

*Всероссийская олимпиада по географии
2022/23 учебный год
Школьный этап*

Задания для участников 5-6 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут

Максимальное количество баллов за оба тура – 50.

Внимательно прочитайте каждое задание.

Ответ записывайте разборчиво.

Примечание. Не разрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.

Шифр Ш7Г6Б7

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Общее количество баллов – 35 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	Итого
Максимальное кол-во баллов	2	3	3	3	22	2	35
Оценка участника							

Задание 1.

Существуют ли на Земле точки, для определения, местонахождения которых достаточно определить только широту? Если да, то назовите их.

Ответ: Нет

0

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

Задание 2.

Исправьте географические ошибки

1. Город Мадагаскар Страна Мадагаскар; 4. Аравийский залив Аравийское озеро;

2. Ладожское море Ладожское море; 5. Остров Гималаи Горы Гималаи 1;

3. Озеро Амазонка Река Амазонка 1; 6. Красное озеро Красное Море 1.

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 0,5 балла. Всего – 3 балла.

Задание 3.

К какому понятию принадлежат следующие ассоциации:

Волна, землетрясение, опасность, скорость, бедствие Цунами 1

Скалы, пороги, зрелице, грохот, вода Камчатка 0

Океан, лёд, гора, опасность Айсберг 1

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

2

Задание 4.

Один невнимательный ученик на плане местности обозначил зеленым цветом следующие объекты:

а) лес; б) луг; в) пристань на реке; г) заросли кустарника; д) водяную мельницу.

Какие объекты надо обозначить другим цветом? Каким? б) коричневые г)? д) тёмно-
зелёные 0

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

Задание 4. Прочитайте текст о географических рекордах материков нашей планеты и замените пропуски, обозначенные числами, на слова (словосочетания) или числа. Словами (словосочетаниями) в ответах могут быть географические названия, термины и понятия. Числовые ответы запишите цифрами, округлив до целого числа.

На нашей планете шесть материков, и каждый из них обладает своими географическими особенностями и рекордами.

На самом большом по площади континенте Земли в горах (1) находится наивысшая точка планеты с высотой (2) метров над уровнем моря и самая низкая отметка суши – уровень (3) моря, которое на самом деле является озером. На этом же континенте располагаются самое большое по площади озеро мира – (4) море и самое глубокое в мире озеро – (5). Эти озёра находятся в самой большой по площади стране мира – (6). Самая длинная в мире река – (7), протекает по территории четвёртого по площади континента планеты. Долгое время самой длинной рекой считался (8), протекающий по территории самого жаркого материка Земли. Но самая высокая температура воздуха на планете зарегистрирована в (9), которая расположена на третьем по площади материке планеты. Самая низкая температура воздуха отмечена на материке (10). От ближайшего к нему континента он отделён самым широким проливом в мире под названием пролив (11).

№	Ответы	№	Ответы
1	Эльбрус	7	Южна
2	360000	8	Нил
3	?	9	Арриле
4	Ледовитое	10	Антарктида
5	Байкал	11	Берингов
6	России		

Критерии оценивания: за каждый верный ответ -2 балла. Всего – 22 балла.

6

Задание 6. Максимальная оценка 2 балла (за каждый верный ответ 1 балл).
Отгадайте географические ребусы?



Ответ: ЭКВАТОР и ПУСТЫНЯ

Критерии оценивания: за каждый верный ответ -1 балл. Всего – 2 балла.

2

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 15 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Оценка участника									
Задание	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	2	5	15
Оценка участника									

1. Что изучают естественные науки?

1) образ жизни людей 2) историю цивилизаций

3) экономику страны ④ природу окружающего мира

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

2. Воображаемая прямая, проходящая через центр Земли, вокруг которой происходит суточное вращение Земли:

1) полярный круг; ② земная ось; 3) экватор; 4) северный полюс.

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

3. Днём и ночью, в любую погоду верным путеводителем является компас. Где появился первый компас?

① в Японии; 2) в Индии; 3) в Испании; 4) в Китае.

0

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

4. Назовите сторону горизонта, противоположную северо-востоку:

1) юго-восток; ② юго-запад; 3) северо-запад; 4) север

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

5. Какая природная зона описана в тексте?

«Лето тёплое, но зима суровая, преобладают хвойные растения, так как они менее требовательны к теплу. Животный мир разнообразен».

1) тундра ② тайга 3) пустыня 4) арктическая пустыня

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

6. Какое озеро России включено в список объектов Всемирного природного наследия?

1) Ладожское ② Байкал 3) Каспийское 4) Онежское

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

7. Ближайшими к Земле планетами Солнечной системы являются:

1) Сатурн и Юпитер; ② Марс и Венера;

0,5

3) Юпитер и Марс; 4) Венера и Меркурий

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

8. Чем является Солнце в Солнечной системе?

① звездой 2) планетой 3) крупным астероидом 4) кометой

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

9. Какое утверждение неверно?

1) Лес — защитник почвы ② Лесов так много, что вырубить их все невозможно

0,5

3) Лес очищает воздух 4) Лес защищает почву от разрушения.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

10. Что является основным занятием людей в тундре?

1) растениеводство; 2) рыболовство; ③ оленеводство

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

11. На каком материке находится наша страна:

- 1) Европа 2) Азия 3) Северная Америка ④ Евразия 0,5

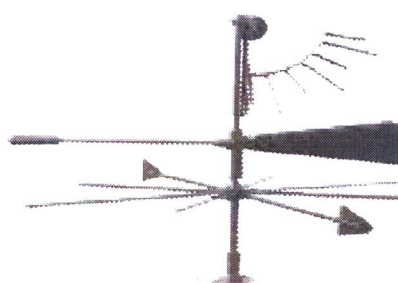
Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

12. Первым кругосветное путешествие совершила экспедиция:

- 1) Х. Колумба; ② Ф. Магеллана; 3) Васко да Гамы; 4) Афанасий Никитин 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

13. Этот простой метеорологический прибор называется (1), с его помощью можно измерить(2).

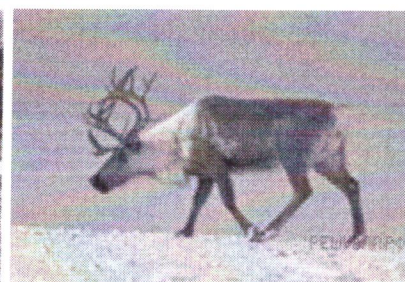
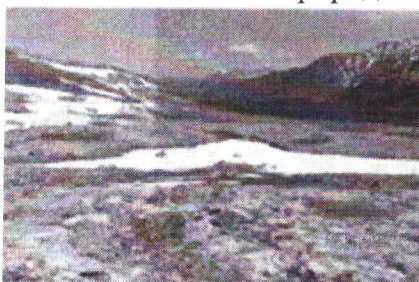


- A) 1 – флюгер, 2 – угол;
Б) 1 – стрелка, 2 – направление;
В) 1 – флюгер, 2 – направление, скорость; 0,5
Г) 1 – анемометр, 2 – силу.

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

14. В какой природной зоне могли быть сделаны представленные фотографии.

Запишите название природной зоны.



Ответ: В тундре

1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

15. Установите соответствие между названиями природных зон и географическими особенностями, которые характерны для каждой из них.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

- А) расположена в умеренном поясе Северного полушария; 1) тундра
Б) растительность скудная; 2) тайга
В) занимает обширные районы крайнего севера России;
Г) растут сосны, ели, пихта;
Д) большое количество мхов и лишайников;
Е) местообитание лисы, зайца, куропатки, белки и др.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

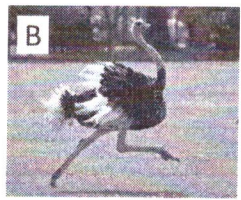
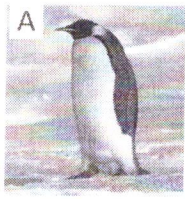
A	Б	В	Г	Д	Е
<u>Д</u>	<u>Л</u>	<u>Л</u>	<u>Д</u>	<u>Л</u>	<u>Д</u>

2

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

16. В различных уголках мира обитают нелетающие птицы. Установите соответствие: «изображение нелетающей птицы – её название – ареал обитания».

- 1) африканский страус 2) нанду 3) киви 4) казуары 5) императорский пингвин



I) Антарктида

IV) Австралия

Ответ: Б) I¹, Г) III⁰

II) Африка

V) Южная Америка

В) IV⁰ Г) V⁰, Д) II¹

III) Новая Зеландия

Критерии оценивания: за правильный ответ – 5 баллов.

2

*Всероссийская олимпиада по географии
2022/23 учебный год
Школьный этап*

Задания для участников 5-6 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут

Максимальное количество баллов за оба тура – 50.

Внимательно прочитайте каждое задание.

Ответ записывайте разборчиво.

Примечание. Не разрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.

Шифр Ш 7 Г Б 5 8

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Общее количество баллов – 35 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	Итого
Максимальное кол-во баллов	2	3	3	3	22	2	35
Оценка участника							

Задание 1.

Существуют ли на Земле точки, для определения, местонахождения которых достаточно определить только широту? Если да, то назовите их.

Ответ: _____

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

Задание 2.

Исправьте географические ошибки

- | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|---------------------|---------------------|------------|
| 1. Город Мадагаскар | <u>Фананасы</u> | ; | 4. Аравийский залив | <u>Бенгальский</u> | ; |
| 2. Ладожское море | <u>Ладожское озеро</u> | ; | 5. Остров Гималаи | <u>Горы Гималаи</u> | <u>0,5</u> |
| 3. Озеро Амазонка | <u>Амазонка</u> | ; | 6. Красное озеро | <u>Красное море</u> | <u>0,5</u> |
- Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 0,5 балла. Всего – 3 балла.*

Задание 3.

К какому понятию принадлежат следующие ассоциации:

Волна, землетрясение, опасность, скорость, бедствие _____

Скалы, пороги, зрелице, грохот, вода _____

Океан, лёд, гора, опасность _____

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

Задание 4.

Один невнимательный ученик на плане местности обозначил зеленым цветом следующие объекты:

а) лес; б) луг; в) пристань на реке; г) заросли кустарника; д) водяную мельницу.
Какие объекты надо обозначить другим цветом? Каким? б.) голубым 0

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

Задание 4.5 Прочитайте текст о географических рекордах материков нашей планеты и замените пропуски, обозначенные числами, на слова (словосочетания) или числа. Словами (словосочетаниями) в ответах могут быть географические названия, термины и понятия. Числовые ответы запишите цифрами, округлив до целого числа.

На нашей планете шесть материков, и каждый из них обладает своими географическими особенностями и рекордами.

На самом большом по площади континенте Земли в горах (1) находится наивысшая точка планеты с высотой (2) метров над уровнем моря и самая низкая отметка суши – уровень (3) моря, которое на самом деле является озером. На этом же континенте располагаются самое большое по площади озеро мира – (4) море и самое глубокое в мире озеро – (5). Эти озёра находятся в самой большой по площади стране мира – (6). Самая длинная в мире река – (7), протекает по территории четвёртого по площади континента планеты. Долгое время самой длинной рекой считался (8), протекающий по территории самого жаркого материка Земли. Но самая высокая температура воздуха на планете зарегистрирована в (9), которая расположена на третьем по площади материке планеты. Самая низкая температура воздуха отмечена на материке (10). От ближайшего к нему континента он отделён самым широким проливом в мире под названием пролив (11).

№	Ответы	№	Ответы
1	Европа 0	7	Маяк 2
2	5 000 метров 0	8	
3	12 000 метров 0	9	Арктика 2
4	Гадюкое 0	10	Антарктиде 2
5	Дайна 2	11	
6	Россия 2		

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 2 балла. Всего – 22 балла.

Задание 6. Максимальная оценка 2 балла (за каждый верный ответ 1 балл).
Отгадайте географические ребусы?



Ответ:

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 2 балла.

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 15 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Оценка участника									
Задание	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	2	5	15
Оценка участника									

1. Что изучают естественные науки?

- 1) образ жизни людей 2) историю цивилизаций
 3) экономику страны 4) природу окружающего мира 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

2. Воображаемая прямая, проходящая через центр Земли, вокруг которой происходит суточное вращение Земли:

- 1) полярный круг; 2) земная ось; 3) экватор; 4) северный полюс. 0

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

3. Днём и ночью, в любую погоду верным путеводителем является компас. Где появился первый компас?

- 1) в Японии; 2) в Индии; 3) в Испании; 4) в Китае. 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

4. Назовите сторону горизонта, противоположную северо-востоку:

- 1) юго-восток; 2) юго-запад; 3) северо-запад; 4) север 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

5. Какая природная зона описана в тексте?

«Лето тёплое, но зима суровая, преобладают хвойные растения, так как они менее требовательны к теплу. Животный мир разнообразен».

- 1) тундра 2) тайга 3) пустыня 4) арктическая пустыня 0

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

6. Какое озеро России включено в список объектов Всемирного природного наследия?

- 1) Ладожское 2) Байкал 3) Каспийское 4) Онежское 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

7. Ближайшими к Земле планетами Солнечной системы являются:

- 1) Сатурн и Юпитер; 2) Марс и Венера; 0,5
 3) Юпитер и Марс; 4) Венера и Меркурий

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

8. Чем является Солнце в Солнечной системе?

- 1) звездой 2) планетой 3) крупным астероидом 4) кометой 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

9. Какое утверждение неверно?

- 1) Лес — защитник почвы 2) Лесов так много, что вырубить их все невозможно
 3) Лес очищает воздух 4) Лес защищает почву от разрушения. 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

10. Что является основным занятием людей в тундре?

- 1) растениеводство; 2) рыболовство; 3) оленеводство 0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

11. На каком материке находится наша страна:

1) Европа 2) Азия 3) Северная Америка 4) Евразия

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

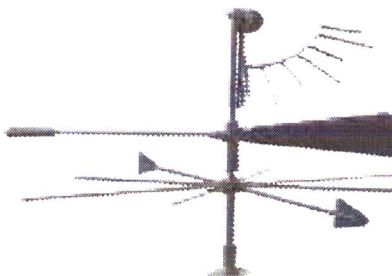
12. Первым кругосветное путешествие совершила экспедиция:

1) Х. Колумба; 2) Ф. Магеллана; 3) Васко да Гамы; 4) Афанасий Никитин

0

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

13. Этот простой метеорологический прибор называется (1), с его помощью можно измерить (2).



- A) 1 – флюгер, 2 – угол;
- Б) 1 – стрелка, 2 – направление;
- В) 1 – флюгер, 2 – направление, скорость;
- Г) 1 – анемометр, 2 – силу.

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

14. В какой природной зоне могли быть сделаны представленные фотографии.

Запишите название природной зоны.



Ответ: _____

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

15. Установите соответствие между названиями природных зон и географическими особенностями, которые характерны для каждой из них.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

- А) расположена в умеренном поясе Северного полушария; 1) тундра
- Б) растительность скучная; 2) тайга
- В) занимает обширные районы крайнего севера России;
- Г) растут сосны, ели, пихта;
- Д) большое количество мхов и лишайников;
- Е) местообитание лисы, зайца, куропатки, белки и др.

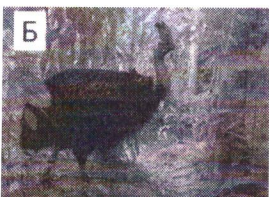
Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д	Е
1	2	2	2	2	2

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

16. В различных уголках мира обитают нелетающие птицы. Установите соответствие: «изображение нелетающей птицы – её название – ареал обитания».

1) африканский страус 2) нанду 3) киви 4) казуары 5) императорский пингвин



I) Антарктида
IV) Австралия

II) Африка
V) Южная Америка

III) Новая Зеландия
0 3

Ответ:

Критерии оценивания: за правильный ответ – 5 баллов.

Всероссийская олимпиада по географии
2022/23 учебный год
Школьный этап

Задания для участников 9 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут.

Максимальное количество баллов за оба тура – 70.

Внимательно прочтайте каждое задание. Ответ записывайте разборчиво.

Примечание. Не разрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.

Шифр Ш7Г9А16

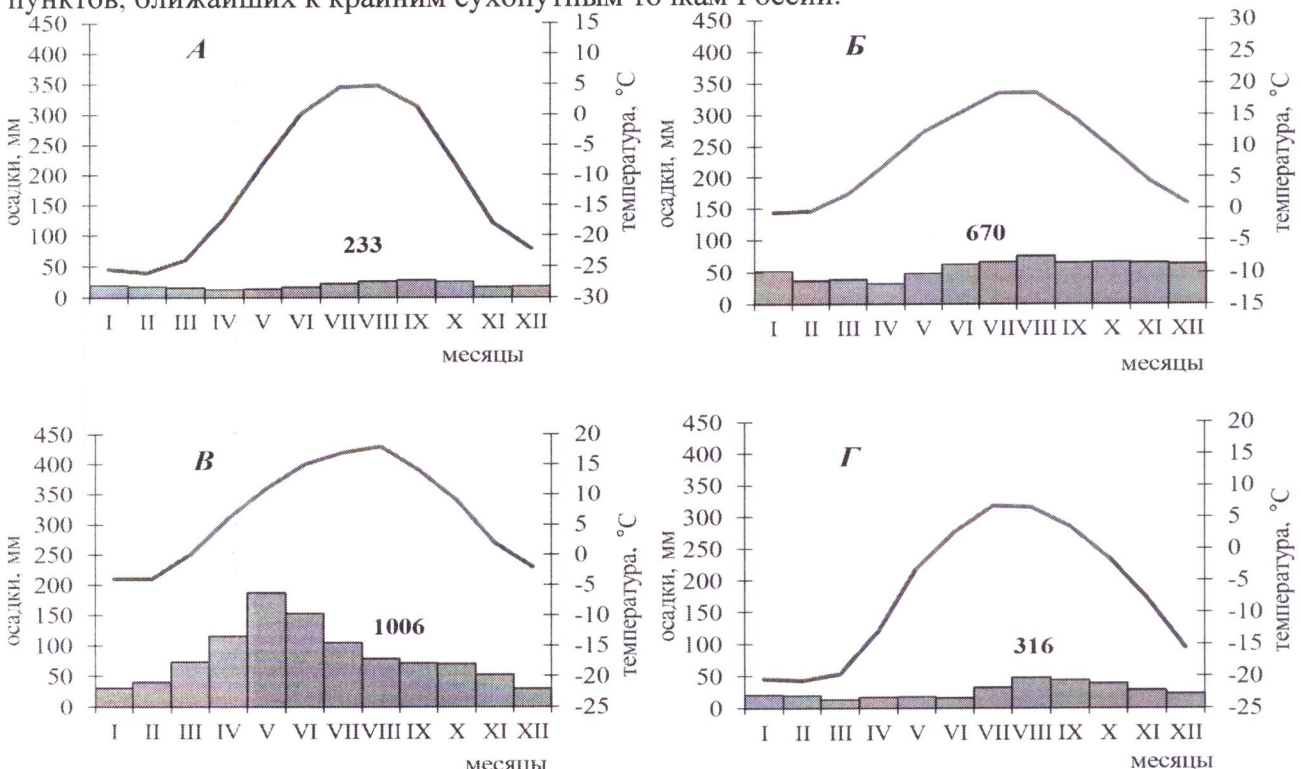
ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА
Общее количество баллов - 50 баллов

Задание 1. Заполните пропуски в тексте:

«Эта акватория самая маленькая, самая пресная, самая холодная и самая мелководная среди себе подобных. Именно перелетом через Северный ледовитый океан (напишите название этой акватории) в 1957 году прославился советский летчик Валерий Чкалов. В пределах этой акватории лежит одна из двух необычных точек Земли, которые имеют только одну географическую координату широту (укажите какую). Назовите эту точку Чкаловский архипелаг. Этот архипелаг принадлежит и назван в честь второй по площади территории страны мира, а также именно на его территории находится точка, на которую смотрят все стрелки компасов. Назовите этот архипелаг Финляндия, страну Исландия и точку Торснес.
1

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 6 баллов.

Задание 2. Перед Вами климатодиаграммы, характеризующие климат постоянных населенных пунктов, ближайших к крайним сухопутным точкам России.

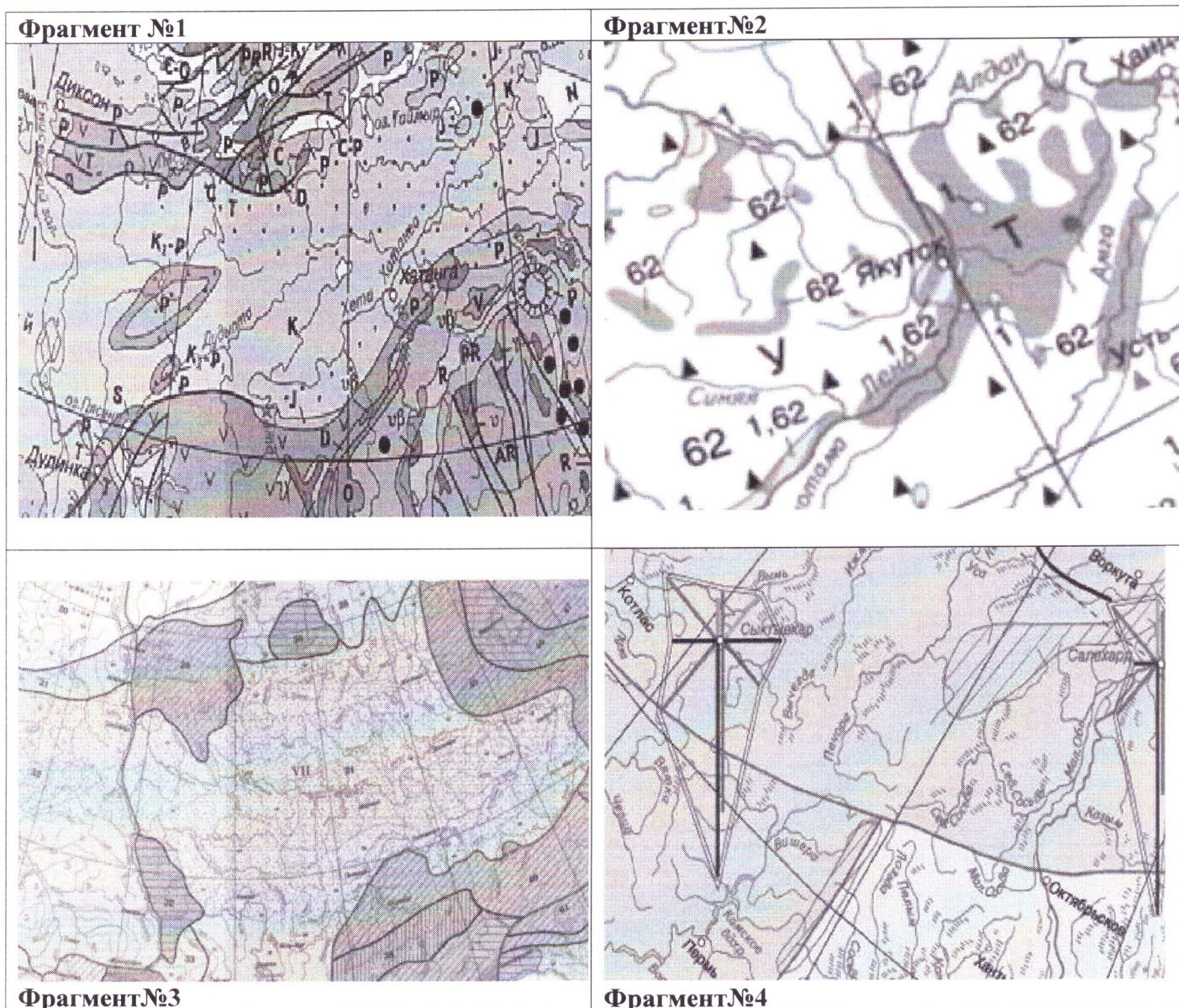


Определите, какая климатодиаграмма соответствует каждой точке, тип и подтип климата этого района. Укажите названия крайних точек и субъект РФ, в котором они расположены. Свой ответ внесите в таблицу:

Положение крайней точки	Название крайней точки	Субъект РФ	Климатодиаграмма	Тип и подтип климата
северная	п-во Ковдорский		A 1	арктический
южная	г. Тюмень		Б	противоположный арктический
западная			В	умеренный
восточная	мис Дежнёва		Г	арктический

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 16 баллов.

Задание 3. На приведённых ниже рисунках даны фрагменты карт и картосхем из Национального атласа России. Используя знания о способах изображения географических объектов и явлений на картах, определите тематику каждого из представленных фрагментов.



Фрагмент №1 *климатическая*

Фрагмент №2 *геоморфологическая*

Фрагмент №3 *климатическая*

(за правильный ответ 2 балла)

(за правильный ответ 2 балла)

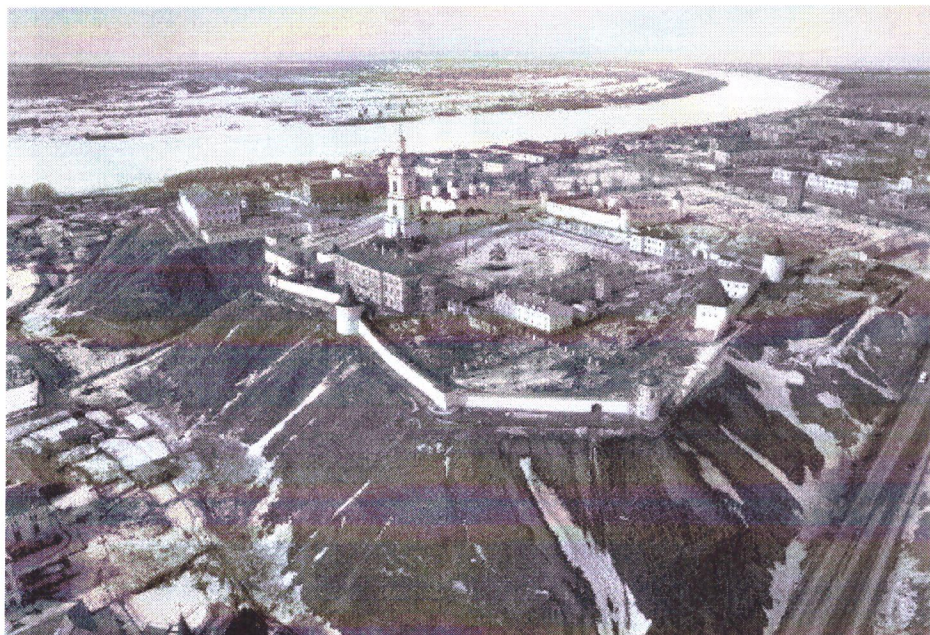
(за правильный ответ 2 балла)

0

Фрагмент №4 _____ (за правильный ответ 2 балла)
Какой из представленных фрагментов имеет самый мелкий, а какой – самый крупный масштаб?

Мелкий масштаб _____ 2 (правильный ответ 0,5 балла)
Крупный масштаб _____ 3 (правильный ответ 0,5 балла)

Задание 4. На фотографии изображена центральная часть исторического города нашей страны. Напротив кремля, через реку находится возвышенность, имеющая оригинальное название. Название состоит из двух слов. Первое – прилагательное, образованное от имени города, а второе – географический термин, которым обычно называют огромный массив суши, в тысячи раз больший, чем данная возвышенность.



Что это за город? _____ *Москва*
В каком регионе России он располагается? _____ *Московская область*
Какие две реки сливаются у города? _____
Как называется возвышенность, контрастно поднимающаяся над низменными территориями? – *Московская возвышенность* 0

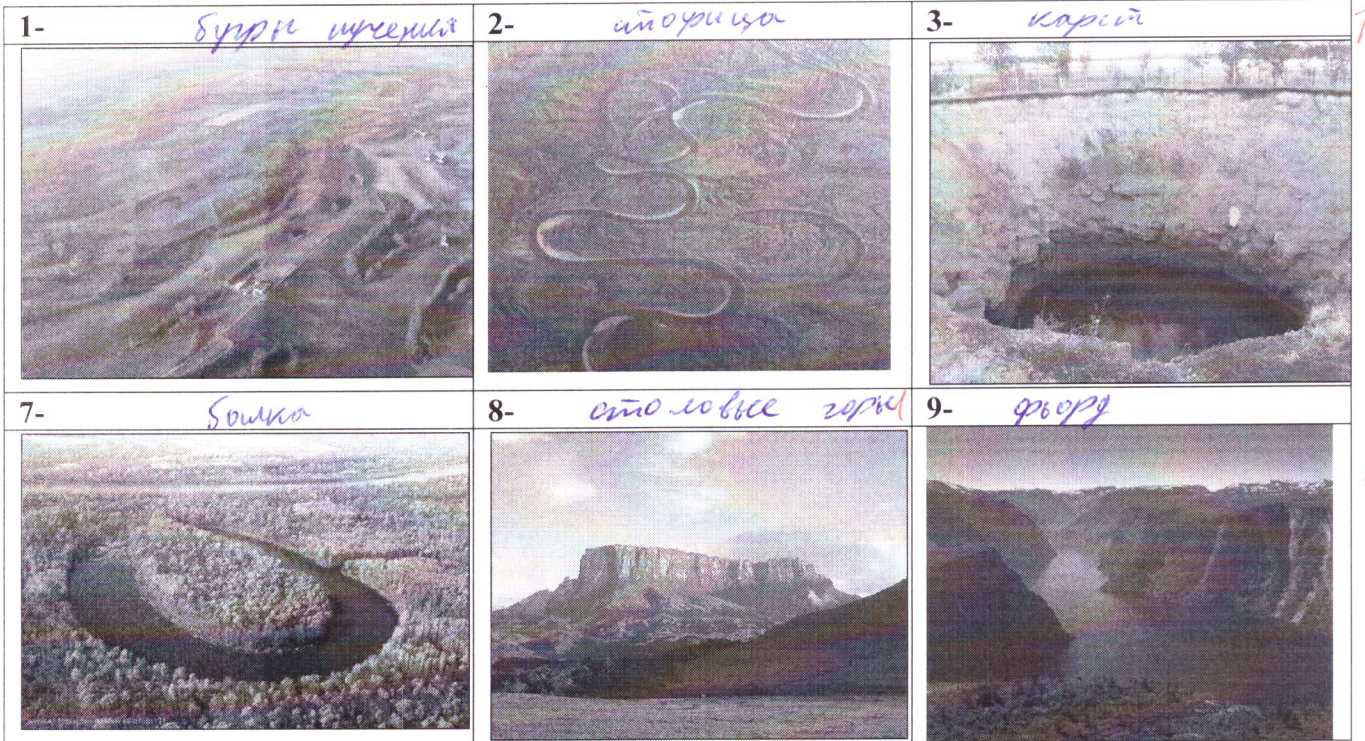
Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 4 балла.

Задание 5. По фотографии определите формы рельефа.

Формы рельефа: столовые горы, друмлины, старица, атолл, балка, карст, бугры пучения, фиорд (фьорд), меандры.

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 9 баллов.

1- атолл	1	2- друмлины	3- меандры
4-	5-		6-



Дайте определение:

Меандры-

Друмлины-

Бугры пучения-

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 2 балла, всего 6 баллов.

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 20 баллов

1. Назовите море, омывающее берега республики и автономного округа Российской Федерации

- А) Белое
- Б) Баренцево
- В) Карское
- Г) Восточно-Сибирское

Ответ Г 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

2. С какой из перечисленных стран Россия имеет как сухопутную, так и морскую границу?

- А) Финляндия
- Б) Швеция
- В) Монголия
- Г) Япония

Ответ Б 0

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

3. В десятку городов с наихудшим качеством воздуха НЕ входит ни один город европейской территории страны (до Урала). Выберите причины загрязнения атмосферного воздуха в азиатской части Российской Федерации

- А) устойчивый зимний Сибирский антициклон
- Б) длительный отопительный сезон
- В) малое количество осадков
- Г) преимущественно угольно-мазутная энергетика
- Д) котловинный тип рельефа

Ответ Г 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

4. Выберите вариант, где все перечисленные субъекты РФ имеют выход к Северному Ледовитому океану

- А) Камчатский край, Чукотский АО, Магаданская область
- Б) Республика Саха (Якутия), Мурманская область, Республика Карелия
- В) Красноярский край, Ямало-Ненецкий АО, Республика Хакасия
- Г) Республика Тыва, Республика Коми, Республика Марий Эл

Ответ А 0

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

5. Выберите природную зону, о которой идёт речь в следующем тексте

В нижнем течении рек Парана и Уругвай раскинулась пампа. На плодородных почвах, образовавшихся в условиях влажного субтропического климата, доминируют ковыль, пампасная трава, а также дикое просо. Животный мир пампы сравнительно беден. Встречаются безгорбые верблюды гуанако, несколько видов оленей, очень много грызунов, броненосцев. Самыми крупными травоядными животными пампы являются одичавшие кони – мустангги, завезённые конкистадорами в XVI в.

- А) саванна
- Б) тундра
- В) пустыня
- Г) лесотундра
- Д) степь

Ответ Д 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

6. Прочитайте описание. Назовите путешественника

Этот путешественник в 1577 году был отправлен в экспедицию к тихоокеанскому побережью Америки. Официальной целью путешествия было открытие новых земель, но на самом деле он должен был награбить как можно больше золота и с этим грузом вернуться на родину. В 1579 года он высадился, как предполагается, в районе Сан-Франциско (по другой гипотезе, в современном Орегоне) и объявил этот берег владением под названием «Новый Альбион». После пополнения провизии и ремонта пересёк Тихий океан и вышел к Молуккским островам. Обойдя Африку с юга, он вернулся на родину 26 сентября 1580 года, привезя клубни картофеля и огромные сокровища, поэтому был встречен как национальный герой и удостоен рыцарского звания. В немецком городе Оффенбург в 1853 году ему был поставлен памятник. Надпись на постаменте гласила: «..., распространившему картофель в Европе. Миллионы земледельцев мира благословляют его бессмертную память. Это помощь беднякам, драгоценный дар Божий, облегчающий горькую нужду». В 1939 году памятник был уничтожен нацистами.

- А) Виллем Баренц
- Б) Васко да Гама
- В) Христофор Колумб
- Г) Джеймс Кук
- Д) Фернан Магеллан
- Е) Френсис Дрейк

Ответ Е 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

7. Прочитайте описание. Назовите город Российской Федерации

Этот город-миллионер является административным центром области РФ. Город расположен в долине одной из самых крупных рек России, рядом с водохранилищем. Он находится в области континентального климата умеренного пояса: средняя температура воздуха в январе -18°C , в июле $+19^{\circ}\text{C}$. Это крупный промышленный, деловой, транспортный, научный и культурный центр. Всемирную известность этому городу принёс Академгородок, на территории которого расположены десятки научно-исследовательских институтов и государственный университет.

Ответ

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

8. Определите субъект Российской Федерации по его описанию

На территории этого автономного округа находится одна из крайних точек России. Он омывается водами морей, относящихся к бассейнам двух океанов. Средняя плотность населения здесь ниже среднероссийского показателя. Коренное население, относящееся к малочисленным народам Севера, занимается оленеводством, промыслом рыбы и морского зверя. В последние годы экономика региона стала активно развиваться.

Ответ *Чукотский автономный округ* 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

9. Какой вклад в мировую науку принадлежит военному гидрографу и картографу Френсису Бофорту?

- А) Изобретение астролябии и первое измерение скорости течения в проливе Ла-Манш.
- Б) Первое измерение глубины Марианской впадины.
- В) Разработка шкалы для измерения силы землетрясений.
- Г) Разработка шкалы для измерения силы ветра.

Ответ *Г* 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

10. Выберите горную породу, с которой связано добывание алмазов

- А) пегматит
- Б) сильвинит
- В) гранит
- Г) алунит

Ответ *Д* 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

11. Выберите явление, о котором идёт речь в следующем тексте

Масса льда преимущественно атмосферного происхождения, испытывающая вязкопластическое течение под действием силы тяжести и принявшая форму потока, системы потоков, купола (щита) или плавучей плиты.

- А) айсберг
- Б) лавина
- В) ледник
- Г) торос
- Д) шуга

Ответ *В* 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

12. О каком природном объекте идёт речь?

В Западной Сибири, между Обью и Иртышом, на Васюганской равнине расположен крупнейший во всём Северном полушарии и в России природный объект, по площади превосходящий размеры Швейцарии. Его территория вмещает около 800 тысяч небольших озёр и множество рек, которые берут здесь своё начало, а также является домом для многочисленной местной фауны, в том числе редкой. Объект содержит большие запасы торфа.

Ответ *0*

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

13. Выберите верную пару: озеро-субъект РФ, в котором оно расположено

- А) Баскунчак-Республика Калмыкия
- Б) Ханка-Амурская область
- В) Имандрा- Республика Карелия
- Г) Чаны-Тюменская область

Ответ *А* 0

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

14. Представьте: вы летите над материком из Анадыря в Москву. В какой последовательности вы пересечёте эти реки?

- 1) Енисей;
- 2) Колыма;
- 3) Лена;
- 4) Обь.

Ответ *2314* 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

15. Прочитайте отрывок стихотворения А. Понаморенко. О каком природном объекте говорится в нем?

Бьёшься ты сквозь топи, сквозь тайгу,
Летом вся блестя, зимой-белея,
В твердом льду и дымчатом снегу.
Знать, не зря кормилицей назвали
Мы тебя не раз, не раз твою лишь
Добротой мы, ханты, выживали...
И богатства пересечешь едва ли
Те, что ты за пазухой хранишь.
Лишь с весной освободятся воды,
Ты подъемлешь баржи, теплоходы,
Островами движутся плоты...
Города, поселки и заводы
На себе на север тащишь ты...

Ответ 056 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.