием «полезные ископаемые». Какие три полезных ископаемых используются в качестве топлива? (по 1 баллу за каждый верный ответ, максимальная оценка за задание - 8 баллов)

Ь	Т	Т	И	Р	О
Я	Ф	Е	О	С	Ф
Т	Н	Н	Ф	Т	Ь
И	Ф	А	Ь	Л	О
Ы	Ц	Р	Г	А	Г
Р	Н	А	Л	С	У

Найденные слова:

- + нефть _____
 + уголь _____

Полезные ископаемые, использующиеся в качестве топлива (3 балла)

4 нефть, газ, уголь, древес, сланцы

40

14. Определите, какие продукты вулканического извержения описываются в стихотворении А. С. Пушкина (3 балла)

Везувий зев открыл –
Дым хлынул клубом – пламя
Широко разлилось,
Как боевое знамя.
Земля волнуется –
С шатнувшихся колонн
Кумиры падают!
Народ, гонимый страхом,
Под каменным дождем,
Под воспаленным прахом,
Толпами, стар и млад,
Бежит из града вон.

пепел, лава, сернистый газ

25

15. Какой замечательный прибор изображен на рисунке? Где он был изобретен? Куда показывает рука человека? Какое он имеет отношение к географическим картам?



За прибор, изображенный на рисунке, - 3 балла, за остальные ответы с обоснованием - по 2 балла. Максимальная оценка - 9 баллов.

компас

35

Максимальное количество баллов – 59
Время выполнения работы до 80 минут

375

ШЭ 10-1

шифр

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
2018 – 2019 учебного года

ученика (цы) 10 класса

МБОУ «Симилуновская СОШ»

(наименование ОУ)

Борисовского р-на, Тамбовской об.

(город, район)

Голубева Михаил Владимирович

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тимова Гая Владимировна

(фамилия, имя, отчество учителя)

**Всероссийская олимпиада школьников
География
Школьный этап
2018-2019 учебный год
Задания для 10-11 класса**

Задание №1 Выберите верный ответ:

1. Первое русское кругосветное плавание осуществили
 + $\frac{1}{8}$ а) Крузенштерн и Лисянский б) Беллинсгаузен и Лазарев в) Беринг и Чirikov г) Кузовов и Гвоздев
2. Каков масштаб плана, на котором расстояние 200 метров изображено отрезком 0,5 см
 + $\frac{1}{8}$ а) 1:20000 б) 1:10000 в) 1:40000 г) 1:80000
3. Выберите из данных горных пород магматическую глубинную
 + $\frac{1}{8}$ а) гранит б) базальт в) пемза г) мрамор
4. Какой из метеорологических приборов не определяет показатели ветра
 + $\frac{1}{8}$ а) барометр б) флюгер в) анемометр г) шкала Бофорта
5. К районам распространения гейзеров относится остров
 + $\frac{1}{8}$ а) Мадагаскар б) Исландия в) Гренландия г) Новая Земля
6. На территории какой из перечисленных стран, имеется пустыня, расположенная в тропических широтах вдоль океанического побережья?
 + $\frac{1}{8}$ а) Бразилия б) Чили в) Ботсвана г) Египет
7. Какие из перечисленных островов являются частью территории Российской Федерации?
 + $\frac{1}{8}$ а) Алеутские острова б) архипелаг Шпицберген в) острова Святого Лаврентия
 г) архипелаг Земля Франца Иосифа
8. Какая из перечисленных горных систем находится в области кайнозойской (альпийской) складчатости?
 + $\frac{1}{8}$ а) Верхоянский хребет б) Урал в) Саяны г) Кавказ
9. Многолетняя мерзлота оказывает влияние на хозяйственную деятельность человека: разработку полезных ископаемых, строительство дорог зданий. В каком из перечисленных регионов России необходимо учитывать последствия оттаивания многолетней мерзлоты?
 — а) Ростовская область б) Калининградская область в) Оренбургская область
 г) Красноярский край
10. Какой из перечисленных городов является крупным центром цветной металлургии?
 + $\frac{1}{8}$ а) Липецк б) Магнитогорск в) Норильск г) Череповец
11. Коренными жителями какого из перечисленных полуостровов, являются коряки?
 + $\frac{1}{8}$ а) Кольского б) Таймыр в) Камчатка г) Ямал
12. В каком из перечисленных высказываний содержится информация о режиме реки Волга?
 + $\frac{1}{8}$ а) Волга берёт начало на Валдайской возвышенности (на высоте 229 м), впадает в Каспийское море. Устье ниже уровня моря на 28м.
 б) Волга принимает около 200 притоков, главнейшими из которых являются Кама и Ока.
 в) Замерзает Волга примерно в конце октября - начале ноября, а вскрывается в конце

апреля - середине марта.

г) Дельта Волги начинается в месте отделения от её русла Ахтубы (в районе Волгограда) и является одной из самых крупных в России.

- 13. На побережьях, которые омываются холодными течениями, часто располагаются
а) широколиственные леса б) пустыни в) тундра г) тайга
- 14. Типичными представителями, какой природной зоны являются следующие животные: антилопы, гепарды, львы, жирафы
 а) полупустыни и пустыни б) саванны и редколесья в) влажные экваториальные леса г) муссонные леса
- + 15. Границы географической оболочки в основном совпадают с границами а) атмосферы б) литосферы в) биосферы г) гидросферы
- 16. При движении от экватора на север зона влажных экваториальных лесов постепенно переходит в зону саванны, потому что
а) изменяется плодородие почв б) климат становится более сухим
в) климат становится более жарким г) климат становится более холодным
- + 17. Определите, в каком случае амплитуда температур будет максимальной
 а) $+16^{\circ}$ и -12° б) -8° и -18° в) $+24^{\circ}$ и $+24^{\circ}$ г) -10° и -16°
- + 18. Если в пустыне холоднее в июле, чем в январе, то это пустыня
а) Ливийская б) Сахара в) Калахари г) Аравийская
- 19. Если река имеет ледниковое питание, то половодье у нее будет
а) весной б) зимой в) летом г) осенью
- + 20. Какой великий русский писатель активно участвовал в переписи населения на Сахалине и в первой всеобщей переписи населения Российской империи?
а) Ф.М. Достоевский б) Н.А. Некрасов в) Л.Н. Толстой г) А.П. Чехов.
- 21. Укажите государство, которое не связано с территорией бывшей Югославии:
а) Словакия б) Словения в) Сербия г) Македония.
- + 22. В каком направлении нужно двигаться, чтобы попасть из точки с координатами 12° с.ш. 176° з.д. в точку с координатами 30° с.ш. 174° в.д.?
а) на северо-восток; б) на юго-запад; в) на северо-запад; г) на юго-восток
- 23. Количество развитых стран превышает количество развивающихся стран
а) в Европе б) в Азии в) в Европе и Северной Америке г) в Европе, Северной Америке и Азии
- + 24. В этом регионе нет монархий
а) Европа б) Азия в) Африка г) Южная Америка
25. Четыре самолета одновременно поднялись в воздух с аэродрома в Москве и с одинаковой скоростью полетели по прямой к крайним точкам России на север, юг, запад и восток. Какой самолет прилетит к месту посадки первым
 а) Самолет, направившийся к крайней западной точке б) на юг России
в) к северной точке г) самолет, достигший восточной точки
- + 15 Задание №2 В 1983 году под эгидой ООН проводились мероприятия в честь 500-летия со дня открытия Америки испанцами, однако представители Ирландии и Исландии высказались против

этого. Почему? (1 балл) *Британия называет страну отсюда, Англия и Ирландия*

+25 Задание №3. У северо-западных берегов Европы расположена страна, которая занимает самый обширный из европейских архипелагов. Чаще всего эту страну называют по названию ее основной исторической части, хотя официально она носит иное название. Это высокоразвитое индустриальное государство, широко известное в современном мире и своей банковской, страховой и другой и другой коммерческой деятельностью.

Что это за страна? Каково ее официальное название (2 балла) *Англия, Великобритания*

+36 Задание №4. Каковы особенности религиозного состава населения Поволжского района? Как они связаны с особенностями его географического положения? (5 баллов) *Ислам, христианство, буддизм, и т.д.*

+55 Задание №5. Полуостров в Азии, самый большой на земном шаре, его площадь составляет свыше 3 млн. кв.км. Большинство стран этого полуострова входят в известную отраслевую группировку. Назовите этот полуостров. Укажите не менее 4 стран, входящих в эту группировку. Назовите группировку, принцип объединения стран. (7 баллов)

Задание №6. Вы работаете в крупной туристической фирме и Вам необходимо разработать маршруты, которые учитывали бы интересы следующих групп туристов:

- 1) интересующихся научно-производственными комплексами и новинками техники;
- 2) больших любителей футбола;
- 3) любителей замкнутой архитектуры;
- 4) любителей многодневных пеших прогулок по пересеченной местности;
- 5) увлекающихся подводной охотой;
- 6) любителей экзотики и путешествий, связанных с преодолением трудностей;
- 7) будущих модельеров;
- 8) любителей сверхкомфортного отдыха;
- 9) желающих посетить шумные и красочные праздники.

По каким странам, регионам должны пролегать маршруты для туристов перечисленных выше групп? (9 баллов)

+1 1) Япония, Германия, Франция *Время выполнения 80 минут*

+1 2) Англия, Израиль, США *Всего - 49 баллов*

- 3) Греция

- 4) Африка

- 5) Бразилия

- 6) Австралия

+1 7) Италия, Париж

+1 8) Монако, Турция

+1 9) Бразилия, Индия

338 из 495