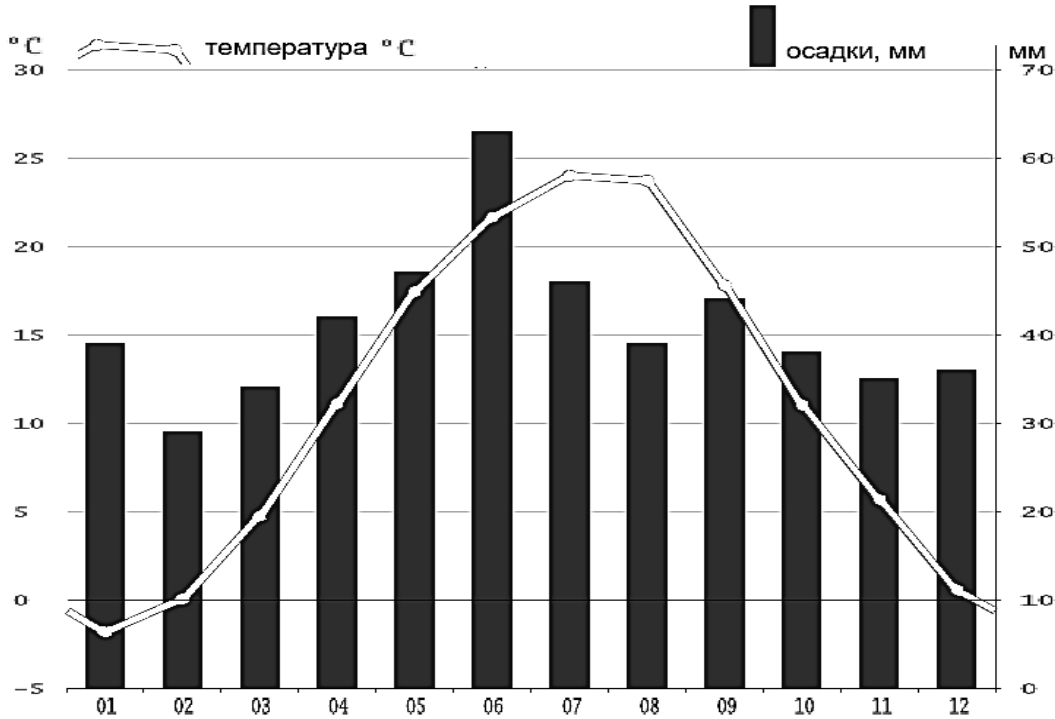


2.	<p>Прочтите приведенные ниже утверждения. Если утверждение верное, обведите букву В. Если утверждение неверное, обведите букву Н и напишите на указанных линиях вместо подчеркнутых слов такие слова, которые сделают утверждение верным.</p> <p>1. В Н Процесс разрушения земной коры и переноса частиц почвы или горных пород текучими водами, ледниками, ветром, морскими или озёрными водами называется <u>оползнем</u>. _____</p> <p>2. В Н <u>Естественный баланс</u> населения это разность между числом прибывших на какую-либо территорию и числом выбывших из неё за определенный срок. _____</p> <p>3. В Н Наименьший удельный вес в формировании ВВП Республики Молдова в настоящее время имеют отрасли <u>первичного</u> сектора.</p>	L 0 1 2 L 0 1 2 L 0 1 2	L 0 1 2 L 0 1 2 L 0 1 2																				
3.	<p>В столбике А указаны виды полезных ископаемых, а в столбике Б — названия месторождений. Впишите в строки столбца А цифры столбца Б, соответствующие каждому виду полезного ископаемого (<i>цифры могут быть написаны только один раз</i>):</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 50%;">Столбик А</th> <th style="text-align: center; width: 50%;">Столбик Б</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">_____ Песчаник</td> <td style="padding: 5px;">1. Крикова</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">_____ Известняк</td> <td style="padding: 5px;">2. Флорешть</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">_____ Песок</td> <td style="padding: 5px;">3. Косэуць</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">_____ Глина</td> <td style="padding: 5px;">4. Бубуеч</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">5. Брэнешть</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">6. Карагаш</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">7. Вэлчинец</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">8. Алексэндрень</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">9. Милештий Мич</td> </tr> </tbody> </table>	Столбик А	Столбик Б	_____ Песчаник	1. Крикова	_____ Известняк	2. Флорешть	_____ Песок	3. Косэуць	_____ Глина	4. Бубуеч		5. Брэнешть		6. Карагаш		7. Вэлчинец		8. Алексэндрень		9. Милештий Мич	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Столбик А	Столбик Б																						
_____ Песчаник	1. Крикова																						
_____ Известняк	2. Флорешть																						
_____ Песок	3. Косэуць																						
_____ Глина	4. Бубуеч																						
	5. Брэнешть																						
	6. Карагаш																						
	7. Вэлчинец																						
	8. Алексэндрень																						
	9. Милештий Мич																						
4.	<p>Заполните таблицу «Типы речных долин» по примеру ящикообразной (трапециевидной) долины.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Тип</th> <th style="width: 40%;">Характеристики</th> <th style="width: 35%;">Местонахождение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Ящикообразная</td> <td>Широкая долина, с относительно пологими склонами, с плоским дном и хорошо развитой поймой.</td> <td>Долины рек Прут (ниже Костешть), Днестр (ниже Дубэсарь), Когылник, Ялпуг и др.</td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Тип	Характеристики	Местонахождение	Ящикообразная	Широкая долина, с относительно пологими склонами, с плоским дном и хорошо развитой поймой.	Долины рек Прут (ниже Костешть), Днестр (ниже Дубэсарь), Когылник, Ялпуг и др.										L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9					
Тип	Характеристики	Местонахождение																					
Ящикообразная	Широкая долина, с относительно пологими склонами, с плоским дном и хорошо развитой поймой.	Долины рек Прут (ниже Костешть), Днестр (ниже Дубэсарь), Когылник, Ялпуг и др.																					

5.	Сравните две отрасли национальной экономики, структурировав ответ в таблице:		L 0 1 2 3 4 5 6	L 0 1 2 3 4 5 6	
	Первичный сектор	Критерии сравнения			Вторичный сектор
		Доля сектора в формировании ВВП (%), период 2014 – 2022 гг.			
		По одной отрасли для каждого сектора			
		Категория конечного продукта сектора			

6.	<p>Проанализируйте приложенную контурную карту и выполните задания:</p> <p>а) Река Бык берет начало на территории Научного заповедника _____, отмеченного на карте буквой _____.</p> <p>б) Единица рельефа относительно плоская, называемая также плато, это _____ и отмечена на карте буквой _____.</p> <p>в) Город с метафорическим названием „красивый” – _____ и отмечен на карте буквой _____.</p> <p>д) Река с наибольшим количеством крупных водохранилищ в Р. Молдова это _____ и отмечена на карте буквой _____.</p> <p>е) Выявите антропогенный фактор, определяющий более высокую степень урбанизации в регионе, отмеченном на карте буквой Е: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

7. Проанализируйте климатограмму муниципия Тирасполь и выполните задания:



- a) Напишите на линиях температуру воздуха: в самый теплый месяц _____ (допустимое отклонение $\pm 1^\circ$), в самый холодный месяц _____ (допустимое отклонение $\pm 1^\circ$) и рассчитайте годовую амплитуду температуры воздуха _____
- b) определите самый влажный сезон _____ и количество атмосферных осадков в этот сезон _____
- c) определите самый засушливый сезон _____ и количество атмосферных осадков в этот сезон _____
- d) укажите стихийное явление, связанное с атмосферными осадками в зимний и летний периоды: _____;
- _____.

L	L
0	0
1	1
2	2
3	3
L	L
0	0
1	1
2	2
L	L
0	0
1	1
2	2

8. Решение задач.

- 1.** Укажите название города с самым восточным расположением в муниципии Кишинёв и определите географические координаты местности в градусах и минутах, используя градусную сеть прилагаемой контурной карты:
- a) название местности: _____
- b) географические координаты: _____
- 2.** Отметьте на прилагаемой контурной карте города Каменка и Тараклия, затем рассчитайте расстояние между ними в градусах и минутах, а также в километрах:
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

L	L
0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
L	L
0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7

9.	<p>„Среди актуальных демографических проблем в Республике Молдова депопуляция, затрагивает большинство сельских населенных пунктов, некоторые находясь на грани исчезновения”.</p> <p>Исходя из этого утверждения:</p> <p>а) Определите понятие <i>депопуляция</i>: _____</p> <p>_____</p> <p>б) Укажите число сельских населённых пунктов _____ и долю сельского населения в общей численности населения (в %) _____</p> <p>в) Выявите фактор, определяющий депопуляцию сельских поселений:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>д) Аргументируйте меру по решению проблемы депопуляции сёл в нашей стране, с точки зрения эффективности её применения: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	L 0 1 2 L 0 1 2 L 0 1 2 L 0 1 2 3	L 0 1 2 L 0 1 2 L 0 1 2 3																																	
10.	<p>Установите название географических объектов, согласно изложенным характеристикам и заполните таблицу. Обозначьте географические объекты на приложенной контурной карте цифрой в соответствии с порядковым номером из таблицы.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Характеристики географических объектов</th> <th>Географическое название объекта</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Район, на территории которого расположена „Пещера сюрпризов”.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Природное озеро-лиман, расположенное на территории двух государств (Украины и Республики Молдова).</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Село в районе Рышкань, где находятся известные грязевые вулканы.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Административный район с самой большой площадью территории (км²).</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Муниципий с самым западным географическим положением в нашей стране.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Река с одноименным названием бывшего уезда нашей страны с 1999 по 2001 год.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Административный центр района с самой низкой плотностью населения в Республике Молдова.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Город, через который протекает река Чухур.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Муниципий, в котором расположен второй по величине дендрологический парк страны.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>Тектонический разлом, который разделяет Молдавскую платформу от Скифской платформы.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	№	Характеристики географических объектов	Географическое название объекта	1.	Район, на территории которого расположена „Пещера сюрпризов”.		2.	Природное озеро-лиман, расположенное на территории двух государств (Украины и Республики Молдова).		3.	Село в районе Рышкань, где находятся известные грязевые вулканы.		4.	Административный район с самой большой площадью территории (км ²).		5.	Муниципий с самым западным географическим положением в нашей стране.		6.	Река с одноименным названием бывшего уезда нашей страны с 1999 по 2001 год.		7.	Административный центр района с самой низкой плотностью населения в Республике Молдова.		8.	Город, через который протекает река Чухур.		9.	Муниципий, в котором расположен второй по величине дендрологический парк страны.		10.	Тектонический разлом, который разделяет Молдавскую платформу от Скифской платформы.		L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
№	Характеристики географических объектов	Географическое название объекта																																		
1.	Район, на территории которого расположена „Пещера сюрпризов”.																																			
2.	Природное озеро-лиман, расположенное на территории двух государств (Украины и Республики Молдова).																																			
3.	Село в районе Рышкань, где находятся известные грязевые вулканы.																																			
4.	Административный район с самой большой площадью территории (км ²).																																			
5.	Муниципий с самым западным географическим положением в нашей стране.																																			
6.	Река с одноименным названием бывшего уезда нашей страны с 1999 по 2001 год.																																			
7.	Административный центр района с самой низкой плотностью населения в Республике Молдова.																																			
8.	Город, через который протекает река Чухур.																																			
9.	Муниципий, в котором расположен второй по величине дендрологический парк страны.																																			
10.	Тектонический разлом, который разделяет Молдавскую платформу от Скифской платформы.																																			
	Всего: 100 баллов																																			

Примечание: географические объекты, отмеченные на контурной карте, должны соответствовать цифрам из таблицы теста (задание 10).

