



Единый государственный экзамен по ГЕОГРАФИИ

Вариант № 2064

Инструкция по выполнению работы

Экзаменационная работа состоит из двух частей, включающих в себя 34 задания. Часть 1 содержит 27 заданий с кратким ответом. Часть 2 содержит 7 заданий с развёрнутым ответом. На выполнение экзаменационной работы по географии отводится 3 часа (180 минут).

Ответы к заданиям части 1 (1-27) записываются по приведённому ниже образцу в виде одной цифры, последовательности цифр или слова (словосочетание), которые соответствует номеру правильного ответа. Эту цифру, последовательность цифр или слово (словосочетание) запишите в поле ответа в тексте работы, а затем перенесите в бланк ответов № 1.

Задания 28-34 требуют развёрнутого ответа. Ответом н

КИМ		Бланк																										
Ответ:	<table border="1"><tr><td>3</td><td>1</td><td>2</td></tr></table>	3	1	2	<table border="1"><tr><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	2	3	1	2																			
3	1	2																										
2	3	1	2																									
Ответ:	<table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr><tr><td>2</td><td>4</td><td>1</td></tr></table>	А	Б	В	2	4	1	<table border="1"><tr><td>7</td><td>2</td><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	7	2	4	1																
А	Б	В																										
2	4	1																										
7	2	4	1																									
Ответ:	<u>124.</u>	<table border="1"><tr><td>14</td><td>1</td><td>2</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	14	1	2	4																						
14	1	2	4																									
Ответ:	<u>-6,1</u> тыс. человек	<table border="1"><tr><td>21</td><td>-</td><td>6</td><td>,</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	21	-	6	,	1																					
21	-	6	,	1																								
Ответ:	<u>КУРСКАЯ</u> область	<table border="1"><tr><td>25</td><td>К</td><td>У</td><td>Р</td><td>С</td><td>К</td><td>А</td><td>Я</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	25	К	У	Р	С	К	А	Я																		
25	К	У	Р	С	К	А	Я																					

а задание 28 должен быть сделанный Вами рисунок. В заданиях 29-34 требуется записать полный ответ на поставленный вопрос или решение задачи. В бланке ответов № 2 укажите номер задания и запишите ответ на него.

Все бланки ЕГЭ заполняются яркими чёрными чернилами. Допускается использование гелиевой, капиллярной или перьевой ручек.

При выполнении заданий можно пользоваться черновиком. Записи в черновике **не учитываются** при оценивании работы.

При выполнении всех заданий работы можно использовать прилагаемые справочные материалы (политическая карта мира, политико-административная карта России). Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

Желаем успеха!

Часть 1

Ответами к заданиям 1-27 являются число, последовательность цифр или слово (словосочетание). Запишите ответ в поле ответа в тексте работы, а затем перенесите в БЛАНК ОТВЕТОВ № 1 справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Последовательность цифр записывайте без пробелов, запятых и других



дополнительных символов. Каждый символ пишете в отдельной клеточке в соответствии с приведёнными в бланке образцами.

1

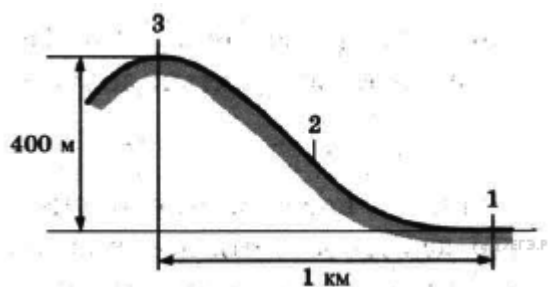
Город Баликпапан имеет географические координаты $1^{\circ}16'$ ю. ш., $116^{\circ}50'$ в. д. Определите, на территории какого государства находится этот город. Для выполнения задания воспользуйтесь политической картой мира.

Ответ: _____ .

2

В пунктах, обозначенных на рисунке цифрами, одновременно проводятся измерения температуры воздуха. Расположите эти пункты в порядке понижения в них температуры воздуха (от наиболее высокой к наиболее низкой).

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3



Запишите в таблицу полученную последовательность цифр.

--	--	--

3

Какие из следующих высказываний верны? Запишите в ответ цифры **в порядке возрастания**, под которыми они указаны.

- 1) Образование кислотных дождей связано с развитием атомной энергетики.
- 2) Посадки кустарников на склонах способствуют замедлению эрозии почв.
- 3) Одним из наблюдаемых последствий глобальных изменений климата является интенсивное таяние ледников.
- 4) Осушение болот в верховьях рек приводит к их обмелению и пересыханию.

Ответ: _____ .

4

Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетание), которые необходимо вставить на место пропусков.

Соловецкие острова — это _____ (А), расположенный примерно на 150 км южнее Северного _____ (Б). Эта территория отличается мягким для данных широт климатом. По подсчетам известного русского климатолога академика М. А. Рыкачева, центры каждого четвертого _____ (В) проходят точно над островами, а еще каждого четвертого — в непосредственной близости от них. Поэтому осенью и зимой здесь значительно теплее, чем в 200 км южнее на материке. Сказывается на климате островов и влияние моря.

Слова в списке даны в именительном падеже. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз.



Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за другим, мысленно заполняя каждый пропуск. Обратите внимание на то, что слов (словосочетаний) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков.

Список слов:

- 1) анклав
- 2) полярный круг
- 3) архипелаг
- 4) циклон
- 5) антициклон
- 6) тропик

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

A	B	B

5

Какая форма рельефа Южной Америки имеет наибольшую абсолютную высоту? Запишите в ответ цифру, под которой указан верный ответ.

- 1) Гвианское плоскогорье
- 2) Амазонская низменность
- 3) Бразильское плоскогорье
- 4) Анды

Ответ: ____.

6

Расположите перечисленные параллели в порядке увеличения продолжительности светового дня 25 мая, начиная с параллели с наименьшей продолжительностью.

- 1) 40° с. ш.
- 2) 50° ю. ш.
- 3) 30° ю. ш.

Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

Ответ: _____.

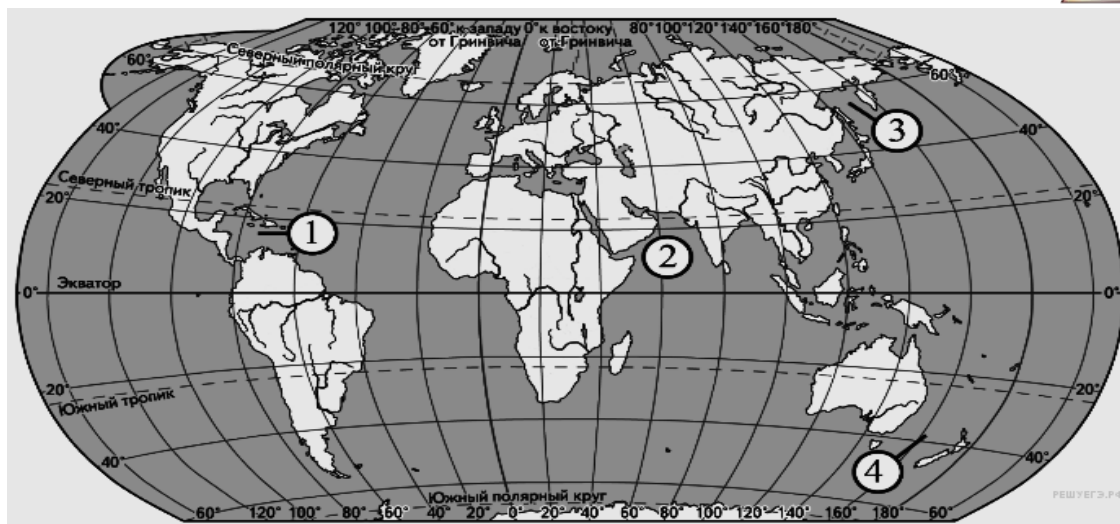
7

Установите соответствие между морем и его обозначением на карте,

МОРЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ НА КАРТЕ

- | | |
|---------------|------|
| A) Тасманово | 1) 1 |
| Б) Аравийское | 2) 2 |
| В) Охотское | 3) 3 |
| | 4) 4 |



Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В

8

Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

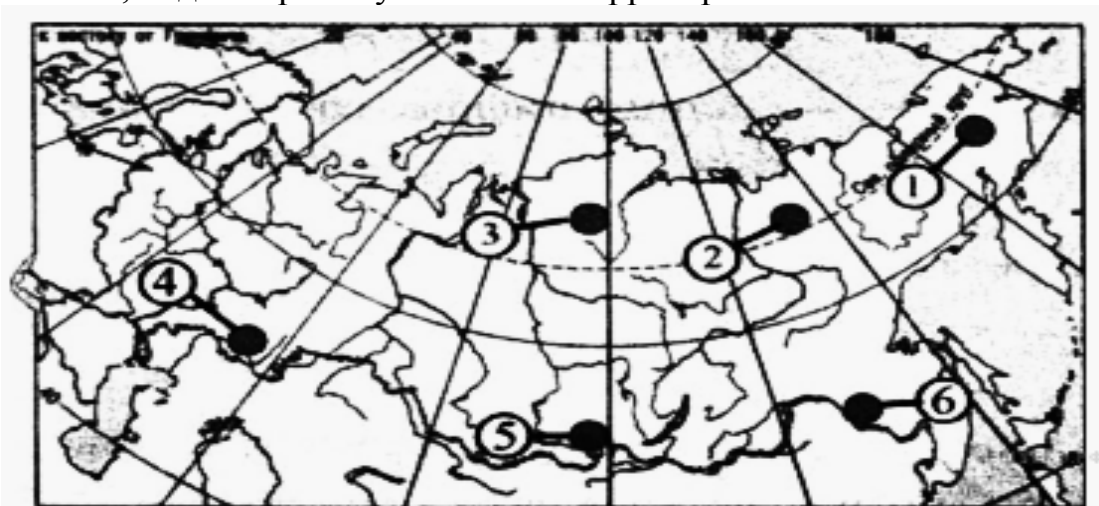
- 1) Канада
- 2) Болгария
- 3) Казахстан

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

--	--	--

9

Какие три из обозначенных на карте России территорий имеют наибольшую среднюю плотность населения? Запишите в ответ цифры в *порядке возрастания*, под которыми указаны эти территории.



Ответ: ____.

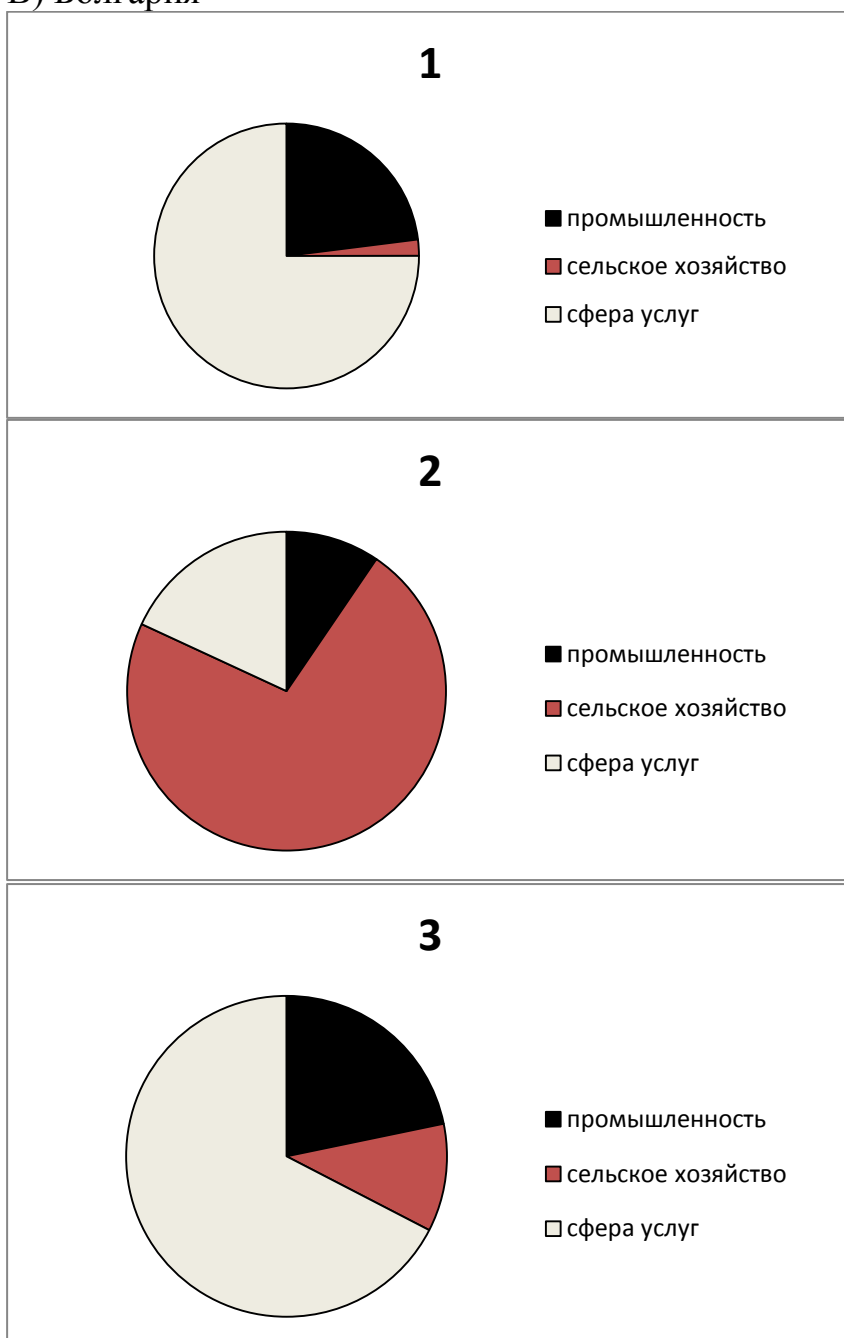
10

Установите соответствие между страной и диаграммой, отражающей распределение её экономически активного населения по секторам экономики: к



каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

- А) Канада
- Б) Эфиопия
- В) Болгария



Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В

11

Какие из утверждений о Бразилии верны? Запишите цифры, под которыми они указаны.

- 1) Государственным языком в Бразилии является португальский.
- 2) Бразилия — самое большое по площади государство в Южной Америке.
- 3) По форме правления Бразилия является монархией.
- 4) В общей численности населения Бразилии преобладает сельское население.



Ответ: _____.

12

Какие три из перечисленных городов России имеют наибольшую численность населения? Запишите в ответ цифры, под которыми указаны эти города.

- 1) Омск
- 2) Томск
- 3) Кемерово
- 4) Екатеринбург
- 5) Тюмень
- 6) Волгоград

Ответ: _____.

13

В каких трёх регионах России осуществляется добыча природного газа? Запишите в ответ цифры *в порядке возрастания*, под которыми указаны эти регионы.

- 1) Липецкая область
- 2) Ямало-Ненецкий АО
- 3) Республика Коми
- 4) Воронежская область
- 5) Астраханская область
- 6) Смоленская область

Ответ: _____.

14

Какие из утверждений о Центральной России верны? Запишите цифры, под которыми они указаны.

- 1) Для территории Центральной России характерен умеренный климат.
- 2) Для территории Центральной России характерно широкое распространение форм рельефа, созданных древними оледенениями.
- 3) На большей части территории Центральной России распространены степи и полупустыни.
- 4) В большей части территории Центральной России распространена многолетняя мерзлота.

Ответ: _____.

15

В каких из высказываний содержится информация о миграциях населения? Запишите цифры, под которыми они указаны.

1) В настоящее время городской образ жизни является доминирующим, причем в экономически развитых странах он распространился и в сельскую местность.

2) В 2012 г. в территориальных органах ФМС России статус вынужденного переселенца, или беженца получили 2554 человека.

3) Численность населения быстро увеличивается в тех странах, где наиболее высок показатель естественного прироста.



4) В начале XXI в. численность иностранных рабочих, прибывающих в Западную Европу, значительно уменьшилась.

Ответ: _____.

16

Какие из следующих выводов о тенденциях изменения объемов производства продукции животноводства, сделанные на основе анализа данных приведенной ниже таблицы, верны? Запишите цифры, под которыми они указаны.

**Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)**

Регион	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Новгородская область	145,9	129,8	114,4
Саратовская область	106,0	102,2	101,1
Липецкая область	104,2	105,7	103,0
Костромская область	96,0	98,0	98,5

1) В Новгородской области в период с 2009 по 2011 г. ежегодно происходило увеличение объемов производства продукции животноводства.

2) В Саратовской области в период с 2009 по 2011 г. ежегодно происходило уменьшение объемов производства продукции животноводства.

3) В Липецкой области в период с 2009 по 2011 г. ежегодно происходило увеличение объемов производства продукции животноводства.

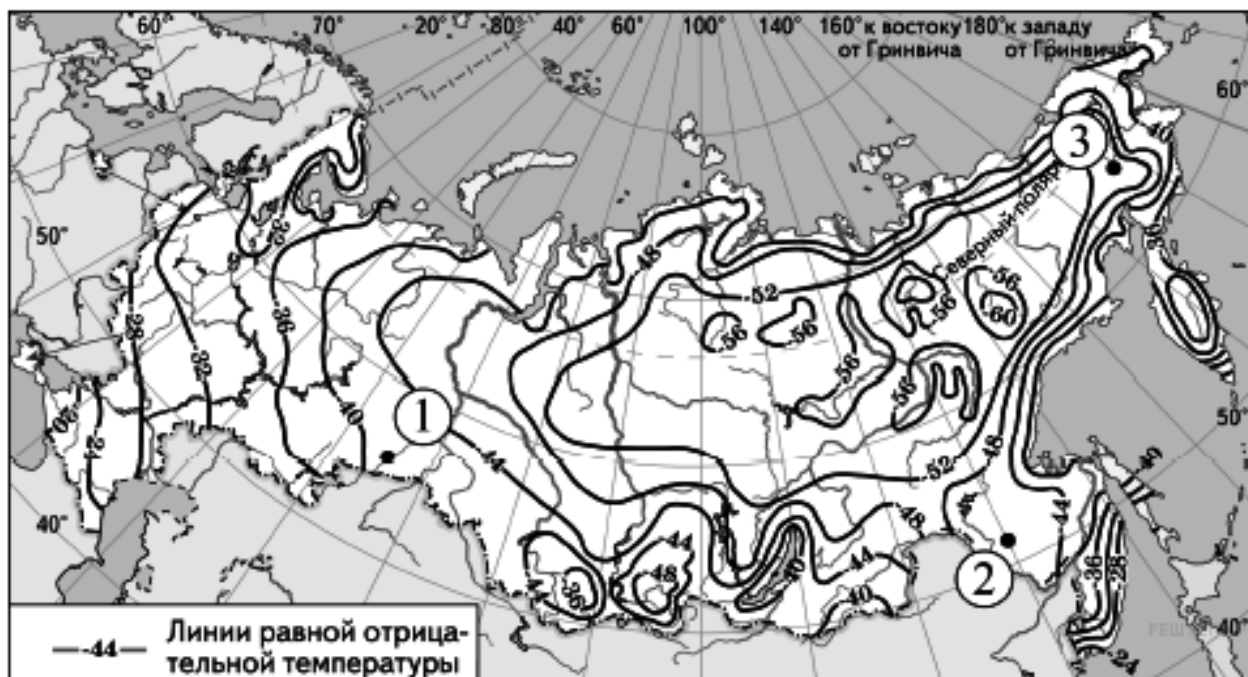
4) В Костромской области в период с 2009 по 2011 г. ежегодно происходило увеличение объемов производства продукции животноводства.

Ответ: _____

17

С помощью карты сравните значения средних многолетних минимумов температуры воздуха в точках, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3. Расположите эти точки в порядке повышения этих значений.

Средние многолетние минимумы температуры воздуха (в °С)



Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

Ответ: _____

18

Установите соответствие между страной и её столицей.

СТРАНА

СТОЛИЦА

А) Марокко

1) Рабат

Б) Аргентина

2) Буэнос-Айрес

В) Саудовская Аравия

3) Эр-Рияд

4) Анкара

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В

19

Какие три из перечисленных стран являются крупными производителями и экспортёрами кофе? Запишите ответ в виде последовательности цифр без пропусков и знаков препинания.

1) Вьетнам

2) Бразилия

3) Франция

4) Колумбия

5) Швейцария

6) Китай

Ответ: _____

20

В соответствии с законом о возврате к зимнему времени с 26 октября 2014 года на территории РФ установлены 11 часовых зон. Исходным при исчислении местного времени часовых зон служит московское время – время II часовой зоны.

Номер часовой зоны	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
Разница во времени между временем данной зоны и	-1	0	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9



московским временем (в часах)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Самолёт вылетел из Новосибирска (V часовая зона) в Нижний Новгород (II часовая зона) в 13.00 по местному времени. Расчётное время в полёте 4 часа. Пользуясь данными таблицы, определите, сколько времени будет в Нижнем Новгороде, когда самолёт приземлится. Ответ запишите цифрами.

Ответ: _____.

21

Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Республики Коми в 2010 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов по основным потокам передвижения, 2010 г. (тыс. человек)



Ответ: _____.

22

Используя данные из приведенной ниже таблицы, сравните обеспеченность стран водными ресурсами. Расположите страны в порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности.

Страна	Ресурсы пресной воды, км ³	Численность населения, млн. чел.
А) Бразилия	8200	194,1
Б) Канада	8200	34,1
В) США	2480	310,1

Запишите получившуюся последовательность букв.

Ответ: _____

23

Расположите перечисленные периоды геологической истории Земли в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.

- 1) Неогеновый
- 2) Кембрийский
- 3) Юрский

Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр. Ответ: _____.

24



Эта небольшая по территории и численности населения страна расположена в Западном полушарии. По форме правления является республикой. Её территория пересекается экватором, с запада омывается Тихим океаном. Государственный язык — испанский. Страна является членом ОПЕК. Кроме нефти важной статьёй экспорта является продукция тропического земледелия — бананы, какао и пальмовое масло.

Ответ: _____.

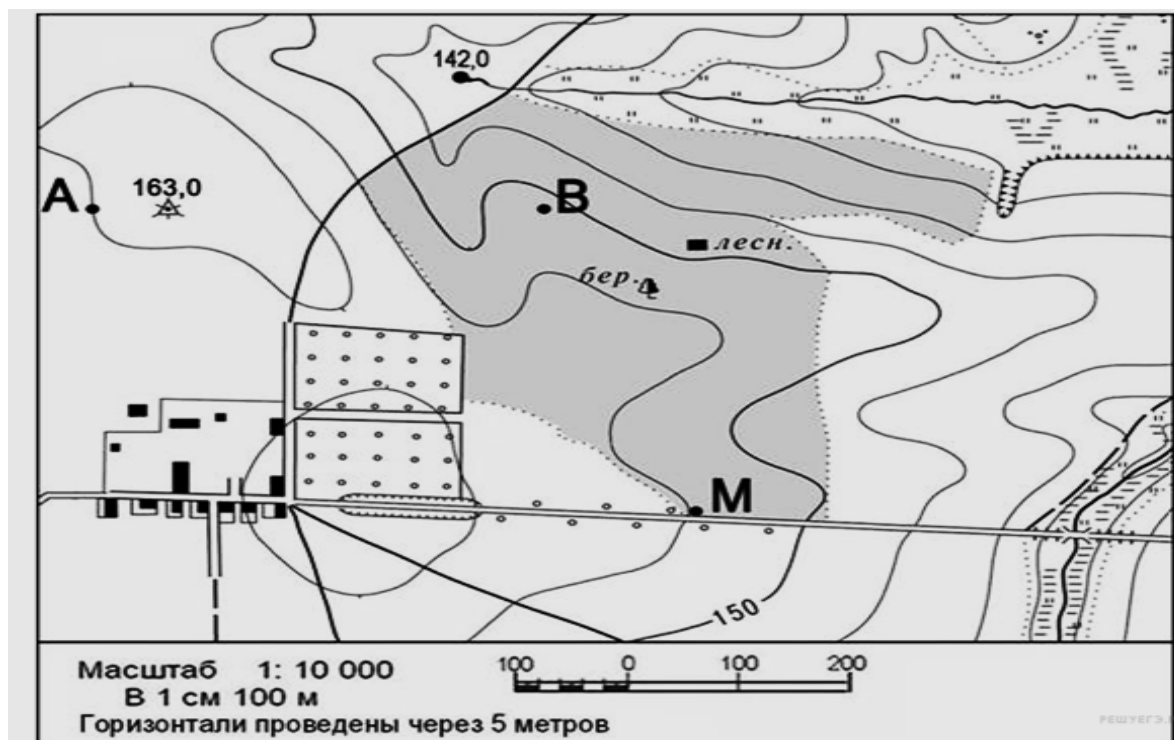
25

Определите населённый пункт ПМР по его краткому описанию.

Город расположен на востоке Приднестровья в 80 км от Одессы и 40 км от Тирасполя. Он вырос у Кучурганского лимана. Хотя город получил своё название от имени реки Днестр, он не находится на её берегу. Основан в 1961 году с началом строительства Молдавской ГРЭС вблизи села Незавертайловка, которое, как считают, было основано беглыми крепостными во времена Российской империи. Это самый молодой город нашего государства.

Ответ: _____.

Задания 26, 27, 28 выполняются с использованием приведённого ниже фрагмента топографической карты.



26

Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки В до точки М. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.

Ответ : _____.

27

Определите по карте азимут от родника на дом лесника. Ответ запишите в виде числа.

Ответ: _____.



Не забудьте перенести все ответы в бланк ответов № 1 в соответствии с инструкцией по выполнению работы.

Часть 2

Для записи ответов на задания этой части (28-34) используйте БЛАНК ОТВЕТОВ № 2. Запишите сначала номер задания (28, 29 и т.д.), а затем развёрнутый ответ на него. *Ответы записывайте чётко и разборчиво.*

28

Постройте профиль рельефа местности по линии А–В. Для этого перенесите основу для построения профиля на бланк ответов, используя горизонтальный масштаб – в 1 см 100 м и вертикальный масштаб – в 1 см 5 м. Укажите на профиле знаком X положение проселочной дороги.



29

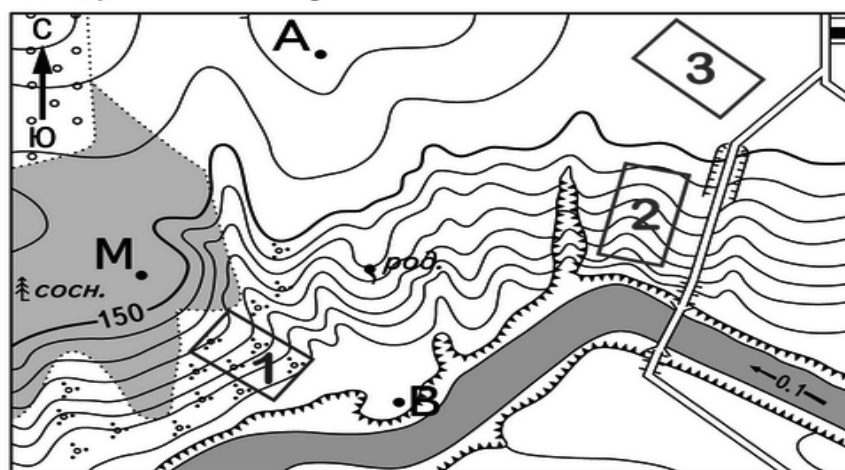
Проанализируйте приведенные в таблице данные и объясните, почему, из трех приведенных в таблице стран, в Алжире наименьшие показатели смертности и доли лиц старше 65 лет в возрастной структуре населения?

Демографические показатели некоторых стран в 2010 г.

Страна	Рождаемость ‰	Смертность ‰	Естественный прирост ‰	Ожидаемая продолжительность жизни, лет	Доля лиц старше 65 лет, %	Доля городского населения, %
Алжир	21	5	15	73	5	67
Сев.Корея	15	9	6	68	13	60
Япония	8	9	-1	83	23	86

30

Определите, в пределах какого из участков, обозначенных на фрагменте топографической карты цифрами 1, 2 и 3, существует наибольшая опасность развития водной эрозии почвенного слоя. Для обоснования своего ответа приведите два довода. Если Вы приведёте более двух доводов, оцениваться будут только два, указанных первыми.



Масштаб 1:10 000

В 1 см 100 м



Горизонтالي проведены через 2,5 метра

РЕШУЕГЭ.РФ

31

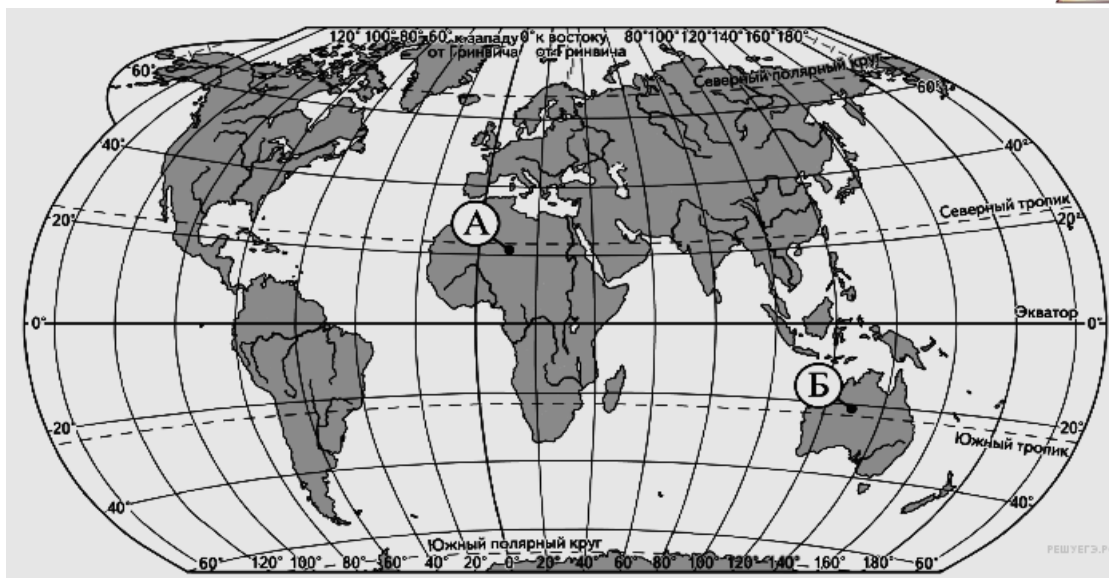
Используя данные таблицы, приведенной ниже, сравните долю сельского хозяйства в ВВП и долю сельского хозяйства в общем объеме экспорта Афганистана и Португалии. Сделайте вывод о том, в какой из этих стран сельское хозяйство играет большую роль в экономике. Для обоснования своего ответа запишите необходимые числовые данные или вычисления.

Социально-экономические показатели развития Афганистана и Португалии в 2007 г.

Страна	Численность населения, млн чел.	Объем ВВП, млн долл.	Отраслевая структура ВВП, %			Общий объем экспорта, млн долл.	Объем сельскохозяйственного экспорта, млн долл.
			Сельское хозяйство	Сфера услуг	Промышленность		
Афганистан	32,7	21500	38	38	24	500	200
Португалия	10,6	203	7	65	29	47000	3800

32

Объясните, почему в пункте, обозначенном на карте мира буквой А, суммарная солнечная радиация в июне больше, чем в пункте Б. Укажите две причины. Если Вы укажете более двух причин, оцениваться будут только две, указанные первыми.



Задания 33, 34 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы.

Численность и естественный прирост населения Ивановской области

Показатель	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Численность постоянного населения на 1 января, человек	1 054 040	1 049 385	1 043 130
Среднегодовая численность населения, человек	1 051 513	1 046 046	1 040 020
Естественный прирост населения, человек, значение показателя за год	– 5 495	– 5 306	– 5 467

33

Используя данные таблицы, определите показатель естественного прироста населения (в ‰) в 2013 г. для Ивановской области. При расчетах используйте показатель среднегодовой численности населения. Запишите решение задачи. Полученный результат округлите до десятых долей промилле.

34

На численность населения субъектов Российской Федерации заметное влияние оказывают как естественное движение населения, так и миграции. Проанализировав данные таблицы, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Ивановской области 2013 года. Запишите решение задачи.

