

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, выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов.

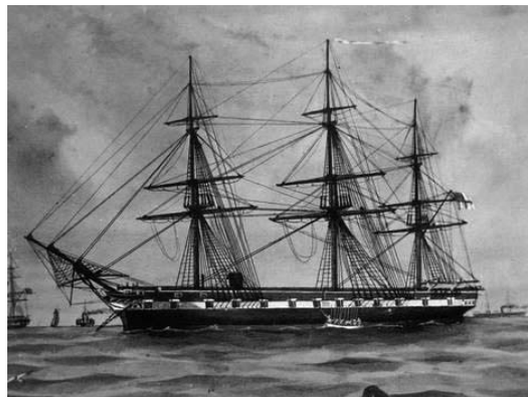
Номер задания	Правильный ответ
1.1	А – Атлантический Б – Индийский
2.2	пустыня Сахара
3.2	300 метров (допускается погрешность ± 10 метров)
4.1	12.00; 17.00
4.2	у Ирины урок по физкультуре (1 смена)
5.1	122121
5.2	А – саванны и редколесья Б – влажные экваториальные леса
7	235 (в любой последовательности)
8.2	А – Канада Б – Австралия В – Китай Г – Кения

1

1.2. С каким из названных Вами океанов связаны походы кораблей, изображённых на рисунках? Укажите название океана.



Корабль викингов



*Научно-исследовательское судно
«Челленджер»*

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

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, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Антарктида	
Правильно указано название океана, подписаны 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 одно название материка не подписано / не подписано правильно. ИЛИ Название океана не указано / указано неправильно независимо от наличия/отсутствия подписи материков. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

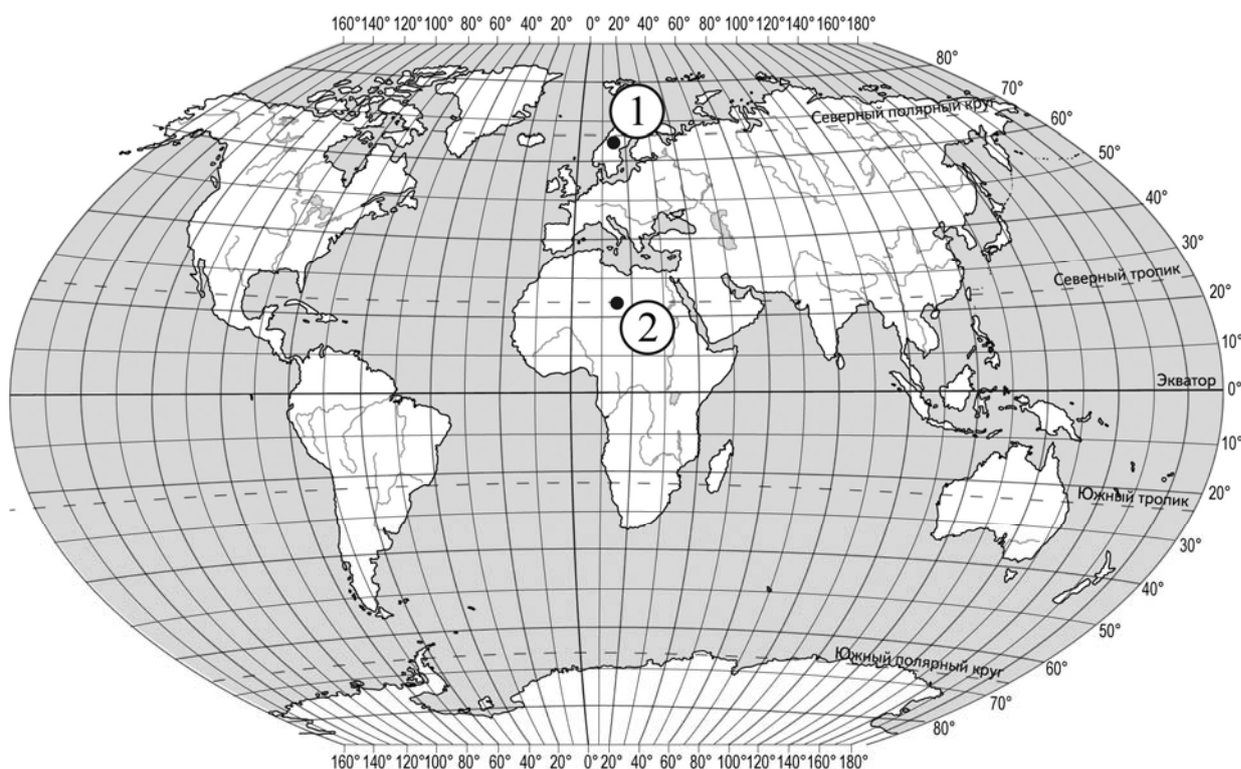
2

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

Точка 1 – 65° с. ш. 15° в. д.

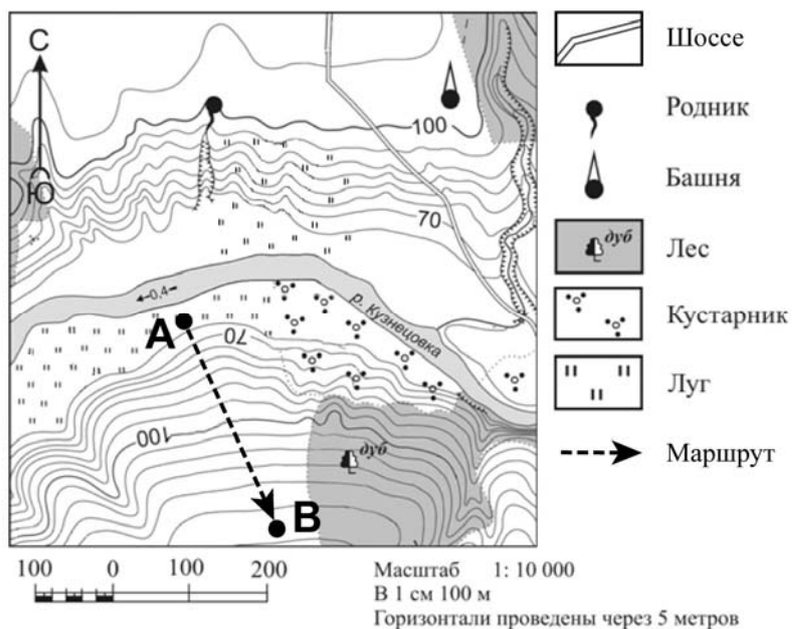
Точка 2 – 23° с. ш. 15° в. д.

В каком направлении от точки 1 расположена точка 2?



Содержание верного ответа, критерии и указания по оцениванию		Баллы
K1	Отметка двух точек на карте	1
	Две точки на карте отмечены правильно. <i>Допускается погрешность $\pm 2^{\circ}$</i>	1
	На карте правильно отмечена только одна точка. ИЛИ Точки не отмечены / отмечены неправильно	0
	<i>Если по критерию K1 выставлен 0 баллов, то по критерию K2 выставляется 0 баллов</i>	
K2	Указание направления	1
	Направление указано правильно: в южном / на юг	1
	Направление не указано / указано неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>		2

3



3.1. На каком берегу реки Кузнецовки находится башня?
В каком направлении от башни расположен родник?

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>ответы на два вопроса</u> : 1) на правом берегу; 2) в западном направлении / на 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

3.3. Какой из изображённых на фотографиях объект может быть сооружён на участке, по которому проходит маршрут А–В? Запишите в ответе **номер** фотографии. Обоснуйте свой ответ.



1 – теннисный корт



2 – лыжный подъёмник

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) <u>указание объекта</u>: 2 – лыжный подъёмник;</p> <p>2) <u>обоснование</u>, например: маршрут проложен по склону с достаточной для лыжного подъёмника крутизной, на склоне нет никаких объектов, которые могут помешать сооружению подъёмника, а для сооружения теннисного корта необходим ровный участок.</p> <p><i>Обоснование может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке</i></p>	
Правильно указан объект, приведено обоснование	2
Правильно указан только объект	1
Объект указан неправильно независимо от наличия/отсутствия обоснования. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

4

4.3. Урок по какому предмету в это же время у её сверстницы Анны, которая живёт в Иркутске, если у неё такое же расписание уроков, что и у Ирины? Обоснуйте свой ответ.

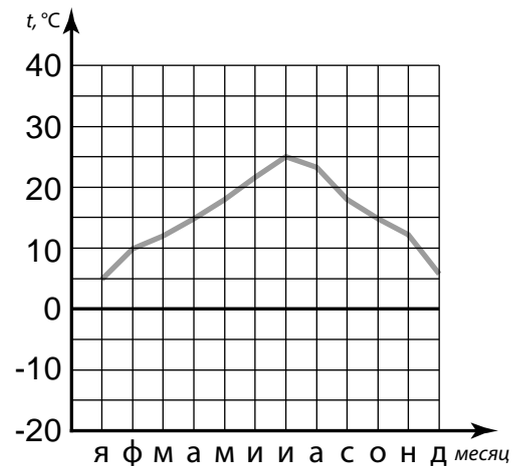
Укажите, чем обусловлена разница во времени в разных частях Земли.

РАСПИСАНИЕ УРОКОВ		
№ урока	Время	Предмет
1 смена		
1	8.30 – 9.15	<i>Русский язык</i>
2	9.25 – 10.10	<i>География</i>
3	10.30 – 11.15	<i>Математика</i>
4	11.35 – 12.20	<i>Физкультура</i>
5	12.30 – 13.15	<i>Иностр. язык</i>
6	13.30 – 14.10	
2 смена		
1	13.30 – 14.10	<i>Русский язык</i>
2	14.30 – 15.15	<i>Биология</i>
3	15.25 – 16.10	<i>Математика</i>
4	16.20 – 17.05	<i>Литература</i>
5	17.15 – 18.00	<i>История</i>

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) <u>ответ на вопрос</u>: у Анны урок по литературе (2 смена);</p> <p>2) <u>обоснование</u>, например: когда в Нижнем Новгороде 12 часов, в Иркутске 17 часов, поэтому, когда у Ирины урок по физкультуре (1 смена), у Анны урок по литературе (2 смена);</p> <p>3) <u>указание того, чем обусловлена разница во времени</u>, например: разница во времени обусловлена вращением Земли вокруг своей оси.</p> <p><i>Обоснование и/или указание может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке</i></p>	
Правильно дан ответ на вопрос, приведены обоснование и указание	3
Правильно дан ответ на вопрос и приведено обоснование. ИЛИ Правильно дан ответ на вопрос и приведено указание	2
Правильно дан только ответ на вопрос. ИЛИ Правильно приведено только указание	1
Ответ на вопрос отсутствует / дан неправильно независимо от наличия / отсутствия других элементов ответа. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	3

6

На метеорологической станции города N в течение года наблюдали за температурой воздуха. По результатам наблюдений метеорологи построили график годового хода температуры. Рассмотрите график годового хода температуры и ответьте на вопросы.



6.1. Какой месяц был самым тёплым в году?
Какова годовая амплитуда температур?

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>ответы на два вопроса</u> : 1) июль; 2) 20 °С	
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

6.2. На каком рисунке знаками отображена погода в тот день, когда температура воздуха поднялась выше 10 градусов тепла? Укажите букву, которой обозначен этот рисунок. Составьте описание погоды в этот день.

А		-8 °С	90%
Б		+15 °С	74%
В		+10 °С	65%

Содержание верного ответа, критерии и указания по оцениванию		Баллы
К1	Указание рисунка	1
	Правильно указан рисунок: Б	1
	Рисунок не указан / указан неправильно	0
	<i>Если по критерию К1 выставлен 0 баллов, то по критерию К2 выставляется 0 баллов</i>	

К2	Описание погоды	2
	Правильно представлено описание погоды с учётом всех показателей, отображённых на рисунке знаками, например: в этот день была ясная погода, без осадков, дул северный ветер, температура воздуха была плюс 15 градусов, влажность воздуха – 74%. <i>Описание может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке</i>	2
	Представлено описание погоды с учётом всех показателей, отображённых на рисунке знаками, допущена одна ошибка / не учтён один из показателей	1
	В описании погоды допущены 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	Китай	1387	18	9
2	Канада	36	16	15
3	Австралия	25	18	15
4	Кения	45	42	3

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

В какой стране наибольшая доля населения в возрасте в возрасте до 15 лет? Запишите в ответе название страны.

В каких странах доля населения в возрасте старше 65 лет одинакова? Запишите в ответе название стран.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>последовательность номеров стран</u> : 1423; 2) <u>ответ на первый вопрос</u> : в Кении; 3) <u>ответ на второй вопрос</u> : в Канаде и Австралии	
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

9

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

Составьте краткое описание этого природного явления (объёмом до пяти предложений). Поясните, чем опасно это явление для людей.



Содержание верного ответа и указания к оцениванию		Баллы
К1	Указание опасного явления природы	1
	Правильно определено опасное явление природы: <u>снежная лавина</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>	
К2	Описание этого природного явления	1
	<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
К3	Пояснение, чем опасно это явление для людей	1
	Правильно пояснено, чем опасно это явление для людей	1
	Пояснение о том, чем опасно это явление для людей, 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.

Как называется округ / муниципальный район города, в котором расположена Ваша школа?

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

10.2. Какие крупные водоёмы есть на территории Вашего региона? Опишите виды хозяйственной деятельности людей, связанные с этими водоёмами.

Критерии и указания к оцениванию		Баллы
K1	Указание крупных водоёмов на территории региона	1
	Правильно указаны водоёмы на территории региона. <i>При оценивании как правильный ответ засчитывается указание любого количества (одного и более)</i>	1
	Водоёмы на территории региона не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Если по критерию K1 выставлен 0 баллов, то по критерию K2 выставляется 0 баллов</i>	
K2	Описание видов хозяйственной деятельности людей, связанных с водоёмами	2
	Описание содержит основные сведения о видах хозяйственной деятельности людей. Фактических ошибок нет	2
	Описание содержит основные сведения о видах хозяйственной деятельности людей. 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

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