

### Система оценивания проверочной работы

Полный правильный ответ на каждое из заданий 1.1, 2.2, 3.2, 4.1, 4.2 и 5.2 оценивается 1 баллом. Если в ответе допущена хотя бы одна ошибка (один из элементов ответа записан неправильно или не записан), выставляется 0 баллов.

Полный правильный ответ на каждое из заданий 5.1, 7 и 8.2 оценивается 2 баллами. Если в ответе допущена одна ошибка или перепутаны местами две цифры в ответах на задания 5.1 и 8.2, выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов.

Номер задания	Правильный ответ
7	356;365;536;563;653;635

1 Рассмотрите карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два океана.

1.1. Запишите названия океанов в соответствующее поле.

Название океана (А) :

Название океана (Б) :



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1.2. С каким из названных Вами океанов связаны открытия путешественников и исследователей, изображённых на портретах? Укажите название океана, по которому проходили маршруты их экспедиций.



*Бартоломеу Диаш*



*Васко да Гама*

Ответ. \_\_\_\_\_



Подпишите на карте материка, берега которых омывают воды указанного Вами океана.



<b>1.1</b>	А – Тихий Б – Атлантический
------------	--------------------------------

**1.2.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>название океана</u> : Атлантический; 2) <u>подписи материков на карте</u> : Евразия, Северная Америка, Южная Америка, Африка, Антарктида	
Правильно указано название океана, подписано пять материков	2
Правильно указано название океана, подписаны два–четыре материка	1
Правильно указано название океана, подписан только один материк. ИЛИ Правильно указано только название океана, ни один материк не подписан / не подписан правильно. ИЛИ Название океана не указано / указано неправильно независимо от наличия/отсутствия подписей материков	0
<i>Максимальный балл</i>	2

2

2.1. Поставьте точки на карте по приведённым ниже координатам. Обозначьте эти точки соответственно цифрами 1 и 2.



Точка 1 –  $75^{\circ}$  с. ш.  $58^{\circ}$  в. д.

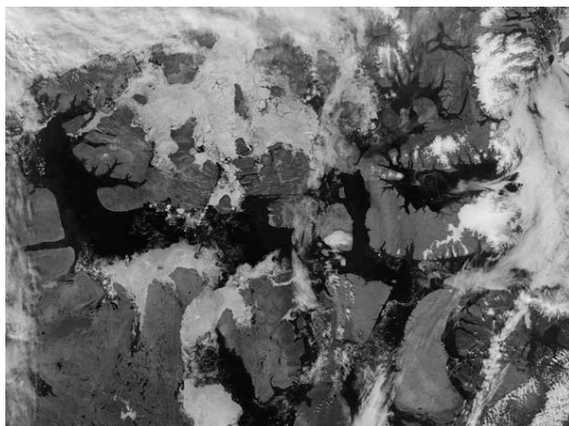
Точка 2 –  $75^{\circ}$  с. ш.  $90^{\circ}$  з. д.

В каком направлении от точки 2 расположена точка 1?

Ответ. \_\_\_\_\_

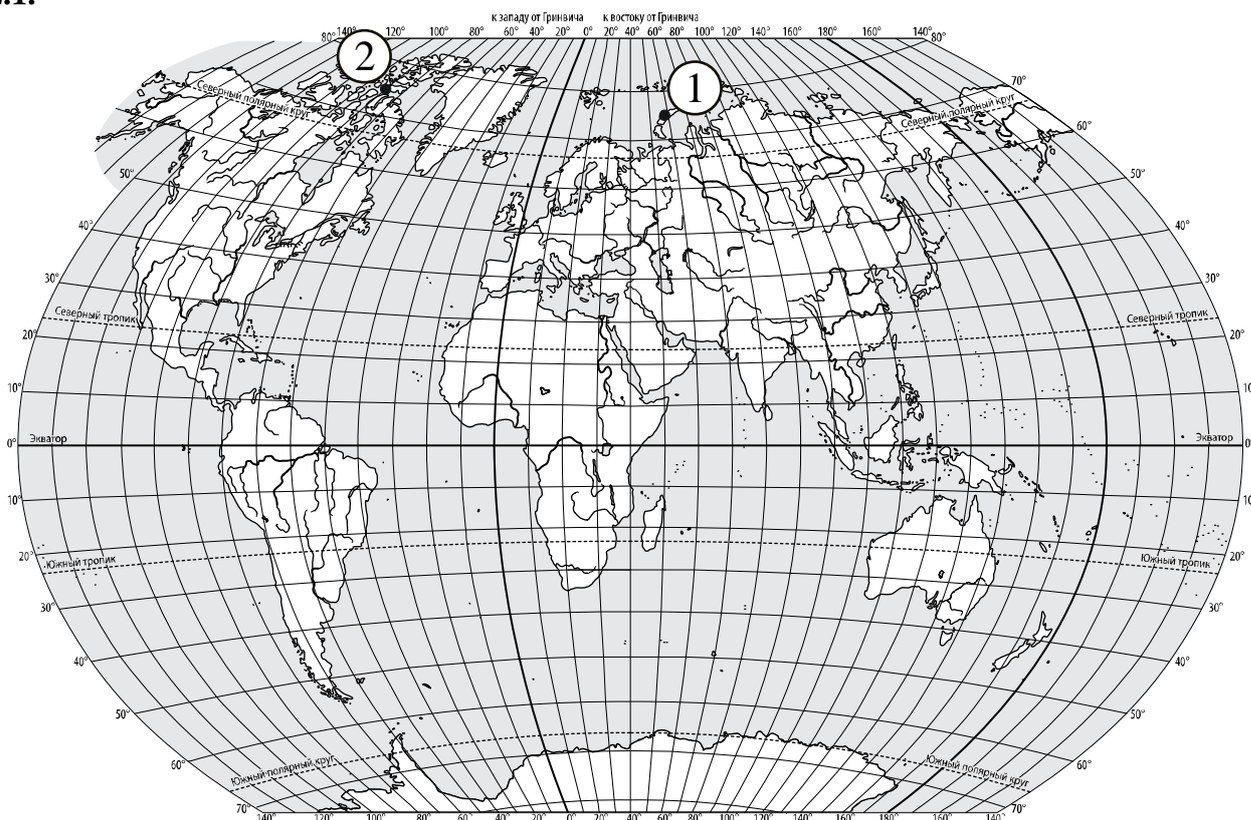
2.2. Точка 2 расположена на территории крупного географического объекта. Прочитайте текст, рассмотрите фотографию и космический снимок и укажите название этого географического объекта.

Самый большой архипелаг в мире, насчитывающий более 36 тысяч островов. Он расположен за Северным полярным кругом и занимает площадь около 1,5 млн км<sup>2</sup>. Самый большой остров архипелага – Баффинова Земля – пятый по площади остров мира. Территория архипелага – это суровая безжизненная арктическая пустыня, покрытая снегом и ледниками. Проливы между островами покрыты льдом 9-10 месяцев в году. Лишь на прибрежных низменностях можно увидеть тундровую растительность из мхов, лишайников, осок, пушицы. Только на южных побережьях островов произрастают карликовые берёзы и ивы. Большинство островов архипелага необитаемо.



Ответ. \_\_\_\_\_

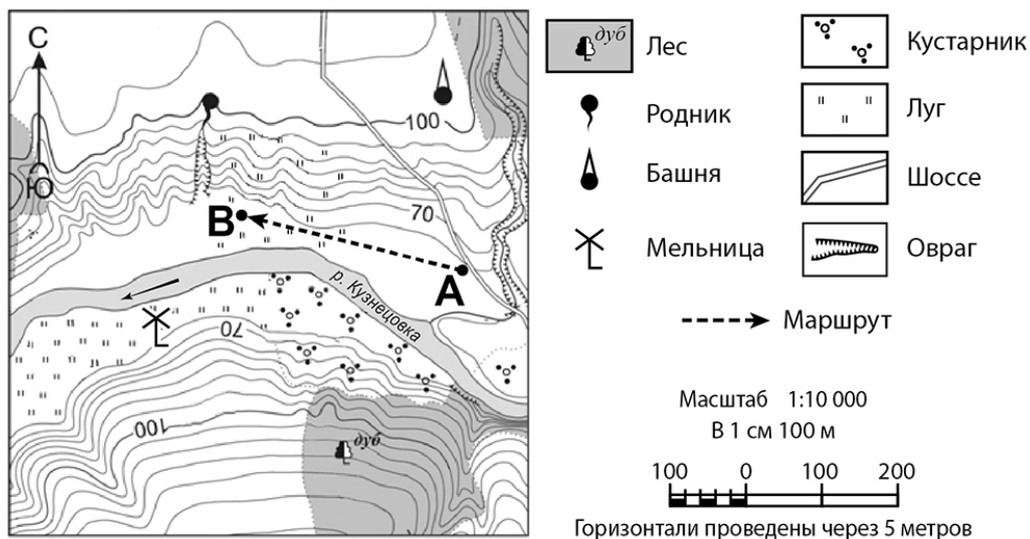
2.1.



Содержание верного ответа, критерии и указания по оцениванию		Баллы
<b>К1</b>	<b>Отметка двух точек на карте</b>	<b>1</b>
	Две точки на карте отмечены правильно. <i>Допускается погрешность ±1°</i>	1
	На карте правильно отмечена только одна точка. ИЛИ Точки не отмечены / отмечены неправильно	0
	<b>Если по критерию К1 выставлен 0 баллов, то по критерию К2 выставляется 0 баллов</b>	
<b>К2</b>	<b>Указание направления</b>	<b>1</b>
	Направление указано правильно: в восточном направлении / на восток	1
	Направление не указано / указано неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>		<b>2</b>

<b>2.2</b>	Канадский Арктический архипелаг
------------	---------------------------------

3



3.1. На каком берегу реки Кузнецовки находится башня?

Ответ. \_\_\_\_\_

В каком направлении от башни расположена мельница?

Ответ. \_\_\_\_\_

3.2. Какова протяжённость проложенного на карте маршрута А–В? Для выполнения задания используйте линейку. Расстояние измеряйте по центрам точек.

Ответ. \_\_\_\_\_

3.3. Какой из изображённых на фотографиях объектов может быть сооружён на участке, показанном на карте точкой А? Запишите в ответе **номер** фотографии. Обоснуйте свой ответ.



1 – лыжный трамплин



2 – автозаправочная станция

Ответ. Объект: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**3.1.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>ответы на два вопроса</u> : 1) на правом берегу; 2) в юго-западном направлении / на юго-запад	
Правильно даны ответы на два вопроса	2
Правильно дан ответ только на один любой вопрос	1
Ответы на вопросы не даны / даны неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>	2

<b>3.2</b>	300 метров (допускается погрешность $\pm 10$ метров)
------------	---

**3.3.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>указание объекта</u> : 2 – автозаправочная станция; 2) <u>объяснение</u> , например: Точка А расположена возле шоссе, где удобно сооружение автозаправочной станции. А для сооружения лыжного трамплина необходим склон. <i>Объяснение может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке</i>	
Правильно указан объект, дано объяснение	2
Правильно указан только объект	1
Объект указан неправильно независимо от наличия/отсутствия объяснения. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

4

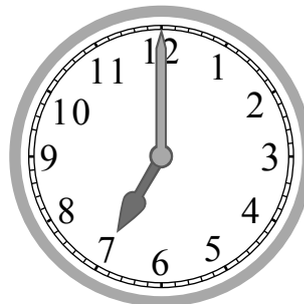
4.1. Разница во времени между городами Хабаровском и Курганом составляет **–5 часов**. На рисунках представлены показания часов в этих городах в тот момент, когда в Хабаровске **полдень**. Запишите под каждым рисунком, как отображается то же самое время на электронных часах в этих городах.

**ХАБАРОВСК**



\_\_\_\_\_

**КУРГАН**



\_\_\_\_\_

4.2. Максим живёт в Хабаровске. Что он делает в указанное Вами время? Используйте для ответа приведённый режим дня школьника.

Ответ. \_\_\_\_\_

4.3. Что в это же время делает его сверстник Игорь, который живёт в Кургане, если он соблюдает тот же режим дня, что и Максим?

Ответ. \_\_\_\_\_

Обоснуйте свой ответ и укажите, чем обусловлена разница во времени в разных частях Земли.

Ответ. \_\_\_\_\_

**РЕЖИМ ДНЯ ШКОЛЬНИКА**

<b>7.00</b>	<i>Подъём</i>
<b>7.05 – 7.20</b>	<i>Утренняя зарядка</i>
<b>7.20 – 7.30</b>	<i>Гигиенические процедуры</i>
<b>7.30 – 8.00</b>	<i>Завтрак</i>
<b>8.00 – 8.15</b>	<i>Дорога в школу</i>
<b>8.30 – 13.10</b>	<i>Уроки в школе</i>
<b>13.15 – 13.30</b>	<i>Дорога домой</i>
<b>13.45 – 14.15</b>	<i>Обед</i>
<b>14.15 – 16.15</b>	<i>Занятия в кружках/секциях</i>
<b>16.30 – 16.45</b>	<i>Полдник</i>
<b>16.45 – 18.15</b>	<i>Выполнение домашних заданий</i>
<b>18.15 – 19.15</b>	<i>Прогулка на свежем воздухе</i>
<b>19.30 – 20.00</b>	<i>Ужин</i>
<b>20.00 – 21.30</b>	<i>Свободное время (чтение книг, просмотр телепередач, настольные игры)</i>
<b>21.30 – 22.00</b>	<i>Гигиенические процедуры и подготовка ко сну</i>
<b>22.00 – 7.00</b>	<i>Ночной сон</i>

<b>4.1</b>	12.00; 07.00;
<b>4.2</b>	Максим на уроках в школе

**4.3**

<b>Содержание верного ответа и указания по оцениванию</b>	<b>Баллы</b>
<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) <u>ответ на вопрос</u>: Игорь проснулся / Игорь встаёт;</p> <p>2) <u>обоснование</u>, например: когда в Хабаровске 12 часов, в Кургане ещё только 7 часов утра, поэтому, когда Максим на уроках в школе, Игорь только проснулся/встаёт;</p> <p>3) <u>указание того, чем обусловлена разница во времени</u>, например: разница во времени обусловлена вращением Земли вокруг своей оси. <i>Обоснование и/или указание может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке</i></p>	
<p>Правильно даны ответ на вопрос и обоснование, указание не дано / дано неправильно. ИЛИ Правильно даны ответ на вопрос и указание, обоснование не дано / дано неправильно</p>	3
<p>Правильно дан только ответ на вопрос.</p>	2
<p>Ответ на вопрос не дан / дан неправильно независимо от наличия/отсутствия других элементов ответа. ИЛИ Ответ неправильный</p>	1
<p>Правильно даны ответ на вопрос и обоснование, указание не дано / дано неправильно. ИЛИ Правильно даны ответ на вопрос и указание, обоснование не дано / дано неправильно</p>	0
<i>Максимальный балл</i>	3

5

5.1. Установите соответствие между географическими особенностями и природными зонами, для которых они характерны: для этого к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ**

**ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ**

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <p>А) преобладание подзолистых почв</p> <p>Б) распространение в пределах тропического пояса</p> <p>В) местообитание бурого медведя, лося, соболя, белки</p> <p>Г) оазисы в местах близкого залегания подземных вод</p> <p>Д) многообразие пресмыкающихся: змей, ящериц, черепах</p> <p>Е) территория активной лесозаготовки, деревообработки, пушного промысла</p> | <p>1) тайга</p> <p>2) пустыня</p> |
|--|-----------------------------------|

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.



Ответ:

А	Б	В	Г	Д	Е

5.2. Определите, в какой из указанных природных зон могла быть сделана каждая фотография. Подпишите названия природных зон.



А – \_\_\_\_\_

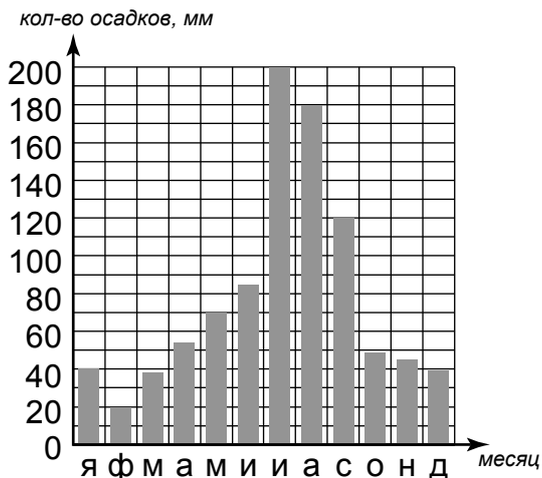
Б – \_\_\_\_\_



<b>5.1</b>	121221
<b>5.2</b>	А – пустыня Б – тайга

6

На метеорологической станции города N в течение года наблюдали за количеством осадков. По результатам наблюдений метеорологи построили диаграмму выпадения осадков по месяцам. Рассмотрите диаграмму выпадения осадков и ответьте на вопросы.



6.1. В каком месяце выпало меньше всего осадков?

Ответ. \_\_\_\_\_

В каком месяце количество осадков в 10 раз превысило количество осадков самого засушливого месяца?

Ответ. \_\_\_\_\_

6.2. На каком рисунке знаками отображена погода в тот день, когда влажность воздуха **не превышала 60%**? Укажите букву, которой обозначен этот рисунок. Составьте описание погоды в этот день.

А				+20 °C	75%
Б				-4 °C	59%
В				-11 °C	67%

Ответ. Рисунок: \_\_\_\_\_

---



---



---



---

**6.1.**

<b>Содержание верного ответа и указания по оцениванию</b>	<b>Баллы</b>
Правильный ответ должен содержать <u>ответы на два вопроса</u> : 1) в феврале; 2) в июле	
Правильно даны ответы на два вопроса	2
Правильно дан ответ только на один любой вопрос	1
Ответы на вопросы не даны / ответы на два вопроса даны неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>	2

**6.2.**

	<b>Содержание верного ответа, критерии и указания по оцениванию</b>	<b>Баллы</b>
<b>K1</b>	<b>Указание рисунка</b>	<b>1</b>
	Правильно указан рисунок: Б	1
	Рисунок не указан / указан неправильно	0
	<i>Если по критерию K1 выставлен 0 баллов, то по критерию K2 выставляется 0 баллов</i>	
<b>K2</b>	<b>Описание погоды</b>	<b>2</b>
	Правильно представлено описание погоды с учётом всех показателей, отображённых на рисунке знаками, например: в этот день была ясная/ безоблачная погода без осадков, дул восточный ветер, температура воздуха была минус 4 градуса, влажность воздуха – 59%. Описание может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке	2
	При описании погоды с учётом показателей, отображённых на рисунке знаками, допущена одна ошибка / не учтён любой один из показателей	1
	В описании погоды допущено две или более ошибки. ИЛИ В описании погоды не учтены два или более показателя. ИЛИ Описание погоды не представлено	0
	<i>Максимальный балл</i>	3

8

8.1. Используя приведённую ниже таблицу, выполните задания.

**Численность и состав населения, 2016 г.**

№	Страна	Численность населения, млн человек	Возрастной состав населения, %	
			доля населения в возрасте до 15 лет	доля населения в возрасте старше 65 лет
1	Великобритания	66	16	17
2	Нидерланды	17	16	18
3	Индия	1353	28	7
4	Кения	45	42	3

Расположите страны в порядке **увеличения** численности населения, начиная со страны с самой маленькой численностью. Запишите в ответе последовательность порядковых номеров этих стран.

Ответ. \_\_\_\_\_

В какой стране наименьшая доля населения в возрасте старше 65 лет? Запишите в ответе название страны.

Ответ. \_\_\_\_\_

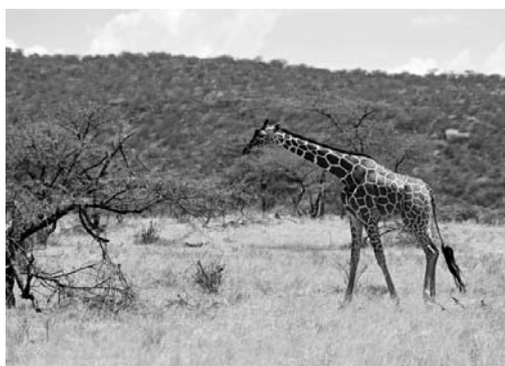
В каких странах доля населения в возрасте до 15 лет одинакова? Запишите в ответе названия стран.

Ответ. \_\_\_\_\_

8.2. На фотографиях изображены природные и культурно-исторические достопримечательности стран, указанных в таблице. Запишите под каждой фотографией название соответствующей страны.



А – \_\_\_\_\_



Б – \_\_\_\_\_



В – \_\_\_\_\_



Г – \_\_\_\_\_

**8.1**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>последовательность номеров стран</u> : 2413; 2) <u>ответ на первый вопрос</u> : в Кении; 3) <u>ответ на второй вопрос</u> : в Великобритании и Нидерландах	
Правильно указана последовательность номеров стран и даны ответы на два вопроса	2
Правильно указана последовательность номеров стран и дан ответ на один любой вопрос. ИЛИ Правильно даны только ответы на два вопроса	1
Правильно указана только последовательность номеров стран. ИЛИ Правильно дан ответ только на один любой вопрос. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

<b>8.2</b>	А – Великобритания Б – Кения В – Нидерланды Г – Индия
------------	--

9

Рассмотрите фотографию с изображением опасного явления природы. Запишите его название.



Ответ. Природное явление – \_\_\_\_\_

Составьте краткое описание этого природного явления (объёмом до пяти предложений). Поясните, в чём заключается опасность этого природного явления.

Ответ. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Содержание верного ответа и указания к оцениванию		Баллы
<b>К1</b>	<b>Указание опасного явления природы</b>	<b>1</b>
	Правильно определено опасное явление природы: <u>обвал/камнепад</u> . <i>При оценивании как правильный ответ засчитывается любое допустимое название данного явления</i>	1
	Опасное явление природы не определено / определено неправильно	0
	<i>Если по критерию К1 выставлен 0 баллов, то по всем остальным позициям оценивания выставляется 0 баллов</i>	
<b>К2</b>	<b>Описание этого природного явления</b>	<b>1</b>
	<i>При оценивании в качестве правильного может быть принято описание природного явления в любом объёме</i>	
	Описание содержит основные сведения о природном явлении. Фактических ошибок нет	1
	В описании допущены фактические ошибки. ИЛИ Приведены рассуждения общего характера, не содержащие сведений о природном явлении. ИЛИ Описание не представлено	0
<b>К3</b>	<b>Пояснение опасности этого явления</b>	<b>1</b>
	Правильно пояснено, в чём заключается опасность этого явления	1
	Пояснение о том, в чём заключается опасность этого явления, отсутствует. ИЛИ Ответ неправильный	0
	<i>Максимальный балл</i>	

10

10.1. Запишите название региона: республики, или области, или края, или автономного округа, или города федерального значения, в котором Вы живёте.

Ответ. \_\_\_\_\_

Как называется главный город Вашего региона? / Как называется населённый пункт / округ / муниципальный район города, в котором Вы живёте / расположена Ваша школа?

Ответ. \_\_\_\_\_

10.2. Какими полезными ископаемыми богата территория Вашего региона? Опишите способы использования их человеком.

Ответ. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**10.1.**

<b>Указания к оцениванию</b>		<b>Баллы</b>
Правильно указаны название региона и его главный город / населённый пункт / округ / муниципальный район города		1
Правильно указано только название региона. ИЛИ Правильно указан только главный город региона / населённый пункт / округ / муниципальный район города. ИЛИ Ответ неправильный		0
<i>Максимальный балл</i>		<i>1</i>

**10.2.**

<b>Критерии и указания к оцениванию</b>		<b>Баллы</b>
<b>K1</b>	<b>Указание полезных ископаемых на территории региона</b>	<b>1</b>
	Правильно указаны полезные ископаемые, которыми богата территория региона. <i>При оценивании как правильный ответ засчитывается указание любого количества объектов (одного и более)</i>	1
	Полезные ископаемые, которыми богата территория региона, не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Если по критерию K1 выставлен 0 баллов, то по критерию K2 выставляется 0 баллов</i>	
<b>K2</b>	<b>Описание способов использования полезных ископаемых человеком</b>	<b>2</b>
	Представлено описание способов использования полезных ископаемых человеком. Фактических ошибок нет	2
	Представлено описание способов использования полезных ископаемых человеком. Допущено не более двух фактических ошибок	1
	Приведены сведения, не соответствующие требованию задания	0
<i>Максимальный балл</i>		<i>3</i>

**Система оценивания выполнения всей работы**Максимальный балл за выполнение работы – **37**.*Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале*

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
Первичные баллы	0–9	10–21	22–30	31–37