

Фамилия Руссулмаса
Имя Альбина
Отчество Александровна
Класс (№ и буква) 11 А
Образовательное учреждение Лицей СВМ НН п.Зериховск
Название предмета География
Номер аудитории 24
Дата проведения олимпиады 2 октября 2020 398

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического
Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- † 1) Тюменская область 2) Свердловская область
③ 3) Читинская область 4) Иркутская область.

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- † ① 1) Испания 2) Португалия 3) Франция 4) Финляндия

3. Установите соответствие «порт – море»:

- † 1- Находка 2- Мурманск 3- Калининград 4- Тикси
† А- Балтийское Б- Японское В- Баренцево Г- Лаптевых.

A B B Г
3 1 2 4

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- † 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения;
† 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн;
③ 3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
† 4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- † 1) Нигерия - Африка ② 2) Пакистан 3) Боливия - Америка 4) Судан - Африка

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- † 1) Вьетнам B а) Стокгольм
† 2) Швеция A б) Коломбо
† 3) ЮАР Z в) Ханой
† г) Претория

7. Установите соответствие «отрасль географии» - объект изучения:

- † 1- гляциология 2- литология 3- спелеология 4- геоморфология
† А – горные породы Б- пещеры В – ледники Г- рельеф

A B B Г
4 3 1 2

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- † 1) Океан, омывающий западное побережье; B а) Ла-Манш;
† 2) Крайний южный мыс материка; A б) Атлантический;
† 3) Залив на юге материка; G в) Балканский;
† 4) Остров у восточного побережья; E г) Пийай;

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке?

46

1) Енисей 2) Ангара 3) Красноярск, Иркутск 4) ГЭС, металлургия

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

Исправьте географические ошибки

Остров Юкатан полуостров; Залив Ютландия полуостров

Карибское озеро море; Река Гекла остров; Букина

Гора-Меконг река; Герод Лабрадор остров; Страна Тегеран город

65

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

48

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	Мексика +	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре	—	Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия	макарены	Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	—
3.	Израиль +	Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.	—	—	Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция	—	Автомобили, суда, железная руда, бумага	—
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос	оливки, морепродукты, вино, оливки, машины.	мифы македонского
7.	Испания +	Санта-Барбара	Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов

Фамилия Теркас
 Имя Александр
 Отчество Николаевич
 Класс (№ и буква) 11а
 Образовательное учреждение МБОУ СОШ №4
 Название предмета география
 Номер аудитории 24
 Дата проведения олимпиады 2.10.2020 375

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
 2020-2021 учебный год
10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- + 1) Тюменская область 2) Свердловская область
 3) Читинская область 4) Иркутская область.

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- + 1) Испания 2) Португалия 3) Франция 4) Финляндия

3. Установите соответствие « порт – море »:

- 1-3 + 1- Находка 2- Мурманск 3- Калининград 4- Тикси
 2-4 + А- Балтийское Б- Японское В- Баренцево Г- Лаптевых.
 1-2
 2-4

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- + 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения;
 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн;
 + 3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
 4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- + 1) Нигерия 2) Пакистан 3) Боливия 4) Судан

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- + 1) Вьетнам → а) Стокгольм
 + 2) Швеция → б) Коломбо
 + 3) ЮАР → в) Ханой
 + 4) → г) Претория

7. Установите соответствие « отрасль географии » - объект изучения:

- | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------|-------------|-----------|---|---|---|---|----------------|--------------|----------------|------------------|
| <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td></tr> </table> | А | Б | В | Г | 2 | 1 | 3 | 4 | 1- гляциология | 2- литология | 3- спелеология | 4- геоморфология |
| А | Б | В | Г | | | | | | | | | |
| 2 | 1 | 3 | 4 | | | | | | | | | |
| | А – горные породы | Б- пещеры | В – ледники | Г- рельеф | | | | | | | | |

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- + 1) Океан, омывающий западное побережье; а) Ла-Манш;
 + 2) Крайний южный мыс материка; б) Атлантический;
 + 3) Залив на юге материка; в) Балканский;
 + 4) Остров у восточного побережья; г) Пийай;

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8

- 5) Залив на западе материка; д) Бенгальский;
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания; е) Тайвань;
 7) Крупный полуостров материка. ж) Бискайский.

9. Население, какой из перечисленных стран меньше 100 млн. человек:

- 1) Пакистан; 2) Германия; 3) Япония; 4) Нигерия.

10. Установите соответствие между озером и территорией, где оно расположено:

- 1) Ладожское; а) в Новгородской области;
 2) Кроноцкое; б) горные районы юга Сибири;
 3) Байкал; в) в Ленинградской области;
 4) Ильмень; г) в Тверской области;
 5) Баскунчак; д) на полуострове Камчатка;
 6) Великое; е) на Прикаспийской низменности.

11. Выберите пару стран, относящихся к наиболее отсталым в мире:

- 1) Бангладеш и Афганистан; 2) Египет и Марокко;
 3) Перу и Чили; 4) Исландия и Греция.

12. Определите последовательность технологических процессов, осуществляемых на машиностроительном предприятии:

- А. Обработка металлов резаньем Б. Кузнечно-штамповочное производство
 В. Сборка деталей Г. Литейное производство

13. Исключите город не находящийся на Волго-Балтийском водном пути:

- 1) Самара; 2) Ярославль; 3) Тверь; 4) Санкт-Петербург.

14. Центр медно-никелевой промышленности России - это:

- А. Волхов Б. Кандалакша В. Волгоград Г. Норильск

15. Не является городом - миллионером России:

- А. Новосибирск Б. Омск В. Новгород Г. Нижний Новгород

Аналитический раунд

Задание 1

Внутренние миграции населения оказывают заметное влияние на численность населения субъектов Российской Федерации. При планировании мер по обеспечению населения жильем, рабочими местами, объектами социальной сферы необходимо учитывать влияние миграционных процессов на численность населения региона.

В таблице приведены данные, взятые с официального сайта Федеральной службы государственной статистики.

**Численность и естественный прирост населения
 Ленинградской области**

	2016	2017	2018
Численность постоянного населения на 1 января, человек.	1643888	1637737	1633350
Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.	-18665	-16079	нет данных

Проанализировав эти данные, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Ленинградской области в 2017 г. Запишите решение задачи.

Количество баллов — 4.

0

Задание 2

«Эта река катит свои воды через всю Сибирь; словно измерив всю необъятную ширь, делит глубоким руслом огромную страну на две равные части. Сказочно хороша река своим величавым

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке?

Енисей, Ангара, Красноярск, ГЭС

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

Исправьте географические ошибки

55 Остров Юкатан полуостров; Залив Ютландия _____;

Карибское озеро море; Река Гекла Вулкан;

Гора Меконг _____; Город Лабрадор полуостров; Страна Тегеран город

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

65

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	Бразилия Мексика +	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре	сахарный тростник, нефть кокаин, марихуана	Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия		Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	+
3.	Израиль +	Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.			Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция +	Горы	Автомобили, суда, железная руда, бумага	Баски, Пикассо
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос	оливки, морепродукты, маки, мажоран	+
7.	Испания +		Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов

Фамилия Запеченная
Имя Виктория
Отчество Викторовна
Класс (№ и буква) 11 "д"
Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 4
Название предмета География
Номер аудитории 24
Дата проведения олимпиады 02.10.2020 315

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического
Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- 1) Тюменская область 2) Свердловская область
3) Читинская область 4) Иркутская область.

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- 1) Испания 2) Португалия 3) Франция 4) Финляндия

3. Установите соответствие «порт – море»:

- 1- Находка 2- Мурманск 3- Калининград 4- Тикси
А- Балтийское Б- Японское В- Баренцево Г- Лаптевых.

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения;
2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн;
3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- 1) Нигерия 2) Пакистан 3) Боливия 4) Судан

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- 1) Вьетнам а) Стокгольм
2) Швеция б) Коломбо
3) ЮАР в) Ханой
 г) Претория

7. Установите соответствие «отрасль географии» - объект изучения:

- 1- гляциология 2- литология 3- спелеология 4- геоморфология
А – горные породы Б- пещеры В – ледники Г- рельеф

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- 1) Океан, омывающий западное побережье; а) Ла-Манш;
2) Крайний южный мыс материка; б) Атлантический;
3) Залив на юге материка; в) Балканский;
4) Остров у восточного побережья; г) Пнай;

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

38 О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке? *Енисей, Ангара, Красноярск*

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

Исправьте географические ошибки

25 Остров Юкатан _____; Залив Ютландия _____;
 Карибское озеро *море*; Река Гекла _____;
 Гора Меконг _____; Город Лабрадор *Л-ав*; Страна Тегеран _____

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б.(13+ 2 поощрительных за эрудицию)

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	<i>Мексика</i> +	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре		Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия		Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	<i>народные шрифты</i>
3.	<i>Израиль</i> +	Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.	<i>Венгрия</i> +		Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция		Автомобили, суда, железная руда, бумага	
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос +	<i>морепродукты, вино</i> +	<i>вино, народные шрифты</i> +
7.	<i>Испания</i> +	<i>мурен, голубые горы</i> +	Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б.(13+ 2 поощрительных за эрудицию)

65 **МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов**

Мексика, Ангара, Красноярск

Фамилия Труфанов
 Имя Шля
 Отчество Андреевич
 Класс (№ и буква) 10 А
 Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
 Название предмета География
 Номер аудитории 14
 Дата проведения олимпиады 2.10.20 378

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
 2020-2021 учебный год
 10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического
 Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- 1) Тюменская область
 2) Читинская область
 3) Свердловская область
 4) Иркутская область

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- 1) Испания
 2) Португалия
 3) Франция
 4) Финляндия

3. Установите соответствие « порт – море »:

- 1- Находка
 2- Мурманск
 3- Калининград
 4- Тикси
- A- Балтийское
 B- Японское
 В- Баренцево
 Г- Лаптевых.

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения;
 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн;
 3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
 4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- 1) Нигерия
 2) Пакистан
 3) Боливия
 4) Судан

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- 1) Вьетнам
 2) Швеция
 3) ЮАР
- а) Стокгольм
 б) Коломбо
 в) Ханой
 г) Претория

7. Установите соответствие « отрасль географии » - объект изучения:

- 1- гляциология
 2- литология
 3- спелеология
 4- геоморфология
- A – горные породы
 B- пещеры
 В – ледники
 Г- рельеф

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- 1) Океан, омывающий западное побережье;
 2) Крайний южный мыс материка;
 3) Залив на юге материка;
 4) Остров у восточного побережья;
- а) Ла-Манш;
 б) Атлантический;
 в) Балканский;
 г) Пиай;

1-Б 2-Г 3-Д 4-Е 5-Ж 6-А 7-В

- 5) Залив на западе материка; д) Бенгальский;
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания; е) Тайвань;
 7) Крупный полуостров материка. ж) Бискайский.

9. Население, какой из перечисленных стран меньше 100 млн. человек:

- 1) Пакистан; 2) Германия; 3) Япония; 4) Нигерия.

10. Установите соответствие между озером и территорией, где оно расположено:

- | | | | |
|---------------|----------------------------------|-------|-------|
| 1) Ладожское; | а) в Новгородской области; | 1 - В | 6 - П |
| 2) Кроноцкое, | б) горные районы юга Сибири; | 2 - Д | |
| 3) Байкал; | в) в Ленинградской области; | 3 - Б | |
| 4) Ильмень; | г) в Тверской области; | 4 - Е | |
| 5) Баскунчак; | д) на полуострове Камчатка; | 5 - А | |
| 6) Великое; | е) на Прикаспийской низменности. | | |

11. Выберите пару стран, относящихся к наиболее отсталым в мире:

- 1) Бангладеш и Афганистан; 2) Египет и Марокко;
 3) Перу и Чили; 4) Исландия и Греция.

12. Определите последовательность технологических процессов, осуществляемых на машиностроительном предприятии:

- А. Обработка металлов резаньем Б. Кузнечно-штамповочное производство
 В. Сборка деталей Г. Литейное производство

13. Исключите город не находящийся на Волго-Балтийском водном пути:

- 1) Самара; 2) Ярославль; 3) Тверь; 4) Санкт-Петербург.

14. Центр медно-никелевой промышленности России - это:

- А. Волхов Б. Кандалакша В. Волгоград Г. Норильск

15. Не является городом - миллионером России:

- А. Новосибирск Б. Омск В. Новгород Г. Нижний Новгород

Аналитический раунд

Задание 1

Внутренние миграции населения оказывают заметное влияние на численность населения субъектов Российской Федерации. При планировании мер по обеспечению населения жильем, рабочими местами, объектами социальной сферы необходимо учитывать влияние миграционных процессов на численность населения региона.

В таблице приведены данные, взятые с официального сайта Федеральной службы государственной статистики.

**Численность и естественный прирост населения
 Ленинградской области**

	2016	2017	2018
Численность постоянного населения на 1 января, человек.	1643888	1637737	1633350
Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.	-18665	-16079	нет данных

Проанализировав эти данные, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Ленинградской области в 2017 г. Запишите решение задачи.

Количество баллов — 4.

1) $1633350 - 1637737 = -4387$
 2) $-4387 - (-16079) = 11692$
 3) $-4387 - (-16079) = 11692$

Ответ: 11692.

Задание 2

«Эта река катит свои воды через всю Сибирь; словно измерив всю необъятную ширь, делит глубоким руслом огромную страну на две равные части. Сказочно хороша река своим величавым

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке?

48 *Енисей; Катанка, Малая Катанка, Нижняя Тушунка, Атирау. Абайан, Минусинск.*

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

Исправьте географические ошибки

78 Остров Юкатан полуостров; Залив Ютландия пролив; *полуостров*
 Карибское озеро море; Река Гекла Тулма
 Гора Меконг река; Город Лабрадор полуостров; Страна Тегеран город

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	<i>Мексика</i>	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре	<i>Мама, черемша, соусы.</i>	Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия		Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	
3.	<i>Израиль</i>	Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.	<i>Славения</i>		Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция		Автомобили, суда, железная руда, бумага	
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос		
7.	<i>Бразилия</i>		Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов

Фамилия Вайсфельд
 Имя Эрик
 Отчество Борисович
 Класс (№ и буква) 10 А
 Образовательное учреждение МАОУ СОШ
 Название предмета География
 Номер аудитории 214
 Дата проведения олимпиады 02.10.20 34,5

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
 2020-2021 учебный год
10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- 1) Тюменская область 2) Свердловская область
 3) Читинская область 4) Иркутская область.

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- 1) Испания 2) Португалия 3) Франция 4) Финляндия

3. Установите соответствие « порт – море»:

- 1- Находка 2- Мурманск 3- Калининград 4- Тикси
 А- Балтийское Б-Японское В- Баренцево Г-Лаптевых.

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения; –
 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн; –
 3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
 4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- 1) Нигерия – 2) Пакистан – 3) Боливия 4) Судан –

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- 1) Вьетнам а) Стокгольм
 2) Швеция б) Коломбо
 3) ЮАР в) Ханой
 г) Претория

7. Установите соответствие « отрасль географии» - объект изучения:

- 1- гляциология 2- литология 3- спелеология 4- геоморфология
 А – горные породы Б- пещеры В – ледники Г- рельеф

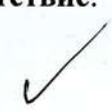
8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- 1) Океан, омывающий западное побережье; а) Ла-Манш;
 2) Крайний южный мыс материка; б) Атлантический;
 3) Залив на юге материка; в) Балканский;
 4) Остров у восточного побережья; г) Пиай;

1 2 3 4
5 5 А Г

1 2 3 4
А Б Г В

5 5 А Г



- 5) Залив на западе материка; д) Бенгальский;
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания; е) Тайвань;
 7) Крупный полуостров материка. ж) Бискайский.

1 2 3 4 5 6 7
 5 2 9 e n a b

9. Население, какой из перечисленных стран меньше 100 млн. человек:

- 1) Пакистан; 2) Германия; 3) Япония; 4) Нигерия. - (Испания)

10. Установите соответствие между озером и территорией, где оно расположено:

- 1) Ладожское; а) в Новгородской области;
 2) Кроноцкое; б) горные районы юга Сибири;
 3) Байкал; в) в Ленинградской области;
 4) Ильмень; г) в Тверской области;
 5) Баскунчак; д) на полуострове Камчатка;
 6) Великое; е) на Прикаспийской низменности.

1 2 3 4 5 6
 b g d a e z

11. Выберите пару стран, относящихся к наиболее отсталым в мире:

- 1) Бангладеш и Афганистан; 2) Египет и Марокко;
 3) Перу и Чили; 4) Исландия и Греция.

12. Определите последовательность технологических процессов, осуществляемых на машиностроительном предприятии:

- А. Обработка металлов резаньем Б. Кузнечно-штамповочное производство
 В. Сборка деталей Г. Литейное производство

13. Исключите город не находящийся на Волго-Балтийском водном пути:

- 1) Самара; 2) Ярославль; 3) Тверь; 4) Санкт-Петербург.

14. Центр медно-никелевой промышленности России - это:

- А. Волхов Б. Канда拉克ша В. Волгоград Г. Норильск

15. Не является городом - миллионером России:

- А. Новосибирск Б. Омск В. Новгород Г. Нижний Новгород

Аналитический раунд

Задание 1

Внутренние миграции населения оказывают заметное влияние на численность населения субъектов Российской Федерации. При планировании мер по обеспечению населения жильем, рабочими местами, объектами социальной сферы необходимо учитывать влияние миграционных процессов на численность населения региона.

В таблице приведены данные, взятые с официального сайта Федеральной службы государственной статистики.

**Численность и естественный прирост населения
 Ленинградской области**

	2016	2017	2018
Численность постоянного населения на 1 января, человек.	1643888	1637737	1633350
Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.	-18665	-16079	нет данных

Проанализировав эти данные, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Ленинградской области в 2017 г. Запишите решение задачи.

Количество баллов — 4.

1) $1633350 - 1637737 = -4387$
 2) $-4387 - (-16079) = 11692$
 3) $-4387 - (-16079) = 11692$
 (16079 - 4387 = 11692)

Задание 2

«Эта река катит свои воды через всю Сибирь; словно измерив всю необъятную ширь, делит глубоким руслом огромную страну на две равные части. Сказочно хороша река своим величавым

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

40 О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке?

Енисей; Малая Кена, Кенская пещера; Амур, Абакан, Мейский

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

Исправьте географические ошибки

70 Остров Юкатан полуостров; Залив Ютландия полуостров ютландия.
 Карибское озеро море; Река Гекла бухта
 Гора Меконг река; Город Лабрадор n-ов; Страна Тегеран иран.

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	Мексика	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре	мексика, маки, персики.	Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия	Н-вей парк, Капурава	Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	
3.	Иордания	Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.	Словакия		Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция		Автомобили, суда, железная руда, бумага	
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос		
7.	Бразилия		Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б. (13+ 2 поощрительных за эрудицию)

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов

Фамилия Мушени
 Имя Милана
 Отчество Александровна
 Класс (№ и буква) 10А
 Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
 Название предмета География
 Номер аудитории 14
 Дата проведения олимпиады 02.10.2020 25,5

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
 2020-2021 учебный год
10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- 1) Тюменская область ②) Свердловская область
 3) Читинская область 4) Иркутская область.

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- ①) Испания 2) Португалия 3) Франция 4) Финляндия

3. Установите соответствие «порт – море»: 1-Б 2-В 3-А 4-Г

- 1- Находка 2- Мурманск 3- Калининград 4- Тикси
 А- Балтийское Б- Японское В- Баренцево Г- Лаптевых.

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения;
 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн;
 ③) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
 4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- 1) Нигерия ②) Пакистан 3) Боливия 4) Судан

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- 1) Вьетнам а) Стокгольм
 2) Швеция б) Коломбо
 3) ЮАР в) Ханой
 г) Претория
- 1-б
 2-а
 3-г

7. Установите соответствие «отрасль географии» - объект изучения: 1-2 2-б 3-в 4-а

- 1- гляциология 2- литология 3- спелеология 4- геоморфология
 А – горные породы Б- пещеры В – ледники Г- рельеф

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- 1) Океан, омывающий западное побережье; а) Ла-Манш;
 2) Крайний южный мыс материка; б) Атлантический;
 3) Залив на юге материка; в) Балканский;
 4) Остров у восточного побережья; г) Пийай;

1-б+ 4-е+ 7-в+
 2-2+ 5-г+
 3-г+ 6-а+

- 5) Залив на западе материка; д) Бенгальский;
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания; е) Тайвань;
 7) Крупный полуостров материка. ж) Бискайский.

9. Население, какой из перечисленных стран меньше 100 млн. человек:

- 1) Пакистан; 2) Германия; 3) Япония; 4) Нигерия.

10. Установите соответствие между озером и территорией, где оно расположено:

- | | | |
|---------------|----------------------------------|-------|
| 1) Ладожское; | а) в Новгородской области; | 1-б + |
| 2) Кроноцкое; | б) горные районы юга Сибири; | 2-а + |
| 3) Байкал; | в) в Ленинградской области; | 3-г + |
| 4) Ильмень; | г) в Тверской области; | 4-д - |
| 5) Баскунчак; | д) на полуострове Камчатка; | 5-е + |
| 6) Великое; | е) на Прикаспийской низменности. | 6-а - |

11. Выберите пару стран, относящихся к наиболее отсталым в мире:

- 1) Бангладеш и Афганистан; 2) Египет и Марокко;
 3) Перу и Чили; 4) Исландия и Греция.

12. Определите последовательность технологических процессов, осуществляемых на машиностроительном предприятии: **БАГБ**

- А. Обработка металлов резаньем Б. Кузнечно-штамповочное производство
 В. Сборка деталей Г. Литейное производство

13. Исключите город не находящийся на Волго-Балтийском водном пути:

- 1) Самара; 2) Ярославль; 3) Тверь; 4) Санкт-Петербург.

14. Центр медно- никелевой промышленности России - это:

- А. Волхов Б. Кандалакша В. Волгоград Г. Норильск

15. Не является городом –миллионером России:

- А. Новосибирск Б. Омск В. Новгород Г. Нижний Новгород

Аналитический раунд

Задание 1

Внутренние миграции населения оказывают заметное влияние на численность населения субъектов Российской Федерации. При планировании мер по обеспечению населения жильем, рабочими местами, объектами социальной сферы необходимо учитывать влияние миграционных процессов на численность населения региона.

В таблице приведены данные, взятые с официального сайта Федеральной службы государственной статистики.

**Численность и естественный прирост населения
 Ленинградской области**

	2016	2017	2018
Численность постоянного населения на 1 января, человек.	1643888	1637737	1633350
Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.	-18665	-16079	нет данных

Проанализировав эти данные, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Ленинградской области в 2017 г. Запишите решение задачи.

Количество баллов — 4.

0
$$\frac{1637737}{16079} \cdot 100\%$$

$$\frac{16079 \cdot 100}{1637737} = 0,988$$

$$1643888 - 1637737 = 6151$$

Задание 2

«Эта река катит свои воды через всю Сибирь; словно измерив всю необъятную ширь, делит глубоким руслом огромную страну на две равные части. Сказочно хороша река своим величавым

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

58 О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке?
 1) Енисей р. 2) Красноярск, Норильск, Красноярск
 водохр. 3) медно-никелевое промышленное +

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

48 Исправьте географические ошибки
 Остров Юкатан полуостров; Залив Ютландия о-ва;
 Карибское озеро море; Река Гекла _____;
 Гора Меконг река; Город Лабрадор _____; Страна Тегеран Иран

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б. (13 + 2 поощрительных за эрудицию)

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	<u>Мексика</u>	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре		Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия	<u>водохр. север Ю. Америки</u>	Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	
3.		Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.	<u>Грузия</u>		Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция		Автомобили, суда, железная руда, бумага	
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос	<u>оливки, маслины</u>	<u>Афина, Олимпиада, олимп, Олимпия, мисс мира, спорт.</u>
7.	<u>Испания</u>	<u>театр</u>	Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б. (13 + 2 поощрительных за эрудицию)

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов

Фамилия Зубова
 Имя Евгения
 Отчество Юрьевна
 Класс (№ и буква) 10А
 Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
 Название предмета география
 Номер аудитории 14
 Дата проведения олимпиады 02.10.2020. 25,5

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
 2020-2021 учебный год
 10-11 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического. Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый раунд

Каждое задание оценивается в 1 балл.

Задание 3, 6, 7, 8, 10, 12 – по 0,5 балла за каждый правильный ответ

Максимальное количество баллов - 24

Задание 1.

1. Какой субъект исчез с карты Российской Федерации после 2008 года:

- 1) Тюменская область 2) Свердловская область
 3) Читинская область 4) Иркутская область.

2. Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?

- 1) Испания 2) Португалия - 3) Франция 4) Финляндия

3. Установите соответствие « порт – море »:

- 1- Находка 2- Мурманск 3- Калининград 4- Тикси
 3А- Балтийское 1Б- Японское 2В- Баренцево 4Г- Лаптевых.

4. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения;
 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15-20 млн;
 3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс;
 4) В наименее развитых странах проживает более 600 млн. человек со среднедушевым ВВП 100 - 300 долл. в год.

5. Какая из перечисленных стран находится в Азии?

- 1) Нигерия 2) Пакистан 3) Боливия 4) Судан

6. Установите соответствие между страной и ее столицей.

- 1) Вьетнам а) Стокгольм
 2) Швеция б) Коломбо
 3) ЮАР в) Ханой
 г) Претория

7. Установите соответствие « отрасль географии » - объект изучения:

- 1- гляциология 2- литология 3- спелеология 4- геоморфология
 2А – горные породы 3Б- пещеры 1В – ледники 4Г- рельеф

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- 1) Океан, омывающий западное побережье; а) Ла-Манш;
 2) Крайний южный мыс материка; б) Атлантический;
 3) Залив на юге материка; в) Балканский;
 4) Остров у восточного побережья; г) Пийай;

2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8
 e | ж | e | a | g | в
 - | - | + | - | + |

- 5) Залив на западе материка; д) Бенгальский;
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания; е) Тайвань;
 7) Крупный полуостров материка. ж) Бискайский.

9. Население, какой из перечисленных стран меньше 100 млн. человек:

- ① Пакистан; 2) Германия; 3) Япония; 4) Нигерия.

10. Установите соответствие между озером и территорией, где оно расположено:

- 6) Ладожское; а) в Новгородской области;
 2) Кроноцкое; б) горные районы юга Сибири;
 3) Байкал; в) в Ленинградской области;
 4) Ильмень; г) в Тверской области;
 5) Баскунчак; д) на полуострове Камчатка;
 6) Великое; е) на Прикаспийской низменности.

11. Выберите пару стран, относящихся к наиболее отсталым в мире:

- ① Бангладеш и Афганистан; 2) Египет и Марокко;
 3) Перу и Чили; 4) Исландия и Греция.

12. Определите последовательность технологических процессов, осуществляемых на машиностроительном предприятии:

- А. Обработка металлов резаньем Б. Кузнечно-штамповочное производство
 В. Сборка деталей Г. Литейное производство

13. Исключите город не находящийся на Волго-Балтийском водном пути:

- 1) Самара; 2) Ярославль; 3) Тверь; 4) Санкт-Петербург.

14. Центр медно-никелевой промышленности России - это:

- А. Волхов Б. Кандалакша В. Волгоград Г. Норильск

15. Не является городом - миллионером России:

- А. Новосибирск Б. Омск В. Новгород Г. Нижний Новгород

Аналитический раунд

Задание 1

Внутренние миграции населения оказывают заметное влияние на численность населения субъектов Российской Федерации. При планировании мер по обеспечению населения жильем, рабочими местами, объектами социальной сферы необходимо учитывать влияние миграционных процессов на численность населения региона.

В таблице приведены данные, взятые с официального сайта Федеральной службы государственной статистики.

**Численность и естественный прирост населения
Ленинградской области**

	2016	2017	2018
Численность постоянного населения на 1 января, человек.	1643888	1637737	1633350
Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.	-18665	-16079	нет данных

Проанализировав эти данные, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Ленинградской области в 2017 г. Запишите решение задачи.

Количество баллов — 4.

46

$$\begin{array}{r}
 1637737 \\
 - 16079 \\
 \hline
 1621658
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 1633350 \\
 - 1621658 \\
 \hline
 11692
 \end{array}$$

- миграционный прирост.

Задание 2

«Эта река катит свои воды через всю Сибирь; словно измерив всю необъятную ширь, делит глубоким руслом огромную страну на две равные части. Сказочно хороша река своим величавым

течением, природой и живописными городами и селами, горделиво возвышающимися на крутых берегах. С левого берега у реки притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки подходят к реке справа. Это самая многоводная река России. Она выносит в океан воды больше, чем все реки Европейской части страны». (По А. Муранову)

О какой реке идет речь? Назовите известные вам притоки этой реки. Какие крупные города находятся на её берегах и берегах притоков? Какие сооружения и отрасли промышленности возникли на этой реке? *Енисей 25*

Полный ответ – 10 баллов (2 балла – за реку, по 0,5 балла за притоки, города, баллы за названные электростанции и отрасли промышленности).

Задание 3

Исправьте географические ошибки

56 Остров Юкатан ~~озеро~~ *полуостров*; Залив Ютландия ~~река~~ *залив*;
 Карибское озеро ~~море~~ *море*; Река Гекла ~~гора~~ *река*;
 Гора Меконг ~~река~~ *река*; Город Лабрадор ~~залив~~ *залив*; Страна Тегеран ~~столица~~ *страна*.

Количество баллов – 7 (1 балл за каждый правильный ответ)

4. Рассмотрите таблицу, заполните пропущенные графы

15 б. (13+2 поощрительных за эрудицию)

№	Страна	Важнейшие природные объекты	Главные продукты экспорта	То, что создает «образ» страны.
1.	<i>Испания</i>	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре		Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтитлан
2.	Колумбия		Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	
3.		Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.			Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция		Автомобили, суда, железная руда, бумага	
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос	<i>оливки, машины, вино</i>	<i>фаворитские Бои,</i>
7.	<i>Италия</i>		Оливки, маслины, фрукты, растительное масло, вина	Баски, Пикассо, футбол, Гауди, тореро, Кармен

15 б. (13+2 поощрительных за эрудицию)

МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 36 баллов

Фамилия Зеничев
Имя Валера
Отчество Алексеевич
Класс (№ и буква) 9 "А"
Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
Название предмета География
Номер аудитории 18
Дата проведения олимпиады 2.10.20 225

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

9 класс

Максимальное количество баллов – 43

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

1 тур (тестовый) Выберите правильный ответ. (1 балл)

† 1. Крупные запасы нефти имеются на побережье и шельфе

1. Белого моря 2. Моря Лаптевых 3. Чукотского моря 4. Карского моря

† 2. В какой природной зоне природные комплексы труднее всего восстанавливаются после изменения их человеком?

† 1. Тундры и лесотундры 2. Степи и лесостепи
3. Широколиственных лесов 4. Саванн

† 3. Какой из перечисленных народов России является наиболее крупным по численности?

† 1. Якуты 2. Карелы 3. Татары 4. Ханты

– 4. Для какого из перечисленных субъектов РФ характерен самый высокий показатель естественного прироста населения?

– 1. Ставропольский край 2. Краснодарский край
3. Ростовская область 4. Республика Дагестан

† 5. Какая из природных зон России занимает наибольшую территорию?

† 1. тундра 2. тайга 3. смешанный лес 4. степь

† 6. Выберите область, население которой соответствует следующим характеристикам:

– доля городского населения свыше 75%;

– плотность населения около 1 чел/км² :

† 1. Ленинградская обл. 2. Новосибирская обл. 3. Магаданская обл.
4. Кемеровская обл. 5. Ростовская обл.

† 7. Какие моря относятся к бассейну Северного Ледовитого океана?

† 1. Карибское и Черное 3. Баренцево и Аравийское
2. Белое и Баренцево 4. Тасманово и Берингово

† 8. Подзолистые почвы образуются в:

† 1. тайге 2. смешанных лесах 3. пустынях 4. лесостепях.

– 9. Какой из перечисленных городов России является наиболее крупным по числу жителей?

– 1. Нижний Новгород 2. Ставрополь 3. Владивосток 4. Тюмень

† 10. Определите, к традиционным занятиям, какого из перечисленных народов России относятся оленеводство и рыболовство:

† 1. башкиры 2. калмыки 3. ненцы 4. кабардинцы.

† 11. Расположите регионы страны в той последовательности, в которой их жители встречают

– Новый год.

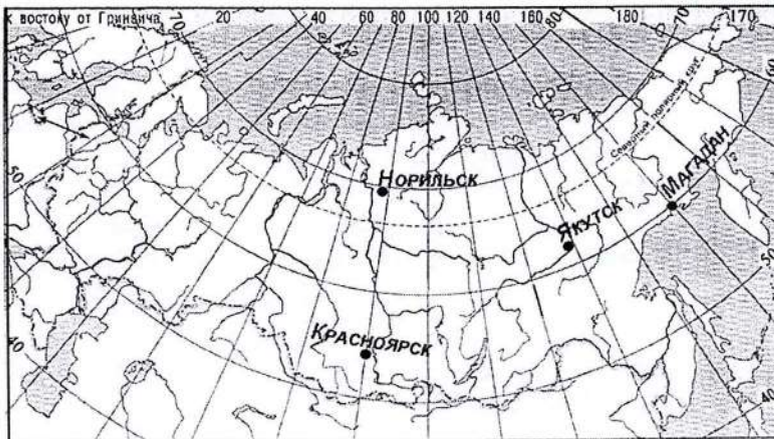
– 1. Красноярский край 2. Краснодарский край 3. ³¹²Приморский край.

– 12. Какие два из перечисленных субъектов РФ имеют самую высокую долю городского населения?

– 1. Магаданская область 2. Мурманская область 3. Респ. Бурятия 4. Респ. Алтай

13. Какой из обозначенных на карте России городов расположен в пределах главной полосы расселения?

- Красноярск;
- 2. Норильск;
- 3. Якутск;
- + 4. Магадан?



14. Какой из показателей доли детей и подростков до 16 лет может быть в регионе Северного Кавказа: 1. 25-35%; ● 22-25%; 3. 20-22%; 4. 18-20%.

15. Установите соответствие:

НАРОД

- 1) хакасы А
- + 2) манси В
- 3) ингуши Г

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- А) алтайская;
- Б) индоевропейская;
- В) уральско-юкагирская;
- Г) северокавказская.

2. Тур (аналитический)

35 1. Этот водоем самый глубокий в России, он содержит 1/5 запасов пресных вод планеты (не считая ледников). В него впадает более 300 рек, а вытекает из него только одна. Берега водоема покрыты почти полностью хвойными лесами. По берегам открыты заповедники. В одном из них, открытом в 1916 году, в районе хребта на восточном берегу обитает ценный зверек, имеющий такое же название, что и хребет, полученное по названию реки, впадающей в водоем. Эта же река дала имя северо-восточному ветру.

Водоем расположен в зоне активных тектонических движений. Поэтому часто в этом районе бывают землетрясения. В 1862 году в результате одного из них неподалеку от дельты самой крупной реки, впадающей в водоем, погрузился под воду большой участок суши. В 1920-х годах в поселке, расположенном у истока вытекающей реки, был открыт стационар по изучению водоема.

Что это за водоем? Байкал

1 В каких субъектах Российской Федерации он расположен? Иркутская область, Республика Бурятия, Красноярский край

2 Как называется река, вытекающая из водоема? Ангара

3 Как называется река, давшая название зверьку, хребту и ветру? Как называется этот зверек? Байкальский соболь

У устья какой реки находится погрузившийся объект и как он называется? (8 баллов)

15 2. Какие районы России и почему перспективны для использования энергии приливов, солнечной энергии и геотермальной энергии. Имеются ли в нашей стране электростанции, использующие эту энергию. Почему люди стали обращать большое внимание на использование выше названных нетрадиционных источников энергии? (5 баллов)

3. В некоторых высокоразвитых странах (Япония, Швейцария) наблюдается старение нации, т.е. увеличение доли людей старших возрастов. Для каких регионов России характерен этот процесс? С чем связан этот процесс? Какие проблемы порождают этот процесс? (5 баллов)

75 4. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

- 1. медленные вертикальные движения
- 2. водная эрозия
- 3. работа ветра
- 4. складчатые тектонические движения
- 5. работа рек
- 6. землетрясения
- 7. работа моря

Внешние 3 7 5 2 Внутренние 4 6 1 (7 баллов)

86 5. Что общего у карьеров и терриконов? Где они встречаются? (3 балла)

Фамилия Копылова
Имя Анна
Отчество Фелисовна
Класс (№ и буква) 9 а
Образовательное учреждение _____
Название предмета География
Номер аудитории 18
Дата проведения олимпиады 02.10.20 238

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
9 класс

Максимальное количество баллов – 43

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

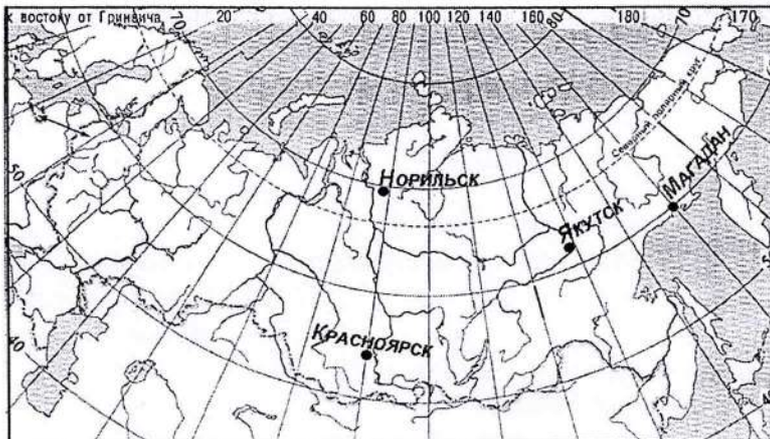
Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

1 тур (тестовый) Выберите правильный ответ. (1 балл)

- † 1. Крупные запасы нефти имеются на побережье и шельфе
1. Белого моря ② Моря Лаптевых 3. Чукотского моря ④ Карского моря
2. В какой природной зоне природные комплексы труднее всего восстанавливаются после изменения их человеком?
— 1. Тундры и лесотундры 2. Степи и лесостепи
③ Широколиственных лесов 4. Саванн
3. Какой из перечисленных народов России является наиболее крупным по численности?
† 1. Якуты 2. Карелы ③ Татары 4. Ханты
4. Для какого из перечисленных субъектов РФ характерен самый высокий показатель естественного прироста населения?
† 1. Ставропольский край 2. Краснодарский край
3. Ростовская область ④ Республика Дагестан
5. Какая из природных зон России занимает наибольшую территорию?
† 1. тундра ② тайга 3. смешанный лес 4. степь
6. Выберите область, население которой соответствует следующим характеристикам:
- доля городского населения свыше 75%;
- плотность населения около 1 чел/км²;
† 1. Ленинградская обл. 2. Новосибирская обл. ③ Магаданская обл.
4. Кемеровская обл. 5. Ростовская обл.
7. Какие моря относятся к бассейну Северного Ледовитого океана?
† 1. Карибское и Черное 3. Баренцево и Аравийское
② Белое и Баренцево 4. Тасманово и Берингово
8. Подзолистые почвы образуются в:
† ① тайге 2. смешанных лесах 3. пустынях 4. лесостепях.
9. Какой из перечисленных городов России является наиболее крупным по числу жителей?
† ① Нижний Новгород 2. Ставрополь 3. Владивосток 4. Тюмень
10. Определите, к традиционным занятиям, какого из перечисленных народов России относятся оленеводство и рыболовство:
† 1. башкиры 2. калмыки ③ ненцы 4. кабардинцы.
11. Расположите регионы страны в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год.
1. Красноярский край 2. Краснодарский край 3. Приморский край. 312
12. Какие два из перечисленных субъектов РФ имеют самую высокую долю городского населения?
— ① Магаданская область ② Мурманская область ③ Респ. Бурятия 4. Респ. Алтай

13. Какой из обозначенных на карте России городов расположен в пределах главной полосы расселения?

- ① Красноярск;
2. Норильск;
3. Якутск;
4. Магадан?



14. Какой из показателей доли детей и подростков до 16 лет может быть в регионе Северного Кавказа: ① 25–35%; ② 22–25%; 3. 20–22%; 4. 18–20%.

15. Установите соответствие:

НАРОД

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- 1) хакасы — А) алтайская;
2) манси — Б) индоевропейская;
3) ингуши — В) уральско-юкагирская;
Г) северокавказская.

2. Тур (аналитический)

1. Этот водоем самый глубокий в России, он содержит 1/5 запасов пресных вод планеты (не считая ледников). В него впадает более 300 рек, а вытекает из него только одна. Берега водоема покрыты почти полностью хвойными лесами. По берегам открыты заповедники. В одном из них, открытом в 1916 году, в районе хребта на восточном берегу обитает ценный зверек, имеющий такое же название, что и хребет, полученное по названию реки, впадающей в водоем. Эта же река дала имя северо-восточному ветру.

Водоем расположен в зоне активных тектонических движений. Поэтому часто в этом районе бывают землетрясения. В 1862 году в результате одного из них неподалеку от дельты самой крупной реки, впадающей в водоем, погрузился под воду большой участок суши. В 1920-х годах в поселке, расположенном у истока вытекающей реки, был открыт стационар по изучению водоема.

Что это за водоем? Байкал

В каких субъектах Российской Федерации он расположен? Иркутская обл., Бурятия.

Как называется река, вытекающая из водоема? Лена

Как называется река, давшая название зверьку, хребту и ветру? Как называется этот зверек? соболь

У устья какой реки находится погрузившийся объект и как он называется? (8 баллов)

2. Какие районы России и почему перспективны для использования энергии приливов, солнечной энергии и геотермальной энергии. Имеются ли в нашей стране электростанции, использующие эту энергию. Почему люди стали обращать большое внимание на использование выше названных нетрадиционных источников энергии? (5 баллов)

3. В некоторых высокоразвитых странах (Япония, Швейцария) наблюдается старение нации, т.е. увеличение доли людей старших возрастов. Для каких регионов России характерен этот процесс? С чем связан этот процесс? Какие проблемы порождают этот процесс? (5 баллов)

4. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

1. медленные вертикальные движения
2. водная эрозия
3. работа ветра
4. складчатые тектонические движения
5. работа рек
6. землетрясения
7. работа моря

Внешние 7 2 3 Внутренние 1 4 6 7 (7 баллов)

5. Что общего у карьеров и терриконов? Где они встречаются? (3 балла)

2 Typ.

3. 3. Точка не имеет своей собственной энергии, она является
только частью и поэтому не имеет энергии. On women neponogamno erodovuec-
kue npeobueue

Фамилия Трущенко
Имя Есения
Отчество Дмитриевна
Класс (№ и буква) 9 А
Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 4
Название предмета География
Номер аудитории 18
Дата проведения олимпиады 2.10.2020 305

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

9 класс

Максимальное количество баллов – 43

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

1 тур (тестовый) Выберите правильный ответ. (1 балл)

1. Крупные запасы нефти имеются на побережье и шельфе

1. Белого моря ② Моря Лаптевых 3. Чукотского моря ④ Карского моря

2. В какой природной зоне природные комплексы труднее всего восстанавливаются после изменения их человеком?

1. Тундры и лесотундры 2. Степи и лесостепи
③ Широколиственных лесов 4. Саванн

3. Какой из перечисленных народов России является наиболее крупным по численности?

1. Якуты 2. Карелы ③ Татары 4. Ханты

4. Для какого из перечисленных субъектов РФ характерен самый высокий показатель естественного прироста населения?

1. Ставропольский край 2. Краснодарский край
3. Ростовская область ④ Республика Дагестан

5. Какая из природных зон России занимает наибольшую территорию?

1. тундра ② тайга 3. смешанный лес 4. степь

6. Выберите область, население которой соответствует следующим характеристикам:

- доля городского населения свыше 75%;

- плотность населения около 1 чел/км² :

1. Ленинградская обл. 2. Новосибирская обл. ③ Магаданская обл.
4. Кемеровская обл. 5. Ростовская обл.

7. Какие моря относятся к бассейну Северного Ледовитого океана?

1. Карибское и Черное 3. Баренцево и Аравийское
② Белое и Баренцево 4. Тасманово и Берингово

8. Подзолистые почвы образуются в:

① тайге 2. смешанных лесах 3. пустынях 4. лесостепях.

9. Какой из перечисленных городов России является наиболее крупным по числу жителей?

① Нижний Новгород 2. Ставрополь 3. Владивосток 4. Тюмень

10. Определите, к традиционным занятиям, какого из перечисленных народов России

относятся оленеводство и рыболовство:

1. башкиры 2. калмыки ③ ненцы 4. кабардинцы.

11. Расположите регионы страны в той последовательности, в которой их жители встречают

Новый год.

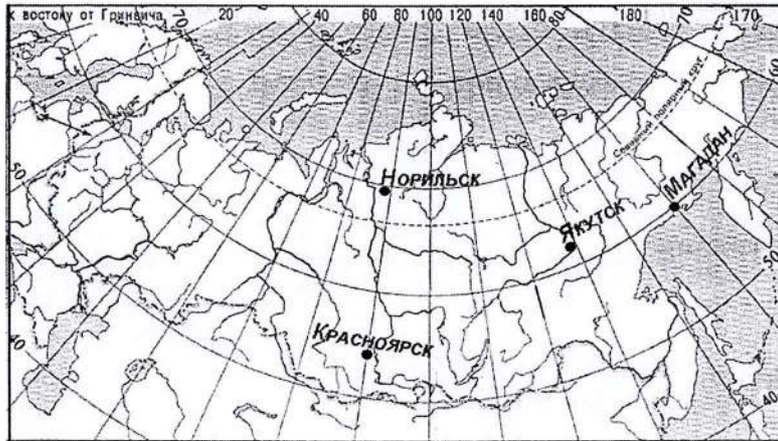
1. Красноярский край 2. Краснодарский край 3. Приморский край

12. Какие два из перечисленных субъектов РФ имеют самую высокую долю городского населения?

1. Магаданская область ② Мурманская область ③ Респ. Бурятия 4. Респ. Алтай

13. Какой из обозначенных на карте России городов расположен в пределах главной полосы расселения?

- ① Красноярск;
2. Норильск;
3. Якутск;
4. Магадан?



14. Какой из показателей доли детей и подростков до 16 лет может быть в регионе Северного Кавказа: 1. 25–35%; 2. 22–25%; ③ 20–22%; 4. 18–20%.

15. Установите соответствие:

НАРОД

- 1) хакасы
2) манси
3) ингуши

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- А) алтайская;
Б) индоевропейская;
В) уральско-юкагирская;
Г) северокавказская.

2. Тур (аналитический)

1. Этот водоем самый глубокий в России, он содержит 1/5 запасов пресных вод планеты (не считая ледников). В него впадает более 300 рек, а вытекает из него только одна. Берега водоема покрыты почти полностью хвойными лесами. По берегам открыты заповедники. В одном из них, открытом в 1916 году, в районе хребта на восточном берегу обитает ценный зверек, имеющий такое же название, что и хребет, полученное по названию реки, впадающей в водоем. Эта же река дала имя северо-восточному ветру.

Водоем расположен в зоне активных тектонических движений. Поэтому часто в этом районе бывают землетрясения. В 1862 году в результате одного из них неподалеку от дельты самой крупной реки, впадающей в водоем, погрузился под воду большой участок суши. В 1920-х годах в поселке, расположенном у истока вытекающей реки, был открыт стационар по изучению водоема.

1 Что это за водоем? Байкал

2 В каких субъектах Российской Федерации он расположен? Иркутская область, Бурятия

Как называется река, вытекающая из водоема? Лена

2 Как называется река, давшая название зверьку, хребту и ветру? Как называется этот зверек? Баргузин

У устья какой реки находится погрузившийся объект и как он называется? (8 баллов)

2. Какие районы России и почему перспективны для использования энергии приливов, солнечной энергии и геотермальной энергии. Имеются ли в нашей стране электростанции, использующие эту энергию. Почему люди стали обращать большое внимание на использование выше названных нетрадиционных источников энергии? (5 баллов)

3. В некоторых высокоразвитых странах (Япония, Швейцария) наблюдается старение нации, т.е. увеличение доли людей старших возрастов. Для каких регионов России характерен этот процесс? С чем связан этот процесс? Какие проблемы порождают этот процесс? (5 баллов)

4. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

- медленные вертикальные движения
- водная эрозия
- работа ветра
- складчатые тектонические движения
- работа рек
- землетрясения
- работа моря

Внешние 2 3 5 7 Внутренние 6 4 2 (7 баллов)

5. Что общего у карьеров и терриконов? Где они встречаются? (3 балла)

Карьеры и терриконы - искусственные формы рельефа. Распространены на местах раскопок, казачьих.

Презентация Есенина Ю.Н. УИИОУ СОУС ~ 4
Тур 2.

3. Для эффективного перевода времени селушур, информация передается лучше к предоставленной части страны. Этой информацией пользуются с: — хорошие качества услуг. обслуживания, в связи с тем хорошие услуги будут готовы. — с информативными данными, например "заинтересованы", услуги (информация) и хотят избежать делов.

Продвижение, в основном, эксклюзивные. Помощь услуги все равно становится первоочередными, и если не будет информации, то можно, в своем времени работать не обязательно. Также manager услуга в обслуживании услуг клиентов - без делов закупаются услуги, без услуг клиентов - без.

Фамилия Лешова
Имя Анастасия
Отчество Николаевна
Класс (№ и буква) В, А
Образовательное учреждение МАОУ СОШ БЧ
Название предмета География
Номер аудитории 14
Дата проведения олимпиады 02.10.20 406

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

8 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Задание 1 (тестовый раунд).

1. Какому азимуту соответствует направление на ВЮВ?

- 1) 135°; 2) 292,5°; 3) 112,5°; 4) 202,5°.

2. Какой из представленных масштабов самый крупный:

- † 1) 1:25000; 2) 1:50000; 3) 1:100000; 4) 1:1000000?

3. Какой будет масштаб плана местности, если линия, длина которой на местности составляет 23,5 км, представлена на плане местности отрезком длиной 9,4 см:

- † 1) 1:5000; 2) 1:250 000; 3) 1:2500000; 4) 1:25000?

4. Первый (нижний) высотный пояс гор в схеме высотной поясности всегда соответствует:

- 1) природной зоне, в которой находится гора;
 2) названию климатического пояса, в котором находится гора;
 3) названию горы;
 4) названию почвы, в которой находится гора.

5. Определите примерную высоту горы, если известно, что у ее подножия температура воздуха составила +16°C, а на ее вершине –8°C:

- † 1) 1,3 км; 2) 4 км; 3) 24 км; 4) 400 м.

6. Определите, в каком из случаев будет дуть самый сильный ветер:

- 1) в точке А давление 741 мм в точке Б 750мм;
 2) в точке А давление 763 мм в точке Б 758 мм;
 3) в точке А давление 754 мм в точке Б 752 мм;
 4) в точке А давление 755 мм в точке Б 762 мм.

7. Самая низкая температура воздуха, зафиксированная на земном шаре, составляет –89,2°C. Выберите место, где это могло быть:

- † 1) Оймякон (Россия);
 2) Северный полюс;
 3) Антарктида (станция Восток);
 4) о. Гренландия.

8. На каком из рисунков изображены горы, образованные в более древнее время:

1



2



9. Укажите самое мелкое море на Земле:

- 1) Филиппинское; 2) Азовское; 3) Балтийское; 4) Черное.

10. Самое большое море, омывающее территорию России – это:

- 1) Балтийское; 2) Охотское; 3) Японское; 4) Берингово.

11. В какую геологическую эру произошли такие события как появление млекопитающих и птиц, появление первых цветковых растений, господство голосеменных растений и пресмыкающихся:

- 1) архейская; 2) протерозойская; 3) палеозойская; 4) мезозойская.

12. Жаркий (+25...+30°C), сухой (влажность 30%), сильный (скорость более 5 м/с) ветер в течении нескольких дней. О каком неблагоприятном климатическом явлении, встречающемся на территории России, идет речь:

- 1) засуха; 2) суховей; 3) пыльная буря; 4) ураган?

13. Какое происхождение имеют такие формы рельефа как озы и камы:

- 1) тектоническое; 2) ледниковое; 3) карстовое; 4) эоловое (связанное с деятельностью ветра).

14. Бурный грязе-каменный поток, часто возникающий на окончании ледника при сильных ливнях или при интенсивном таянии снега, перемещающийся по склону и несущий с собой массу камней – это:

- 1) оползень; 2) наводнение; 3) сель; 4) морена.

15. Явление, когда в каждый момент суток одинаковое время бывает лишь в точках, расположенных на одном меридиане, называется:

- 1) поясным временем; 2) декретным временем; 3) местным временем; 4) летним временем.

Задания (аналитический раунд).

1. «Кто-то метко заметил, что человек, попавший в эти леса, дважды испытывает острую радость: в первый день, когда, ослеплённый их сказочными богатствами, он думает, что попал в рай, и в последний день, когда на грани безумства он наконец удирает из этого «зелёного ада». О какой природной зоне и почему так писал польский учёный А.Фидлер? Где она расположена? Выберите из списка растения и животных, которых вы можете встретить в этих лесах:

- Баобаб, ель, сосна, дуб, гевея, акация, шоколадное дерево, лютик, мак, орхидеи, держи-дерево, саксаул, лиственница.

- Джейран, соболь, ленивец, летяга, ягель, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар, анаконда, тукан, тапир, лиса, як.

2. Укажите материки, имеющие следующие характеристики: самый влажный, самый сухой, самый жаркий, самый холодный, самый маленький.

3. На Земле есть район, где за полярным кругом практикуется земледелие в открытом грунте, не в теплицах. Какие страны относятся к этому району? Почему, в отличие от других районов Заполярья, здесь возможно земледелие?

4. «Самый - самый»:

1) Самая высокая точка Земли. На каком материке находится _____

2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится _____

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится _____

4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится _____

5. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

1. медленные вертикальные движения

2. водная эрозия

3. работа ветра

4. складчатые тектонические движения

5. работа рек

6. землетрясения

7. работа моря

Внешние _____ Внутренние _____

6. Что общего у карьеров и терриконов? Где они встречаются?

Фамилия Беденко
Имя Алисия
Отчество Александровна
Класс (№ и буква) 8 "СД"
Образовательное учреждение МБОУ СОШ № 4
Название предмета география
Номер аудитории _____
Дата проведения олимпиады 2.10.2020 466

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

8 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Задание 1 (тестовый раунд).

1. Какому азимуту соответствует направление на ВЮВ?

- † 1) 135°; 2) 292,5°; 3) 112,5°; 4) 202,5°.

2. Какой из представленных масштабов самый крупный:

- † 1) 1:25000; 2) 1:50000; 3) 1:100000; 4) 1:1000000?

3. Какой будет масштаб плана местности, если линия, длина которой на местности составляет 23,5 км, представлена на плане местности отрезком длиной 9,4 см:

- † 1) 1:5000; 2) 1:250 000; 3) 1:2500000; 4) 1:25000?

4. Первый (нижний) высотный пояс гор в схеме высотной поясности всегда соответствует:

- † 1) природной зоне, в которой находится гора;
2) названию климатического пояса, в котором находится гора;
3) названию горы;
4) названию почвы, в которой находится гора.

5. Определите примерную высоту горы, если известно, что у ее подножия температура воздуха составила +16°C, а на ее вершине –8°C:

- † 1) 1,3 км; 2) 4 км; 3) 24 км; 4) 400 м.

6. Определите, в каком из случаев будет дуть самый сильный ветер:

- 1) в точке А давление 741 мм в точке Б 750мм;
2) в точке А давление 763 мм в точке Б 758 мм;
3) в точке А давление 754 мм в точке Б 752 мм;
4) в точке А давление 755 мм в точке Б 762 мм.

7. Самая низкая температура воздуха, зафиксированная на земном шаре, составляет –89,2°C. Выберите место, где это могло быть:

- † 1) Оймякон (Россия);
2) Северный полюс;
3) Антарктида (станция Восток);
4) о. Гренландия.

8. На каком из рисунков изображены горы, образованные в более древнее время:

1

2



9. Укажите самое мелкое море на Земле:
 + 1) Филиппинское; ② Азовское; 3) Балтийское; 4) Черное.
10. Самое большое море, омывающее территорию России – это:
 + 1) Балтийское; 2) Охотское; 3) Японское; ④ Берингово.
11. В какую геологическую эру произошли такие события как появление млекопитающих и птиц, появление первых цветковых растений, господство голосеменных растений и пресмыкающихся:
 + 1) архейская; 2) протерозойская; 3) палеозойская; ④ мезозойская.
12. Жаркий (+25...+30°C), сухой (влажность 30%), сильный (скорость более 5 м/с) ветер в течении нескольких дней. О каком неблагоприятном климатическом явлении, встречающемся на территории России, идет речь:
 - 1) засуха; 2) суховей; ③ пыльная буря; 4) ураган?
13. Какое происхождение имеют такие формы рельефа как озы и камы:
 + 1) тектоническое; ② ледниковое; 3) карстовое; 4) эоловое (связанное с деятельностью ветра).
14. Бурный грязе-каменный поток, часто возникающий на окончании ледника при сильных ливнях или при интенсивном таянии снега, перемещающийся по склону и несущий с собой массу камней – это:
 - ① оползень; 2) наводнение; 3) сель; 4) морена.
15. Явление, когда в каждый момент суток одинаковое время бывает лишь в точках, расположенных на одном меридиане, называется:
 + 1) поясным временем; 2) декретным временем; ③ местным временем; 4) летним временем.

Задания (аналитический раунд).

- 85 1. «Кто-то метко заметил, что человек, попавший в эти леса, дважды испытывает острую радость: в первый день, когда, ослеплённый их сказочными богатствами, он думает, что попал в рай, и в последний день, когда на грани безумства он наконец удирает из этого «зелёного ада». О какой природной зоне и почему так писал польский учёный А.Фидлер? Где она расположена? Выберите из списка растения и животных, которых вы можете встретить в этих лесах:
 - Баобаб, ель, сосна, дуб, гевея, акация, шоколадное дерево, лютик, мак, орхидеи, держи-дерево, саксаул, лиственница.
 - Джейран, соболь, ленивец, летяга, ягель, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар, анаконда, тукан, тапир, лиса, як.
- 55 2. Укажите материки, имеющие следующие характеристики: самый влажный, самый сухой, самый жаркий, самый холодный, самый маленький.
- 105 3. На Земле есть район, где за полярным кругом практикуется земледелие в открытом грунте, не в теплицах. Какие страны относятся к этому району? Почему, в отличие от других районов Заполярья, здесь возможно земледелие?
- 45 4. «Самый - самый»:
 1) Самая высокая точка Земли. На каком материке находится Евразия
 2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится Евразия
 3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится Южная Америка
 4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится Южная Америка
- 56 5. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?
 1. медленные вертикальные движения
 2. водная эрозия
 3. работа ветра
 4. складчатые тектонические движения
 5. работа рек
 6. землетрясения
 7. работа моря
- Внешние 3, 5, 7 Внутренние 6, 4, 2
- 35 6. Что общего у карьеров и терриконов? Где они встречаются?

И карьеры и терриконы являются последствием геологической деятельности. Они встречаются в местах добычи полезных ископаемых.

Иеденко Анна 8, А

Задача (апошнілесны раўня)

1. - Орхідеа, шкідлівыя, гевея, тамар, мокаладнае дрэва, анаконда, гуан, агуар.

2. Тры родныя зона: вясакныя экватарыяльныя сася. З гэтымі вясакнымі зонамі, скора пераходзіць да тропічнага вядома па апісанні таі што тамі вясакныя, как в раўня

2. Самы вясакны - Южная Амерыка, Самы суход - Афрыка.

58 мля, Самы паркі - Арыка, Самы тоўдыкі - Антарктыка. Самы маленькі - Аўстралія.

3. Тропічны Срандывавскі нов, Россыя, Фінляндія
Тотому што там клімат азначаеся блізодзя тэмпературы
тэменню, сродная тэмпература шюкя +10°C, што
позволяе замятацца замедземам.

Фамилия Бригунцов
Имя Сергей
Отчество Игоревич
Класс (№ и буква) 8, А
Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
Название предмета география
Номер аудитории 17
Дата проведения олимпиады 2.10.20 476

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

8 класс

Максимальное количество баллов – 56

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Задание 1 (тестовый раунд).

1. Какому азимуту соответствует направление на ВЮВ?

† 1) 135°; 2) 292,5°; ③ 112,5°; 4) 202,5°.

2. Какой из представленных масштабов самый крупный:

† ① 1:25000; 2) 1:50000; 3) 1:100000; ④ 1:1000000?

3. Какой будет масштаб плана местности, если линия, длина которой на местности составляет 23,5 км, представлена на плане местности отрезком длиной 9,4 см:

† 1) 1:5000; ② 1:250 000; ③ 1:2500000; 4) 1:25000?

4. Первый (нижний) высотный пояс гор в схеме высотной поясности всегда соответствует:

① природной зоне, в которой находится гора;

2) названию климатического пояса, в котором находится гора;

3) названию горы;

④ названию почвы, в которой находится гора.

5. Определите примерную высоту горы, если известно, что у ее подножия температура воздуха составила +16°C, а на ее вершине –8°C:

† 1) 1,3 км; ② 4 км; 3) 24 км; 4) 400 м.

6. Определите, в каком из случаев будет дуть самый сильный ветер:

1) в точке А давление 741 мм в точке Б 750мм;

– 2) в точке А давление 763 мм в точке Б 758 мм;

③ в точке А давление 754 мм в точке Б 752 мм;

4) в точке А давление 755 мм в точке Б 762 мм.

7. Самая низкая температура воздуха, зафиксированная на земном шаре, составляет –89,2°C.

Выберите место, где это могло быть:

† 1) Оймякон (Россия);

2) Северный полюс;

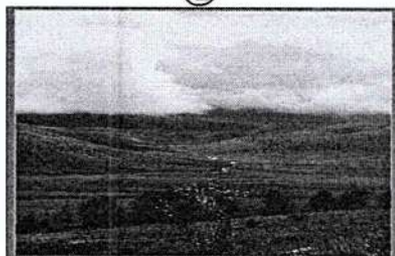
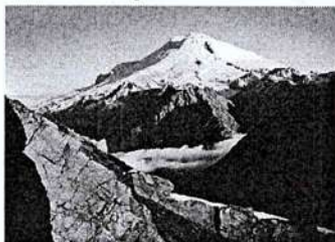
③ Антарктида (станция Восток);

4) о. Гренландия.

8. На каком из рисунков изображены горы, образованные в более древнее время:

1

②



9. Укажите самое мелкое море на Земле:

- 1) Филиппинское; 2) Азовское; 3) Балтийское; 4) Черное.

10. Самое большое море, омывающее территорию России – это:

- 1) Балтийское; 2) Охотское; 3) Японское; 4) Берингово.

11. В какую геологическую эру произошли такие события как появление млекопитающих и птиц, появление первых цветковых растений, господство голосеменных растений и пресмыкающихся:

- 1) архейская; 2) протерозойская; 3) палеозойская; 4) мезозойская.

12. Жаркий (+25...+30°C), сухой (влажность 30%), сильный (скорость более 5 м/с) ветер в течении нескольких дней. О каком неблагоприятном климатическом явлении, встречающемся на территории России, идет речь:

- 1) засуха; 2) суховей; 3) пыльная буря; 4) ураган?

13. Какое происхождение имеют такие формы рельефа как озы и камы:

- 1) тектоническое; 2) ледниковое; 3) карстовое; 4) эоловое (связанное с деятельностью ветра).

14. Бурный грязе-каменный поток, часто возникающий на окончании ледника при сильных ливнях или при интенсивном таянии снега, перемещающийся по склону и несущий с собой массу камней – это:

- 1) оползень; 2) наводнение; 3) сель; 4) морена.

15. Явление, когда в каждый момент суток одинаковое время бывает лишь в точках, расположенных на одном меридиане, называется:

- 1) поясным временем; 2) декретным временем; 3) местным временем; 4) летним временем.

Задания (аналитический раунд).

1. «Кто-то метко заметил, что человек, попавший в эти леса, дважды испытывает острую радость: в первый день, когда, ослеплённый их сказочными богатствами, он думает, что попал в рай, и в последний день, когда на грани безумства он наконец удирает из этого «зелёного ада». О какой природной зоне и почему так писал польский учёный А. Фидлер? Где она расположена? Выберите из списка растения и животных, которых вы можете встретить в этих лесах:

- Баобаб, ель, сосна, дуб, гевея, акация, шоколадное дерево, лютик, мак, орхидеи, держи-дерево, саксаул, лиственница.

- Джейран, соболь, ленивец, летяга, ягель, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар, анаконда, тукан, тапир, лиса, як.

2. Укажите материки, имеющие следующие характеристики: самый влажный, самый сухой, самый жаркий, самый холодный, самый маленький.

3. На Земле есть район, где за полярным кругом практикуется земледелие в открытом грунте, не в теплицах. Какие страны относятся к этому району? Почему, в отличие от других районов Заполярья, здесь возможно земледелие?

4. «Самый - самый»:

1) Самая высокая точка Земли. На каком материке находится Эверест. Евразия

2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится Красная Завода. Африка. Мёртвое море

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится Ангелы. Ю.А.

4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится Мезувиус. Евразия.

5. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

1. медленные вертикальные движения

2. водная эрозия

3. работа ветра

4. складчатые тектонические движения

5. работа рек

6. землетрясения

7. работа моря

Внешние 2 3 5 6 7 Внутренние 1 4 6 7

6. Что общего у карьеров и терриконов? Где они встречаются?

Грбунев Сергей 8, Р⁴

Задача (аналитический раунд)

- 2) Самый влажный - Южная Америка
Самый сухой - Австралия
Самый жаркий - Африка
5) Самый холодный - Антарктида
Самый маленький - Австралия.

4) 2 - побережье
Мертвого моря
Евразия.

1) 6) Тропические леса. Тропики.

2) Он писал так потому, что: в первый раз ты пишешь
растительностью, животным миром.

Проведя Гекк Там несколько дней, в непроходимых лесах,
где единственный транспорт - это лодка. Ты осознаешь где находишься
в "Аду". За все время проведения в "зеленом аду" не раз ловили
подтвердятся укусу ядовитых насекомых, змей, наподобие диких зверей.

3) 10) Россия; Финляндия; Скандинавский п-ов. Норвегия.
Побережья омываются Тихим и Атлантическим
морем +10°C. Возможно эти звери.

6) Карьер - это искусственный котлован. Место в котором добывают
3) Терреком - карьер для добычи ископаемых
Сходства: Карьер и Терреком созданы человеком; в обоих случаях
добыча ископаемых.

Фамилия Алексеев
Имя Максим
Отчество Евгеньевич
Класс (№ и буква) 7 Б
Образовательное учреждение Школа № 4
Название предмета География
Номер аудитории 2
Дата проведения олимпиады 2.10.2020

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
7 класс

Максимальное количество баллов – 90

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый тур

1. В субэкваториальном климатическом поясе Южного полушария в июле господствуют:

- а) арктические воздушные массы; б) умеренные воздушные массы;
в) экваториальные воздушные массы; г) тропические воздушные массы.

2. Пассаты в Южном полушарии дуют с юго-востока на северо-запад, так как на их направление влияет:

- а) вращение Земли вокруг своей оси; б) обращение Земли вокруг Солнца;
в) количество осадков в тропических и экваториальных широтах;
г) направление крупных горных хребтов.

3. Холодные течения, проходящие в тропических широтах у западных берегов материков:

- а) понижает атмосферное давление; б) способствуют формированию пассатов;
в) препятствуют образованию осадков; г) на климат никак не влияют.

4. В этом океане шельф занимает более 1/3 площади, и отсутствуют глубоководные желоба

- а) Тихий; б) Атлантический;
в) Северный Ледовитый; г) Индийский.

5. Определите природную зону: средние температуры января +16°C, июля от +25 до +32°C, среднегодовое количество осадков менее 250 мм?

- а) саванны; б) пустыни;
в) влажные экваториальные леса; г) степи.

6. Координаты северной точки Австралии – мыса Йорк – 11° ю. ш. и 142° в. д., южной – мыса Юго-Восточный – 39° ю. ш. и 146° в. д. Какова протяженность материка с севера на юг в градусах?

- а) 50°; б) 4°;
в) 28°; г) 45°.

7. Какой материк пересекается всеми меридианами?

- а) Евразия; б) Антарктида;
в) Северная Америка; г) Африка.

8. К внешним процессам, формирующим рельеф Земли, относятся:

- а) опускания земной коры; б) вулканизм;

в) поднятия земной коры; г) выветривание.

9. Самый южный климатический пояс Земли:

- а) экваториальный; б) арктический;
в) антарктический; г) тропический.

10. Какое государство расположено на двух материках?

- а) Марокко; б) Д.Р. Конго;
в) Танзания; г) Египет;

11. Как называются линии, соединяющие на карте точки с одинаковым атмосферным давлением?

- а) изогипсы; б) изобары;
в) изогипеты; г) изотермы;

12. 5 см в масштабе 1:5000 на местности равны:

- а) 200 м; б) 250 м;
в) 25 м; г) 50 м.

13. Какой материк (часть материка) входил в состав древней Лавразии:

- а) Индостан; б) Антарктида;
в) Южная Америка; г) Северная Америка.

14. От уровня какого моря отсчитывается абсолютная высота всех точек в России?

- а) Балтийского; б) Белого;
в) Черного; г) Баренцева.

15. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие?

- а) Каспийское, Черное, Средиземное; б) Каспийское, Черное, Аравийское;
в) Адриатическое, Средиземное, Аравийское; г) Балтийское, Черное, Красное.

Аналитический тур.

Задание № 1 (20 баллов)

Эти формы рельефа были открыты лишь в середине XX века, благодаря методу эхолокации. Они образуют единую систему общей длиной свыше 60000 км и относительной высотой до 4 км. Районы их распространения относятся к сейсмическим районам Земли.

Определите как называются эти формы рельефа, и ответьте на дополнительные вопросы:

1. Как называются эти формы рельефа? *Средиземноморские хребты.*
2. Какие движения земной коры происходят в пределах этих форм рельефа? *раскол или разрывы*
3. Как меняется возраст земной коры от осевой зоны форм рельефа к краям? *в центре более молодой, а ближе к краям старая*
4. Чем это можно объяснить? *в зоне та масса поднимается матер +*
5. Как называются гидротермальные источники на их склонах? *геофонтаны*
6. В какую страну нужно отправиться, чтобы увидеть, как выглядит поверхность этих форм рельефа? *На остр. Мадагаскар.*
7. На каком острове по происхождению она находится? *Мадагаскар*
8. Назовите наиболее активный вулкан, расположенный на этом острове? *Гессла*
9. В каком городе приземлится ваш самолет? *Рейковик. - стр. Мадагаскар.*

Задание № 2 (15 баллов)

Восемь российских палеонтологов изучают динозавров Гондваны. Для экспедиции они выбрали разные места. Первый отправился в США, второй в Антарктиду, третий в Австралию, четвертый в Швецию, пятый в Индию, шестой в Китай, седьмой в Сибирь, а восьмой на Мадагаскар.

Что такое Гондвана? В какое время она существовала?

Существовала совсем 750-530 млн лет назад 100 млн лет назад.

Каких ученых может ждать успех, а каких - заведомая неудача?

Предложите еще несколько возможных мест находок динозавров Гондваны.

Аргентина, Россия

Задание № 3 (20 баллов)

Это путешествие состоялось в начале эпохи Великих географических открытий. Оно длилось 2 года 11 месяцев и 19 дней. Из 5 кораблей, которые отправились в экспедицию, вернулся лишь один, в трюмах которого было 26 тонн пряностей. Большая часть команды нашла свое последнее пристанище на дне океанов, как это часто бывает с моряками, а руководителю не удалось самому завершить начатое дело.

Определите о каком путешествии идет речь в описании, и ответьте на дополнительные вопросы.

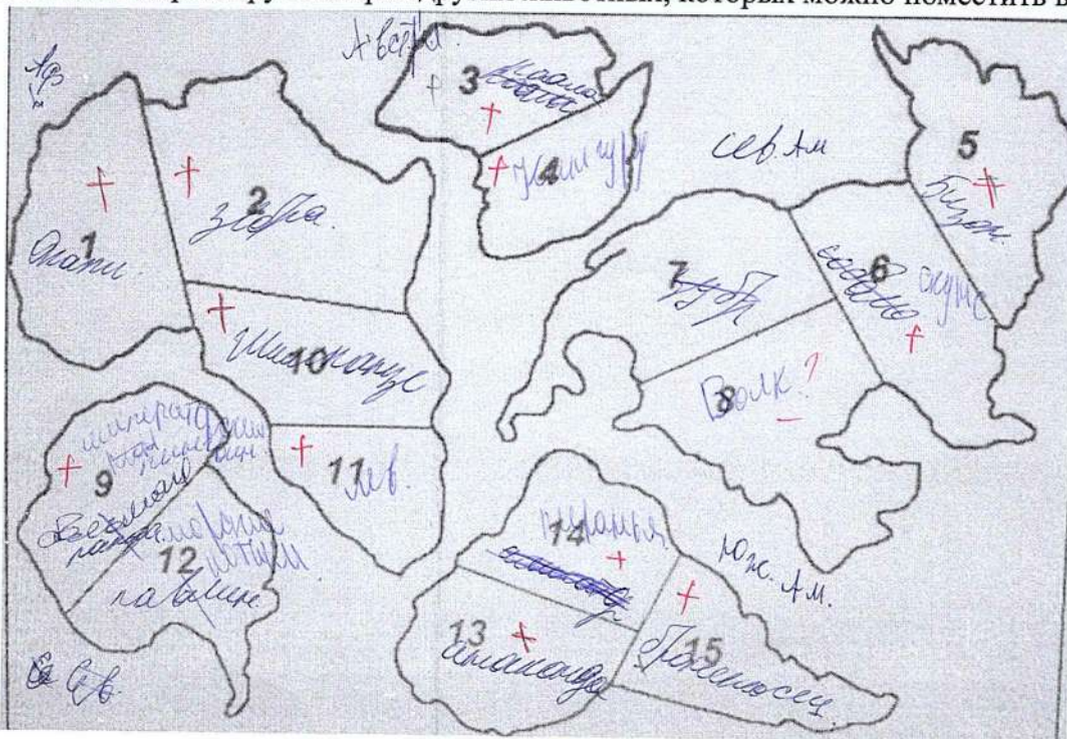
1. О каком путешествии идет речь? *Первое кругосветное путешествие в Индию. Путешествие В. Амабуса в Индию. Фрэнсис Дрейк*
2. Когда оно произошло? *11 лет 1519-1521*
3. Как звали руководителя экспедиции? *Васко да Гама. Васко да Гама. Фернандо Магелан.*
4. Как называются острова, на которых он погиб? *Филиппины*
5. Кто возглавил путешественников после его гибели? *Элканьо*
6. Какая была цель у экспедиции? *Найти морские приливы и увидеть морскую страну (морские змеи и т.п. островов).*
7. Кто из европейцев впервые побывал на берегу Великого океана?
8. Какие объекты появились на карте, благодаря этому путешествию? *Тихий океан, Магеланов пролив.*

Задание 4 (20 баллов)

Директору зоопарка привезли 15 разных животных: бизон, коала, большая панда, окани, анаконда, аллигатор, соболь, павлин, броненосец, зебра, тигр, императорский пингвин, шимпанзе, зубр, скунс.

Для животных подготовили просторные вольеры, соответствующие контурам материков, на которых они обитают.

Помогите директору зоопарка распределить животных по «вольерам-материкам». Но помните, что в каждом вольере (отмеченном цифрами на схеме) можно разместить только одно животное. Для каких животных нет подходящего места в вольерах данного зоопарка? Почему? Предложите директору зоопарка других животных, которых можно поместить в пустующие вольеры.



Мат материка
Евразия:
Большая панда,
Соболь; Тигр;
Павлин.
58

Фамилия Винокуров
Имя Артём
Отчество Евгеньевич
Класс (№ и буква) 7 класс Б
Образовательное учреждение МАОУСОШ
Название предмета География
Номер аудитории 2
Дата проведения олимпиады 2.10

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
7 класс

Максимальное количество баллов – 90

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый тур

1. В субэкваториальном климатическом поясе Южного полушария в июле господствуют:

- а) арктические воздушные массы; б) умеренные воздушные массы;
в) экваториальные воздушные массы; г) тропические воздушные массы.

2. Пассаты в Южном полушарии дуют с юго-востока на северо-запад, так как на их направление влияет:

- а) вращение Земли вокруг своей оси; б) обращение Земли вокруг Солнца;
в) количество осадков в тропических и экваториальных широтах;
 г) направление крупных горных хребтов.

3. Холодные течения, проходящие в тропических широтах у западных берегов материков:

- а) понижает атмосферное давление; б) способствуют формированию пассатов;
 в) препятствуют образованию осадков; г) на климат никак не влияют.

4. В этом океане шельф занимает более 1/3 площади, и отсутствуют глубоководные желоба

- а) Тихий; б) Атлантический;
 в) Северный Ледовитый; г) Индийский.

5. Определите природную зону: средние температуры января +16°C, июля от +25 до +32°C, среднегодовое количество осадков менее 250 мм?

- а) саванны; б) пустыни;
 в) влажные экваториальные леса; г) степи.

6. Координаты северной точки Австралии – мыса Йорк – 11° ю. ш. и 142° в. д., южной – мыса Юго-Восточный – 39° ю. ш. и 146° в. д. Какова протяженность материка с севера на юг в градусах?

- а) 50°; б) 4°;
 в) 28°; г) 45°.

7. Какой материк пересекается всеми меридианами?

- а) Евразия; б) Антарктида;
в) Северная Америка; г) Африка.

8. К внешним процессам, формирующим рельеф Земли, относятся:

- а) опускания земной коры; б) вулканизм;

— в) поднятия земной коры; г) выветривание.

9. Самый южный климатический пояс Земли:

+ а) экваториальный; б) арктический;
 в) антарктический; г) тропический.

10. Какое государство расположено на двух материках?

+ а) Марокко; б) Д.Р. Конго;
в) Танзания; г) Египет;

11. Как называются линии, соединяющие на карте точки с одинаковым атмосферным давлением?

— а) изогипсы; б) изобары;
в) изогииеты; г) изотермы;

12. 5 см в масштабе 1:5000 на местности равны:

— а) 200 м; б) 250 м;
в) 25 м; г) 50 м.

13. Какой материк (часть материка) входил в состав древней Лавразии:

+ а) Индостан; б) Антарктида;
 в) Южная Америка; г) Северная Америка.

14. От уровня какого моря отсчитывается абсолютная высота всех точек в России?

— а) Балтийского; б) Белого;
 в) Черного; г) Баренцева.

15. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие?

+ а) Каспийское, Черное, Средиземное; б) Каспийское, Черное, Аравийское;
в) Адриатическое, Средиземное, Аравийское; г) Балтийское, Черное, Красное.

Аналитический тур.

Задание № 1 (20 баллов)

Эти формы рельефа были открыты лишь в середине XX века, благодаря методу эхолокации. Они образуют единую систему общей длиной свыше 60000 км и относительной высотой до 4 км. Районы их распространения относятся к сейсмическим районам Земли.

198 Определите как называются эти формы рельефа, и ответьте на дополнительные вопросы:

- 35 1. Как называются эти формы рельефа? *средне-океанические срединно-океанические хребты*
- 25 2. Какие движения земной коры происходят в пределах этих форм рельефа? *расхождение плит.*
- 25 3. Как меняется возраст земной коры от осевой зоны форм рельефа к краям? *малогае далее*
- 35 4. Чем это можно объяснить? *мелкая порфирализация в центре и срабатывание малагае, старая по краям.*
- 25 5. Как называются гидротермальные источники на их склонах? *горячие черные курильские источники.*
- 25 6. В какую страну нужно отправиться, чтобы увидеть, как выглядит поверхность этих форм рельефа? *Исландия.*
- 15 7. На каком острове по происхождению она находится? *Исландия.*
- 25 8. Назовите наиболее активный вулкан, расположенный на этом острове? *Тейна*
- 25 9. В каком городе приземлится ваш самолет? *Рейкьявик.*

Задание № 2 (15 баллов)

Восемь российских палеонтологов изучают динозавров Гондваны. Для экспедиции они выбрали разные места. Первый отправился в США, второй в Антарктиду, третий в Австралию, четвертый в Швецию, пятый в Индию, шестой в Китай, седьмой в Сибирь, а восьмой на Мадагаскар.

105 Что такое Гондвана? В какое время она существовала? *это - суперматерик восточной Америки. существовал (750-530 млн. л. назад), Южная Азия.*

Каких ученых может ждать успех, а каких - заведомая неудача?

Предложите еще несколько возможных мест находок динозавров Гондваны.

116 Задание № 3 (20 баллов)

Это путешествие состоялось в начале эпохи Великих географических открытий. Оно длилось 2 года 11 месяцев и 19 дней. Из 5 кораблей, которые отправились в экспедицию, вернулся лишь один, в трюмах которого было 26 тонн пряностей. Большая часть команды нашла свое последнее пристанище на дне океанов, как это часто бывает с моряками, а руководителю не удалось самому завершить начатое дело.

Определите о каком путешествии идёт речь в описании, и ответьте на дополнительные вопросы.

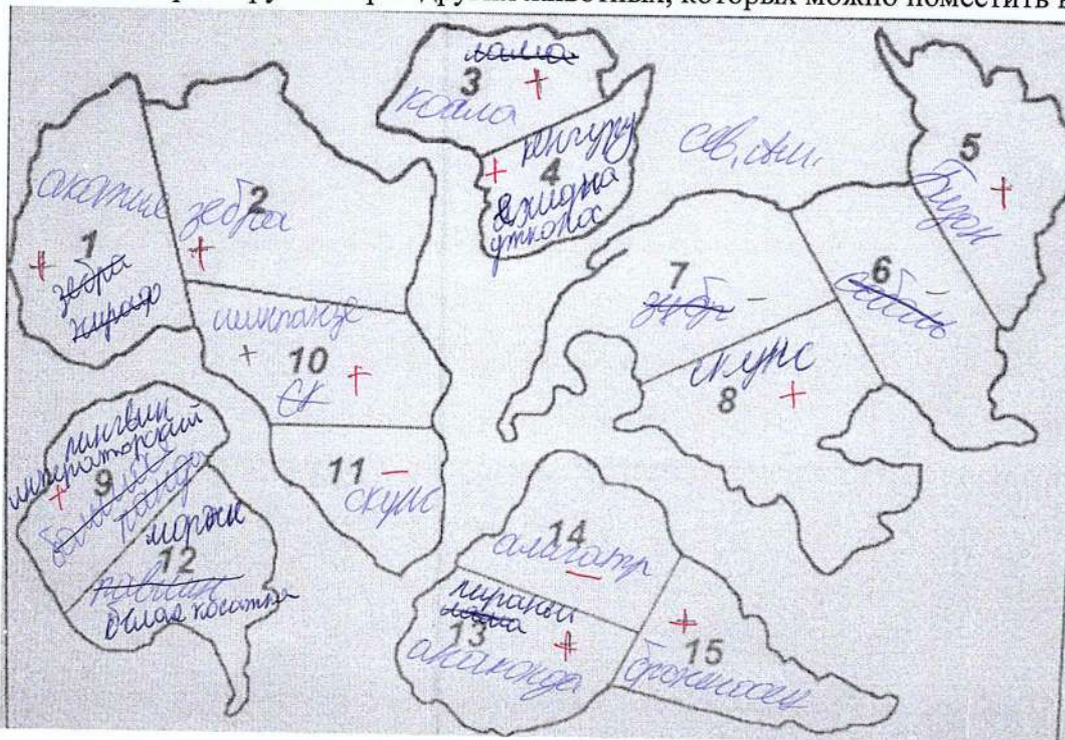
1. О каком путешествии идет речь? *Восточное кругосветное путешествие,*
2. Когда оно произошло? *15 века 1519-1522.*
3. Как звали руководителя экспедиции? *Магелан.*
4. Как называются острова, на которых он погиб? *Филиппины.*
5. Кто возглавил путешественников после его гибели? *Элькано*
6. Какая была цель у экспедиции? *Открытие новых океанов, атрофов, тропиков*
7. Кто из европейцев впервые побывал на берегу Великого океана? *океан.*
8. Какие объекты появились на карте, благодаря этому путешествию? *Тихий, Индийский океан, Мопшанов пролив,*

15 Задание 4 (20 баллов)

Директору зоопарка привезли 15 разных животных: бизон, коала, большая панда, окапи, анаконда, аллигатор, соболь, павлин, броненосец, зебра, тигр, императорский пингвин, шимпанзе, зубр, сунс.

Для животных подготовили просторные вольеры, соответствующие контурам материков, на которых они обитают.

Помогите директору зоопарка распределить животных по «вольерам-материкам». Но помните, что в каждом вольере (отмеченном цифрами на схеме) можно разместить только одно животное. Для каких животных нет подходящего места в вольерах данного зоопарка? Почему? Предложите директору зоопарка других животных, которых можно поместить в пустующие вольеры.



Нет в вольерах - 66 панда, соболь, тигр, зубр, павлин.

Фамилия Бунинко
Имя Александр
Отчество Александрович
Класс (№ и буква) 7, А
Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
Название предмета География
Номер аудитории 12
Дата проведения олимпиады 02.10.2020

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
7 класс

Максимальное количество баллов – 90

Время проведения – 60 минут

Олимпиада состоит из заданий двух туров: теоретического и аналитического

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тестовый тур

- 45
1. В субэкваториальном климатическом поясе Южного полушария в июле господствуют:
 а) арктические воздушные массы; б) умеренные воздушные массы;
 в) экваториальные воздушные массы; г) тропические воздушные массы.
 2. Пассаты в Южном полушарии дуют с юго-востока на северо-запад, так как на их направление влияет:
 а) вращение Земли вокруг своей оси; б) обращение Земли вокруг Солнца;
 в) количество осадков в тропических и экваториальных широтах;
 г) направление крупных горных хребтов.
 3. Холодные течения, проходящие в тропических широтах у западных берегов материков:
 а) понижает атмосферное давление; б) способствуют формированию пассатов;
 в) препятствуют образованию осадков; г) на климат никак не влияют.
 4. В этом океане шельф занимает более 1/3 площади, и отсутствуют глубоководные желоба
 а) Тихий; б) Атлантический;
 в) Северный Ледовитый; г) Индийский.
 5. Определите природную зону: средние температуры января +16°C, июля от +25 до +32°C, среднегодовое количество осадков менее 250 мм?
 а) саванны; б) пустыни;
 в) влажные экваториальные леса; г) степи.
 6. Координаты северной точки Австралии – мыса Йорк – 11° ю. ш. и 142° в. д., южной – мыса Юго-Восточный – 39° ю. ш. и 146° в. д. Какова протяженность материка с севера на юг в градусах?
 а) 50°; б) 4°;
 в) 28°; г) 45°.
 7. Какой материк пересекается всеми меридианами?
 а) Евразия; б) Антарктида;
 в) Северная Америка; г) Африка.
 8. К внешним процессам, формирующим рельеф Земли, относятся:
 а) опускания земной коры; б) вулканизм;

в) поднятия земной коры; г) выветривание.

9. Самый южный климатический пояс Земли:

- а) экваториальный; б) арктический;
в) антарктический; г) тропический.

10. Какое государство расположено на двух материках?

- а) Марокко; б) Д.Р. Конго;
в) Танзания; г) Египет;

11. Как называются линии, соединяющие на карте точки с одинаковым атмосферным давлением?

- а) изогипсы; б) изобары;
в) изогипсы; г) изотермы;

12. 5 см в масштабе 1:5000 на местности равны:

- а) 200 м; б) 250 м;
в) 25 м; г) 50 м.

13. Какой материк (часть материка) входил в состав древней Лавразии:

- а) Индостан; б) Антарктида;
в) Южная Америка; г) Северная Америка.

14. От уровня какого моря отсчитывается абсолютная высота всех точек в России?

- а) Балтийского; б) Белого;
в) Черного; г) Баренцева.

15. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие?

- а) Каспийское, Черное, Средиземное; б) Каспийское, Черное, Аравийское;
в) Адриатическое, Средиземное, Аравийское; г) Балтийское, Черное, Красное.

Аналитический тур.

Задание № 1 (20 баллов)

Эти формы рельефа были открыты лишь в середине XX века, благодаря методу эхолокации. Они образуют единую систему общей длиной свыше 60000 км и относительной высотой до 4 км. Районы их распространения относятся к сейсмическим районам Земли.

Определите как называются эти формы рельефа, и ответьте на дополнительные вопросы:

1. Как называются эти формы рельефа? *средне-океанические хребты*
2. Какие движения земной коры происходят в пределах этих форм рельефа? *расхождение лит. плит*
3. Как меняется возраст земной коры от осевой зоны форм рельефа к краям? *самая старая по краям, а молодая в центре*
4. Чем это можно объяснить? *в зоне расхождения плит происходит поднятие, а в центре — опускание*
5. Как называются гидротермальные источники на их склонах? *черные курильские гейзеры*
6. В какую страну нужно отправиться, чтобы увидеть, как выглядит поверхность этих форм рельефа? *Нидерланды*
7. На каком острове по происхождению она находится? *о. Нидерланды*
8. Назовите наиболее активный вулкан, расположенный на этом острове? *Тейна*
9. В каком городе приземлится ваш самолет? *Лейпциг столица Нидерланды*

Задание № 2 (15 баллов)

Восемь российских палеонтологов изучают динозавров Гондваны. Для экспедиции они выбрали разные места. Первый отправился в США, второй в Антарктиду, третий в Австралию, четвертый в Швецию, пятый в Индию, шестой в Китай, седьмой в Сибирь, а восьмой на Мадагаскар.

Что такое Гондвана? В какое время она существовала?

- это суперматерик, существовал 1450-530 млн. л. н. в южном полушарии.*

Каких ученых может ждать успех, а каких - заведомая неудача?

Предложите еще несколько возможных мест находок динозавров Гондваны.

116 Задание № 3 (20 баллов)

Это путешествие состоялось в начале эпохи Великих географических открытий. Оно длилось 2 года 11 месяцев и 19 дней. Из 5 кораблей, которые отправились в экспедицию, вернулся лишь один, в трюмах которого было 26 тонн пряностей. Большая часть команды нашла свое последнее пристанище на дне океанов, как это часто бывает с моряками, а руководителю не удалось самому завершить начатое дело.

Определите о каком путешествии идёт речь в описании, и ответьте на дополнительные вопросы.

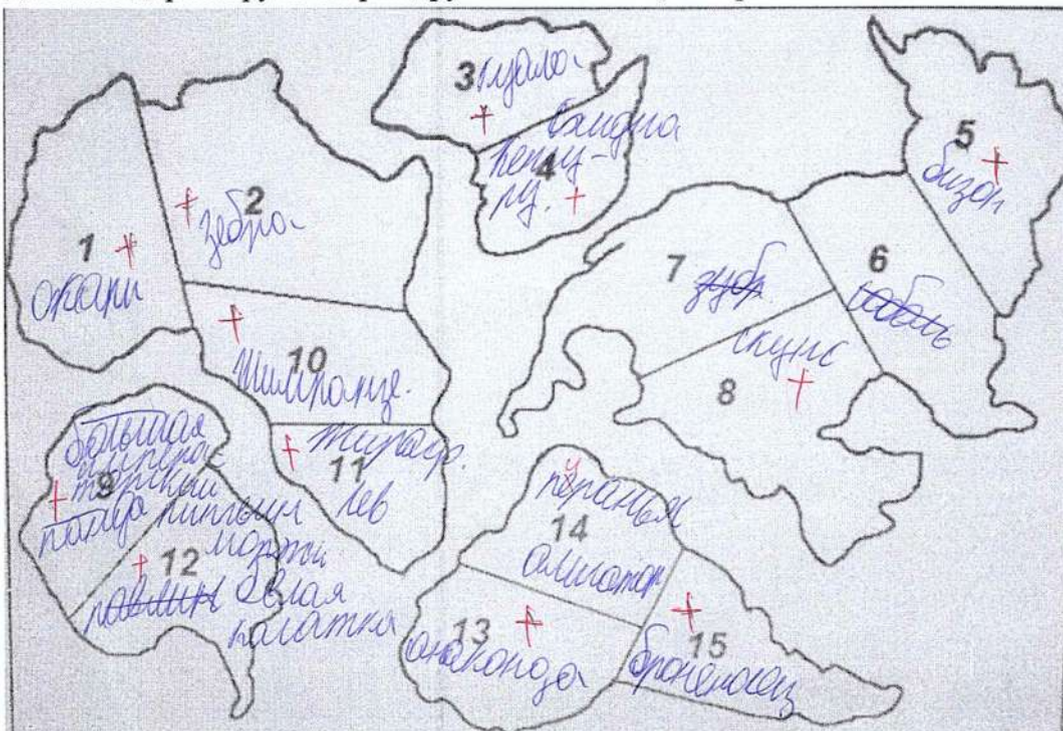
1. О каком путешествии идет речь? *В Антонио Перло кругосветное путешествие*
2. Когда оно произошло? *16 века 16 век 1524 г.*
3. Как звали руководителя экспедиции? *Васко да Гама Фернандо Колумб*
4. Как называются острова, на которых он погиб? *Шипаниские острова*
5. Кто возглавил путешественников после его гибели? *Эль Каньо*
6. Какая была цель у экспедиции? *Открытие пролива между Тихим океаном и Индийским*
7. Кто из европейцев впервые побывал на берегу Великого океана?
8. Какие объекты появились на карте, благодаря этому путешествию? *Малеманов пролив.*

Задание 4 (20 баллов)

176 Директору зоопарка привезли 15 разных животных: бизон, коала, большая панда, окапи, анаконда, аллигатор, соболь, павлин, броненосец, зебра, тигр, императорский пингвин, шимпанзе, зубр, скунс.

Для животных подготовили просторные вольеры, соответствующие контурам материков, на которых они обитают.

Помогите директору зоопарка распределить животных по «вольерам-материкам». Но помните, что в каждом вольере (отмеченном цифрами на схеме) можно разместить только одно животное. Для каких животных нет подходящего места в вольерах данного зоопарка? Почему? Предложите директору зоопарка других животных, которых можно поместить в пустующие вольеры.



*Европа
нет (Бизон)
панда, скунс,
тигр, зубр, пант.
мичи!*

signature 2 (15 sheets)

Barn	Hogpen
Hill, temperature, Ur- quid, Hagerman cop.	Hagerman , Mille- yard, number, location,
35	35

large wooden remains & signature, 15 75

Фамилия Оберленко
Имя Егор
Отчество Васильевич
Класс (№ и буква) 6 Б
Образовательное учреждение МАОУ СОШ №4
Название предмета география
Номер аудитории №2
Дата проведения олимпиады 02.10.20 26

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
6 класс

Максимальное количество баллов – 29

Время проведения – 45 минут

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

- 95
1. **Выбрать правильный ответ.**
 1. К объектам живой природы относится:
f 1) вода 2) Солнце 3) гранит 4) кит
 2. К объектам неживой природы относится:
+ 1) гранит 2) комар 3) лиса 4) змея
 3. К естественным наукам не относится:
— 1) математика 2) география 3) химия 4) экология
 4. «Наука о жизни» в переводе с греческого языка:
f 1) экология 2) география 3) биология 4) геология
 5. Какой материк был открыт последним?
+ 1) Австралия 2) Африка 3) Антарктида
 6. Какая планета имеет Большое Красное Пятно?
+ 1) Сатурн 2) Уран 3) Юпитер
 7. Кто из мореплавателей достиг берегов нового континента в 1492г., желая достичь берегов Индии и Юго-Восточной Азии?
+ 1) Васко да Гама 2) Христофор Колумб 3) Фернан Магелан
 8. С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление:
+ 1) нивелира 2) термометра 3) компаса 4) барометра
 9. Горные породы, образовавшиеся при накоплении остатков организмов на поверхности суши или на дне океана, относятся к группе:
+ 1) магматических 2) метаморфических
3) осадочных 4) химических
 10. Что не является элементом погоды?
+ 1) температура воздуха 2) атмосферное давление 3) облачность
4) среднее многолетнее количество осадков
 2. **Напишите, как называется (слова-определения).**
 - 1) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка. *Компас*
 - 2) Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности. *масштаб*
 - 3) Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов. *ориентирование*
 - 4) Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря. *горизонталь*
 - 5) Линии на карте, равноудаленные от экватора *широты*
 3. **Определите численный масштаб, соответствующий каждому из приведенных именованных масштабов:**
 - а) в 1 см 50 см *1:50 см.*
 - б) в 1 см 100 м *1:100 м*
 - в) в 1 см 150 км *1:150 км.*
 4. **На каком материке больше всего стран? Есть ли материки, где всего одно государство или нет ни одного государства?**
Больше всего Европа. Есть пер одно государство это Австралия.
- 2

2
2
5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения? *к юго западу.*

6. Пункты А и В находятся в восточном полушарии. Пункт А на 20-м° меридиане, а пункт В на 40-м° меридиане. Какой из них расположен западнее. *А*

7. Какие утверждения **верны**:

1. На Земле 5 материков.
2. Самый маленький материк – Антарктида.
3. Евразия – самый большой материк.
4. Нил – самая длинная река Евразии.
5. Миссисипи – самая длинная река планеты.
6. Африка – самый жаркий материк.
7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.
8. Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.
9. Самый большой остров в мире – Гренландия.
10. Гора Джомолунгма (Эверест) – находится в Евразии.

Фамилия Остухин
Имя Тимофей
Отчество Андреевич
Класс (№ и буква) № 6, Б11
Образовательное учреждение школа №4
Название предмета География
Номер аудитории №7
Дата проведения олимпиады 02.10.20 24

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
6 класс

Максимальное количество баллов – 29

Время проведения – 45 минут

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

- 98
- Выбрать правильный ответ.
 - К объектам живой природы относится:
† 1) вода 2) Солнце 3) гранит ④ кит
 - К объектам неживой природы относится:
† ① гранит 2) комар 3) лиса 4) змея
 - К естественным наукам не относится:
— ① математика 2) география 3) химия 4) экология
 - «Наука о жизни» в переводе с греческого языка:
† 1) экология 2) география ③ биология 4) геология
 - Какой материк был открыт последним?
† 1) Австралия 2) Африка ③ Антарктида
 - Какая планета имеет Большое Красное Пятно?
† 1) Сатурн 2) Уран ③ Юпитер
 - Кто из мореплавателей достиг берегов нового континента в 1492г., желая достичь берегов Индии и Юго-Восточной Азии?
† 1) Васко да Гама ② Христофор Колумб 3) Фернан Магелан
 - С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление:
† 1) нивелира 2) термометра 3) компаса ④ барометра
 - Горные породы, образовавшиеся при накоплении остатков организмов на поверхности суши или на дне океана, относятся к группе:
† 1) магматических 2) метаморфических
③ осадочных 4) химических
 - Что не является элементом погоды?
† 1) температура воздуха 2) атмосферное давление 3) облачность
④ среднее многолетнее количество осадков
 - Напишите, как называется (слова-определения).
 - Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка. *компас*
 - Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности. *масштаб*
 - Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов. *ориентировка*
 - Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря. *горизонталь*
 - Линии на карте, равноудаленные от экватора. *широта*
 - Определите численный масштаб, соответствующий каждому из приведенных именованных масштабов:
 - а) в 1 см 50 см ✓
 - б) в 1 см 100 м
 - в) в 1 см 150 км
 - На каком материке больше всего стран? Есть ли материки, где всего одно государство или нет ни одного государства?
На материке Евразия больше всего стран. Нет материков, где всего одно государство.
- 4
- 2

Государство Австралия.

- 2 5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения? *в направлении юго-запада*
- 2 6. Пункты А и В находятся в восточном полушарии. Пункт А на 20-м° меридиане, а пункт В на 40-м° меридиане. Какой из них расположен западнее. *40° 20°*
7. Какие утверждения **верны**:
1. На Земле 5 материков.
 2. Самый маленький материк – Антарктида.
 3. Евразия – самый большой материк.
 4. Нил – самая длинная река Евразии.
 5. Миссисипи – самая длинная река планеты.
 6. Африка – самый жаркий материк.
 7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.
 8. Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.
 9. Самый большой остров в мире – Гренландия.
 10. Гора Джомолунгма (Эверест) – находится в Евразии.

Фамилия Мириничева
Имя Кристина
Отчество Александровна
Класс (№ и буква) 5 класс Б
Образовательное учреждение МБОУ СОШ № 4
Название предмета География
Номер аудитории 7 кабинет
Дата проведения олимпиады 2 октября 2020 г. 23

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
6 класс

Максимальное количество баллов – 29

Время проведения – 45 минут

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

85

1. Выбрать правильный ответ.

1. К объектам живой природы относится:

1) вода 2) Солнце 3) гранит 4) кит

2. К объектам неживой природы относится:

1) гранит 2) комар 3) лиса 4) змея

3. К естественным наукам не относится:

1) математика 2) география 3) химия 4) экология

4. «Наука о жизни» в переводе с греческого языка:

1) экология 2) география 3) биология 4) геология

5. Какой материк был открыт последним?

1) Австралия 2) Африка 3) Антарктида

6. Какая планета имеет Большое Красное Пятно?

1) Сатурн 2) Уран 3) Юпитер

7. Кто из мореплавателей достиг берегов нового континента в 1492г., желая достичь берегов Индии и Юго-Восточной Азии?

1) Васко да Гама 2) Христофор Колумб 3) Фернан Магелан

8. С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление:

1) нивелира 2) термометра 3) компаса 4) барометра

9. Горные породы, образовавшиеся при накоплении остатков организмов на поверхности суши или на дне океана, относятся к группе:

1) магматических 2) метаморфических
3) осадочных 4) химических

10. Что не является элементом погоды?

1) температура воздуха 2) атмосферное давление 3) облачность
4) среднее многолетнее количество осадков

2. Напишите, как называется (слова-определения).

- 1) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка. *Компас*
- 2) Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности.
- 3) Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов.
- 4) Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря. *линия горизонта*
- 5) Линии на карте, равноудаленные от экватора *широта*

3. Определите численный масштаб, соответствующий каждому из приведенных именованных масштабов:

- а) в 1 см 50 см *1:50*
- б) в 1 см 100 м *1:10000*
- в) в 1 см 150 км *1:1500*

4. На каком материке больше всего стран? Есть ли материки, где всего одно государство или нет ни одного государства? *Евразия, это Австралия*

2 5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения? *100% Запад*

2 6. Пункты А и В находятся в восточном полушарии. Пункт А на 20-м° меридиане, а пункт В на 40-м° меридиане. Какой из них расположен западнее. А

7. Какие утверждения верны:

1. На Земле 5 материков.

2. Самый маленький материк – Антарктида.

3. Евразия – самый большой материк.

4. Нил – самая длинная река Евразии.

5. Миссисипи – самая длинная река планеты.

6. Африка – самый жаркий материк.

7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.

8. Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.

9. Самый большой остров в мире – Гренландия.

10. Гора Джомолунгма (Эверест) – находится в Евразии.

Фамилия Дунда
Имя Викентия
Отчество Алексеевна
Класс (№ и буква) В, А
Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 4
Название предмета география
Номер аудитории 19
Дата проведения олимпиады 2.10.2020

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии
2020-2021 учебный год
6 класс

Максимальное количество баллов – 29

Время проведения – 45 минут

Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

1. Выбрать правильный ответ.

- 85
- К объектам живой природы относится:
† 1) вода 2) Солнце 3) гранит ④ кит
 - К объектам неживой природы относится:
† ① гранит 2) комар 3) лиса 4) змея
 - К естественным наукам не относится:
† ① математика 2) география 3) химия ④ экология
 - «Наука о жизни» в переводе с греческого языка:
— 1) экология 2) география ③ биология ④ геология
 - Какой материк был открыт последним?
† 1) Австралия 2) Африка ③ Антарктида
 - Какая планета имеет Большое Красное Пятно?
† 1) Сатурн 2) Уран ③ Юпитер
 - Кто из мореплавателей достиг берегов нового континента в 1492г., желая достичь берегов Индии и Юго-Восточной Азии?
† ① Васко да Гама ② Христофор Колумб 3) Фернан Магелан
 - С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление:
† 1) нивелира 2) термометра 3) компаса ④ барометра
 - Горные породы, образовавшиеся при накоплении остатков организмов на поверхности суши или на дне океана, относятся к группе:
† 1) магматических 2) метаморфических
③ осадочных 4) химических
 - Что не является элементом погоды?
— 1) температура воздуха ② атмосферное давление 3) облачность
④ среднее многолетнее количество осадков

36 2. Напишите, как называется (слова-определения).

- ①) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка. *компас*
- ②) Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности. *масштаб*
- ③) Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов. *азимут*
- ④) Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря. *горизонталь*
- 5) Линии на карте, равноудаленные от экватора.

3. Определите численный масштаб, соответствующий каждому из приведенных именованных масштабов:

- 26
- а) в 1 см 50 см *2:50см*
 - б) в 1 см 100 м *1:10000*
 - в) в 1 см 150 км *1:150000000*

26 4. На каком материке больше всего стран? Есть ли материки, где всего одно государство или нет ни одного государства? *Больше всего стран в Евразии. В Австралии всего одно государство - Австралия.*

- 2/ 5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения? *в Юго-Западном направлении*
- 2/ 6. Пункты А и В находятся в восточном полушарии. Пункт А на 20-м° меридиане, а пункт В на 40-м° меридиане. Какой из них расположен западнее. *пункт А*
7. Какие утверждения **верны**:
1. На Земле 5 материков.
 2. Самый маленький материк – Антарктида.
 3. Евразия – самый большой материк. - *верно*
 4. Нил – самая длинная река Евразии.
 5. Миссисипи – самая длинная река планеты.
 6. Африка – самый жаркий материк. - *верно*
 7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро. - *верно*
 8. Самое глубокое озеро на Земле – Байкал. - *верно*
 9. Самый большой остров в мире – Гренландия. - *верно*
 10. Гора Джомолунгма (Эверест) – находится в Евразии. - *верно*
- 5/5