

Фамилия Болкин

Имя Владимир

Отчество Александрович

Класс (№ и буква) 5 л

Образовательное учреждение МКОУ №1

Название предмета География

Номер аудитории 11 Кабинет

Дата проведения олимпиады 5 октября 2020 года.

158 / 29 Ит(под) 50%

### Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

5-6 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 .**

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. Магнитка  
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.

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

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

- a) в 1 см 50 см — миллиметр  
b) в 1 см 100 м — метр  
v) в 1 см 150 км — километр

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

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

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.

7. Какие утверждения **верны**:

1. На Земле 5 материков.

2. Самый маленький материк – Антарктида.

*+3* 3. Евразия – самый большой материк.

4. Нил – самая длинная река Евразии.

5. Миссисипи – самая длинная река планеты.

*+5* 6. Африка – самый жаркий материк.

7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.

*+8* 8. Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.

9. Самый большой остров в мире – Гренландия.

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

Фамилия Галкина

Имя Анастасия

Отчество Денисовна

Класс (№ и буква) 5 а

Образовательное учреждение №1 школа

Название предмета География

Номер аудитории 10

Дата проведения олимпиады 5 октября

138 / 29 <sup>Число</sup> 40% <sup>Процент</sup>

### Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

5-6 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.

1. К объектам живой природы относится:

- 1 1) вода 2) Солнце 3) гранит 4) кит

2. К объектам неживой природы относится:

- 1 1) гранит 2) комар 3) лиса 4) змея

3. К естественным наукам не относится:

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

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

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

5. Какой материк был открыт последним?

- 0 1) Австралия 2) Африка 3) Антарктида

6. Какая планета имеет Большое Красное Пятно?

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

8. С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление:

- 0 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.

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.

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

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

- a) в 1 см 50 см  
b) в 1 см 100 м  
v) в 1 см 150 км

4. На каком материке больше всего стран? Есть ли материки, где всего одно государство или нет ни одного государства? Евразия + 10

20 5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения? запад.

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 ЧО.

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 Петрова  
Имя Мария  
Отчество Игоревна  
Класс (№ и буква) 5 а  
Образовательное учреждение  
Название предмета География  
Номер аудитории \_\_\_\_\_  
Дата проведения олимпиады \_\_\_\_\_

128/28 90% III (приз)

### Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

**5-6 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 .**

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.

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.

⑤) Линии на карте, равноудаленные от экватора горизонты

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

- a) в 1 см 50 см  
⑥) в 1 см 100 м  
b) в 1 см 150 км

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

5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения?
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.
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 Курбаков Код 135/295 40%  
Имя Егор  
Отчество Александрович  
Класс (№ и буква) 6 класс  
Образовательное учреждение школа №1 МОУ СОШ  
Название предмета География  
Номер аудитории 11  
Дата проведения олимпиады 07.10.

### Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

5-6 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.

1. К объектам живой природы относится:

- 1) вода      2) Солнце      3) гранит      4) кит

1. К объектам неживой природы относится:

- 1) гранит      2) комар      3) лиса      4) змея

1. 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

1. Какой материк был открыт последним?

- 1) Австралия      2) Африка      3) Антарктида

1. 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).

калибр +

1) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка.

2) Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько

25 раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности. масштаб +

3) Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов. карта -

4) Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря.

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

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

а) в 1 см 50 см 1:5000 -

б) в 1 см 100 м 1:100000 -

в) в 1 см 150 км 1:150000000 -

1. На каком материке больше всего стран? Есть ли материки, где всего одно государство или нет ни одного государства?

Евразия и Африка

5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения?
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. **B**
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.
- 3 **+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 Кудашова 29.01.2009

135 / 295 40%

Имя Светлана

Отчество Витальевна

Класс (№ и буква) 6 А

Образовательное учреждение школа №1 МОУСом

Название предмета география

Номер аудитории 17

Дата проведения олимпиады 02.10

### Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

5-6 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 .

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).

калиб +

1) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка.

2) Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько

2 раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности.

масштаб +

3) Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов.

карта -

4) Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря.

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

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

a) в 1 см 50 см  $1:5000$  -

b) в 1 см 100 м  $1:100000$  -

b) в 1 см 150 км  $1:150.000.000$  -

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

Евразия и Африка

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

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.

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.

3

Фамилия Новицкий 10 Апреля 2006 г. 135/235 40%  
Имя Никита  
Отчество Евгеньевич  
Класс (№ и буква) 6 А  
Образовательное учреждение СОШ №1  
Название предмета География  
Номер аудитории 17  
Дата проведения олимпиады 02.10.2021

**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии**  
2020-2021 учебный год  
**5-6 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 .**

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  
⑤) 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.  
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.

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

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

- a) в 1 см 50 см  
b) в 1 см 100 м  
v) в 1 см 150 км

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

*Северной Америке.*

5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-востоке от селения? 12-8

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. 13

7. Какие утверждения **верны**:

1. На Земле 5 материков.

2. Самый маленький материк – Антарктида.

3 3 Евразия – самый большой материк.

4. Нил – самая длинная река Евразии.

5. Миссисипи – самая длинная река планеты.

6 + 6 Африка – самый жаркий материк.

7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.

8 + 8 Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.

9. Самый большой остров в мире – Гренландия.

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

3

Фамилия Мадамов 2008г. 15.01. 135 / 29 40%  
Имя Мадам  
Отчество Евгеньевич  
Класс (№ и буква) 6  
Образовательное учреждение школа г. г.  
Название предмета География  
Номер аудитории 17  
Дата проведения олимпиады 2 октября

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии  
2020-2021 учебный год  
5-6 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 .

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).

Больш +

1) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка.

2) Дробь, у которой числитель равен единице, а знаменатель-число, показывающее, во сколько раз расстояние на плане или карте меньше расстояния на местности.

Частот +

3) Определение на местности сторон горизонта и место нахождения предметов

определение +

4) Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря.

Горизонт +

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

экватор -

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

- a) в 1 см 50 см 1:50 см +  
b) в 1 см 100 м 1:100 м -  
c) 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?

Европа +, Азия

Азия

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

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. *В*

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.

*36*

Фамилия Смирновой 07.10.2008

125 / 23

Имя Арина

40%

Отчество Еленевна

Класс (№ и буква) 5

Образовательное учреждение школа №1

Название предмета география

Номер аудитории 14

Дата проведения олимпиады 02.10.20

## Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии

2020-2021 учебный год

5-6 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 .

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).

напиш +

1) Прибор для ориентирования на местности, главная часть которого — магнитная стрелка.

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. *напиш -*

5) Линии на карте, равноудаленные от экватора

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

a) в 1 см 50 см

b) в 1 см 100 м

c) в 1 см 150 км

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

*Евразия, Африка —*

5. В каком направлении будут возвращаться туристы домой из леса, расположенного на северо-

востоке от селения? *восток северо-запад*

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. *B*

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.

*35+*  ⑥ Африка – самый жаркий материк.

7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.

*+8*  ⑧ Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.

9. Самый большой остров в мире – Гренландия.

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

Фамилия Денисова

Имя Дениса

Отчество Сергеевич

Класс (№ и буква) 9

Образовательное учреждение МБОУ СОШ № 1

Название предмета География

Номер аудитории 9

Дата проведения олимпиады 05.10.20

418/56 50%

**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°.

1. Какой из представленных масштабов самый крупный:

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

1. 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?

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

- 1) природной зоне, в которой находится гора;

1) названию климатического пояса, в котором находится гора;

1) названию горы;

1) названию почвы, в которой находится гора.

1. 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.

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

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

1) 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.

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

Выберите место, где это могло быть:

- 1) Оймякон (Россия);

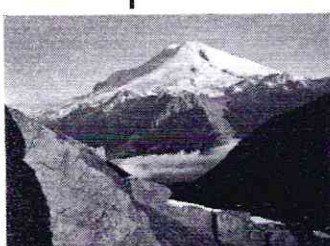
1) Северный полюс;

- 3) Антарктида (станция Восток);

- 4) о. Гренландия.

1. 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, лотик, мак, брюхомор, держи-дерево, саксаул, лиственница. лимонник, тропики,

- Джейран, соболь, ленивец, летягя, ятель, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар, анаконда, 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 Чайтан, Европей -

2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится Масунга Мёртвого озера, Свази

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится Миним Уол. Америка -

4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится АКОРУСИЧА, Юж. Америка -

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, 5, 1, 3 Внутренние 6, 4, 1

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

Встречаются в местах добывания коренных пород, открытой разработкой которых занимается человек.

345/56

50%

Фамилия Зембовец

Имя Игорь

Отчество Евгеньевич

Класс (№ и буква) 7

Образовательное учреждение МБОУ СОШ №1 им. Ч. Гонола

Название предмета география

Номер аудитории №5

Дата проведения олимпиады 05.10.2021

**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°.

1. Какой из представленных масштабов самый крупный:

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

1. 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?

1. 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.

1. 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.

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

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

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.

1. 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.

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



1 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, орхидея, дерди-дерево, саксаул, лиственница. ~~дикая кошка, тропики~~
- 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 ~~Берег Чёрного~~ +  
2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится ~~Берег Мёртвого моря~~ +  
3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится ~~Андреев, Южный полюс~~ +  
4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится ~~Вулкан Изольда, Космос~~ +

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, 7      Внутренние 1, 4, 6.

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



29.05.2006

Фамилия Чесноков

Имя Егор

Отчество Игоревич

Класс (№ и буква) 8

Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 1

Название предмета География

Номер аудитории 9

Дата проведения олимпиады 05.10.2021

295 / 56

50%

### 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. ~~лютик, тропикант~~

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

2. Укажите материки, имеющие следующие характеристики: самый влажный, самый сухой, самый жаркий, самый холодный, самый маленький. ~~Южная Америка, Австралия, Африка~~

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 ~~Евразия Европа +~~

2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится ~~Африка, Габонская впадина~~

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится ~~Южная Америка, Венесуэла +~~

4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится ~~Вулкан Аконгага - Южная Америка +~~

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 3572 Внутренние 461

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

№ 01, 2018  
Фамилия Лапинская

308 / 56 50%

Имя Дарье

Отчество Александровна

Класс (№ и буква) 9

Образовательное учреждение МАОУ «СОШ № 11 г. Черногорска им. В.С. Лесицкого»

Название предмета География

Номер аудитории 9

Дата проведения олимпиады 25.10.2020

**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:

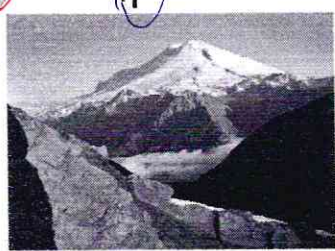
- 1) в точке А давление 741 мм в точке Б 750 мм;  
2) в точке А давление 763 мм в точке Б 758 мм;  
3) в точке А давление 754 мм в точке Б 752 мм;  
4) в точке А давление 755 мм в точке Б 762 мм.

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:



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, лотик, мак, орхидеи, держи-дерево, саксаул, лиственница.

- Джейран, соболь, ленивец, летяга, ягель, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар,アナコンда, 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»:

Жарешик

1) Самая высокая точка Земли. На каком материке находится

Гимбус, Евразия

2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится

Марковская впадина, Евразия

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится

Гимбис бре. Северная Америка

4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится

Гес-ре-са-ло-Ангкагуда, Азиати-ка

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. 7

Внутренние 6. 4. 1

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

15.10.2006г

235/56

Фамилия Непрехина

40%

Имя Анина

Отчество Денисовна

Класс (№ и буква) 8

Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 1 им. В.У. Танка.

Название предмета География

Номер аудитории 9

Дата проведения олимпиады 05.10.2020г.

### 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;

1) 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



1) Укажите самое мелкое море на Земле:

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

2) Самое большое море, омывающее территорию России – это:

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

3) 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.

4) 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?

5) Какое происхождение имеют такие формы рельефа как озы и камы:

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

6) 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.

7) 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, пенивец, летягя, 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. Австралия, Антарктида, Африка.

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 Берег Мёртвого моря +

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится Нигель (Южная Америка) +

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 2, 3, 5, 7      Внутренние 1, 4, 6

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

Это древние разновидности юр

Фамилия Петровка

328 / 56 50%

Имя Дарья

Отчество Людмила

Класс (№ и буква) 8

Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 1 а. Чечиловоно чм. В.Ч. Панф.

Название предмета География

Номер аудитории 9

Дата проведения олимпиады 05.10.20

**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°.

1. Какой из представленных масштабов самый крупный:

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

1. 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?

1. 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.

1. 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.

1. 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.

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

Выберите место, где это могло быть:

- 1) Оймякон (Россия);

- 2) Северный полюс;

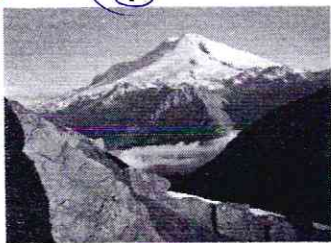
- 3) Антарктида (станция Восток);

- 4) о. Гренландия.

1. 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, дерди-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 Марангони Южной Америки

3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится Джайаш Брэс Ибирии

4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится Локкотча Южной Америки

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 3579

Внутренние 641

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

д. Ч. №. д. 006.  
Фамилия Саркоцова

338 / 56

50%

Имя Капитан

Отчество Анисеевна

Класс (№ и буква) 8

Образовательное учреждение школа №1

Название предмета География

Номер аудитории 9

Дата проведения олимпиады 05.10.2020

**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, лотик, мак, орхидеи, дерди-дерево, саксаул, лиственница. *Амазонка, тропики*

- Джейран, соболь, ленивец, лягушка, 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. *Южная Америка, Австралия, Африка*

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 *Венесуэла, Евразия*
- 2) Самая низкая точка Земли. На каком материке находится *Антарктика, Южная Америка*
- 3) Самый высокий водопад мира. На каком материке находится *Лиху Южная Америка*
- 4) Самый высокий вулкан. На каком материке находится *Вулкан Эль Тудула, Южная Америка*

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 3572 Внутренние 461

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

0

Фамилия Деметровенко дт. 04.2005 195 / 43 б  
Имя Ксения  
Отчество Алексеевна  
Класс (№ и буква) 9  
Образовательное учреждение СОШ № 51  
Название предмета География  
Номер аудитории 15  
Дата проведения олимпиады 04.10.2020

40%

**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 (текстовый) 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

0 3. Широколиственных лесов 4. Саванн

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

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

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

1 1. Ставропольский край 2. Краснодарский край

3. Ростовская область 4. Республика Дагестан

5. Какая из природных зон России занимает наибольшую территорию?

1 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/км<sup>2</sup>:

0 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 1. Карибское и Черное 3. Баренцево и Аравийское

1 2. Белое и Баренцево 4. Тасманово и Берингово

8. Подзолистые почвы образуются в:

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

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

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

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

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

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

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

132

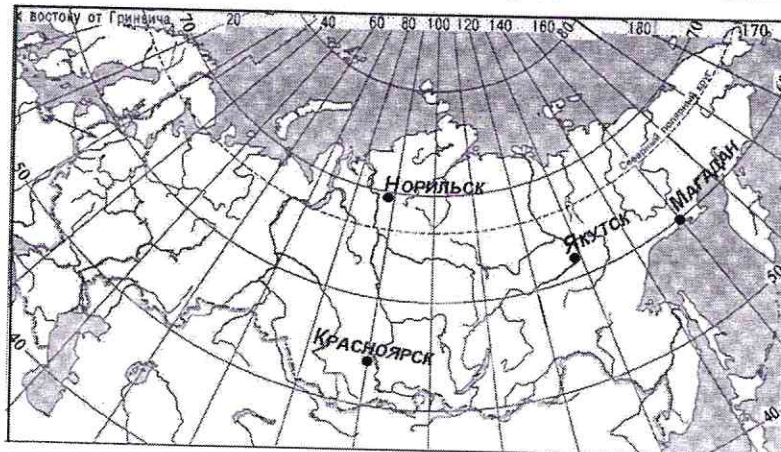
12. Какие два из перечисленных субъектов РФ имеют самую высокую долю городского

1 населения?

0 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) ингушি

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.

Что это за водоем? *Оз. Байкал*

В каких субъектах Российской Федерации он расположен? *Сибирь, Байкальск*

Как называется река, вытекающая из водоема? *Ангара*

Как называется река, давшая название зверьку, хребту и ветру? Как называется этот зверек?  
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 2, 3, 5, 7

Внутренние 1, 4, 6

(7 баллов)

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

Фамилия Степанова 17.05.21 365/60  
Имя Дарья  
Отчество Владимировна  
Класс (№ и буква) 10  
Образовательное учреждение ООШ № 1  
Название предмета география  
Номер аудитории 102  
Дата проведения олимпиады 2 октября

50%

**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  
2) 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- Нахodka      2- Мурманск      3- Калининград      4- Тикси  
A- Балтийское      B- Японское      C- Баренцево      D- 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      a) Стокгольм  
2) Швеция      b) Коломбо  
3) ЮАР      в) Ханой  
                  г) Претория

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

- 1- гляциология      2- литология      3- спелеология      4- геоморфология  
A – горные породы      B- пещеры      C – ледники      D- 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;
- a) Ла-Манш;  
б) Атлантический;  
в) Балканский;  
г) Пиай;

1822 39 4657 6076

- 5) Залив на западе материка;  
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания;  
 7) Крупный полуостров материка.
- д) Бенгальский;  
 е) Тайвань;  
 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 1) Ладожское; | a) в Новгородской области;       |
| +9 2) Кроноцкое; | б) горные районы юга Сибири;     |
| +5 3) Байкал;    | в) в Ленинградской области;      |
| +4 4) Ильмень;   | г) в Тверской области;           |
| +1 5) Баскунчак; | д) на полуострове Камчатка;      |
| +2 6) Великое;   | е) на Прикаспийской низменности. |

**11. Выберете 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:**

- 2 A. Обработка металлов резаньем      Б. Кузнечно-штамповочное производство  
 B. 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:**

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

**15. Не является городом –миллионером России:**

- A. Новосибирск      Б. Омск      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
<b>Численность постоянного населения на 1 января, человек.</b>	1643888	1637737	1633350
<b>Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.</b>	-18665	-16079	нет данных

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

**Количество баллов — 4.**

**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?

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 пролив ; Залив Ютландия полуостров +

Карибское озеро море ; Река Гекла фюльсун +

Гора Меконг река ; Город Лабрадор деревня ; Страна Тегеран столица  
пролив -

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	To, 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>Анды</u> +	Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	
3.	<u>Израиль</u> +	Мертвое море, Иордан	Высокотехнологичная продукция (компьютеры, медицинская техника), обработанные алмазы	Святая земля, холокост, «Стена плача», Ицхак Рабин
4.	<u>Венгрия</u> +	<u>Река</u> + <u>Дунай</u>	Продукция машиностроения	«Икарус», токайские вина, гуляш, Имре Кальман
5.	Швеция	<u>Стокгольм</u> +	Автомобили, суда, железная руда, бумага	
6.	Греция	горы Олимп и Парнас, о. Крит и Родос		
7.	<u>Испания</u> +	<u>Канарские</u> о-ва	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 Хручи 12.09.2004 325/60 50%  
Имя Дмитрий  
Отчество Викторович  
Класс (№ и буква) 10 а  
Образовательное учреждение МАОУ соцшк им. В. Г. Танея  
Название предмета География  
Номер аудитории \_\_\_\_\_  
Дата проведения олимпиады 02.10.2020

**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- Нахodka B + Mурманск A 3- Калининград + Тикси G  
A- 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 + a) Стокгольм  
2) Швеция + b) Коломбо  
3) ЮАР + в) Ханой  
+ г) Претория

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

- 1- гляциология B + 2- литология P - 3- спелеология 5 - 4- геоморфология A  
A - горные породы      Б- пещеры      В - ледники      Г- рельеф

**8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:**

- 1) Океан, омывающий западное побережье; + a) Ла-Манш; 1-6 +  
2) Крайний южный мыс материка; + b) Атлантический; 2-2 +  
3) Залив на юге материка; + в) Балканский; 3-2 +  
4) Остров у восточного побережья; + г) Пиай; 4-2 +  
5-11 +  
6-9 +  
7-8 +

- 5) Залив на западе материка;  
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания;  
 7) Крупный полуостров материка.  
 д) Бенгальский;  
 е) Тайвань;  
 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) Белое;     | 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:**

- A. Обработка металлов резаньем 2 + 3  
 B. Кузнечно-штамповочное производство

- B. Сборка деталей 4 + G. Литейное производство 1 +

**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:**

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

**15. Не является городом -миллионером России:**

- A. 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
<b>Численность постоянного населения на 1 января, человек.</b>	1643888	1637737	1633350
<b>Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.</b>	-18665	-16079	нет данных

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

**Количество баллов — 4.**

$$1637737 - 16079 = 1621658$$

**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?

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 пол-б+; Залив Ютландия поощрение; +

Карибское озеро море; + Река Гекла вулкан; +

Гора Меконг река; + Город Лабрадор лоб; + Страна Тегеран столица Ирана –

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 экспортa	To, что создает «образ» страны.
1.	<u>Мексика</u> +	вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре		Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтилан
2.	Колумбия		Кофе, нефть и нефтепродукты, бананы, изумруды, цветы, платина	
3.	<u>Израиль</u> +	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	<u>Оливки, вино</u> <u>оливковое масло</u> +	
7.	<u>Испания</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

ЗАДАНИЕ 2.

Переведите в метрыudem от реки Енисей. Одним из его притоков является река Амурка. На Енисее построены крупные города: Мончегорск, Красноярск, Туруханск, Биробиджан и др., а также гидроэлектростанции ТЭС, а именно Братская, Усть-Илимская, Красноярская

4,55

Фамилия Смирнов

2.10.

1.06.2004

288 / 60

40%

Имя Дмитрий

Отчество Олегович

Класс (№ и буква) 10

Образовательное учреждение

Название предмета

Номер аудитории

Дата проведения олимпиады 02.10

### 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

2      A- Балтийское      B- Японское      C- Баренцево      D- 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;

1      3) В начале ХХ 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      a) Стокгольм  
2) Швеция      b) Коломбо  
3) ЮАР      в) Ханой  
                  g) Претория

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

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

**8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:**

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

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

~~3/5~~ 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:

- |                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| <del>+ 1</del> ) Ладожское; | a) в Новгородской области;       |
| <del>+ 2</del> ) Кроноцкое, | б) горные районы юга Сибири;     |
| <del>+ 3</del> ) Байкал;    | в) в Ленинградской области;      |
| <del>+ 4</del> ) Ильмень;   | г) в Тверской области;           |
| <del>+ 5</del> ) Баскунчак; | д) на полуострове Камчатка;      |
| <del>+ 6</del> ) 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:

- ~~2~~ ~~+ 2~~ А. Обработка металлов резаньем ~~+ 3~~ Б. Кузнечно-штамповочное производство

- ~~+ 4~~ В. Сборка деталей ~~+ 1~~ 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
<b>Численность постоянного населения на 1 января, человек.</b>	1643888	1637737	1633350
<b>Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.</b>	-18665	-16079	нет данных

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

Количество баллов — 4.

#### 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? Река Енисей

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 папасаров ~~f~~; Залив Ютландия папасаров ~~f~~;

Карибское озеро море ~~f~~; Река Гекла вулкан ~~it~~

Гора Меконг река ~~f~~; Город Лабрадор папасаров ~~f~~; Страна Тегеран город ~~f~~

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	To, что создает «образ» страны.
1.		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		
7.			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 Соловьева 11.06.2003

27,58 / 60 40%

Имя Милана

Отчество Сергеева

Класс (№ и буква) 10

Образовательное учреждение МАОУ СОШ № 1 им. Ганко

Название предмета география

Номер аудитории

Дата проведения олимпиады 02.10.20

**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- Нахodka      2- Мурманск      3- Калининград      4- Тикси  
+3 А- Балтийское      +1 Б- Японское      +2 В- Баренцево      +4 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;  
1) 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.**

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

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

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

**8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:**

- +5 1) Океан, омывающий западное побережье;  
+4 2) Крайний южный мыс материка;  
3 3) Залив на юге материка;  
+2 4) Остров у восточного побережья;  
a) Ла-Манш;  
b) Атлантический;  
v) Балканский;  
g) Пиай;

- +M** 5) Залив на западе материка;  
**+A** 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания;  
**+B** 7) Крупный полуостров материка.
- д) Бенгальский;  
 е) Тайвань;  
 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:**

- |                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| <b>+B</b> 1) Ладожское; | a) в Новгородской области;       |
| <b>+B</b> 2) Кроноцкое, | б) горные районы юга Сибири;     |
| <b>+B</b> 3) Байкал;    | в) в Ленинградской области;      |
| <b>+B</b> 4) Ильмень;   | г) в Тверской области;           |
| <b>+B</b> 5) Баскунчак; | д) на полуострове Камчатка;      |
| <b>+B</b> 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:**

- A. Обработка металлов резаньем → B. Кузнечно-штамповочное производство  
 3. Сборка деталей 4. 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:**

- A. Волхов ⑤ Б. Кандалакша В. Волгоград Г. Норильск

**15. Не является городом –миллионером России:**

- A. Новосибирск Б. Омск ⑥ 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
<b>Численность постоянного населения на 1 января, человек.</b>	1643888	1637737	1633350
<b>Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.</b>	-18665	-16079	нет данных

**Ответ:** 11.692

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

**Количество баллов — 4.**

**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? Река - Енисей

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 ~~полустров~~; Залив Ютландия ~~полуостров~~;

Карибское озеро ~~море~~;

Река Гекла ~~вулкан~~;

Гора Меконг ~~река~~;

Город Лабрадор ~~полуостров~~;

Страна Тегеран ~~гора~~

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	To, что создает «образ» страны.
1.		вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре		Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночtitлан
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		
7.			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 Шимкина

Имя Мария

Отчество Юрьевна

Класс (№ и буква) 11

Образовательное учреждение МАДУ СОЛОНГ.

Название предмета география

Номер аудитории 14

Дата проведения олимпиады 5.10.2021

258/60

40%

### 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- Нахodka      2- Мурманск      3- Калининград      4- Тикси  
A- Балтийское      B- Японское      C- Баренцево      D- 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      a) Стокгольм  
2) Швеция      b) Коломбо  
3) ЮАР      в) Ханой  
                  г) Претория

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

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

8. Определите особенности географического положения Евразии. Найдите соответствие:

- 1) Океан, омывающий западное побережье; Б      а) Ла-Манш;  
2) Крайний южный мыс материка; 2      б) Атлантический;  
3) Залив на юге материка; 9      в) Балканский;  
4) Остров у восточного побережья; е      г) Пиай;

- 5) Залив на западе материка; *а* + д) Бенгальский;  
 6) Пролив, отделяющий остров Великобритания; *а* + е) Тайвань;  
 7) Крупный полуостров материка. *б* + 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; <i>б</i> + | a) в Новгородской области;       |
| 2) Кроноцкое, <i>г</i> + | б) горные районы юга Сибири;     |
| 3) Байкал; <i>с</i> +    | в) в Ленинградской области;      |
| 4) Ильмень; <i>а</i> +   | г) в Тверской области;           |
| 5) Баскунчак; <i>л</i> + | д) на полуострове Камчатка;      |
| 6) Великое; <i>и</i> +   | е) на Прикаспийской низменности. |

**11. Выберете 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: Г А Б В**

- A. Обработка металлов резаньем      Б. Кузнечно-штамповочное производство  
 B. 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
<b>Численность постоянного населения на 1 января, человек.</b>	1643888	1637737	1633350
<b>Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год.</b>	-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)  $1633350 - 1637737 = -4387$

$$2) -4387 - (-16079) = 11692$$

**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?

**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 \_\_\_\_\_; Залив Ютландия \_\_\_\_\_;

Карибское озеро \_\_\_\_\_; Река Гекла \_\_\_\_\_;

Гора Меконг \_\_\_\_\_; Город Лабрадор \_\_\_\_\_; 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	To, что создает «образ» страны.
1.		вулкан Попокатепетль, полуостров Юкатан, Восточная Сьерра-Мадре		Пирамиды ацтеков, телесериалы, текила, курорт Акапулько, Теночтилан
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		
7.			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**

