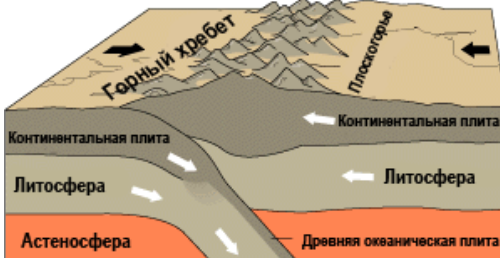


Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	9			

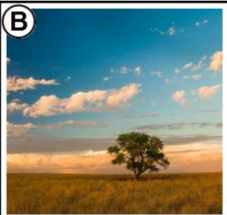
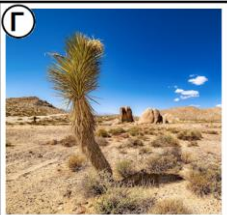
ЗАДАНИЯ ВТОРОЙ (ТЕСТОВОЙ) ЧАСТИ

№ п/п	Вопрос	Ответ
1	<p>Какой из представленных на рисунках типов подстилающей поверхности обладает наиболее высоким альбедо?</p> 	Г (1 балл)
2	<p>«Был полдень. Солнце посыпало свои лучи совершенно отвесно, так что тень от моей фигуры ложилась прямо подо мной неправильным пятном на ярко сверкающий крупнозернистый снег... Странно было осознавать, что в каких-нибудь 27–28 километрах к северу лежит экватор, а неподалёку зияет величайший – в тысячи километров – шрам на лице Земли...»</p> <p>О каком географическом объекте идёт речь?</p>	Восточно-Африканский рифт / г. Кения / вулкан Килиманджаро (1 балл)
3	<p>На рисунке изображена Волга. В какую сторону направлено её течение: направо или налево от зрителя?</p> 	Влево от зрителя (1 балл)
4	<p>Знаменитый Пржевальский когда-то писал об этом крае: «Как-то странно непривычному взору видеть такое смешение форм севера и юга, которые сталкиваются здесь как в растительном, так и в животном мире. В особенности поражает вид ели, обвитой виноградом, или пробковое дерево и грецкий орех, растущие рядом с</p>	Уссурийская тайга (1 балл), леса Дальнего Востока (0,5 балла)

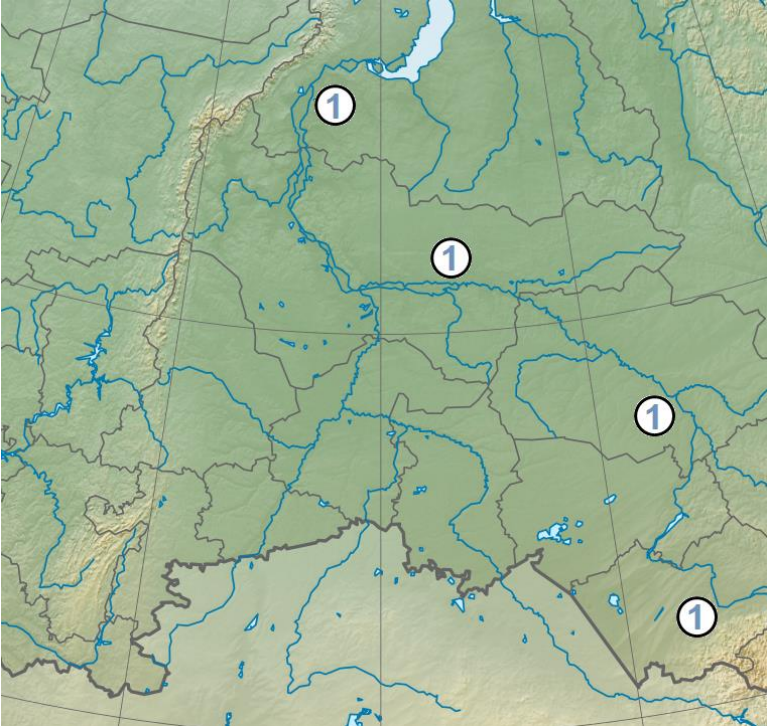
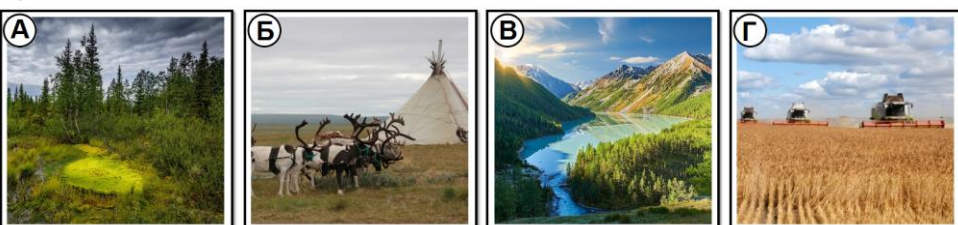
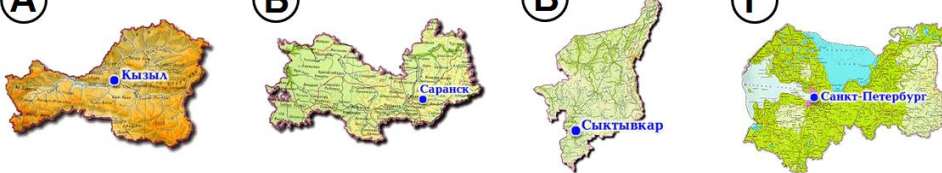
Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	9			

№ п/п	Вопрос	Ответ																
	елью и пихтой. И торжественное величие этих лесов не нарушается присутствием человека; разве только проредёт по ним зверолов или раскинет свою юрту кочующий дикарь, но тем скорее дополнит, чем нарушит картину дикой, девственной природы». Добавим, что тигр и северный олень, кабан и песец, соболь и медведь – обычные обитатели здешних лесов. О каких именно лесах идёт речь?																	
5	Какая горная система сформировалась в результате процесса, изображённого на иллюстрации?	Б <i>(1 балл)</i>																
	 <p>A. Анды. Б. Гималаи.</p> <p>B. Кордильеры. Г. Срединный хребет Камчатки.</p>																	
6	Установите соответствие между иллюстрациями, чтобы образовались осмыслиенные пары.	1-В 2-Б 3-Г 4-А <i>(по 0,25 балла, всего 1 балл)</i>																
	<table border="1"> <tr> <td>①</td> <td>②</td> <td>③</td> <td>④</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Ⓐ</td> <td>Ⓑ</td> <td>Ⓒ</td> <td>Ⓓ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	①	②	③	④					Ⓐ	Ⓑ	Ⓒ	Ⓓ					
①	②	③	④															
Ⓐ	Ⓑ	Ⓒ	Ⓓ															
7	Для иллюстрированного словаря географических терминов необходимо подобрать иллюстрацию к статье «Пампа». Рисунок под каким номером вы бы предложили для этого использовать?	В <i>(1 балл)</i>																

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	9			

№ п/п	Вопрос	Ответ
	   	
8	<p>В какой стране была выпущена банкнота, изображённая на рисунке?</p>  <p>A. Намибия. Б. Египет. В. Бразилия. Г. Таиланд.</p>	A (1 балл)
9	<p>Установите соответствие между субъектами Российской Федерации, выделенными на картосхеме, и иллюстрациями, чтобы образовались осмыслиенные пары.</p>  <p>1-Г 2-Б 3-В 4-А (по 0,25 балла, всего 1 балл)</p>	

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	9			

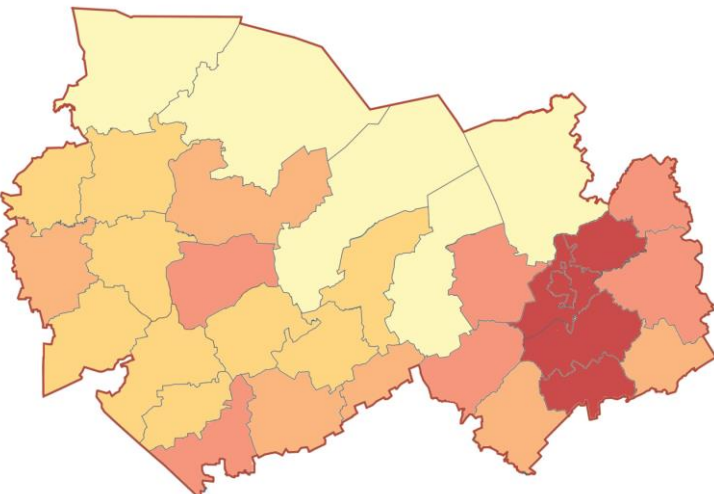
№ п/п	Вопрос	Ответ
10	<p>Вообразите, что вы плывёте по реке, обозначенной на рисунке цифрой 1, спускаясь от истоков к устью.</p>  <p>Расставьте ландшафты, представленные на иллюстрациях, в том порядке, в котором вы встретите их на своём пути.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> (A) (Б) (В) (Г) </div> 	ВГАБ (1 балл)
11	<p>По закону, в России избирательным правом обладают граждане, достигшие возраста 18 лет. В каком из представленных на рисунках субъектов Российской Федерации доля избирателей является минимальной?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> (А) (Б) (В) (Г) </div> 	А (1 балл)

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	9			

№ п/п	Вопрос	Ответ																																				
12	<p>Каким странам, обозначенным на картосхеме цифрами, соответствуют таблицы А – Г?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>А</th> <th>Б</th> <th>В</th> <th>Г</th> </tr> <tr> <th>РЕЛИГИЯ</th> <th>%</th> <th>РЕЛИГИЯ</th> <th>%</th> <th>РЕЛИГИЯ</th> <th>%</th> <th>РЕЛИГИЯ</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Католицизм</td> <td>56,8</td> <td>Конфуцианство, даосизм</td> <td>21,9</td> <td>Синтоизм</td> <td>48,6</td> <td>Ислам</td> <td>90,0</td> </tr> <tr> <td>Протестантизм</td> <td>26,9</td> <td>Буддизм</td> <td>18,2</td> <td>Буддизм</td> <td>46,4</td> <td>Христианство</td> <td>10,0</td> </tr> <tr> <td>Иные христианские течения</td> <td>4</td> <td>Христианство</td> <td>5,1</td> <td>Христианство</td> <td>1,1</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	А	Б	В	Г	РЕЛИГИЯ	%	РЕЛИГИЯ	%	РЕЛИГИЯ	%	РЕЛИГИЯ	%	Католицизм	56,8	Конфуцианство, даосизм	21,9	Синтоизм	48,6	Ислам	90,0	Протестантизм	26,9	Буддизм	18,2	Буддизм	46,4	Христианство	10,0	Иные христианские течения	4	Христианство	5,1	Христианство	1,1			<p>1-А 2-Г 3-Б 4-В</p> <p>(по 0,25 балла, всего 1 балл)</p>
А	Б	В	Г																																			
РЕЛИГИЯ	%	РЕЛИГИЯ	%	РЕЛИГИЯ	%	РЕЛИГИЯ	%																															
Католицизм	56,8	Конфуцианство, даосизм	21,9	Синтоизм	48,6	Ислам	90,0																															
Протестантизм	26,9	Буддизм	18,2	Буддизм	46,4	Христианство	10,0																															
Иные христианские течения	4	Христианство	5,1	Христианство	1,1																																	
13	<p>Федеральные власти разработали программу модернизации добычи угля в Печорском каменноугольном бассейне. Но её нужно согласовать с властями региона, в котором он расположен. В каком субъекте Российской Федерации находится Печорский бассейн?</p> <p>А. Мурманская область. В. Ненецкий автономный округ. Б. Республика Коми. Г. Архангельская область.</p>	<p>Б (1 балл)</p>																																				
14	<p>Какая электростанция из предложенного списка имеет самую большую мощность и не использует минеральное топливо?</p> <p>А. Волжская. В. Билибинская. Б. Курская. Г. Саяно-Шушенская.</p>	<p>Г (1 балл)</p>																																				
15	<p>Укажите отсутствующее звено в технологической цепочке традиционного производства чёрных металлов.</p>	<p>Чугун (1 балл)</p>																																				

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
ГЕОГРАФИЯ	9			

№ п/п	Вопрос	Ответ																														
16	<p>16 В таблице приведены характеристики населения четырёх регионов (субъектов Российской Федерации), обозначенных на картосхеме буквами. Установите соответствие между строками таблицы и регионами на картосхеме.</p> <p style="text-align: center;">Некоторые характеристики населения отдельных субъектов Российской Федерации (2023 г.)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Субъект РФ</th> <th>Численность населения, тыс. чел.</th> <th>Плотность населения, чел./кв. км</th> <th>Рождаемость, %</th> <th>Смертность, %</th> <th>Доля городского населения, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>3232,2</td> <td>63,9</td> <td>13,1</td> <td>4,5</td> <td>45,2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1043,4</td> <td>3,3</td> <td>7,7</td> <td>11,4</td> <td>71,2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>48,0</td> <td>0,1</td> <td>10,9</td> <td>10,1</td> <td>69,4</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>8651,3</td> <td>193,8</td> <td>8,5</td> <td>11,0</td> <td>78,0</td> </tr> </tbody> </table> 	Субъект РФ	Численность населения, тыс. чел.	Плотность населения, чел./кв. км	Рождаемость, %	Смертность, %	Доля городского населения, %	1	3232,2	63,9	13,1	4,5	45,2	2	1043,4	3,3	7,7	11,4	71,2	3	48,0	0,1	10,9	10,1	69,4	4	8651,3	193,8	8,5	11,0	78,0	1-Б 2-В 3-Г 4-А <i>(по 0,25 балла, всего 1 балл)</i>
Субъект РФ	Численность населения, тыс. чел.	Плотность населения, чел./кв. км	Рождаемость, %	Смертность, %	Доля городского населения, %																											
1	3232,2	63,9	13,1	4,5	45,2																											
2	1043,4	3,3	7,7	11,4	71,2																											
3	48,0	0,1	10,9	10,1	69,4																											
4	8651,3	193,8	8,5	11,0	78,0																											
17	<p>Установите соответствие между центрами машиностроения России и выпускаемой в них продукцией.</p> <p><i>Центры:</i></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. Тверь.</td> <td style="width: 50%;">3. Санкт-Петербург.</td> </tr> <tr> <td>2. Ростов-на-Дону.</td> <td>4. Ульяновск.</td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> (A) (Б) (В) (Г) </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">     </div>	1. Тверь.	3. Санкт-Петербург.	2. Ростов-на-Дону.	4. Ульяновск.	1-А 2-В 3-Г 4-Д <i>(по 0,25 балла, всего 1 балл)</i>																										
1. Тверь.	3. Санкт-Петербург.																															
2. Ростов-на-Дону.	4. Ульяновск.																															
18	<p>Выберите название для картосхемы, соответствующее её географическому содержанию.</p>	A <i>(1 балл)</i>																														

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания				
ГЕОГРАФИЯ	9							
№ п/п	Вопрос			Ответ				
	 <p>A. Плотность населения по административным районам Новосибирской области. Б. Доля сельского населения в общей численности населения административных районов Новосибирской области. В. Доля болот от общей площади административных районов Новосибирской области. Г. Лесистость территории административных районов Новосибирской области.</p>							
19	<p>Какой общий вид промышленной продукции выпускают заводы в Тольятти, Набережных Челнах, Калуге, Санкт-Петербурге, Калининграде, Нижнем Новгороде, Миассе?</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">А. Самолёты.</td> <td style="width: 50%;">В. Калийные удобрения.</td> </tr> <tr> <td>Б. Тракторы.</td> <td>Г. Автомобили</td> </tr> </table>			А. Самолёты.	В. Калийные удобрения.	Б. Тракторы.	Г. Автомобили	Г <i>(1 балл)</i>
А. Самолёты.	В. Калийные удобрения.							
Б. Тракторы.	Г. Автомобили							
20	<p>Какая продукция получается на выходе технологической цепочки производства, размещённых в следующих городах или вблизи них: Качканар (сырьё) – Нижний Тагил (полуфабрикат) – Первоуральск (готовая продукция)?</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">А. Стальные трубы.</td> <td style="width: 50%;">В. Алюминиевый прокат.</td> </tr> <tr> <td>Б. Целлюлоза.</td> <td>Г. Калийные удобрения.</td> </tr> </table>			А. Стальные трубы.	В. Алюминиевый прокат.	Б. Целлюлоза.	Г. Калийные удобрения.	А <i>(1 балл)</i>
А. Стальные трубы.	В. Алюминиевый прокат.							
Б. Целлюлоза.	Г. Калийные удобрения.							

Максимальное количество баллов – 20.