

### Система оценивания проверочной работы

Полный правильный ответ на каждое из заданий 1.2, 5.1, 7.2, 7.3 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 1.3, 2.1, 3.3, 5.3, 7.1 оценивается 2 баллами. Если в ответе допущена одна ошибка, или перепутаны местами две цифры в ответах на задания 1.3 и 7.1, выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов.

1

1.1. На рисунках представлены контуры стран – соседей России с указанием столиц этих стран. Подпишите под каждым рисунком рядом с номером название соответствующей страны.



1 – \_\_\_\_\_

2 – \_\_\_\_\_

3 – \_\_\_\_\_

4 – \_\_\_\_\_

Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их **номера**.

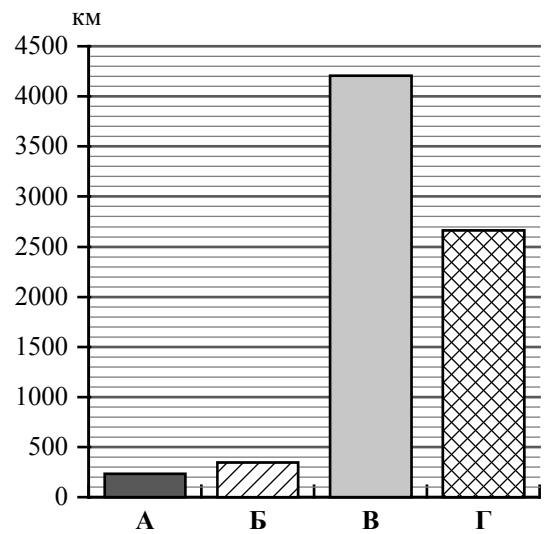


1.2. С какой из указанных Вами стран Россия имеет только сухопутную границу? Запишите в ответе **название** страны.



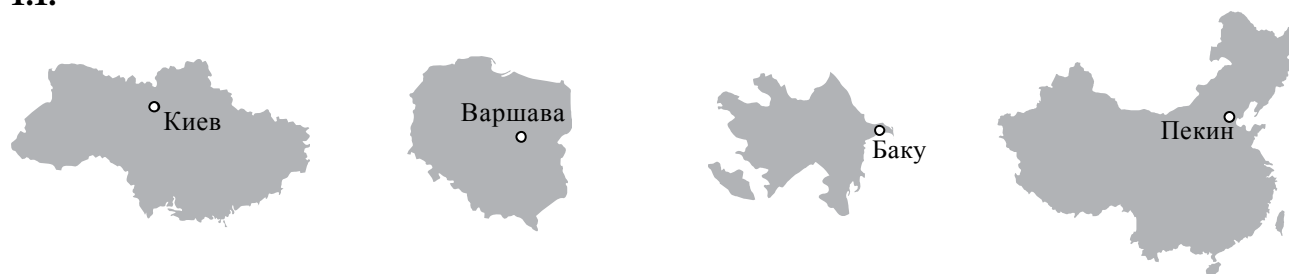
Ответ. \_\_\_\_\_

1.3. На диаграмме отображена протяжённость границ России с указанными Вами странами. Установите соответствие между столбцами диаграммы и названиями этих стран. Запишите в ответе **номера** стран под соответствующими буквами.



Ответ.

А	Б	В	Г

**Ответы:****1.1.**1 – Украина2 – Польша3 – Азербайджан4 – Китай

Содержание верного ответа и указания по оцениванию		Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие элементы: 1) <u>подписи названий стран</u> под рисунками: 1 – Украина; 2 – Польша; 3 – Азербайджан; 4 – Китай; 2) <u>вписанные номера стран</u> на схеме		
Правильно подписаны названия четырёх стран, вписаны номера четырёх стран		3
В подписи названий стран допущена одна ошибка / правильно подписаны названия трёх стран; правильно вписаны номера трёх-четырёх стран		2
В подписи названий стран допущены две ошибки / правильно подписаны названия двух стран; правильно вписаны номера этих двух стран		1
В подписи названий стран допущено более двух ошибок / правильно подписано название только одной страны независимо от наличия/отсутствия вписанных номеров стран. ИЛИ Названия стран не подписаны / подписаны неправильно независимо от наличия/отсутствия вписанных номеров стран. ИЛИ Ответ неправильный		0
<i>Максимальный балл</i>		3
<b>1.2</b>	Китай	
<b>1.3</b>	2341 <i>Если за выполнение задания 1.1 выставлено 0 баллов, результат выполнения данного задания не засчитывается</i>	

2

2.1. На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Запишите в таблицу названия этих объектов.

Ответ.	А	Б	В	Г

2.2. Точка N расположена на территории одного из указанных Вами географических объектов и имеет координаты  $50^{\circ}$  с.ш.  $89^{\circ}$  в.д. Поставьте на карте крайнюю северную точку России, которая расположена на одном меридиане с точкой N, и обозначьте её буквой К.

Запишите координаты точки К.

Ответ. \_\_\_\_\_

Рассчитайте расстояние в километрах от точки N до точки К. Длина дуги меридиана в  $1^{\circ}$  составляет 111,3 км. Результат округлите до целого числа. (Для расчёта используйте калькулятор.)

Ответ. \_\_\_\_\_

**Ответы:**

2.1	А – горы Алтай Б – полуостров Ямал В – Азовское море Г – Курильские острова
-----	--

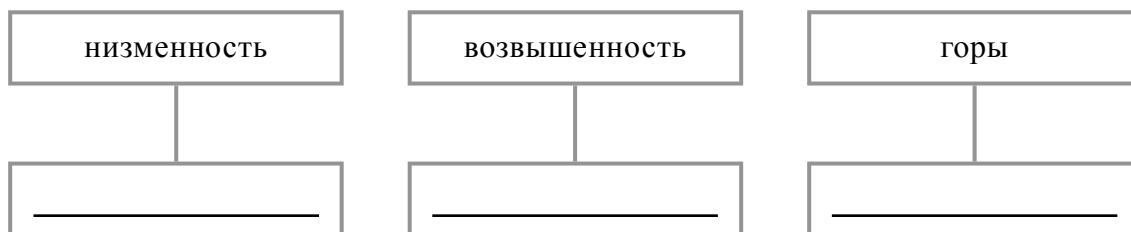
**2.2.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>точку К</u> на карте (крайняя северная точка России на меридиане $89^{\circ}$ в.д.); 2) <u>координаты</u> точки К: $75^{\circ}$ с.ш. $89^{\circ}$ в.д.; 3) <u>расстояние</u> от точки N до точки К: 2783 км	
Правильно поставлена точка К на карте, определены её координаты, рассчитано расстояние. <i>При определении координат допускается погрешность в <math>1^{\circ}</math>. При расчёте расстояния допускается соответствующая погрешность в километрах</i>	2
Правильно поставлена точка К на карте, определены её координаты; расстояние не рассчитано / рассчитано неправильно	1
Правильно поставлена точка К на карте; координаты точки не определены / определены неправильно независимо от наличия/отсутствия расчёта расстояния. ИЛИ Точка К на карте не поставлена / поставлена неправильно независимо от наличия/отсутствия определения координат и расчёта расстояния	0
<i>Максимальный балл</i>	2

3

3.1. На карте России цифрами обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые ячейки на схеме.

*Урал, Среднесибирское, Путорана, Прикаспийская, Смоленско-Московская, Колымское.*



3.2. Какая форма рельефа обозначена на карте цифрой 1? Запишите в ответе название этого географического объекта.

Ответ. \_\_\_\_\_

На какой из фотографий представлен указанный Вами географический объект?



Ответ.

3.3. Выберите три утверждения, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в ответе их номера.

- 1) Здесь находится исток реки Волги.
- 2) Эта форма рельефа является частью Восточно-Европейской равнины.
- 3) Территория богата железными рудами.
- 4) Здесь преобладает степная растительность.
- 5) Здесь распространён холмистый эрозионно-моренный рельеф.
- 6) Эта форма рельефа – водораздел рек трёх морей: Балтийского, Чёрного и Каспийского.

Ответ.

**Ответы:****3.1.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать <u>заполненную схему</u> с вписанными в неё географическими названиями форм рельефа.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px;">низменность</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin-top: 20px;"><u>Прикаспийская</u></div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px;">возвышенность</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin-top: 20px;"><u>Смоленско-Московская</u></div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px;">горы</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin-top: 20px;"><u>Урал</u></div> </div> </div>	
Схема заполнена правильно	2
При заполнении схемы допущена одна ошибка	1
При заполнении схемы допущены две или более ошибки. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

**3.2.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u>:</p> <p>1) запись <u>названия географического объекта</u>: Смоленско-Московская возвышенность; 2) указание <u>фотографии</u>: В</p>	
Правильно записано название географического объекта, указана фотография	2
Правильно записано название географического объекта; фотография не указана / указана неправильно	1
Название географического объекта не записано / записано неправильно независимо от указания фотографии. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

<b>3.3</b>	256 (в любой последовательности)
------------	-------------------------------------

4

Прочитайте текст и выполните задания.

Кама – река в Европейской части России, левый и самый крупный приток реки Волги. Кама с давних пор является крупной судоходной артерией, но с ноября по апрель она скована льдом. На реке создано три водохранилища и построены крупные ГЭС: Камская, Воткинская и Нижнекамская. Начинается Кама на высоте 335 м над уровнем моря из четырёх ключей на территории Удмуртии, в центральной части Верхнекамской возвышенности. Протяжённость Камы примерно равна протяжённости Печоры и составляет 1805 км. Это на 300 км больше протяжённости самого длинного правого притока Волги – реки Оки. Абсолютная высота территории в том месте, где Кама впадает в Волгу, составляет 36 м. Питание Камы преимущественно снеговое, а также подземное и дождевое. За весеннее половодье проходит около 63 % годового стока, летом и осенью – 28 %, зимой – 9 %. На берегах Камы расположены крупные города и речные порты: Соликамск, Березники, Пермь, Набережные Челны. Живописные берега Камы привлекают большое число туристов.

4.1. На основе данных, приведённых в тексте, сделайте необходимые расчёты и заполните таблицу. (Для расчётов воспользуйтесь калькулятором.)

**Таблица «Гидрографические характеристики реки Камы»**

Исток	
Устье	
Высота истока, м	
Высота устья, м	
Длина, км	
Падение, м	
Уклон, см/км (Результат округлите до десятых.)	
Режим реки	
Виды хозяйственной деятельности на реке	
Крупные населённые пункты на реке	

4.2. На карте России, приведённой на странице 4, подпишите названия рек, которые упоминаются в тексте.

**Ответы:****4.1.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию		Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>заполненную таблицу</u> «Гидрографические характеристики реки Камы».		
Исток	<i>Верхнекамская возвышенность</i>	
Устье	<i>Река Волга</i>	
Высота истока, м	<i>335</i>	
Высота устья, м	<i>36</i>	
Длина, км	<i>1805</i>	
Падение, м	<i>299</i>	
Уклон, см/км ( <i>Результат округлите до десятых.</i> )	<i>16,6</i>	
Режим реки	<i>Ледостав с ноября по апрель, весеннее половодье</i>	
Виды хозяйственной деятельности на реке	<i>Судоходство, гидроэнергетика, туризм</i>	
Крупные населенные пункты на реке	<i>Соликамск, Березники, Пермь, Набережные Челны</i>	
Таблица заполнена правильно		2
В таблице допущены одна-две ошибки		1
В таблице допущены три или более ошибки. ИЛИ Ответ неправильный		0
<i>Максимальный балл</i>		2

**4.2.**

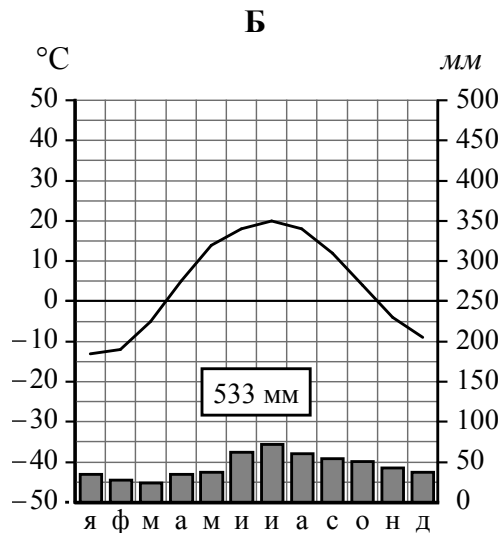
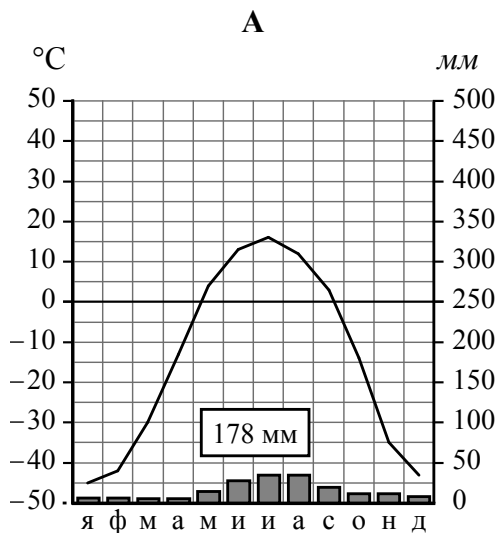
Содержание верного ответа и указания по оцениванию		Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>подписи на карте названий четырёх рек</u> : Волга, Кама, Печора, Ока		
Правильно подписаны три-четыре реки		2
Правильно подписаны две любые реки		1
Правильно подписана только одна любая река. ИЛИ Реки не подписаны / подписаны неправильно		0
<i>Максимальный балл</i>		2



5

На рисунках представлены климатограммы, построенные по данным метеонаблюдений в разных регионах России. Рассмотрите климатограммы и выполните задания.

5.1. Определите, какому климатическому поясу / типу климата соответствует каждая климатограмма. Подпишите название климатического пояса / типа климата под соответствующей климатограммой.



5.2. Школьник из Казани описал особенности местного климата в письме своему другу, который живёт в Верхоянске.

*Зима в нашем городе характеризуется умеренно холодной погодой, но иногда бывают сильные морозы, а иногда возможны и оттепели. Зимой осадки выпадают, как правило, в виде снега. Летом погода тёплая или даже жаркая с большим количеством солнечных дней. Дождей немного, иногда случаются грозы*

По тексту письма определите, в каком климатическом поясе расположен город Казань. Укажите в ответе название климатического пояса.

Ответ. \_\_\_\_\_

Определите климатические показатели указанного Вами климатического пояса / типа климата по соответствующей климатограмме и заполните таблицу.

Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			

5.3. Какие климатообразующие факторы определяют климат Казани? Запишите в ответе их номера.

- 1) расположение за Северным полярным кругом
- 2) удалённость от океанов
- 3) равнинный рельеф
- 4) горы, препятствующие проникновению холодных воздушных масс
- 5) преобладание западного переноса воздушных масс
- 6) тёплое океаническое течение

Ответ. \_\_\_\_\_

**Ответы:**

<b>5.1</b>	А – субарктический Б – умеренный / умеренно континентальный
------------	--

**5.2.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы												
<p>Правильный ответ должен содержать <u>следующие элементы</u>:</p> <p>1) <u>указание климатического пояса / типа климата</u>: умеренный / умеренно континентальный;</p> <p>2) <u>заполненную таблицу</u> с климатическими показателями:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Средняя температура воздуха, °С</th> <th rowspan="2">Годовая амплитуда температур, °С</th> <th rowspan="2">Годовое количество осадков, мм</th> <th rowspan="2">Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков</th> </tr> <tr> <th>в январе</th> <th>в июле</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-13</td> <td>+20</td> <td>33</td> <td>533</td> <td>июль</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>При определении средних температур допускается погрешность в 1 °С</i></p>	Средняя температура воздуха, °С		Годовая амплитуда температур, °С	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков	в январе	в июле	-13	+20	33	533	июль	
Средняя температура воздуха, °С		Годовая амплитуда температур, °С				Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков						
в январе	в июле												
-13	+20	33	533	июль									
Правильно указан климатический пояс / тип климата, заполнена таблица	2												
Правильно указан климатический пояс / тип климата; в таблице допущена одна ошибка	1												
Правильно указан климатический пояс / тип климата; в таблице допущены две или более ошибки / таблица не заполнена. ИЛИ Климатический пояс / тип климата не указан / указан неправильно независимо от заполнения таблицы. ИЛИ Ответ неправильный	0												
<i>Максимальный балл</i>	2												

<b>5.3</b>	235 (в любой последовательности)
------------	-------------------------------------

6

Группа туристов отправилась в путешествие по России. На карте отмечены буквами опорные точки их маршрута, которые являются крупными городами: центрами субъектов Российской Федерации (республик, краёв, областей) и/или городами федерального значения. Проследите по карте маршрут туристов и выполните задания.

6.1. Определите по опорным точкам на карте и запишите в таблицу названия субъектов Российской Федерации.

Опорная точка маршрута	А	Б	В
Субъект РФ			



Подпишите на карте названия городов – опорных точек маршрута.



6.2. Из точки А в точку Б туристы решили добраться на самолёте. Заполните пропуски в авиабилете: впишите названия пункта вылета, пункта назначения и время прилёта в пункт назначения (местное время).

город _____	город _____
Время вылета – 08:00	Время прилёта – _____
Расчётное время полёта – 7 часов	



6.3. Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопросы.



Наш путь начался в городе-миллионере на берегу Волги. Нас восхитила мощь гидроэлектростанций Волжского каскада и красота волжских берегов. При этом мы обратили внимание на то, что уровень реки за последние годы немного упал, а вода в некоторых местах из-за сброса большого объёма отходов промышленных предприятий «цветёт». Дорога шла по равнинам, почти повсеместно распаханным, лишь на крутых склонах оврагов и в балках мы могли наблюдать ковыльно-типчачковую растительность и буйное разнотравье. Южнее появились полынно-злаковые ландшафты с солянкой, полынью, верблюжьей колючкой. Местами встречались солончаки и песчаные дюны. Многие озёра, расположенные на этой территории, солёные, их соли добывают и используют в лечебных и промышленных целях. Далее дорога вела нас выше, на Ставропольскую возвышенность. В городе Минеральные Воды мы попробовали целебную минеральную воду. Нас восхитила природа этих мест: с одной стороны – величественные горы, а с другой – живописные долины и реки. В предгорьях луговые участки резко сменились лесными массивами. Двигаясь на юго-восток, мы пересекли стремительный Терек. Вдали сверкали белоснежные вершины; чистый горный воздух – настоящее богатство этого края! В настоящее время здесь, на склонах гор, строят горнолыжные курорты, встречают туристов и отдыхающих. А мы приближались к Каспийскому морю, низменное побережье которого подвержено опустыниванию из-за перевыпаса овец. Здесь, в столице одной из республик России, расположенной на его берегу, и закончился наш маршрут.

Как называется самая высокая вершина гор, которые упоминают туристы в своём дневнике?

Ответ. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Какие виды хозяйственной деятельности зафиксировали туристы в дневнике?

Ответ. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



## 6.1.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию				Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>следующие элементы</u> : 1) указание в таблице <u>субъектов Российской Федерации (РФ)</u> :				
Опорная точка маршрута	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	
Субъект РФ	<i>Амурская область</i>	<i>Волгоградская область</i>	<i>Республика Дагестан</i>	
2) подписи городов на карте: А – Благовещенск; Б – Волгоград; В – Махачкала				
Правильно указаны три субъекта РФ, подписаны три города				2
Правильно указаны три субъекта РФ; в подписи городов допущены одна-две ошибки / подписаны только один-два города				1
Правильно указаны три субъекта РФ; города подписаны неправильно / не подписаны. ИЛИ В указании субъектов РФ допущены одна-две ошибки / субъекты РФ указаны неправильно / не указаны независимо от подписи городов. ИЛИ Ответ неправильный				0
<i>Максимальный балл</i>				<i>2</i>

## 6.2.

город Благовещенск      город Волгоград  
 Время вылета – 08:00      Время прилёта – 10:00  
 Расчётное время полёта – 7 часов

Содержание верного ответа и указания по оцениванию		Баллы
Правильный ответ должен содержать изображение авиабилета с <u>заполненными пропусками</u>		
Правильно заполнены все пропуска		1
Правильно заполнены только один-два пропуска. ИЛИ Все пропуска заполнены неправильно / не заполнены		0
<i>Максимальный балл</i>		<i>1</i>

## 6.3.

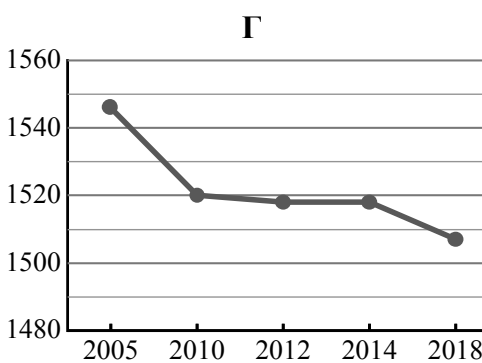
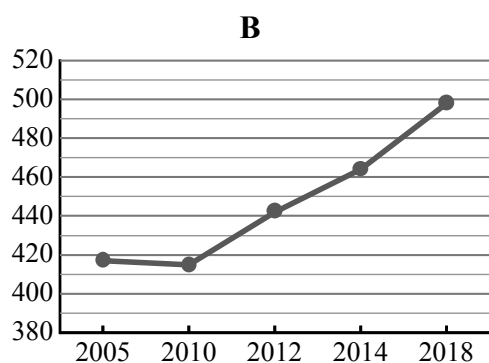
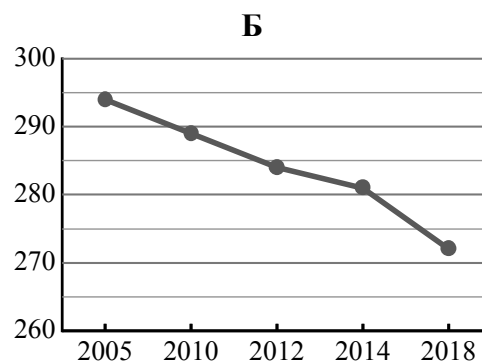
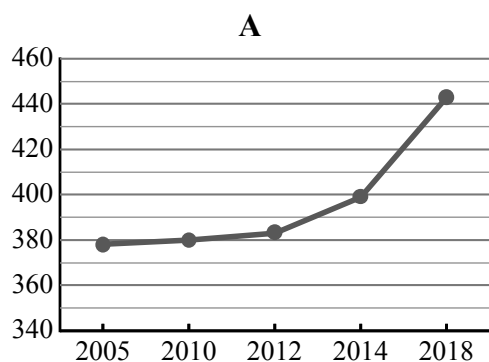
Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>ответы на два вопроса</u>	
<b>Ответ на первый вопрос</b>	<b>1</b>
Самая высокая вершина Кавказских гор: гора Эльбрус	
Самая высокая вершина Кавказских гор указана правильно	1
Самая высокая вершина Кавказских гор не указана. ИЛИ Ответ неправильный	0
<b>Ответ на второй вопрос</b>	<b>1</b>
Виды хозяйственной деятельности: гидроэнергетика, промышленность, распашка территории / растениеводство, добыча соли, разведение овец / животноводство, организация туризма. <i>Ответ на второй вопрос может быть приведён в иной, близкой по смыслу формулировке</i>	
Правильно указано не менее трёх видов хозяйственной деятельности	1
Правильно указаны один-два вида хозяйственной деятельности. ИЛИ Ни одного вида хозяйственной деятельности не указано. ИЛИ Ответ неправильный	0
	<i>Максимальный балл</i>
	<b>2</b>

7

Используя представленную ниже таблицу и графики динамики численности населения по субъектам Российской Федерации за период 2005–2018 гг., выполните задания.

**Динамика численности населения, тыс. человек**

№ п/п	Субъекты РФ	2005 г.	2010 г.	2012 г.	2014 г.	2018 г.
1	Удмуртская Республика	1546	1520	1518	1518	1507
2	Республика Ингушетия	417	415	442	464	498
3	г. Севастополь	378	380	383	399	443
4	Республика Калмыкия	294	289	284	281	272



7.1. Определите, какому субъекту Российской Федерации соответствует каждый график динамики численности населения. Запишите в ответе **порядковые номера** субъектов Российской Федерации под соответствующими буквами.

Ответ.

А	Б	В	Г

7.2. В каких из приведённых в таблице субъектов Российской Федерации численность населения за указанный период снизилась?

Ответ. \_\_\_\_\_

7.3. В каком из приведённых в таблице субъектов Российской Федерации рост численности населения за указанный период был наибольшим? (При необходимости Вы можете воспользоваться калькулятором.)

Ответ. \_\_\_\_\_

**Ответы:**

<b>7.1</b>	3421
<b>7.2</b>	Удмуртская Республика и Республика Калмыкия ИЛИ 14 (в любой последовательности)
<b>7.3</b>	Республика Ингушетия ИЛИ 2



8

Школьники – члены клуба юных географов участвовали в проекте «Географическая экспедиция по родному краю». Цель экспедиции, основные вопросы, поставленные перед экспедицией, и результаты исследований они оформили в виде приведённой ниже таблицы. Выполните задания и заполните таблицу.

<b>Цель экспедиции: изучение природы своего региона</b>		
Название региона (субъекта РФ): _____		
Административный центр: _____		
<b>Вопросы</b>	<b>Специальность</b>	<b>Результаты исследований</b>
1. Какие типы почв распространены на территории региона?		
2. Каковы особенности рельефа территории региона, какие формы рельефа представлены?		
3. Какими природными ресурсами богат регион?		

8.1. Запишите в таблицу название своего региона (субъекта РФ) и название его административного центра.



Выделите штриховкой на карте России, приведённой на странице 10, свой регион.



8.2. В ходе проекта школьники разбили на три группы, каждая из которых представляла одну из географических специальностей и проводила исследования в рамках одного из вопросов. Выберите из предложенного списка названия географических специальностей и запишите их в соответствующие ячейки таблицы.



*Физическая география, экология, этнография, климатология, гидрология, биогеография, почвоведение, ландшафтоведение, экономическая география, геоморфология.*



8.3. Сформулируйте краткие ответы на вопросы, поставленные перед экспедицией, и запишите их в графу таблицы «Результаты исследований».

## 8.1.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) <u>запись в таблице</u> названий региона (субъекта РФ) и его административного центра; 2) <u>выделение региона на карте</u>	
Правильно записаны названия региона и его административного центра, правильно выделен регион на карте	1
Правильно записаны названия региона и его административного центра, регион на карте не выделен / выделен неправильно. ИЛИ Правильно записано только название региона / только административного центра независимо от выделения региона на карте. ИЛИ Названия региона и его административного центра не записаны / записаны неправильно независимо от выделения региона на карте. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>

## 8.2.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы								
Правильный ответ должен содержать указание <u>географических специальностей</u> в соответствующих ячейках таблицы.									
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Вопросы</th> <th>Специальность</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Какие типы почв распространены на территории региона?</td> <td><i>Почвоведение</i></td> </tr> <tr> <td>2. Каковы особенности рельефа территории региона, какие формы рельефа представлены?</td> <td><i>Геоморфология</i></td> </tr> <tr> <td>3. Какими природными ресурсами богат регион?</td> <td><i>Экономическая география</i></td> </tr> </tbody> </table>	Вопросы	Специальность	1. Какие типы почв распространены на территории региона?	<i>Почвоведение</i>	2. Каковы особенности рельефа территории региона, какие формы рельефа представлены?	<i>Геоморфология</i>	3. Какими природными ресурсами богат регион?	<i>Экономическая география</i>	
Вопросы	Специальность								
1. Какие типы почв распространены на территории региона?	<i>Почвоведение</i>								
2. Каковы особенности рельефа территории региона, какие формы рельефа представлены?	<i>Геоморфология</i>								
3. Какими природными ресурсами богат регион?	<i>Экономическая география</i>								
Правильно указаны три географические специальности	2								
Правильно указаны две географические специальности	1								
Правильно указана только одна географическая специальность. ИЛИ Ни одной географической специальности не указано / не указано правильно	0								
<i>Максимальный балл</i>	<i>2</i>								

**8.3.**

<b>Содержание верного ответа и указания по оцениванию</b>	<b>Баллы</b>
Правильный ответ должен содержать <u>заполненную графу таблицы «Результаты исследований»</u> , содержащую ответы на три вопроса. <i>В ответах на вопросы, в которых требуется указать несколько объектов, следует засчитывать указание двух или более объектов</i>	
Правильно даны ответы на три вопроса	3
Правильно даны ответы на два любых вопроса; в ответе на один из вопросов содержатся ошибки / ответ на один из вопросов не представлен	2
Правильно дан ответ только на один любой вопрос; в ответах на остальные вопросы содержатся ошибки / ответы на остальные вопросы не представлены	1
Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	3

**Система оценивания выполнения всей работы**

Максимальный балл за выполнение работы – **40**.

*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 – 12	13 – 26	27 – 35	35 – 40