

**ПОДГОТОВКА К ЕГЭ
ВЫСШИЙ УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА**



ГЕОГРАФИЯ

СБОРНИК ЗАДАНИЙ

- ✓ Более 500 заданий частей А, В и С
- ✓ Ответы ко всем заданиям
- ✓ Критерии оценивания



**ПОДГОТОВКА К ЕГЭ
ВЫСШИЙ УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА**



Ю.А. Соловьева

ГЕОГРАФИЯ

СБОРНИК ЗАДАНИЙ

Рекомендовано «Институтом содержания и методов обучения»
Российской академии образования



Москва **эксмо** 2012

УДК 373.167.1:91

ББК 26.8 я721

С 60

Рецензент:

Н. Н. Петрова — доктор педагогических наук, профессор,
заведующая лабораторией дидактики географии ИОСО РАО

Научный редактор:

Б. Б. Вагнер — кандидат геолого-минералогических наук, доцент
географического факультета МПГУ, член Союза писателей России

Соловьева Ю. А.

С 60 ЕГЭ 2013. География : сборник заданий / Ю. А. Соловьева. —
М. : Эксмо, 2012. — 304 с. — (ЕГЭ. Сборник заданий).

ISBN 978-5-699-57926-6

Издание адресовано *выпускникам* средней школы и *абитуриентам* для подготовки к единому государственному экзамену (ЕГЭ) по географии.

Пособие включает:

- задания частей А, В, С по всем темам ЕГЭ;
- ответы ко всем заданиям;
- критерии оценивания заданий части С.

Пособие окажет помощь *учителям, репетиторам* и *родителям* при подготовке учащихся к ЕГЭ по географии.

УДК 373.167.1:91

ББК 26.8 я721

ISBN 978-5-699-57926-6

© Соловьева Ю. А., 2012

© Оформление.

ООО «Издательство «Эксмо», 2012

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Введение</i>	4
1. География как наука. Современные методы географических исследований. Источники географической информации	7
2. Природа земли и человек	37
3. Население мира	115
4. Мировое хозяйство	140
5. Природопользование и экология	174
6. Регионы и страны мира	191
7. География России	213
<i>Ответы.</i>	269

ВВЕДЕНИЕ

Данное пособие предназначено для подготовки к единому государственному экзамену (ЕГЭ), к государственной итоговой аттестации (ГИА) и контроля усвоения знаний по крупным тематическим блокам школьного курса географии. Эти блоки (разделы) выделены на основе Обязательного минимума содержания среднего (полного) и основного общего образования. К ним относятся¹:

1. География как наука. Современные методы географических исследований. Источники географической информации

2. Природа Земли и человек

3. Население мира

4. Мировое хозяйство

5. Природопользование и геоэкология

6. Регионы и страны мира

7. География России

Тестовые задания в разделе «География как наука. Современные методы географических исследований. Источники географической информации» проверяют знания и умения учащихся по картографии, знание особенностей карты часовых поясов мира в целом и России в частности, умение определять время часового пояса и решать задачи на определение этого времени, а также и знания о людях, внесших значительный вклад в развитие географии².

¹ Блоки даны в соответствии с Кодификатором КИМ для 11 класса.

² Включенные в отдельные разделы данного пособия темы, а значит содержание и выносимые на контроль знания и умения, не копируют Кодификатор (отдельные темы в Кодификаторе могут относиться к другим разделам; есть темы, которые в Кодификаторе носят другое название, но проверяют равнозначные знания и умения и т.д.).

В разделе «Природа Земли» прежде всего проверяется теоретический и фактологический материал о форме, размерах и движениях планеты Земля, о составе, значении и основных характеристиках атмосферы, гидросферы, литосферы, биосферы и всей географической оболочки.

Для выполнения заданий в разделе «Регионы и страны мира» необходимо прежде всего очень хорошо знать политическую карту мира: местоположение крупных стран, их столицы, форму правления и административно-территориальное устройство. Кроме того, от тестирующихся требуется умение определять страну по ее краткому описанию.

Тестовые задания в разделах «Население мира» и «Мировое хозяйство» требуют от учащихся владения знаниями о населении и хозяйстве мира в целом, а также отдельных регионов и стран.

В разделе «Природопользование и экология» учащиеся смогут оценить свой уровень владения материалом о природных ресурсах мира, их классификации, размещении, потренироваться размещать страны мира в определенной последовательности на основе оценки обеспеченности отдельными видами природных ресурсов, оценивать мероприятия стран мира с точки зрения рационального использования природно-ресурсного потенциала Земли.

В разделе «География России» проверяются знания учащихся об особенностях природы нашей страны, хозяйства в целом, отдельных отраслей и территорий.

Перед тестовыми заданиями по каждому разделу дан перечень основных знаний и умений, проверяемых в данном разделе.

Тестовые задания, представленные в данном пособии, максимально приближены к контрольно-измерительным материалам ЕГЭ и ГИА по форме, однако не являются их точной копией.

В части А представлены задания, на которые предлагается несколько вариантов ответа, и только один из них является верным. Если в ЕГЭ этот выбор предстоит сделать четко из четырех вариантов, то в данном пособии есть задания где предлагается выбор из 3 и 4 вариантов. Задания данного типа проверяют усвоение наиболее значимого содержания: знание фактов и закономерностей, элемен-

тарных причинно-следственных связей, сформированность простейших географических умений и пространственных представлений. Это те знания, которые обеспечат учащимся способность ориентироваться в потоке поступающей информации.

Часть В — это задания:

- с выбором нескольких правильных ответов (3 вариантов из 6 предложенных);
- на нахождение соответствия (количество элементов, между которыми необходимо установить соответствие, не всегда совпадает);
- на определение последовательности;
- требующие краткого ответа (слова, нескольких слов, чисел).

Задания этого типа являются более сложными, для их решения нужно больше времени. Они проверяют более подробное знание фактов и сформированность более детальных пространственных представлений.

Задания в части С требуют достаточно полного, развернутого ответа. Они прежде всего проверяют умение устанавливать причинно-следственные, межкомпонентные и пространственные связи.

Ко всем заданиям даны ответы.

Выполнив задания и сравнив результаты работы с правильными ответами, тестирующиеся смогут оценить первоначальный уровень своей подготовки, выявить возможные пробелы в своих знаниях, составить реальное представление о том, насколько сложные задания им предстоит выполнить в каждой из частей работы. Все это поможет учащимся как самостоятельно, так и с помощью учителя провести качественную подготовку к сдаче экзамена по географии.

1. ГЕОГРАФИЯ КАК НАУКА.

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ. ИСТОЧНИКИ ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

По данному разделу в ЕГЭ проверяются:

знания

- о способах изображения Земли; масштабах карт; картографических проекциях и искажениях на картах; градусной сети;
- об особенностях обозначения направлений сторон горизонта на картах и планах;
- о часовых поясах; местном, поясном летнем, зимнем и декретном времени; линии перемены дат;
- о выдающихся путешественниках, исследователях и ученых и их вкладе в освоение и исследование Земли и территории России.

умения

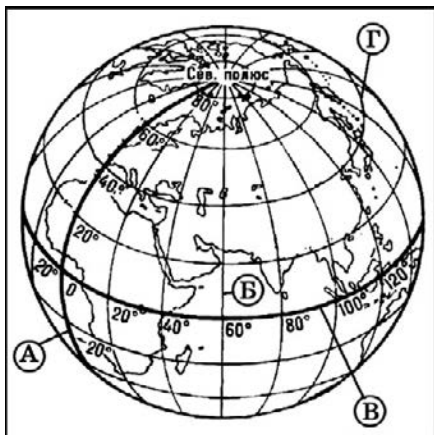
- работать с различными географическими картами, в том числе и с топографической;
- определять направления; географические координаты; расстояние по карте, в том числе и с помощью линейного масштаба; определять масштаб карты; осуществлять перевод численного масштаба в именованный, и наоборот;
- определять разницу во времени на различных территориях; определять поясное время в определенном населенном пункте;
- строить профиль местности;
- работать со статистическими материалами; проводить анализ имеющихся статистических данных;
- анализировать предлагаемые географические описания.

1.1. ПЛАН МЕСТНОСТИ. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА. ИХ ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ЭЛЕМЕНТЫ

Часть 1

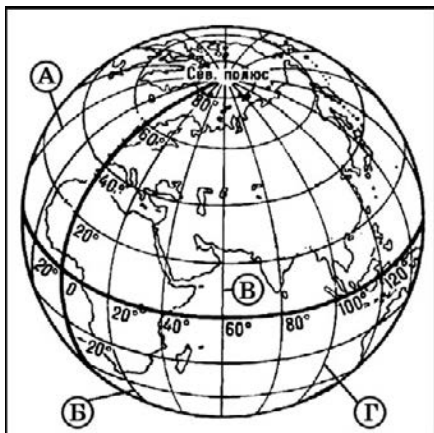
A1. Какой буквой на рисунке обозначен Гринвичский меридиан?

- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г



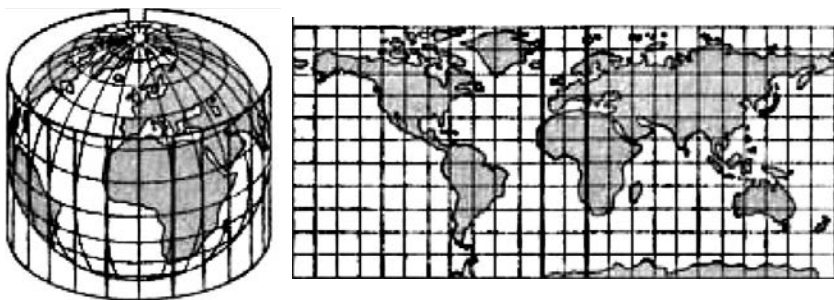
A2. Какой из меридианов, обозначенных на рисунке, имеет западную долготу?

- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г



- А3.** Длина дуги 1° экватора приблизительно равна
1) 97 км 2) 101 км 3) 111 км 4) 117 км
- А4.** Длина 1° меридиана приблизительно равна
1) 117 км 2) 111 км 3) 105 км 4) 95 км
- А5.** Длина экватора Земли составляет примерно
1) 40 000 км
2) 111 000 км
3) 180 000 км
4) 370 000 км
- А6.** Какой из перечисленных масштабов может иметь топографическая карта?
1) 1:25 000
2) 1:5 000 000
3) 1:10 000 000
4) 1:15 000 000
- А7.** Карта какого из перечисленных масштабов относится к крупномасштабным?
1) 1:100 000 000
2) 1:10 000 000
3) 1:1 000 000
4) 1:10 000
- А8.** Если именованный масштаб в «1 см 1 км», то численный
1) 1: 10
2) 1: 10 000
3) 1: 100 000
4) 1: 1 000 000
- А9.** Среди перечисленных источников информации наиболее крупный масштаб имеет
1) глобус
2) топографическая карта
3) среднемасштабная карта
4) план местности

A10. Построение какой проекции изображено на рисунке?

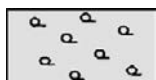


- 1) конической
- 2) азимутальной
- 3) цилиндрической
- 4) поликонической

A11. В равновеликих проекциях не искажаются

- 1) углы
- 2) формы государств
- 3) площади
- 4) формы континентов

A12. Что на топографической карте обозначает условный знак, показанный на рисунке?



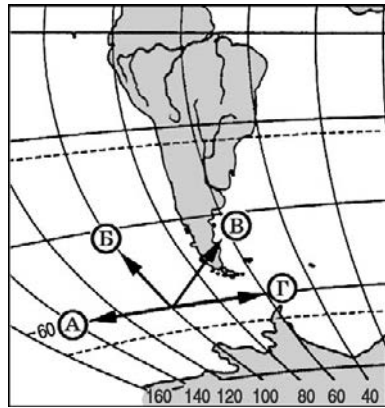
- 1) луговая растительность
- 2) фруктовые сады
- 3) кустарники
- 4) редкие леса

A13. Область распространения явления вечной мерзлоты на географической карте показывается способом

- 1) знаков движения
- 2) ареалов
- 3) изолиний
- 4) картограмм

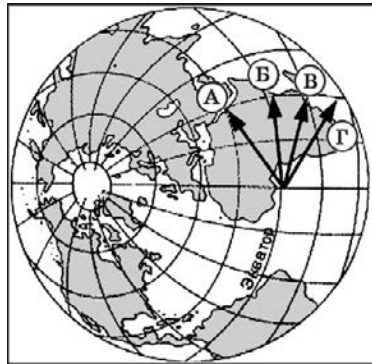
A14. Какая из стрелок, обозначенных на карте, имеет направление на запад?

- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г



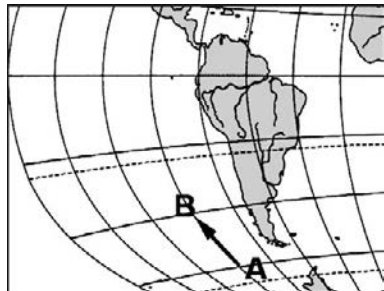
A15. Какая из стрелок, обозначенных на карте, имеет направление на северо-восток?

- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г



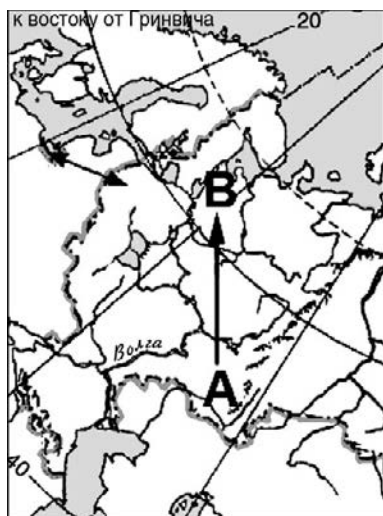
A16. Какому направлению соответствует направление А – В на фрагменте карты мира?

- 1) запад
- 2) северо-запад
- 3) северо-восток
- 4) север



A17. Какому направлению соответствует направление А – В на фрагменте карты России?

- 1) запад
- 2) северо-запад
- 3) север
- 4) северо-восток

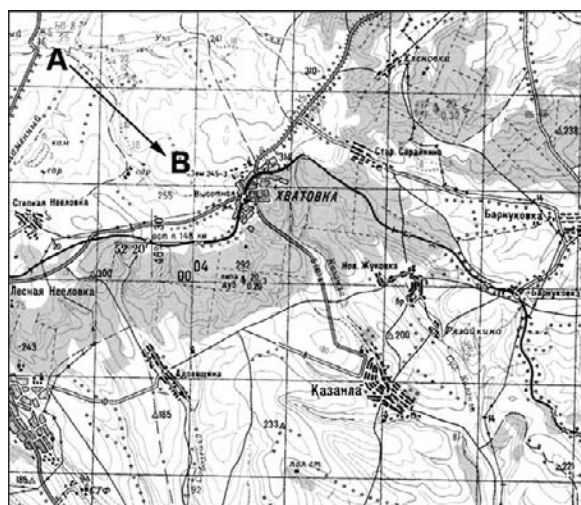


A18. В каком направлении от города Екатеринбург находится Якутск?



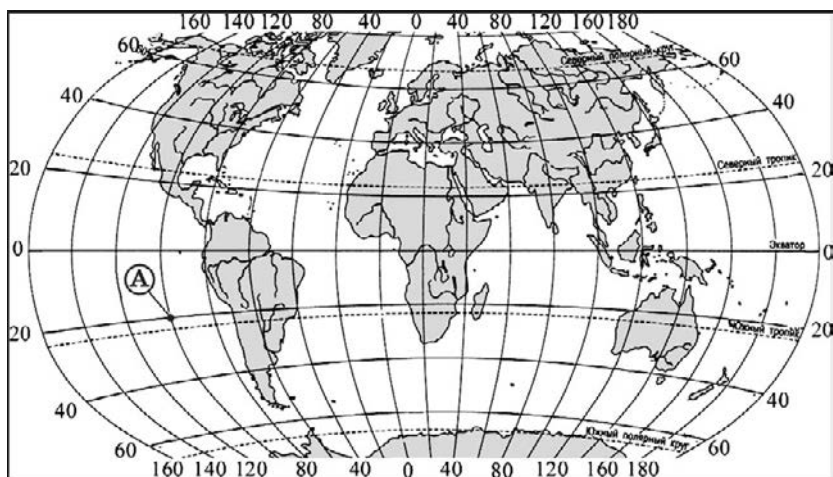
- 1) север
- 2) северо-запад
- 3) северо-восток
- 4) восток

A19. Какому направлению соответствует направление А – В на топографической карте?



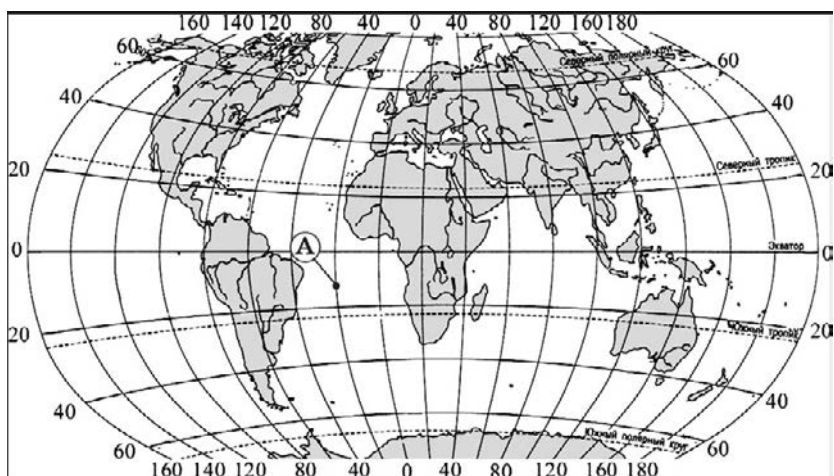
- | | |
|--------------|---------------|
| 1) восток | 3) юг |
| 2) юго-запад | 4) юго-восток |

A20. Какие географические координаты на карте мира имеет точка А?



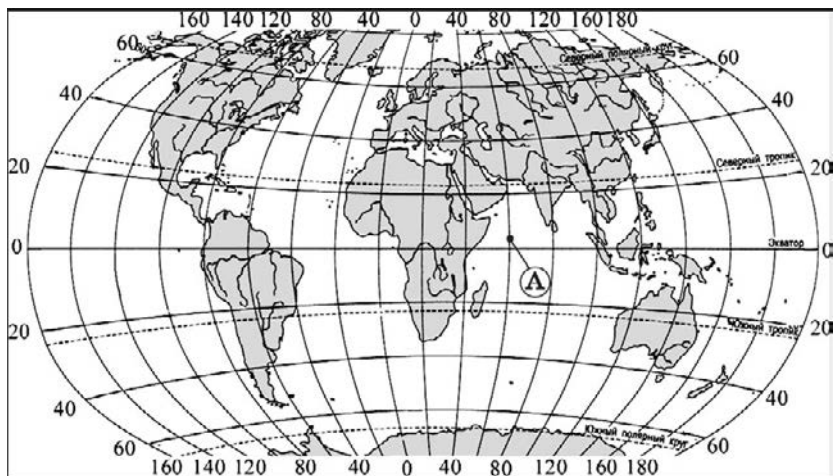
- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1) 20° ю.ш. 100° з.д. | 3) 20° с.ш. 100° з.д. |
| 2) 20° ю.ш. 100° в.д. | 4) 20° с.ш. 100° в.д. |

A21. Какие географические координаты на карте мира имеет точка А?



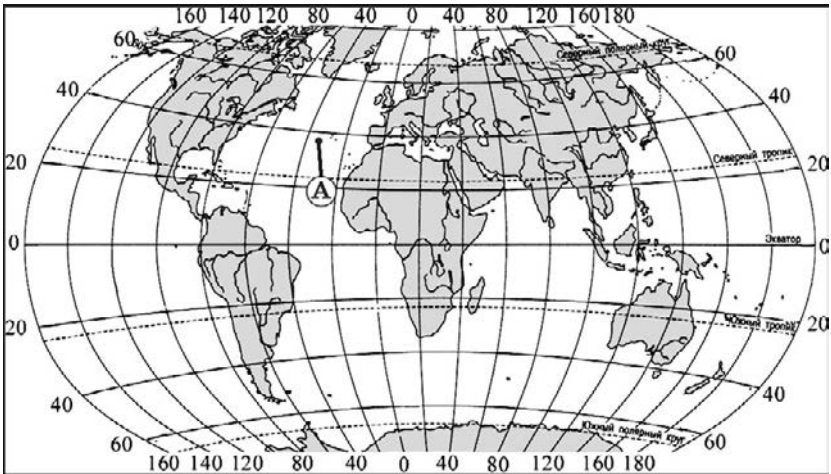
- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1) 12° ю.ш. 20° в.д. | 3) 20° ю.ш. 10° з.д. |
| 2) 12° ю.ш. 20° з.д. | 4) 20° ю.ш. 10° в.д. |

A22. Какие географические координаты на карте мира имеет точка А?



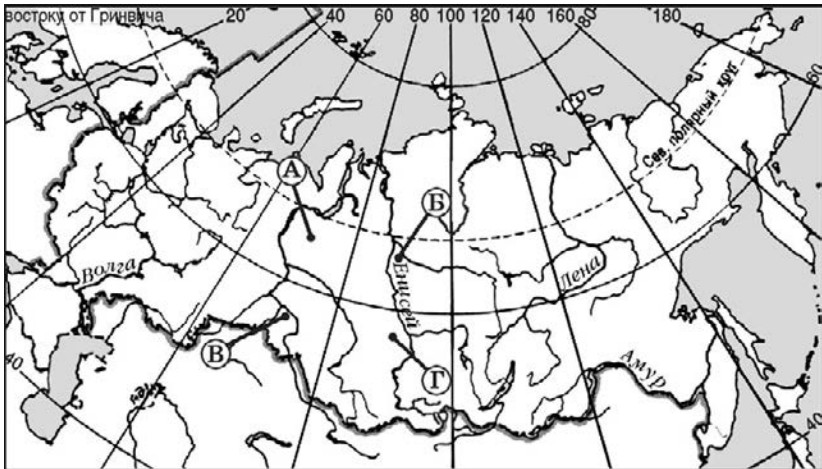
- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) 2° с.ш. 60° в.д. | 3) 2° ю.ш. 60° з.д. |
| 2) 60° с.ш. 2° в.д. | 4) 60° с.ш. 2° в.д. |

A23. Какие географические координаты на карте мира имеет точка А?



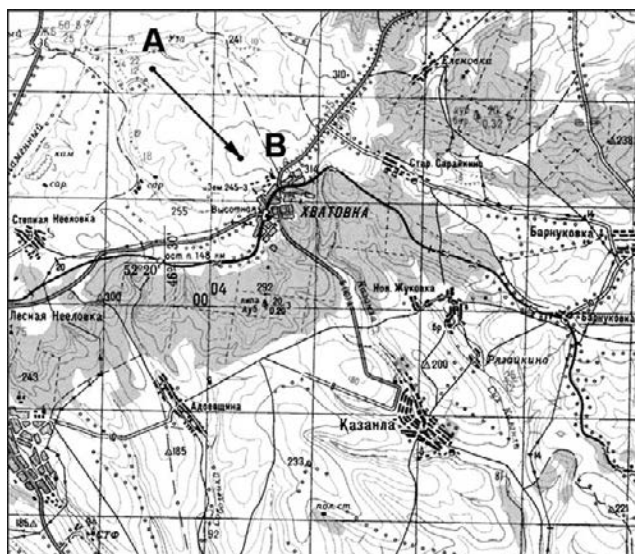
- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1) 38° с.ш. 35° з.д. | 3) 42° с.ш. 35° з.д. |
| 2) 38° с.ш. 25° з.д. | 4) 42° с.ш. 25° з.д. |

A24. Какая из обозначенных буквами на карте России точек имеет координаты 56° с.ш. и 72° в.д.?



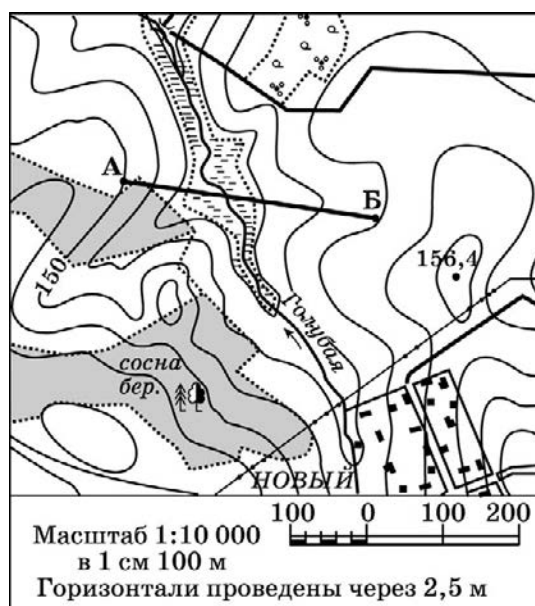
- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A25. По какому азимуту надо двигаться, чтобы попасть из точки А в точку В?



- 1) 48° 2) 108° 3) 138° 4) 278°

A26. Ознакомьтесь с картой, показанной на рисунке.



На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А – Б. Какой из профилей построен верно?

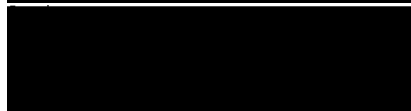
1)



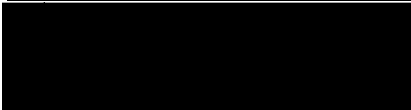
2)



3)



4)



Часть 2

В1. Установите соответствие между элементами градусной сети на карте и их обозначением на рисунке.

ЭЛЕМЕНТЫ
ГРАДУСНОЙ СЕТИ

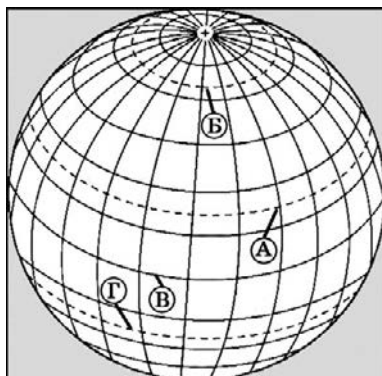
- 1) Полярный круг
- 2) Южный тропик
- 3) Экватор

ТОЧКИ
НА РИСУНКЕ

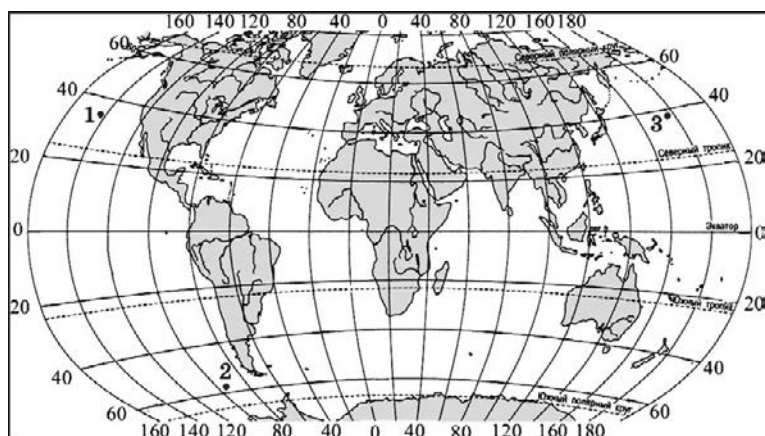
- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3



В2. Установите соответствие между точками на карте и их географическими координатами.



**ТОЧКИ
НА КАРТЕ**

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

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ
КООРДИНАТЫ**

- А) 39° с.ш. 178° в.д.
- Б) 36° с.ш. 141° з.д.
- В) 56° ю.ш. 112° в.д.
- Г) 58° ю.ш. 98° з.д.

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

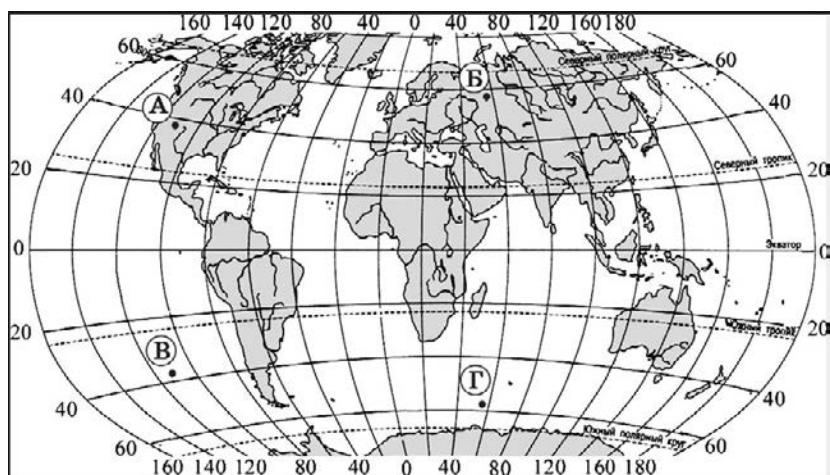
В3. Установите соответствие между географическими координатами и обозначенными на карте точками, которые имеют данные координаты.

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ
КООРДИНАТЫ**

- 1) 58° с.ш. 58° в.д.
- 2) 58° ю.ш. 58° в.д.
- 3) 38° с.ш. 112° з.д.

**ТОЧКИ
НА КАРТЕ**

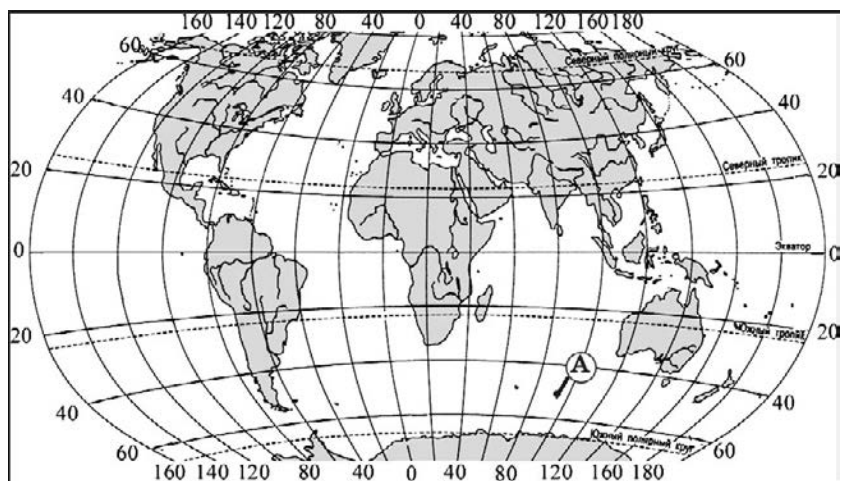
- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г



Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

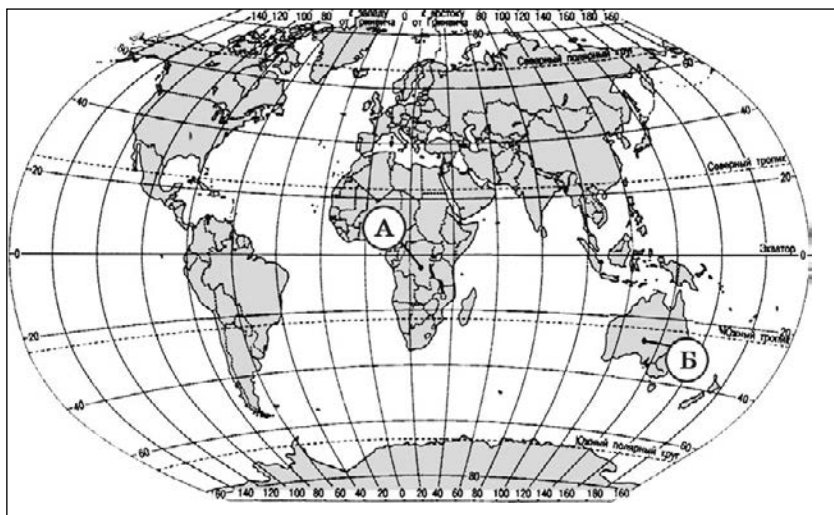
1	2	3

В4. Какую географическую широту имеет точка, обозначенная на карте мира буквой А?



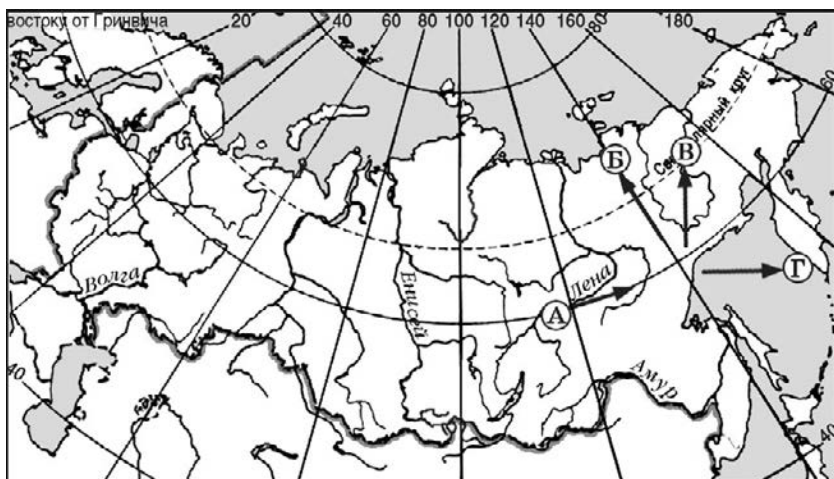
Ответ: _____ .

В5. В каком направлении от точки А находится точка Б?



Ответ: _____ .

В6. Установите соответствие между направлениями и стрелками, которыми они обозначены на карте России.



НАПРАВЛЕНИЯ

- 1) север
- 2) северо-восток
- 3) восток

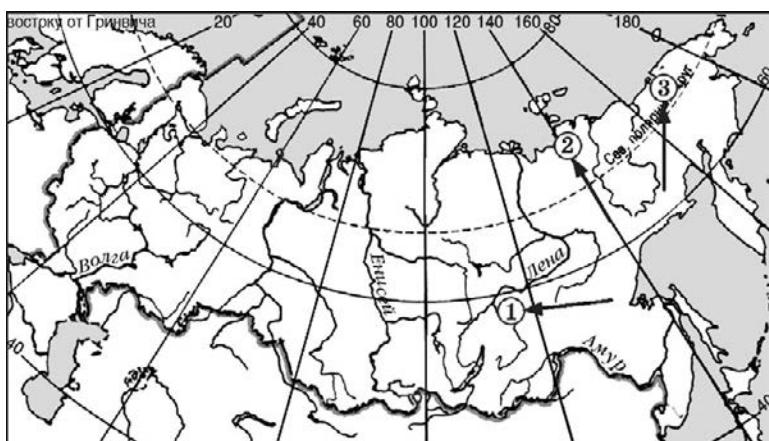
СТРЕЛКИ

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В7. Установите соответствие между стрелками и соответствующими им направлениями.



СТРЕЛКИ

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

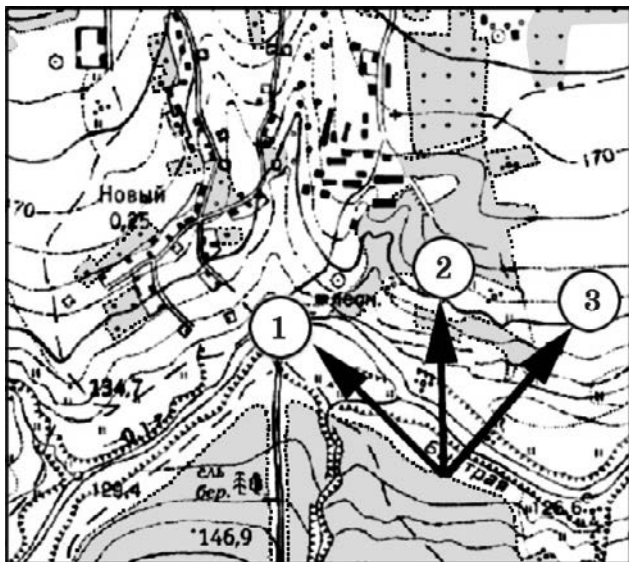
НАПРАВЛЕНИЯ

- А) север
- Б) северо-запад
- В) северо-восток
- Г) запад

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

- В8.** Установите соответствие между азимутами и направлениями, которыми они обозначены на топографической карте.



НАПРАВЛЕНИЯ

1) 1

2) 2

3) 3

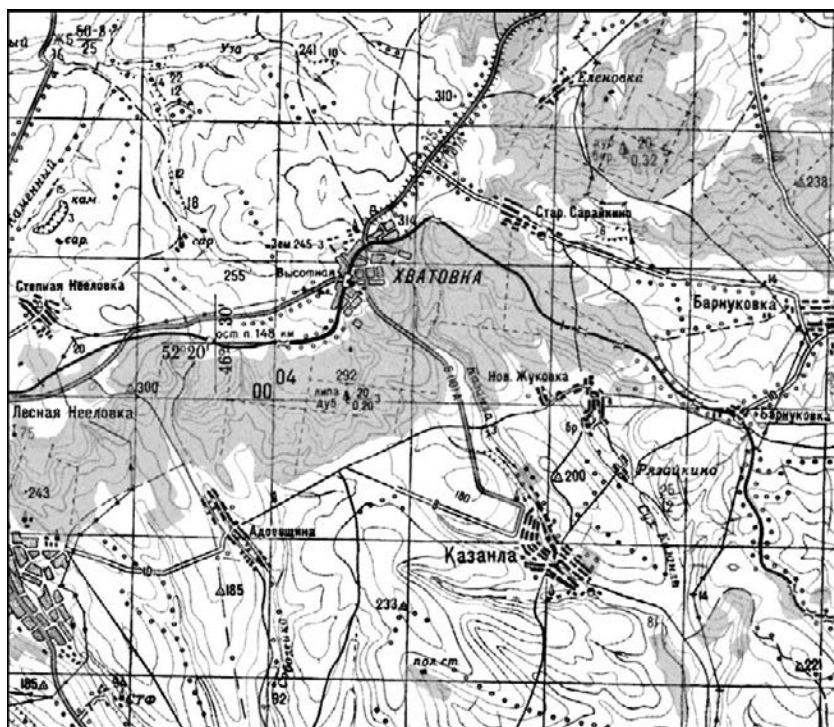
АЗИМУТ

А) 0° Б) 43° В) 315° Г) 165°

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

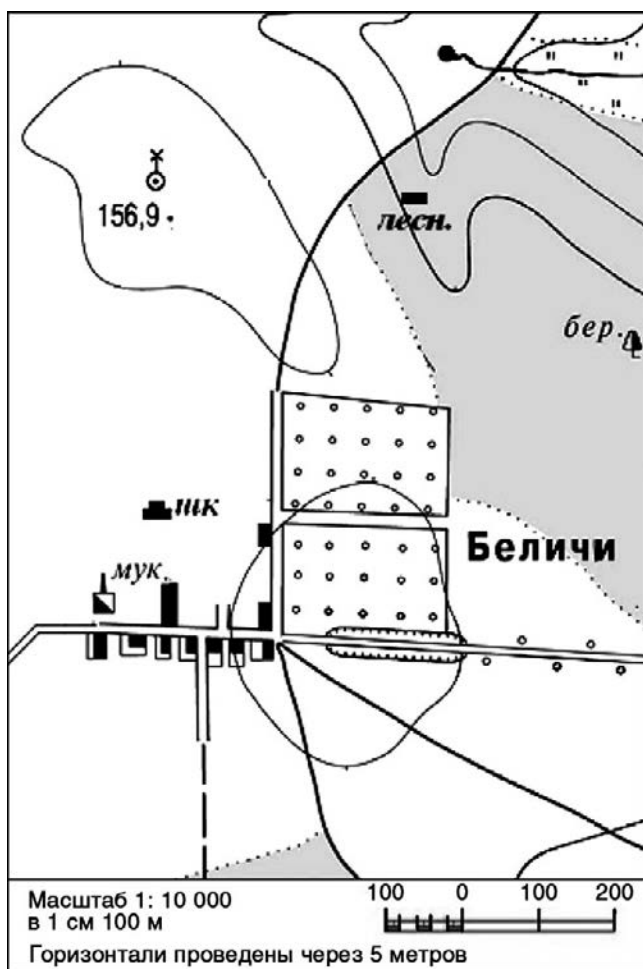
1	2	3

В9. По какому азимуту надо идти из населенного пункта Хватовка в населенный пункт Казанла?



Ответ: _____ .

В10. Определите по карте расстояние на местности по прямой от школы до родника.



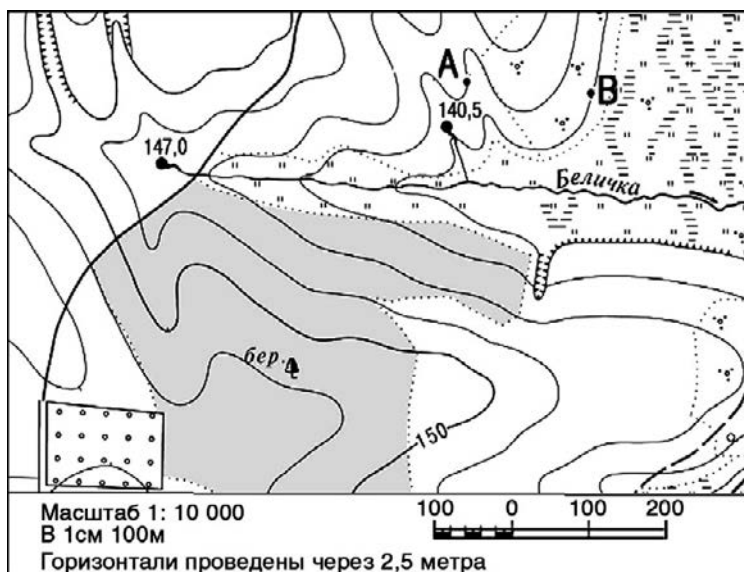
О т в е т: .

В11. Определите по карте атласа, какой город имеет географические координаты 40° с.ш. и 116° в.д.

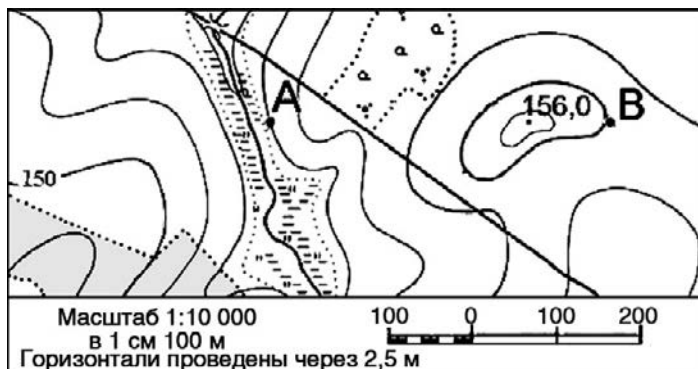
О т в е т: .

Часть 3

- С1.** Можно ли на местности из точки А увидеть точку В? Ход своих рассуждений запишите.



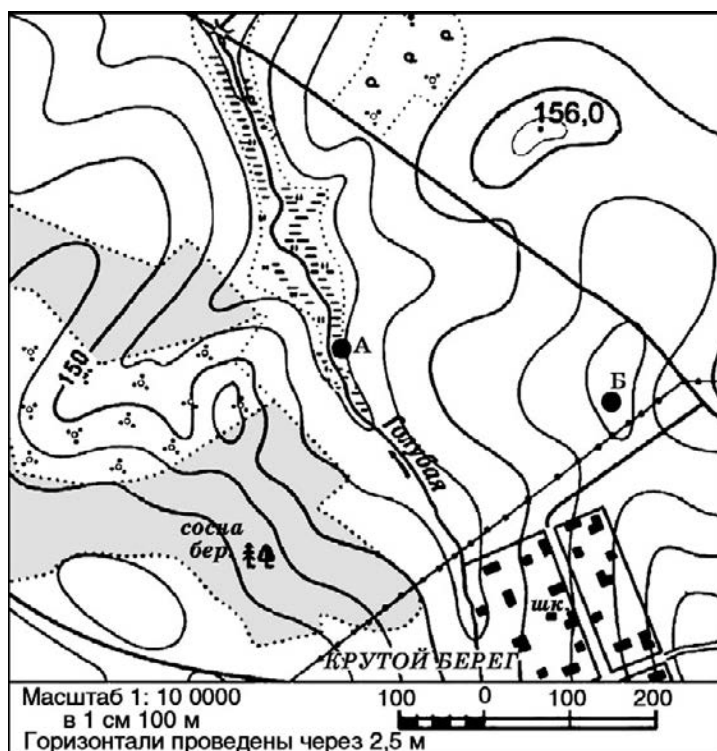
- С2.** На предлагаемой основе постройте профиль рельефа местности по линии А — В, используя горизонтальный масштаб — в 1 см 50 м и вертикальный масштаб — в 1 см 5 м. Укажите стрелкой положение на профиле проселочной дороги.



Основа:



- СЗ.** Для строительства колодца с ветряным двигателем, предназначенного для водоснабжения поселка Крутой Берег, предлагаются площадки, обозначенные на карте буквами А и Б. Известно, что водоносные слои на обеих площадках залегают на одинаковой глубине. Какой из этих участков более подходит для строительства колодца и почему?



1.2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЯСНОГО ВРЕМЕНИ

Часть 1

- A1.** Линия перемены дат проходит по меридиану
1) 180° 2) 90° 3) 270° 4) 0°
- A2.** В каком часовом поясе расположена Москва?
1) I 2) II 3) III 4) IV
- A3.** В каком из перечисленных городов Солнце раньше восходит над горизонтом?
1) Калининград 3) Омск
2) Москва 4) Владивосток
- A4.** В каком из перечисленных городов Солнце позже восходит над горизонтом?
1) Стамбул 3) Лондон
2) Пекин 4) Токио
- A5.** Сколько времени будет в Калининграде (I часовой пояс), если в Москве 15 часов?
1) 14 часов 3) 16 часов
2) 15 часов 4) 17 часов
- A6.** Сколько времени (с учетом декретного и отмены перехода на зимнее время) будет в Москве, когда в Алжире (I часовой пояс) 12 часов утра?
1) 12 часов 3) 14 часов
2) 13 часов 4) 15 часов
- A7.** Какой из перечисленных городов расположен в 0-м часовом поясе?
1) Лондон 3) Бразилиа
2) Нью-Йорк 4) Токио

A8. Сколько часов разницы между городами Лондон и Москва в январе (с учетом декретного времени и отмены перехода России на зимнее время)?

- 1) 1 2) 2 3) 3 4) 4

Часть 2

B1. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год.

- А) Камчатский край Г) Калининградская область
Б) Омская область В) Ставропольский край

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

B2. Сколько времени будет в Москве, когда в Новосибирске (VI часовой пояс) 20 часов?

О т в е т: _____ ч.

B3. Сколько времени будет в Якутске (VIII часовой пояс), когда в Москве 12 часов?

О т в е т: _____ ч.

B4. Сколько времени с учетом декретного и отмены перехода на зимнее время будет 2 февраля в Иркутске (VII часовой пояс), когда в Лондоне 10 часов?

О т в е т: _____ ч.

B5. Сколько времени будет 3 июня в Лондоне, когда в Магадане (X часовой пояс) 17 часов?

О т в е т: _____ ч.

B6. Самолет вылетел из Москвы в Магадан (X часовой пояс) в 1 час ночи. Из Москвы до Магадана лететь 10 часов. Сколько времени будет в Магадане, когда самолет приземлится?

О т в е т: _____ ч.

В8. Представителю фирмы нужно позвонить из Москвы (II часовой пояс) в Магадан (X часовой пояс), когда в Магадане будет 19 часов. Сколько времени должно быть в Москве, чтобы в Магадане в момент звонка было 19 часов? Ответ запишите цифрами.

1.3. ВЫДАЮЩИЕСЯ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ОТКРЫТИЯ И ПУТЕШЕСТВИЯ

- А1.** Кто из перечисленных путешественников и исследователей представил первое разностороннее описание Камчатки?

- 1) В. Атласов 3) В. Семенов-Тян-Шанский
2) И. Москвитин 4) В. Обручев

- А2.** Кто из перечисленных исследователей изучал территорию Сибири, Центральной и Средней Азии?

- 1) Г. Седов 3) В. Юнкер
2) В. Обручев 4) Г. Шелихов

- А3.** Впервые определил размеры Земли путем измерения дуги меридиана

- 1) Меркатор 3) Аристотель
2) Пифагор 4) Эратосфен

- А4.** Автором теории образования тел Солнечной системы из газовой-пылевой облака является

- 1) М. Ломоносов 3) Ю. Шокальский
2) О. Шмидт 4) В. Докучаев

- А5.** Основоположником русской климатологии является
- | | |
|---------------|------------------|
| 1) Л. Берг | 3) Ю. Шокальский |
| 2) А. Воейков | 4) В. Докучаев |
- А6.** Кто из перечисленных мореплавателей совершил 3 плавания по Северному Ледовитому океану для отыскания северо-восточного прохода из Атлантического океана в Тихий?
- | | |
|----------------|----------------|
| 1) А. Веспуччи | 3) Ф. Магеллан |
| 2) Ф. Врангель | 4) В. Баренц |
- А7.** Кто из перечисленных путешественников занимался исследованием Африки?
- | | |
|----------------|------------------|
| 1) А. Маккензи | 3) Д. Ливингстон |
| 2) Р. Амудсен | 4) Дж. Кук |
- А8.** Первую и Вторую Камчатские экспедиции возглавлял
- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1) В. Беринг | 3) И. Крузенштерн |
| 2) Ф. Беллинсгаузен | 4) В. Баренц |
- А9.** Кто из перечисленных путешественников исследовал берега Австралии?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Дж. Кук | 3) Г. Стенли |
| 2) Р. Скотт | 4) М. Поло |
- А10.** Планы и описания города Тобольска и Тобольского уезда составил
- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1) М. Ломоносов | 3) Н. Колосовский |
| 2) И. Лепехин | 4) С. Ремезов |
- А11.** Кто из перечисленных исследователей установил, что Сахалин — остров, руководил исследованиями Амура, Сахалина, основал пост Николаевск (теперь Николаевск-на-Амуре)?
- | | |
|------------------|--------------|
| 1) П. Козлов | 3) С. Дежнев |
| 2) Г. Невельской | 4) В. Беринг |

Часть 2

- В1.** Установите соответствие между именами исследователей (путешественников) и материками, территории которых они изучали.

**ИССЛЕДОВАТЕЛЬ
(ПУТЕШЕСТВЕННИК)**

МАТЕРИК

1) А. Тасман

А) Африка

2) Д. Ливингстон

Б) Южная Америка

3) А. Маккензи

В) Северная Америка

Г) Австралия

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

- В2.** Установите соответствие между именами исследователей (путешественников) и материками, территории которых они изучали.

**ИССЛЕДОВАТЕЛЬ
(ПУТЕШЕСТВЕННИК)**

МАТЕРИК

1) Р. Скотт

А) Африка

2) А. Маккензи

Б) Австралия

3) Г. Стенли

В) Северная Америка

Г) Антарктида

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Установите соответствие между именами исследователей (путешественников) и их вкладом в развитие географии.

**ИССЛЕДОВАТЕЛЬ
(ПУТЕШЕСТВЕННИК)**

- 1) Р. Скотт
- 2) Н. Пржевальский
- 3) А. Маккензи

**ВКЛАД В РАЗВИТИЕ
ГЕОГРАФИИ**

- А) первым в истории прошел всю Северную Америку севернее Мексики от одного океана до другого
- Б) руководил экспедицией по Уссурийскому краю, совершил четыре экспедиции в Центральную Азию
- В) пересек Африку через бассейн Замбези и вышел к Индийскому океану
- Г) возглавлял антарктическую экспедицию, открывшую Землю короля Эдуарда VII, изучал Землю Виктории, ледяной барьер Росса, достиг Южного полюса

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В4. Установите соответствие между именами исследователей (путешественников) и их вкладом в развитие географии.

**ИССЛЕДОВАТЕЛЬ
(ПУТЕШЕСТВЕННИК)**

- 1) Васко да Гамма
- 2) Христофор Колумб
- 3) Фаддей
Беллинсгаузен

**ВКЛАД В РАЗВИТИЕ
ГЕОГРАФИИ**

- А) возглавлял экспедицию, в ходе которой была открыта Антарктида
- Б) пересек Атлантический океан и достиг Багамских островов, Кубы и Гаити
- В) открыл морской путь из Европы в Индию вокруг Африки
- Г) пересек Африку через бассейн Замбези и вышел к Индийскому океану

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В5. Установите соответствие между именами исследователей (путешественников) и их вкладом в развитие географии.

**ИССЛЕДОВАТЕЛЬ
(ПУТЕШЕСТВЕННИК)**

**ВКЛАД В РАЗВИТИЕ
ГЕОГРАФИИ**

1) Дж. Росс

2) Ж. Лаперуз

3) Дж. Кук

А) исследовал острова Тихого океана, берега северо-западной Америки, северо-восточной Азии, открыл пролив между островами Сахалин и Хоккайдо

Б) исследовал бассейн р. Бахр-эль-Газаль, водораздел Нил — Конго и бассейн р. Узле

В) исследовал берега Австралии, открыл Большой Барьерный риф, Новую Зеландию

Г) исследовал Арктические районы, открыл Северный магнитный полюс.

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В6. Установите соответствие между именами ученых (исследователей) и их вкладом в развитие географии.

**УЧЕНЫЙ
(ИССЛЕДОВАТЕЛЬ)**

**ВКЛАД В РАЗВИТИЕ
ГЕОГРАФИИ**

1) Ю. Шокальский

2) Л. Берг

3) В. Докучаев

А) руководил океанографической экспедицией на Черном море, занимался вопросами изучения и освоения Северного морского пути

Б) создал учение о почве как об особом природном теле

В) создал учение о ландшафтах

Г) первым исследовал многолетнюю мерзлоту в Якутии

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В7. Установите соответствие между именами исследователей (путешественников) и их вкладом в развитие географии.

ИССЛЕДОВАТЕЛЬ

(ПУТЕШЕСТВЕННИК)

ВКЛАД В РАЗВИТИЕ

ГЕОГРАФИИ

1) И. Москвитин

2) С. Дежнев

3) А. Чириков

А) первым из европейцев достиг Охотского моря

Б) установил, что Сахалин является островом

В) первый из известных европейских мореплавателей прошел Берингов пролив, отделяющий Аляску от Чукотки

Г) открыл ряд островов Алеутской гряды, нанеся их на карту; описал часть северо-западного побережья Северной Америки

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

2. ПРИРОДА ЗЕМЛИ И ЧЕЛОВЕК

По данному разделу в ЕГЭ проверяются:

знания

- о форме и размерах Земли;
- о движении Земли и его следствиях;
- о границах распространения явлений полярного дня и полярной ночи;
- о днях равноденствий и солнцестояний; положении Солнца над горизонтом в эти дни над экватором, тропиками и полярными кругами;
- о последовательности основных эр и периодов в геологической истории Земли, основных эпохах горообразования;
- о свойствах и закономерностях географической оболочки;
- о внутреннем строении Земли, в том числе строении отдельных ее частей;
- об основных типах горных пород;
- об основных формах рельефа и силах, их формирующих;
- о тектонических структурах и их пространственном распространении;
- о составе гидросферы;
- о взаимосвязях гидросферы в процессе круговорота воды в природе;
- о составных частях Мирового океана, свойствах его вод, движениях вод;
- о водах суши (в том числе о составных частях реки и речной долины, режиме и питании реки, отличиях горных и равнинных рек, образовании озер и болот, видах ледников и др.);

- о строении атмосферы, свойствах отдельных ее частей;
- об изменении показателей солнечной радиации, температуры воздуха, атмосферного давления и атмосферных осадков;
- о циркуляции атмосферы, основных ветрах;
- об особенностях климата Земли и отдельных территорий и причинах, обуславливающих эти особенности;
- о распространении по территории Земли растений, животных, почв, природных зон и высотных поясов;
- об образовании и типах почв;
- о зональных и аazonальных природных комплексах и их особенностях;
- об особенностях географического положения, рельефа, климата, природных зон материков, океанов и их частей.

умения

- показывать на карте крупные формы рельефа, территории с определенным типом климата, крупные моря, реки, озера, течения и другие объекты номенклатуры;
- объяснять причины различных явлений и процессов, происходящих на Земле; устанавливать взаимосвязи между ними.

2.1. ЗЕМЛЯ КАК ПЛАНЕТА СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ

Часть 1

A1. Какая из перечисленных планет относится к планетам Земной группы?

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) Марс | 3) Сатурн |
| 2) Юпитер | 4) Нептун |

A2. Какая из перечисленных планет относится к планетам-гигантам?

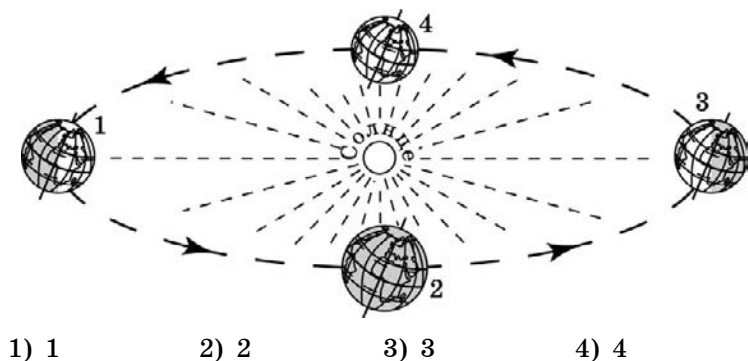
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Меркурий | 3) Марс |
| 2) Венера | 4) Юпитер |

- А3.** Какая из перечисленных планет расположена ближе всех к Солнцу?
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Меркурий | 3) Марс |
| 2) Венера | 4) Юпитер |
- А4.** Какая из перечисленных планет расположена дальше других от Солнца?
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Меркурий | 3) Сатурн |
| 2) Земля | 4) Юпитер |
- А5.** Среднее расстояние от Земли до ее естественного спутника составляет примерно
- | | |
|----------------|----------------|
| 1) 384 тыс. км | 3) 149 тыс. км |
| 2) 954 тыс. км | 4) 72 тыс. км |
- А6.** Когда Земля проходит через перигелий, нас отделяет от Солнца почти
- | | |
|---------------|----------------|
| 1) 147 млн км | 3) 149 тыс. км |
| 2) 375 млн км | 4) 152 тыс. км |
- А7.** Угол наклона земной оси к плоскости ее орбиты приблизительно равен
- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1) 66° | 2) 46° | 3) 23° | 4) 93° |
|--------|--------|--------|--------|
- А8.** Наклон земного экватора к орбите составляет примерно
- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1) 66° | 2) 46° | 3) 23° | 4) 93° |
|--------|--------|--------|--------|
- А9.** Длина среднего радиуса Земли составляет около
- | | |
|------------|------------|
| 1) 6370 км | 3) 9900 км |
| 2) 3304 км | 4) 6600 км |
- А10.** Экваториальный радиус Земли
- 1) равен среднему радиусу Земли
 - 2) больше среднего радиуса Земли
 - 3) меньше среднего радиуса Земли
 - 4) равен 3304 км

- A11.** Самый крупный спутник планет Солнечной системы — это
- | | |
|----------|------------|
| 1) Фобос | 3) Ганимед |
| 2) Луна | 4) Титан |
- A12.** В Северном полушарии в 2010 году зимнее солнцестояние наблюдалось
- | | |
|---------------|---------------|
| 1) 21 декабря | 3) 22 февраля |
| 2) 21 января | 4) 23 июня |
- A13.** В 2010 году самая короткая ночь в Северном полушарии наблюдалась
- | | |
|---------------|----------------|
| 1) 22 декабря | 3) 21 июня |
| 2) 21 марта | 4) 23 сентября |
- A14.** На какой из перечисленных параллелей может наблюдаться полярный день и полярная ночь?
- | | |
|---------------|-------------|
| 1) 23,5° с.ш. | 3) 55° с.ш. |
| 2) 40° с.ш. | 4) 75° с.ш. |
- A15.** Над какой из перечисленных параллелей 22 декабря продолжительность светового дня наиболее велика?
- | | |
|-------------|-------------|
| 1) 23° ю.ш. | 3) 60° с.ш. |
| 2) 70° ю.ш. | 4) 90° с.ш. |
- A16.** 21 июня максимальная высота Солнца над горизонтом наблюдается над
- | |
|-----------------------------|
| 1) Северным тропиком |
| 2) Южным тропиком |
| 3) Северным полярным кругом |
| 4) Южным полярным кругом |
- A17.** 22 июня минимальная высота Солнца над горизонтом наблюдается на параллели
- | | |
|-------------|-------------|
| 1) 3° ю.ш. | 3) 15° с.ш. |
| 2) 15° ю.ш. | 4) 3° с.ш. |
- A18.** Над каким из перечисленных островов 21 июня в полдень по местному времени Солнце находится выше всего над горизонтом?
- | | |
|-------------|---------------|
| 1) Тасмания | 3) Мадагаскар |
| 2) Куба | 4) Гренландия |

- A19.** На всем земном шаре продолжительность дня равна продолжительности ночи
- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1) 21 (22) декабря | 3) 20 (21) июня |
| 2) 20 (21) марта | 4) 22 (23) ноября |
- A20.** В день летнего солнцестояния Солнце в полдень находится в зените над
- 1) экватором
 - 2) Южным тропиком
 - 3) Северным тропиком
 - 4) Северным полярным кругом
- A21.** На любой широте между тропиками Солнце бывает в зените
- | | |
|----------------|-----------------|
| 1) 1 раз в год | 3) 2 раза в год |
| 2) всегда | 4) 4 раза в год |
- A22.** Тропики расположены на широте
- | | | | |
|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 1) 0° | 2) $23,5^\circ$ | 3) $66,5^\circ$ | 4) 90° |
|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
- A23.** Полярные круги расположены на широте
- | | | | |
|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 1) 0° | 2) $23,5^\circ$ | 3) $66,5^\circ$ | 4) 90° |
|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
- A24.** К северу от Северного тропика и к югу от Южного тропика Солнце в зените
- 1) не бывает
 - 2) бывает всегда
 - 3) бывает 1 раз в год
 - 4) бывает 2 раза в год
- A25.** В 2010 году наблюдатель мог увидеть полуденное Солнце на севере, находясь
- 1) в умеренных широтах южного полушария 21 июня
 - 2) в умеренных широтах северного полушария 21 июня
 - 3) в умеренных широтах северного полушария 21 декабря
 - 4) на Северном тропике 21 июня

A26. Какой цифрой на рисунке показано положение, которое занимает Земля по отношению к Солнцу 21 марта?



A27. Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Земля вращается вокруг Солнца по часовой стрелке.
- 2) В афелий Земля расположена ближе всего к Солнцу.
- 3) Земля вращается вокруг своей оси с запада на восток.
- 4) Средний радиус Земли больше экваториального.

A28. На какой из перечисленных параллелей 3 января продолжительность дня равна продолжительности ночи?

- 1) 10° ю.ш. 2) 0° ш. 3) 15° с.ш. 4) 20° с.ш.

A29. Какая из точек, обозначенных на рисунке буквами, расположена в тропическом поясе освещенности?



A30. В какой день продолжительность светового дня в Чили наибольшая?

- 1) 21 марта 3) 22 июня
- 2) 23 сентября 4) 22 декабря

Часть 2

В1. Расположите планеты Солнечной системы по мере удаления от Солнца.

А) Венера

В) Марс

Б) Земля

Г) Меркурий

1	2	3	4

В2. Какие три из перечисленных планет Солнечной системы относятся к планетам Внешней группы? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

1) Сатурн

4) Уран

2) Марс

5) Юпитер

3) Земля

6) Меркурий

--	--	--

В3. На какой географической широте расположен пункт, если известно, что в дни равноденствия полуденное Солнце стоит там над горизонтом на высоте 60° , а тень от предмета падает на юг?

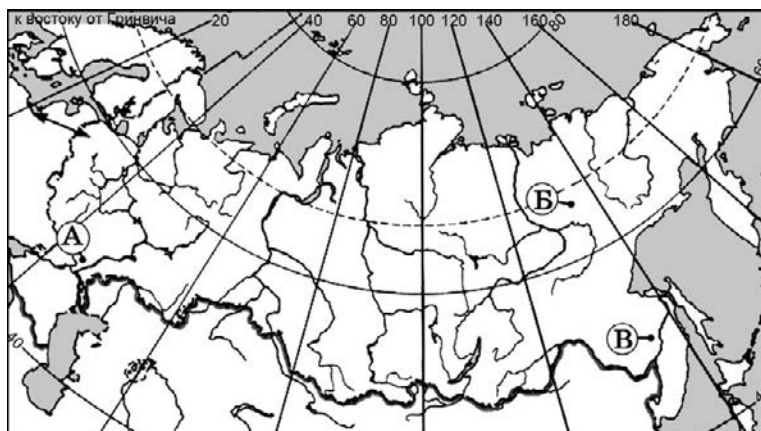
О т в е т: _____ $^\circ$ ю.ш.

Часть 3

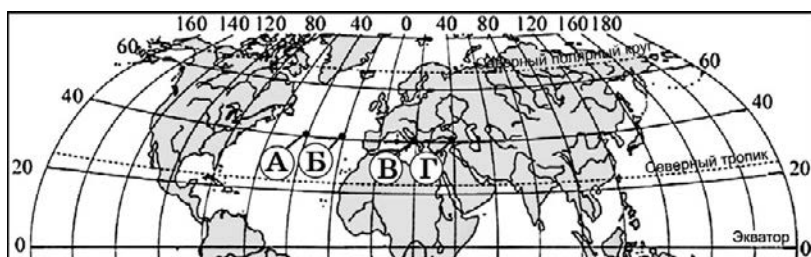
С1. Определите географические координаты пункта, если известно, что в дни равноденствия полуденное Солнце стоит там над горизонтом на высоте 40° , тень от предмета падает на север, а местное время опережает время Гринвичского меридиана на 3 часа. Запишите свои расчеты и рассуждения.

С2. На какой из параллелей: 35° с.ш., 5° с.ш., на экваторе, 5° ю.ш., или 35° ю.ш. будет наблюдаться максимальная продолжительность дня в день в день летнего солнцестояния для Южного полушария? Свой ответ обоснуйте.

- С3.** Определите, в каком из пунктов, обозначенных буквами на карте России, 2 декабря Солнце раньше всего по времени Гринвичского меридиана поднимется над горизонтом. Ход ваших рассуждений запишите.



- С4.** В каком из обозначенных буквами на карте Северного полушария пунктов Солнце будет находиться ниже всего над горизонтом в 11 часов времени Гринвичского меридиана? Свой ответ обоснуйте.



2.2. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ ЗЕМЛИ

Часть 1

- A1.** Какой из перечисленных геологических периодов относится к кайнозойской эре?
- 1) меловой
 - 2) пермский
 - 3) девонский
 - 4) неогеновый

- A2.** Какой из перечисленных геологических периодов относится к палеозойской эре?
- 1) меловой
 - 2) юрский
 - 3) девонский
 - 4) четвертичный
- A3.** Какой из перечисленных периодов на Земле наблюдался раньше других?
- 1) палеогеновый
 - 2) каменноугольный
 - 3) силурийский
 - 4) кембрийский
- A4.** Альпийская складчатость проходила в
- 1) кайнозойскую эру
 - 2) мезозойскую эру
 - 3) палеозойскую эру
 - 4) архейскую эру
- A5.** Расцвет голосеменных и господство гигантских рептилий наблюдались в
- 1) кайнозойскую эру
 - 2) мезозойскую эру
 - 3) палеозойскую эру
 - 4) протерозойскую эру
- A6.** Неоднократные оледенения наиболее характерны для эры
- 1) кайнозойской
 - 2) мезозойской
 - 3) палеозойской
 - 4) архейской

Часть 2

- B1.** Расположите эры геологической истории начиная с самой древней.
- | | |
|-----------------|-----------------|
| А) мезозойская | В) палеозойская |
| Б) кайнозойская | Г) архейская |

1	2	3	4

В2. Установите соответствие между периодом геологической истории и эрой, к которой он принадлежит.

ПЕРИОД**ЭРА**

1) меловой

А) кайнозойская

2) каменноугольный

Б) палеозойская

3) палеогеновый

В) мезозойская

Г) протерозойская

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Какие три из перечисленных периодов геологической истории Земли принадлежат палеозойской эре? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

1) ордовикский

4) триасовый

2) неогеновый

5) девонский

3) силурийский

6) меловой

--	--	--

В4. Расположите перечисленные периоды геологической истории Земли в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.

А) четвертичный

Б) девонский

В) юрский

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

--	--	--

2.3. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ОБОЛОЧКА, ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ЗАКОНОМЕРНОСТИ

Часть 1

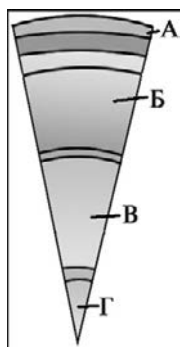
- A1.** Наибольшая толщина географической оболочки примерно равна
- 1) 10 км 2) 25 км 3) 40 км 4) 175 км
- A2.** Наибольшая толщина географической оболочки наблюдается в
- 1) равнинных районах
2) горных районах
3) океанах
4) реках
- A3.** Вращение Земли вокруг своей оси вызывает
- 1) годовые ритмы
2) сезонные ритмы
3) суточные ритмы
4) многолетние ритмы
- A4.** Закономерное изменение всех компонентов географической оболочки от экватора к полюсам называется
- 1) ритмичностью
2) целостностью
3) зональностью
4) круговоротом вещества и энергии
- A5.** Закон зональности проявляется в
- 1) повторяемости в географической оболочке сходных явлений во времени
2) превращении растениями неорганических веществ в органические
3) подразделении географической оболочки на географические пояса
4) непрерывности круговоротов вещества и энергии в географической оболочке

2.4. ЛИТОСФЕРА

Часть 1

А1. Какой слой Земли обозначен на рисунке буквой А?

- 1) астеносфера
- 2) внешнее ядро
- 3) мантия
- 4) земная кора



А2. Большую долю объема Земли занимает

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1) земная кора | 3) мантия |
| 2) внутреннее ядро | 4) внешнее ядро |

А3. Наименьшую мощность земная кора имеет под

- 1) Марианским желобом
- 2) Уральскими горами
- 3) Прикаспийской низменностью
- 4) Горами Тянь-Шань

А4. Наибольшую мощность земная кора имеет под

- 1) Мариинским желобом
- 2) Ладожским озером
- 3) Прикаспийской низменностью
- 4) Альпами

А5. В земной коре температура горных пород через каждые 33 м в глубь Земли

- 1) возрастает в среднем на 1 °С
- 2) возрастает в среднем на 6 °С
- 3) падает в среднем на 1 °С
- 4) падает в среднем на 6 °С

- А6.** Какое из следующих утверждений верно?
- А. Мощность континентальной земной коры меньше, чем океанической.
- Б. Самый молодой слой земной коры — осадочный.
- 1) А и Б верно
2) А и Б — неверно
3) А — неверно, Б — верно
4) А — верно, Б — неверно
- А7.** На каком материке расположены Анды?
- 1) Северная Америка
2) Южная Америка
3) Евразия
4) Австралия
- А8.** На каком материке расположены Скалистые горы?
- 1) Северная Америка
2) Южная Америка
3) Евразия
4) Австралия
- А9.** В минералогическом составе слоев земли преобладают
- 1) руды
2) глинистые минералы
3) полевые шпаты
4) кварц
- А10.** Какое соответствие «горная порода — ее тип» является верным?
- 1) мрамор — осадочная
2) гранит — магматическая
3) базальт — осадочная
4) известняк — метаморфическая
- А11.** Какая из перечисленных горных пород по происхождению относится к осадочным?
- 1) известняк
2) мрамор
3) гранит
4) базальт

A12. Какая из перечисленных горных пород по происхождению относится к магматическим?

- 1) известняк
- 2) мрамор
- 3) пемза
- 4) фосфориты

A13. Какая из перечисленных горных пород по происхождению относится к метаморфическим?

- 1) гранит
- 2) гипс
- 3) песчаник
- 4) поваренная соль

A14. Какая из перечисленных горных пород по происхождению относится к осадочным обломочным?

- 1) кварцит
- 2) поваренная соль
- 3) калийная соль
- 4) глина

A15. Какая из перечисленных горных пород по происхождению относится к осадочным хемогенным?

- 1) гипс
- 2) песок
- 3) пемза
- 4) кварцит

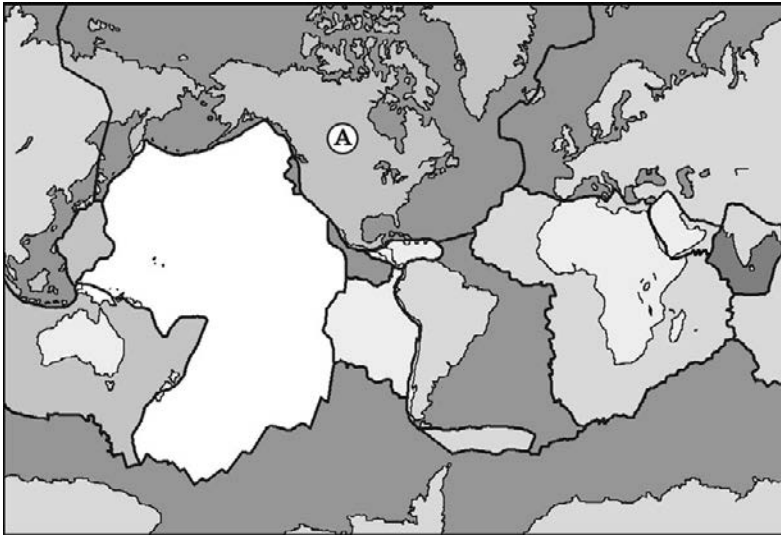
A16. Какая из перечисленных горных пород по происхождению относится к осадочным органогенным?

- 1) гранит
- 2) песок
- 3) известняк
- 4) мрамор

A17. Какое соответствие «горная порода — ее тип» является верным?

- 1) гипс — осадочная
- 2) песок — метаморфическая
- 3) калийная соль — магматическая
- 4) пемза — осадочная

A18. Какая литосферная плита обозначена на карте буквой А?



- | | |
|------------------|------------------------|
| 1) Евразийская | 3) Северо-Американская |
| 2) Тихоокеанская | 4) Индостанская |

A19. В местах схождения континентальных литосферных плит образуются

- | | |
|-----------------|-------------------------|
| 1) горные пояса | 3) глубоководные желоба |
| 2) океаны | 4) равнины |

A20. В результате столкновения континентальной и океанической литосферных плит образуются

- 1) горные пояса и межгорные котловины на суше
- 2) котловины внутренних морей
- 3) глубоководные желоба и островные дуги
- 4) обширные равнины как на суше, так и в океане

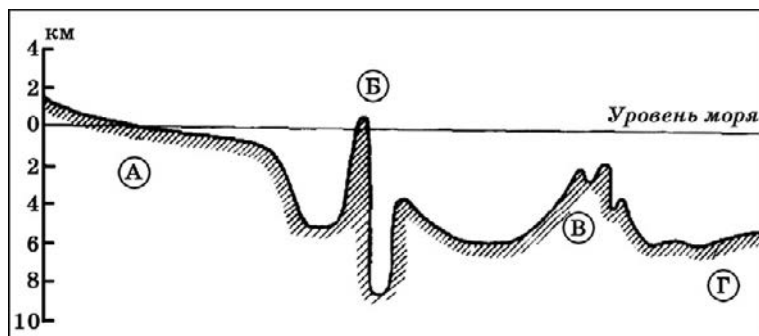
A21. В зоне срединно-океанического хребта происходит

- 1) столкновение литосферных плит
- 2) опускание океанической плиты под континентальную
- 3) поднятие океанической плиты над континентальной
- 4) расхождение литосферных плит

A22. На каком из перечисленных полуостровов происходят наиболее частые и сильные землетрясения?

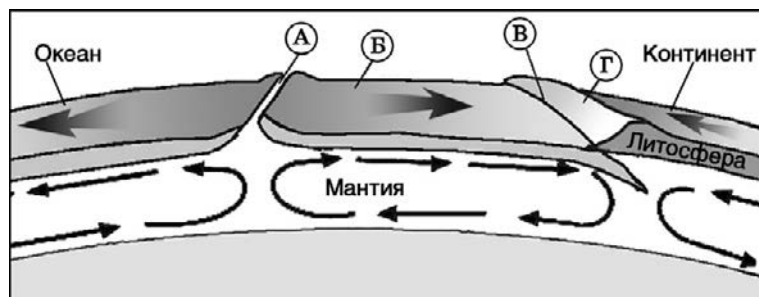
- | | |
|-------------|------------------|
| 1) Камчатка | 3) Аравийский |
| 2) Индостан | 4) Скандинавский |

A23. Какой буквой на рисунке изображено ложе океана?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A24. Какой буквой на схеме показан рифт?

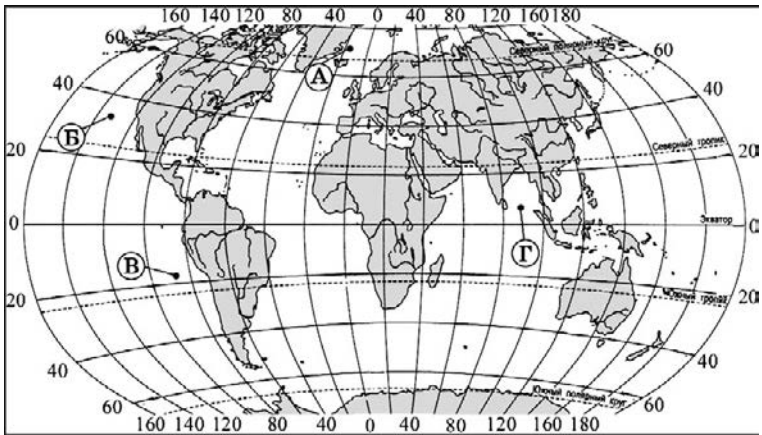


- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A25. Самая глубокая океаническая впадина на Земле — это

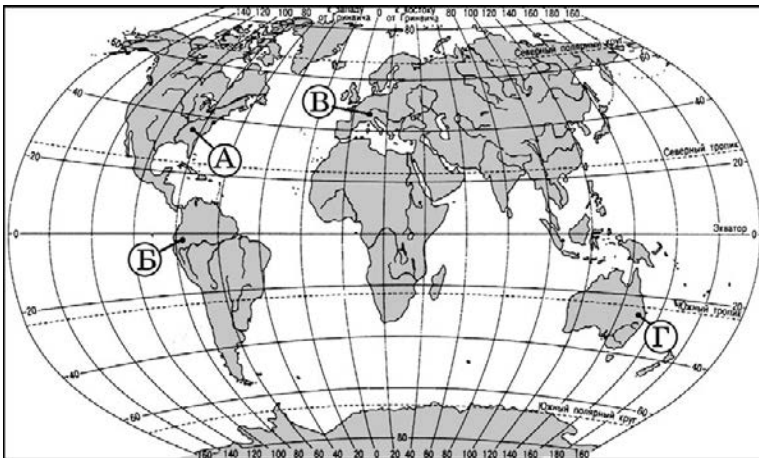
- 1) Алеутский желоб
- 2) Лабрадорская котловина
- 3) Марианский желоб
- 4) Аргентинская котловина

A26. Какая из точек, обозначенных на карте мира буквами, расположена в зоне землетрясений и современного горообразования?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A27. Какой буквой на карте мира обозначена гора Чимборасо?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

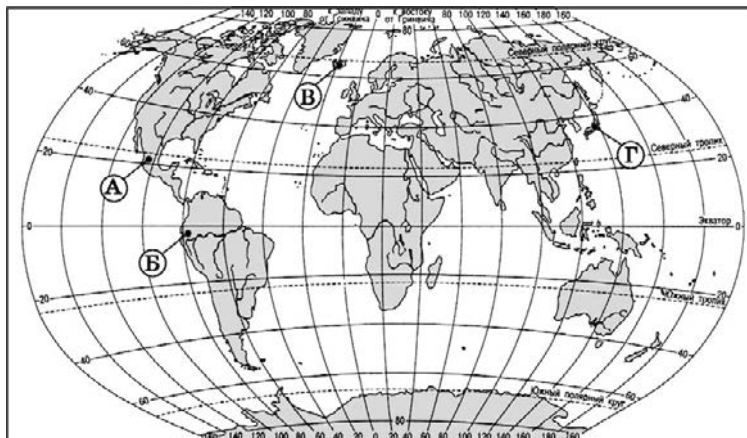
A28. Какой из перечисленных вулканов выше Кракатау?

- 1) Кракатау 3) Везувий
2) Гекла 4) Котопахи

А29. Какой из перечисленных вулканов в настоящее время является действующим?

- 1) Кара-Даг (Украина)
- 2) Килауза (Гавайские острова)
- 3) Артени (Армения)
- 4) Казбек (граница России и Грузии)

А30. Какой буквой на карте мира обозначен вулкан Гекла?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

А31. Около 2/3 всех вулканов Земли сосредоточены на островах и берегах

- 1) Индийского океана
- 2) Северного Ледовитого океана
- 3) Тихого океана
- 4) Атлантического океана

А32. Какая из перечисленных платформ относится к молодым?

- | | |
|------------------|-------------------------|
| 1) Африканская | 3) Восточно-Европейская |
| 2) Австралийская | 4) Западно-Сибирская |

А33. Цирки в горах образуются в результате деятельности

- 1) ветра
- 2) ледников и талых вод
- 3) многолетней мерзлоты
- 4) человека

А34. Барханы образуются в результате деятельности

- | | |
|----------------|-------------------------|
| 1) ветра | 3) многолетней мерзлоты |
| 2) текучих вод | 4) человека |

А35. Какая из перечисленных форм рельефа образуется в результате деятельности текучих вод?

- | | |
|----------|----------------|
| 1) балка | 3) террикон |
| 2) дюна | 4) бараний лоб |

А36. В результате деятельности человека образуются

- | | |
|--------------|------------|
| 1) дюны | 3) барханы |
| 2) терриконы | 4) овраги |

А37. В результате деятельности ветра образуются

- | | |
|----------------|-----------|
| 1) бараньи лбы | 3) балки |
| 2) дюны | 4) овраги |

А38. Преобладающие высоты Восточно-Китайской равнины составляют

- | | |
|--------------|----------------|
| 1) до 100 м | 3) 500 — 800 м |
| 2) 100—500 м | 4) выше 1000 м |

А39. Гора Аконкагуа расположена в

- 1) Южной Америке
- 2) Северной Америке
- 3) Африке
- 4) Австралии

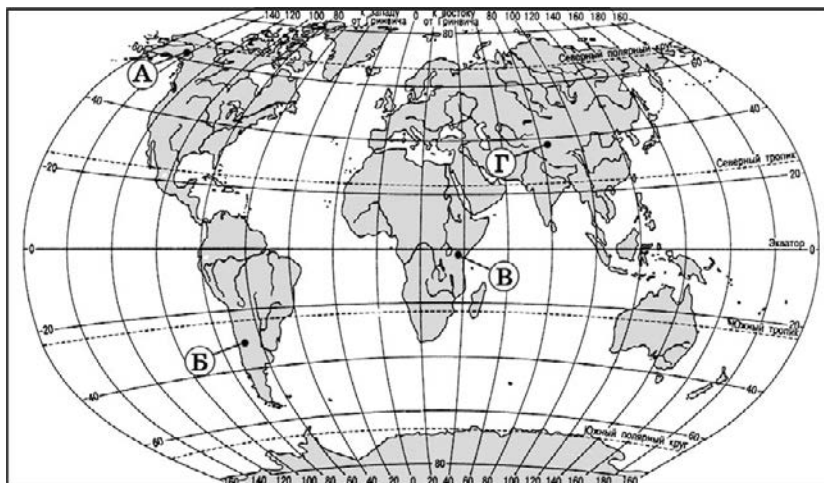
А40. Наивысшая точка Алтая — гора

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Народная | 3) Косцюшко |
| 2) Белуха | 4) Эльбрус |

А41. Самой высокой вершиной мира является гора

- | | |
|------------|----------------|
| 1) Эльбрус | 3) Джомолунгма |
| 2) Монблан | 4) Аконкагуа |

А42. Какой буквой на карте мира обозначена высочайшая точка Кордильер?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

А43. Какое из следующих утверждений верно?

- А. Землетрясения более характерны для древних платформ, чем для горных районов.
Б. Самый молодой слой земной коры — осадочный.

- 1) А — верно, Б — неверно
2) А и Б — неверно
3) А — неверно, Б — верно
4) А и Б верно

А44. Какое из следующих утверждений верно?

- А. Наивысшая точка Анд — г. Мак-Кинли.
Б. На территории Восточно-Европейской равнины расположена наивысшая точка России.

- 1) А — верно, Б — неверно
2) А и Б — неверно
3) А — неверно, Б — верно
4) А и Б верно

A45. Какое из следующих утверждений верно?

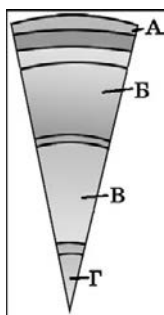
- 1) Анды образованы в герцинскую эпоху складчатости.
- 2) Ла-Платская низменность находится на материке Северная Америка.
- 3) Высочайшая вершина Альп — г. Монблан.
- 4) Преобладающие высоты Западно-Сибирской низменности — 300–600 м.

A46. С подводным вулканизмом тесно связана опасность возникновения цунами, под угрозой которых территории прибрежных населенных пунктов. В какой из перечисленных стран необходима работа специальных служб по предупреждению населения о цунами?

- | | |
|-------------------|-------------|
| 1) Великобритания | 3) Алжир |
| 2) Филиппины | 4) Молдавия |

Часть 2

B1. Установите соответствие между слоем Земли и буквой, которой он обозначен на рисунке.



СЛОЙ ЗЕМЛИ	БУКВА
------------	-------

- | | |
|-----------------|----|
| Внутреннее ядро | А) |
| Мантия | Б) |
| Земная кора | В) |
| | Г) |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

B2. Расположите слои Земли, начиная с самого глубокого. Ответ запишите в таблицу.

- | | |
|-------------------|-----------------|
| А) внутренне ядро | В) земная кора |
| Б) мантия | Г) внешнее ядро |

1	2	3	4

В3. Расположите слои горных пород континентальной земной коры от верхнего к нижнему. Ответ запишите в таблицу.

- А) гранитный слой
Б) осадочный слой
В) базальтовый слой

1	2	3

В4. Какие три горные породы относятся к осадочным? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) глина
2) пемза
3) кварцит
4) известняк
5) доломит
6) базальт

--	--	--

В5. Какие три горные породы относятся к метаморфическим? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) мрамор
2) гранит
3) кварцит
4) известняк
5) гнейс
6) базальт

--	--	--

В6. Установите соответствие между горами и материками, на которых они расположены.

ГОРЫ

- 1) Аппалачи
2) Анды
3) Гималаи

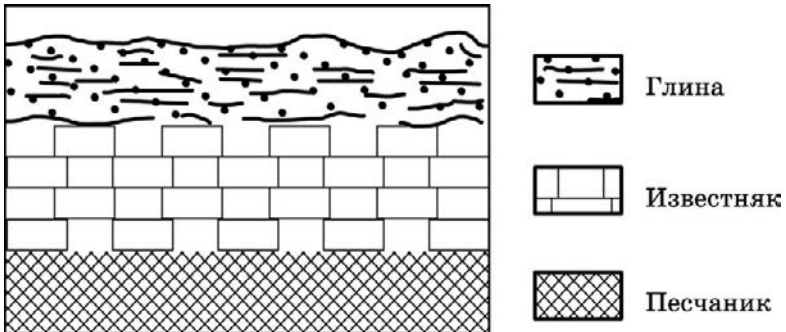
МАТЕРИКИ

- А) Северная Америка
Б) Южная Америка
В) Евразия
Г) Африка

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

- В7.** Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке **возрастания** их возраста (от самого молодого до самого старого).

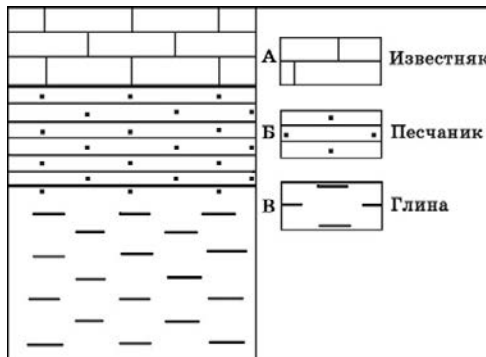


- А) песчаник
Б) глина
В) известняк

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

--	--	--

- В8.** Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке убывания их возраста (от самого старого до самого молодого).



Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

--	--	--

В9. Установите соответствие между горными системами и их вершинами.

ГОРНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1) Скалистые горы
- 2) Пиренеи
- 3) Кавказские горы

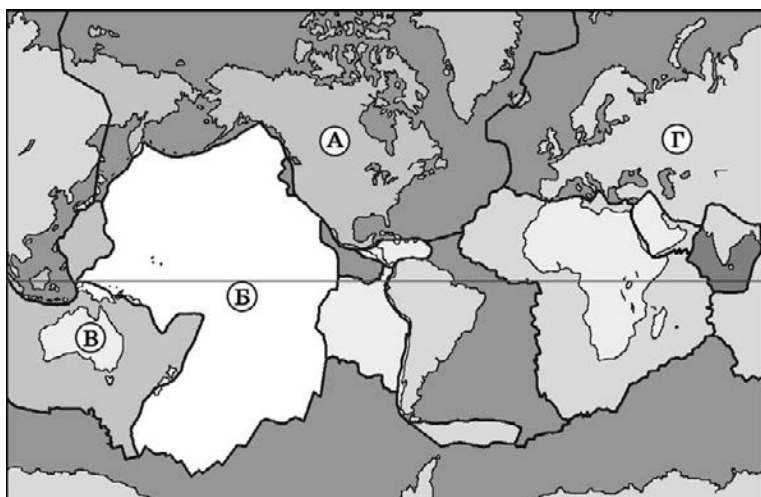
ВЕРШИНЫ

- А) пик Ането
- Б) Джомолунгма
- В) Эльбрус
- Г) Маунт-Элберт

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В10. Установите соответствие между литосферной плитой и буквой, которой она обозначена на карте.



ЛИТОСФЕРНАЯ ПЛИТА

- 1) Австралийская
- 2) Тихоокеанская
- 3) Евразийская

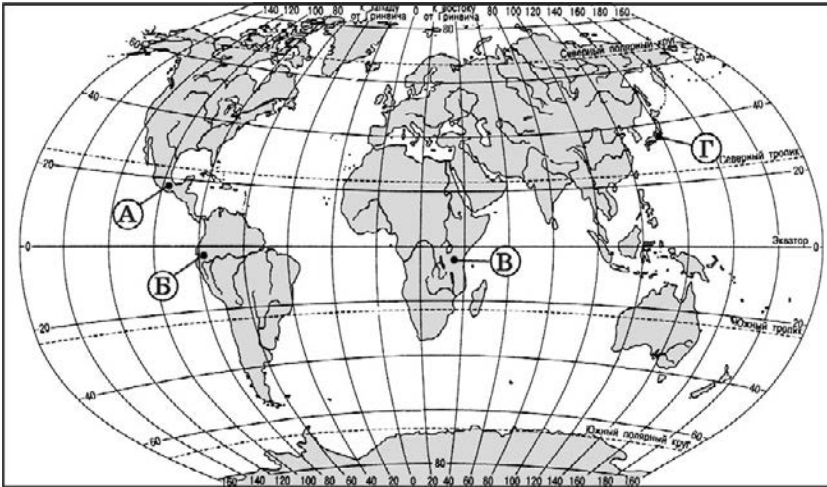
БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В11. Установите соответствие между вулканом и буквой, которой он обозначен на карте.



ВУЛКАН

БУКВА

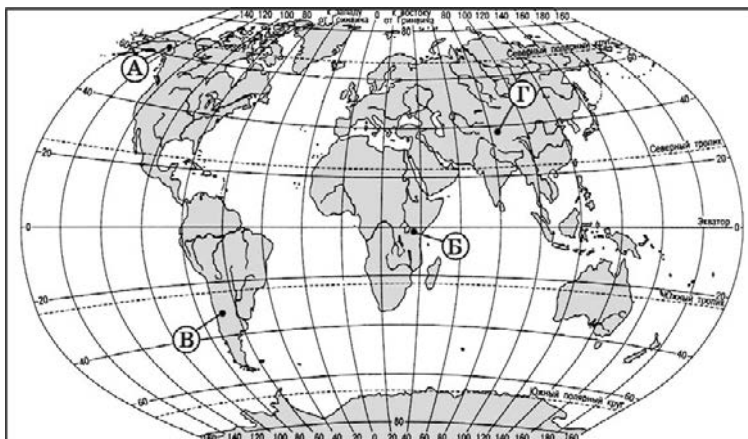
- 1) Котопахи
- 2) Орисаба
- 3) Килиманджаро

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В12. Установите соответствие между горной вершиной и буквой, которой она обозначена на карте мира.



ЛИТОСФЕРНАЯ ПЛИТА

БУКВА

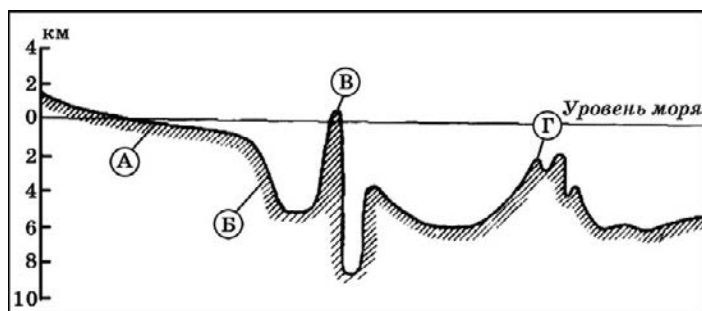
- 1) Мак-Кинли
- 2) Аконкагуа
- 3) Кения

- А) А
Б) Б
В) В
Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В13. Установите соответствие между формами рельефа дна Мирового океана и буквами, которыми они обозначены на рисунке.



ФОРМА РЕЛЬЕФА**БУКВА**

- 1) шельф
- 2) островная дуга
- 3) срединно-океанический хребет

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В14. Какие три из перечисленных формы рельефа возникли в результате деятельности текучих вод? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) косы
- 2) балки
- 3) барханы
- 4) терриконы
- 5) дюны
- 6) овраги

--	--	--

В15. Установите соответствие между формой рельефа и основным фактором ее образования.

ФОРМА РЕЛЬЕФА**ОСНОВНОЙ ФАКТОР
ОБРАЗОВАНИЯ**

- 1) дюна
- 2) террикон
- 3) балка

- А) ледник
- Б) ветер
- В) текучая вода
- Г) деятельность человека

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В16. Какие три из перечисленных форм рельефа возникли в результате деятельности ледников? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|--------------------|
| 1) озы | 4) терриконы |
| 2) камы | 5) троговые долины |
| 3) карьеры | 6) овраги |

--	--	--

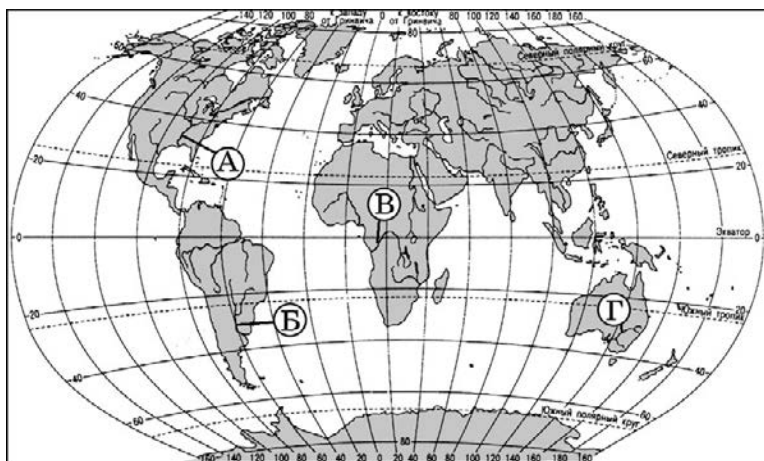
2.5. ГИДРОСФЕРА

Часть 1

А1. Доля ледников в мировом запасе воды составляет примерно

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) более 90% | 3) менее 1% |
| 2) 2% | 4) 18% |

А2. Какой буквой на карте мира обозначена река Миссисипи?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

А3. Сколько процентов площади занимает Мировой океан в Южном полушарии?

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 1) 81 | 2) 71 | 3) 61 | 4) 34 |
|-------|-------|-------|-------|

- A4.** В каком океане находится Марианский глубоководный желоб?
- | | |
|--------------|-----------------------|
| 1) Индийском | 3) Атлантическом |
| 2) Тихом | 4) Северном Ледовитом |
- A5.** Какое из перечисленных морей является внутренним?
- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Черное | 3) Фиджи |
| 2) Баренцево | 4) Коралловое |
- A6.** Какая из перечисленных рек впадает в Охотское море?
- | | |
|----------|-------------------|
| 1) Волга | 3) Анадырь |
| 2) Амур | 4) Северная Двина |
- A7.** Какое из перечисленных морей относится к морям Атлантического океана?
- | | |
|-----------------|---------------|
| 1) Карибское | 3) Аравийское |
| 2) Филиппинское | 4) Тасманово |
- A8.** Какой из перечисленных заливов расположен в Тихом океане?
- | | |
|-------------------|-------------|
| 1) Калифорнийский | 3) Аденский |
| 2) Мексиканский | 4) Гудзонов |
- A9.** Какой из перечисленных заливов больше по площади?
- | | |
|----------------|----------------|
| 1) Персидский | 3) Карпентария |
| 2) Бенгальский | 4) Аденский |
- A10.** Средняя глубина какого из перечисленных заливов больше?
- | | |
|--------------------|----------------|
| 1) Гвинейского | 3) Персидского |
| 2) Калифорнийского | 4) Гудзонова |
- A11.** Какая из перечисленных рек впадает в Большой Австралийский залив?
- | | |
|----------------|--------------|
| 1) Брахмапутра | 3) Нигер |
| 2) Муррей | 4) Миссисипи |

A12. Баб-эль-Мандебский пролив соединяет моря

- 1) Красное и Аравийское
- 2) Чукотское и Берингово
- 3) Мраморное и Эгейское
- 4) Андаманское и Южно-Китайское

A13. Пролив Дрейка разъединяет

- 1) Азию и Африку
- 2) Южную Америку и Антарктиду
- 3) Европу и Африку
- 4) Азию и Северную Америку

A14. Какой из перечисленных проливов длиннее?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1) Керченский | 3) Босфор |
| 2) Мозамбикский | 4) Карские Ворота |

A15. Концентрация какого из перечисленных химических элементов в океанической воде выше?

- | | |
|-----------|------------|
| 1) натрий | 3) калий |
| 2) хлор | 4) кальций |

A16. Средняя соленость Мирового океана составляет примерно

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 1) 25 ‰ | 2) 35 ‰ | 3) 45 ‰ | 4) 55 ‰ |
|---------|---------|---------|---------|

A17. В каком из перечисленных морей соленость поверхностных вод больше?

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Балтийское | 3) Северное |
| 2) Японское | 4) Норвежское |

A18. В каком из перечисленных морей соленость поверхностных вод меньше?

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Балтийское | 3) Японское |
| 2) Красное | 4) Аравийское |

A19. В каком из перечисленных заливов средняя соленость поверхностных вод наибольшая?

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Гудзонов | 3) Финский |
| 2) Бискайский | 4) Персидский |

A20. В каком океане самая высокая средняя температура поверхности вод?

- | | |
|--------------|------------------|
| 1) Тихий | 3) Атлантический |
| 2) Индийский | 4) Южный |

A21. Какое из перечисленных течений является теплым?

- | | |
|---------------|----------------|
| 1) Канарское | 3) Перуанское |
| 2) Гвинейское | 4) Сомалийское |

A22. Какое из перечисленных холодных течений проходит вдоль западных берегов Северной Америки?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 1) Аляскинское | 3) Лабрадорское |
| 2) Калифорнийское | 4) Бенгальское |

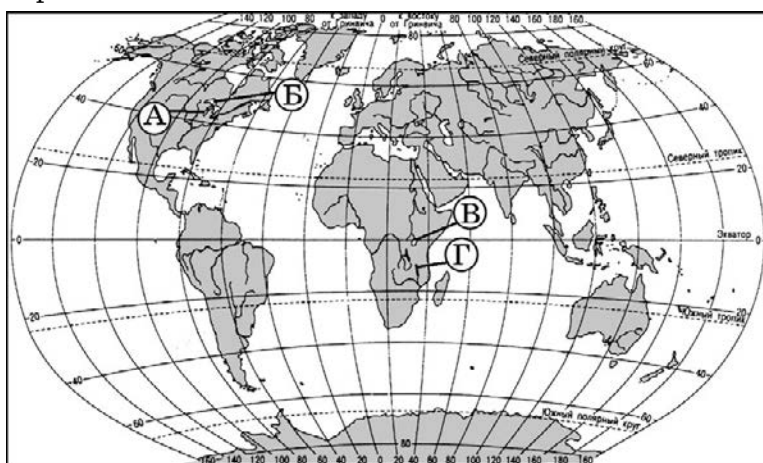
A23. Самые высокие морские приливы более 19,6 м зафиксированы у берегов

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1) Южной Азии | 3) Северной Европы |
| 2) Северной Америки | 4) Восточной Австралии |

A24. Один из самых длинных ледников мира — ледник Ламберта-Фишера — расположен в

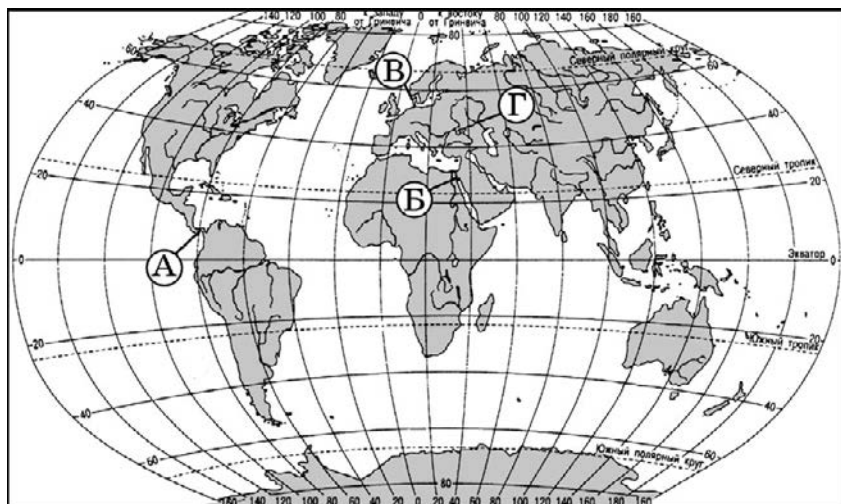
- | | |
|--------------------|---------------|
| 1) Антарктиде | 3) горах Анды |
| 2) горах Тянь-Шань | 4) Австралии |

A25. Какой буквой на карте мира обозначено озеро Виктория?



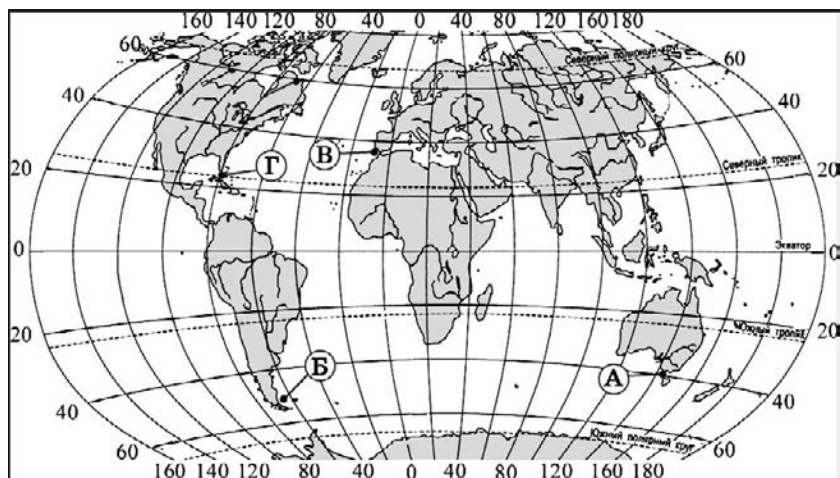
- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A26. Какой буквой на карте мира обозначен Суэцкий канал?



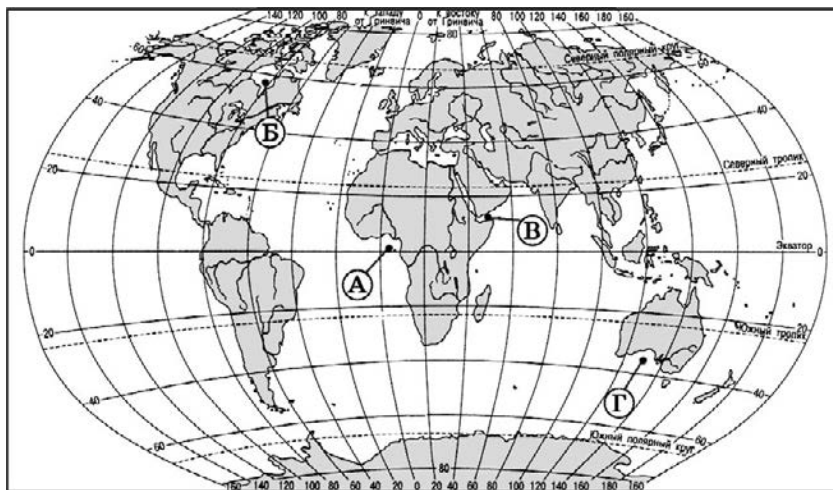
- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A27. Какой буквой на карте мира обозначен Гибралтарский пролив?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A28. Какой буквой на карте мира обозначен Гудзонов залив?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A29. Какая из перечисленных рек длинее?

- 1) Янцзы 3) Волга
2) Муррей 4) Колорадо

A30. Площадь бассейна какой из перечисленных рек больше?

- 1) Амазонка 3) Амур
2) Инд 4) Хуанхэ

A31. Какая река является крупнейшей по годовому стоку?

- 1) Амазонка 3) Енисей
2) Замбези 4) Лена

A32. Какое из перечисленных озер больше по площади?

- 1) Верхнее 3) Женевское
2) Эйр-Норт 4) Онежское

A33. Озеро Виктория расположено на материке

- 1) Африка 3) Северная Америка
2) Южная Америка 4) Евразия

Часть 2

В1. Расположите океаны в порядке уменьшения их площади.

- А) Северный Ледовитый В) Индийский
Б) Атлантический Г) Тихий

1	2	3	4

В2. Расположите океаны в порядке увеличения в них объема воды.

- А) Тихий В) Индийский
Б) Атлантический Г) Северный Ледовитый

1	2	3	4

В3. Какие три из перечисленных течений относятся к сточным? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Гольфстрим
2) Бразильское
3) Восточно-Австралийское
4) течение Западных Ветров
5) Гибралтарское
6) Калифорнийское

--	--	--

В4. Расположите моря по мере уменьшения в них солености.

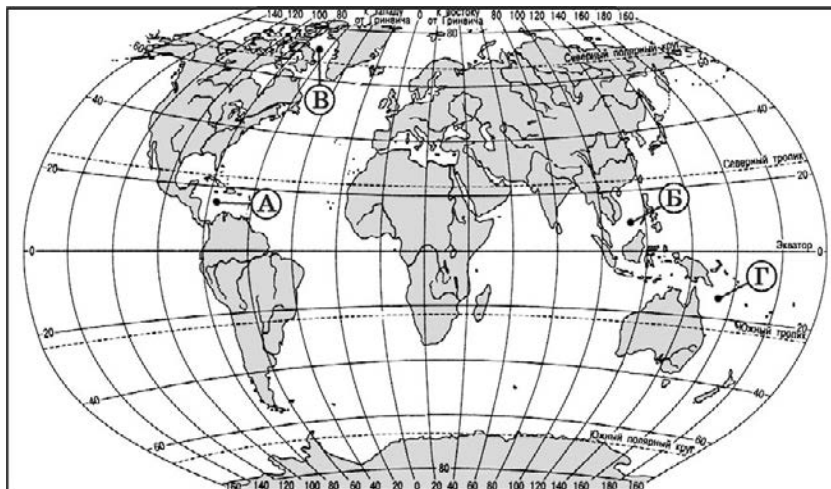
- А) Красное море В) Балтийское море
Б) Черное море Г) Аравийское море

1	2	3	4

В5. Какое море является крупнейшим в мире по площади акватории?

О т в е т: _____ море.

В6. Установите соответствие между морем и буквой, которой оно обозначено на карте мира.



МОРЕ

- 1) Баффина
- 2) Карибское
- 3) Коралловое

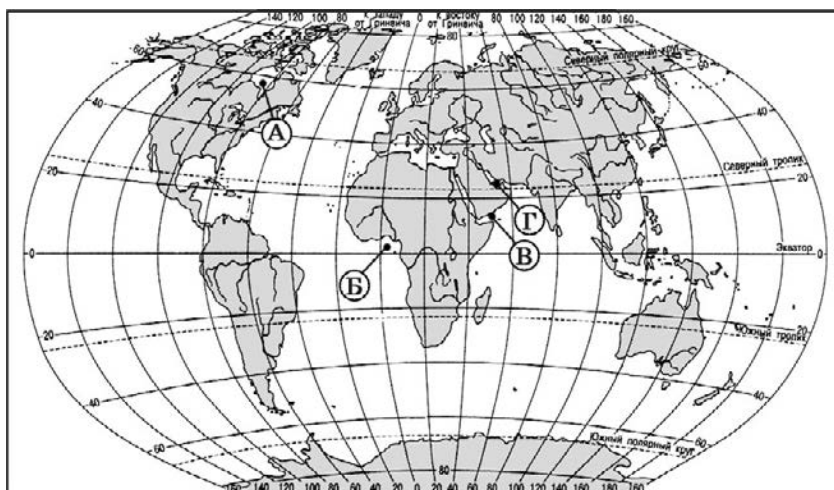
БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В7. Установите соответствие между заливом и буквой, которой он обозначен на карте мира.



ЗАЛИВ

- 1) Аденский
- 2) Персидский
- 3) Гвинейский

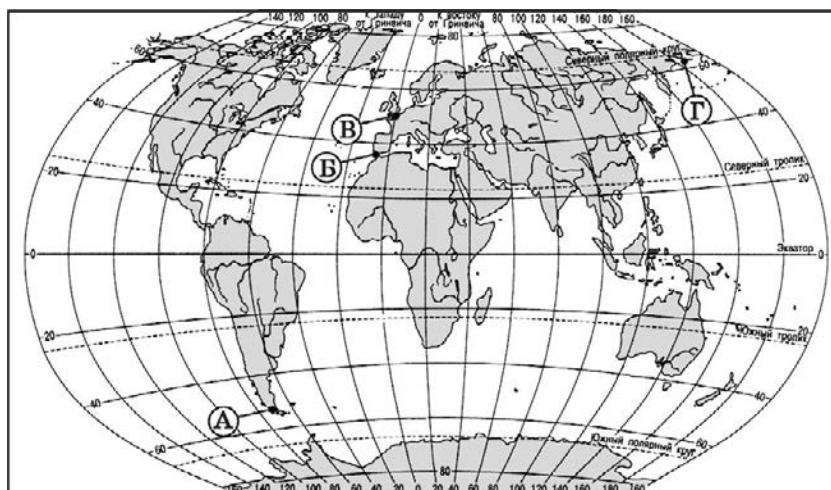
БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В8. Установите соответствие между проливом и буквой, которой он обозначен на карте мира.



ПРОЛИВ

- 1) Магелланов
- 2) Ла-Манш
- 3) Гибралтарский

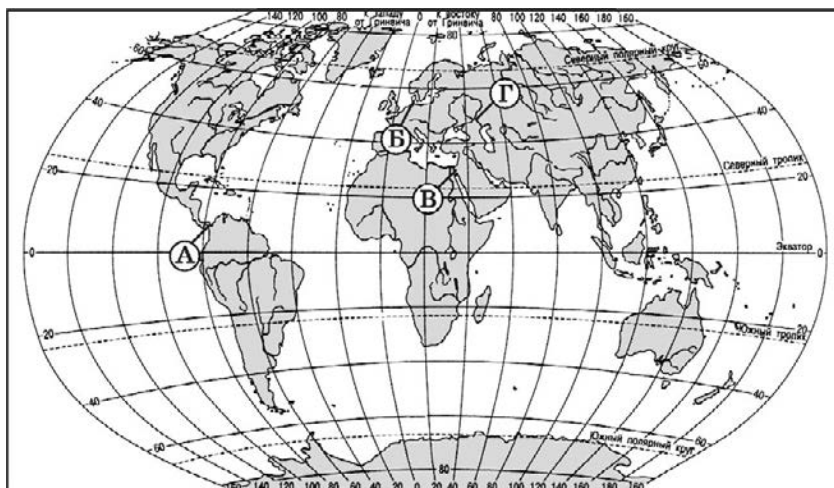
БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В9. Установите соответствие между каналом и буквой, которой он обозначен на карте мира.



КАНАЛ

- 1) Панамский
- 2) Суэцкий
- 3) Кильский

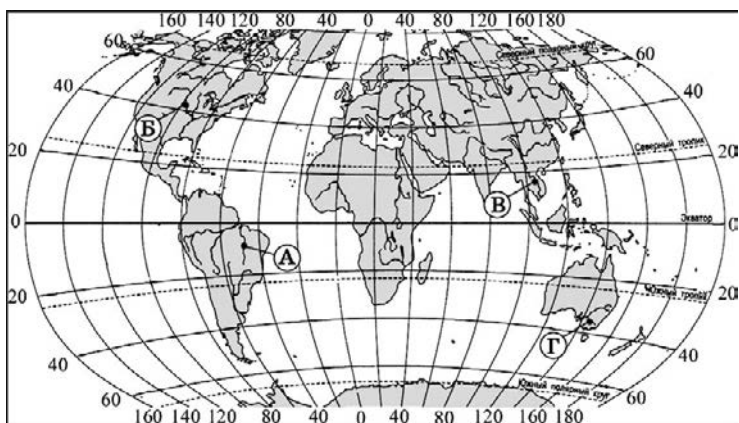
БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В10. Установите соответствие между рекой и буквой, которой она обозначена на карте мира.



РЕКА

- 1) Муррей
- 2) Миссури
- 3) Меконг

БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В11. Установите соответствие между реками и их притоками.

РЕКА

- 1) Амазонка
- 2) Миссисипи
- 3) Конго

ПРИТОК

- А) Убанги
- Б) Мадейра
- В) Миссури
- Г) Муррей

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В12. Установите соответствие между озерами и материками, на которых они расположены.

ОЗЕРО

- 1) Большое Медвежье
- 2) Титикака
- 3) Ньяса (Малави)

МАТЕРИК

- А) Африка
- Б) Северная Америка
- В) Евразия
- Г) Южная Америка

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В13. Установите соответствие между материком и рекой, которая протекает по его территории.

МАТЕРИК

- 1) Южная Америка
- 2) Австралия
- 3) Северная Америка

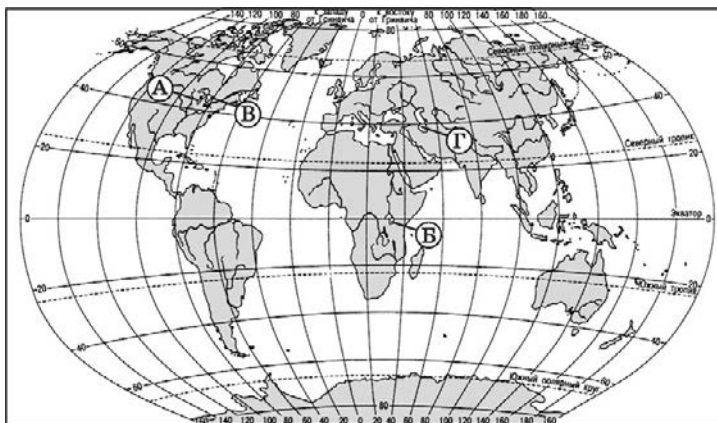
РЕКА

- А) Колорадо
- Б) Муррей
- В) Ориноко
- Г) Меконг

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В14. Установите соответствие между озером и буквой, которой оно обозначено на карте мира.



ОЗЕРО

- 1) Мичиган
- 2) Гурон
- 3) Виктория

БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В15. Установите соответствие между озером и происхождением его котловины.

ОЗЕРО

- 1) Байкал
- 2) Кроноцкое
- 3) Сарезское

ПРОИСХОЖДЕНИЕ КОТЛОВИНЫ

- А) запрудное
- Б) тектоническое
- В) вулканическое
- Г) ледниковое

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

2.6. АТМОСФЕРА

Часть 1

- A1.** В каком слое атмосферы расположен озоновый слой?
- | | |
|----------------|---------------|
| 1) стратосфера | 3) тропосфера |
| 2) мезосфера | 4) термосфера |
- A2.** Ближайший к поверхности Земли слой атмосферы называется
- | | |
|----------------|---------------|
| 1) стратосфера | 3) тропосфера |
| 2) мезосфера | 4) термосфера |
- A3.** Перистые облака образуются в
- | | |
|----------------|---------------|
| 1) стратосфере | 3) тропосфере |
| 2) мезосфере | 4) термосфере |
- A4.** Перламутровые облака образуются в
- | | |
|----------------|---------------|
| 1) стратосфере | 3) ноосфере |
| 2) мезосфере | 4) термосфере |
- A5.** Особенно сильно отражает солнечную радиацию
- | | |
|----------|-------------|
| 1) снег | 3) трава |
| 2) песок | 4) чернозем |
- A6.** Самая низкая температура воздуха на Земле $-89,2^{\circ}\text{C}$ была зарегистрирована
- | |
|---|
| 1) на Северном полюсе Земли |
| 2) на станции «Восток» в Антарктиде |
| 3) на вершине горы Джомолунгма |
| 4) в одной из межгорных котловин Гималаев |
- A7.** Самая высокая температура воздуха на Земле $+58^{\circ}\text{C}$ была зарегистрирована в районе
- | |
|-----------------------------|
| 1) города Рио-де-Жанейро |
| 2) города Триполи |
| 3) Большой пустыни Виктория |
| 4) пустыни Намиб |

A8. В какой из перечисленных стран средняя температура января выше?

- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) Норвегия | 3) Великобритания |
| 2) Мексика | 4) Исландия |

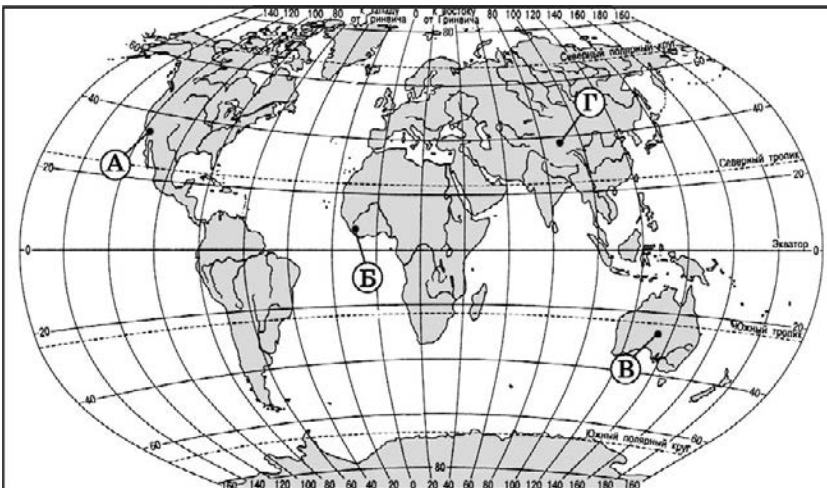
A9. В какой из перечисленных стран температура июля выше?

- 1) Алжир
- 2) Великобритания
- 3) Канада
- 4) Испания

A10. Годовые колебания температур зависят, главным образом, от

- 1) характера подстилающей поверхности
- 2) широты места и близости океана
- 3) рельефа местности
- 4) облачности

A11. В какой из точек, обозначенных на карте мира буквами, выпадает наибольшее среднегодовое количество осадков?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A12. Самым засушливым местом на Земле является пустыня

- 1) Гоби в Азии
- 2) Сахара в Африке
- 3) Атакама в Южной Америке
- 4) Намиб в Африке

A13. Какие из перечисленных ветров изменяют свое направление по сезонам года?

- | | |
|------------|-------------------|
| 1) муссоны | 3) западные ветры |
| 2) пассаты | 4) бризы |

A14. Пассаты преобладают

- 1) в тропиках
- 2) в умеренных широтах
- 3) на полюсах
- 4) над Антарктидой

A15. На территориях с каким типом климата среднегодовое количество осадков наибольшее?

- 1) экваториальный
- 2) субтропический средиземноморский
- 3) умеренный муссонный
- 4) умеренный морской

A16. Субтропический средиземноморский тип климата характерен для

- 1) острова Ирландия
- 2) Балканского полуострова
- 3) острова Шри-Ланка
- 4) полуострова Индостан

A17. Каков режим выпадения осадков в субэкваториальном климатическом поясе Северного полушария?

- 1) выпадают равномерно в течение года
- 2) максимум осадков выпадает зимой
- 3) влажный сезон длится с апреля по сентябрь
- 4) влажный сезон длится с октября по март

A18. Континентальному типу климата соответствует

- 1) холодная зима, жаркое лето, малое количество осадков
- 2) теплая зима, нежаркое лето, малое количество осадков
- 3) теплая зима, нежаркое лето, большое количество осадков
- 4) холодная зима, нежаркое лето, малое количество осадков

A19. Какое утверждение верно?

- 1) В газовом составе воздуха наибольший процент приходится на кислород.
- 2) Нормальное атмосферное давление на уровне моря составляет 870 мм рт. ст.
- 3) С высотой давление воздуха в тропосфере повышается.
- 4) С высотой температура воздуха в тропосфере понижается.

A20. Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Озоновый слой расположен в термосфере.
- 2) В мезосфере температура с высотой непрерывно понижается.
- 3) В стратосфере зарождаются облака, выпадают осадки, формируются циклоны и антициклоны, ураганы и смерчи.
- 4) В ионосфере заключена подавляющая часть газовых компонентов атмосферы.

A21. Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Чернозем отражает солнечную радиацию сильнее снега.
- 2) Распределение солнечной радиации по земной поверхности зависит от угла падения солнечных лучей.
- 3) Давление холодного воздуха меньше, чем теплого.
- 4) Абсолютная влажность — это отношение (в %) фактического содержания водяного пара в 1 м³ воздуха к возможному при данной температуре.

A22. Какое из следующих утверждений верно?

- А. Антициклон — это атмосферный вихрь с замкнутой областью повышенного давления.
- Б. Бриз — это ветер, меняющий свое направление в течение суток.
- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A23. Какое из следующих утверждений верно?

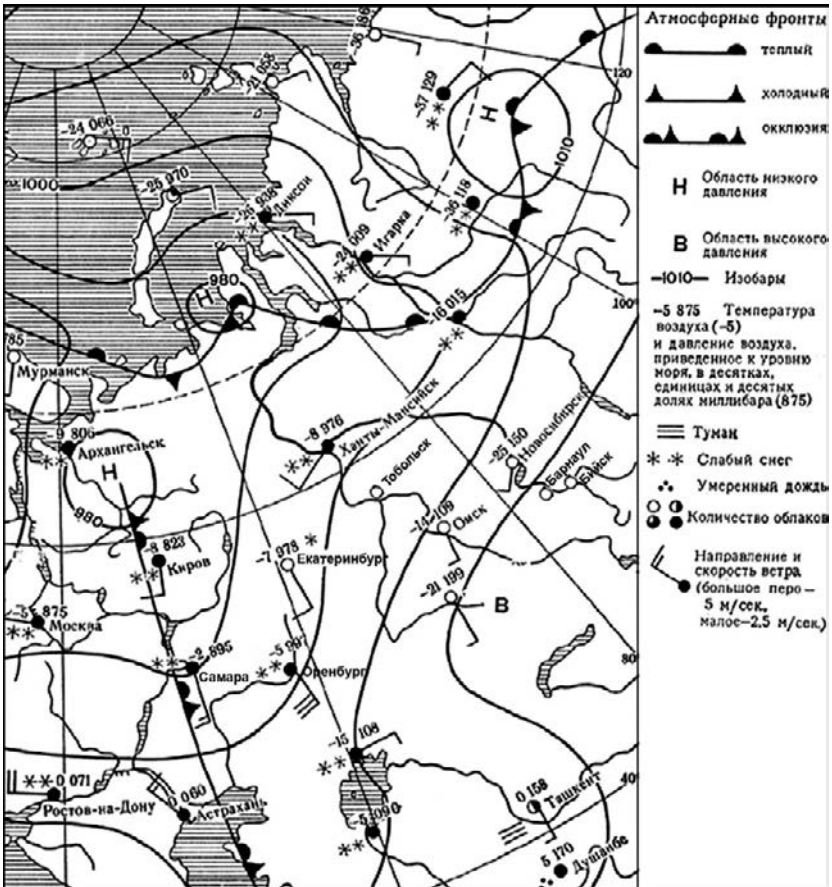
- А. С прохождением холодного фронта связано похолодание, усиление ветра и увеличение прозрачности воздуха.
- Б. Антициклон — нисходящий атмосферный вихрь с замкнутой областью повышенного давления, в которой ветры дуют от центра к периферии.
- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A24. Какой из показанных на карте городов находится в зоне действия антициклона?

- 1) Москва
- 2) Киров
- 3) Ростов-на-Дону
- 4) Горно-Алтайск



A25. В каком из показанных на карте городов в ближайшее время можно ожидать изменения погоды и выпадения осадков?



- 1) Самара
- 2) Ханты-Мансийск
- 3) Ташкент
- 4) Новосибирск

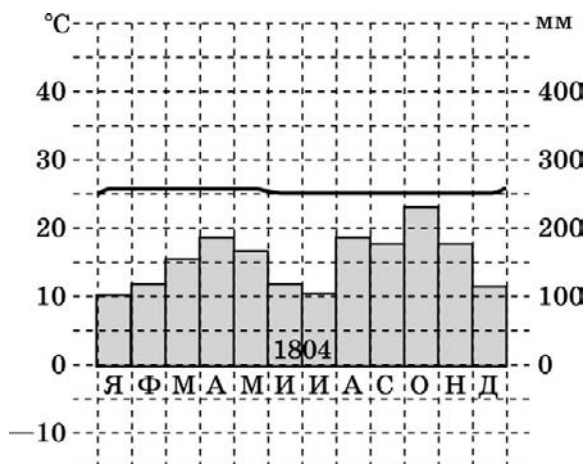
А26. Какую из географических закономерностей подтверждают данные, представленные в таблице?

Пункт наблюдения	Координаты пункта наблюдения	Высота Солнца над горизонтом	Температура воздуха, °С	Время наблюдения, МСК
Санкт-Петербург	60° с.ш. 30° в.д.	30°	+4	13 ч
Липецк	53° с.ш. 40° в.д.	37°	+6	13 ч 40 мин
Астрахань	46° с.ш. 48° в.д.	44°	+8	14 ч
Тверь	57° с.ш. 36° в.д.	33°	0	13 ч 24 мин

- 1) Континентальность климата увеличивается в направлении с северо-запада на юго-восток.
- 2) Температура воздуха изменяется в течение суток.
- 3) Высота Солнца изменяется в зависимости от географической широты местности.
- 4) Температура воздуха падает с высотой.

А27. Используя данные климатограммы, определите верное утверждение о климате пункта А.

Пункт А



- 1) Среднемесячные температуры воздуха всех месяцев года примерно одинаковые.
- 2) В январе атмосферных осадков выпадает больше, чем в октябре.
- 3) Среднемесячные температуры воздуха имеют только отрицательные значения.
- 4) Среднегодовое количество атмосферных осадков составляет менее 800 мм.

A28. Какое из следующих утверждений верно?

А. В умеренных широтах господствует западный поток воздушных масс.

Б. Муссоны летом дуют с материка на океан.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A29. Какое из следующих утверждений верно?

1) Чем ближе к экватору, тем меньше угол падения солнечных лучей.

2) Господствующими ветрами в тропиках являются пассаты.

3) На прибрежных территориях при других одинаковых условиях лето теплее, а зима прохладнее, чем во внутриконтинентальных районах.

4) В нижних слоях тропосферы до высоты 1 км давление возрастает на 1 мм рт. ст. на каждые 10 м высоты.

A30. Какое из следующих утверждений верно?

1) Бризы дуют днем с суши на море.

2) Вследствие вращения Земли вокруг своей оси муссоны отклоняются в Северном полушарии вправо.

3) Стоковый ветер — теплый и сухой, сильный, порывистый ветер, дующий с гор в долины.

4) Ветер дует от областей с более низким давлением к областям, где давление выше.

А31. Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Тропические муссоны наиболее характерны для Южной и Юго-Восточной Азии.
- 2) Зимой бора приносит сильное потепление.
- 3) Ветры умеренных широт Северного полушария имеют преимущественно юго-восточное направление.
- 4) В субтропических широтах преобладают летние осадки.

А32. Какое из следующих утверждений верно?

- А. Антициклон — это атмосферный вихрь с замкнутой областью повышенного давления.
- Б. Бриз — это ветер, меняющий свое направление в течение суток.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

А33. Какое из следующих утверждений о циклоне верно?

- 1) Циклон — это вихрь с замкнутой областью повышенного давления.
- 2) В циклонах движение воздуха происходит от центра к периферии.
- 3) Циклон приносит ясную, солнечную погоду.
- 4) С возникновением циклона погода достаточно резко изменяется.

А34. Какое из следующих утверждений верно?

- А. С приходом циклона усиливаются ветры, быстро конденсируются водяные пары, порождая мощную облачность, выпадают осадки.
- Б. С приходом теплого фронта атмосферное давление понижается, с ним, как правило, связано потепление и выпадение обложных, морсящих осадков.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

А35. Какое из следующих утверждений верно?

А. С прохождением холодного фронта связано похолодание, усиление ветра и увеличение прозрачности воздуха.

Б. Антициклон — нисходящий атмосферный вихрь с замкнутой областью повышенного давления, в которой ветры дуют от центра к периферии.

1) А — верно, Б — неверно

2) А и Б — неверно

3) А — неверно, Б — верно

4) А и Б верно

Часть 2

В1. Установите соответствие между газом, входящим в состав атмосферы, и его долей в газовом составе, обозначенной на рисунке буквой.

ГАЗ

ДОЛЯ В ГАЗОВОМ
СОСТАВЕ

1) азот

А) 21%

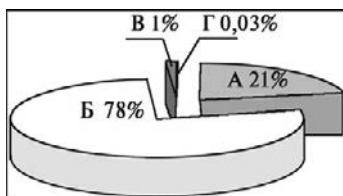
2) кислород

Б) 78%

3) инертные газы

В) 1%

Г) 0,03%



Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Установите соответствие между слоями атмосферы и их характерными особенностями.

СЛОЙ
АТМОСФЕРЫ

ХАРАКТЕРНАЯ
ОСОБЕННОСТЬ

1) тропосфера

А) здесь образуются серебристые облака

2) стратосфера

Б) здесь формируются циклоны и антициклоны

3) мезосфера

В) здесь находится озоновый слой Земли

Г) воздух здесь становится электропроводным

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Расположите города в порядке понижения в них средних температур воздуха в январе.

А) Дели

В) Осло

Б) Анкара

Г) Анадырь

1	2	3	4

В4. О каком явлении говорится в следующем высказывании?

«Зимой в котловинах Сибири наблюдается повышение температуры воздуха с высотой».

О т в е т: _____ .

В5. Расположите города в порядке возрастания среднего годового количества осадков, выпадающих в них.

А) Триполи

В) Париж

Б) Мурманск

Г) Бангкок

1	2	3	4

В6. Установите соответствие между типом облаков и их описанием.

ТИП ОБЛАКОВ

- 1) слоистые облака
- 2) кучевые облака
- 3) слоисто-дождевые облака

ОПИСАНИЕ ОБЛАКОВ

- А) плотные серые или темно-серые облака, несущие дождь или снег
- Б) плоские серые облака однородной структуры; сквозь каждый слой может просвечивать Солнце
- В) отдельные, полупрозрачные облака верхнего яруса, состоящие из кристалликов льда
- Г) пышные, хлопьевидные облака с округлыми вершинами, похожими на кочаны цветной капусты

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

1	2	3

В7. Установите соответствие между названием ветра и районом его распространения.

ВЕТЕР

- 1) пассат
- 2) западные ветра
- 3) стоковые ветра

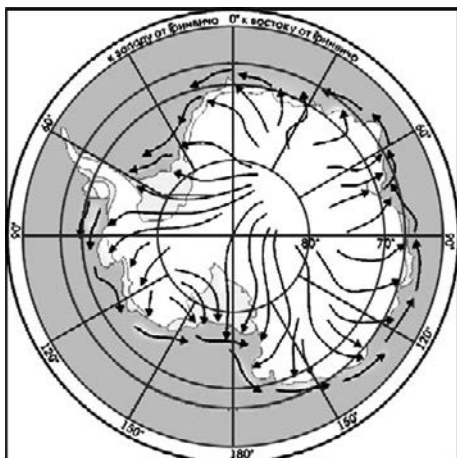
РАЙОН**РАСПРОСТРАНЕНИЯ**

- А) Антарктида
- Б) тропики
- В) умеренные широты

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

1	2	3

В8. Направления каких постоянных ветров показаны на рисунке?



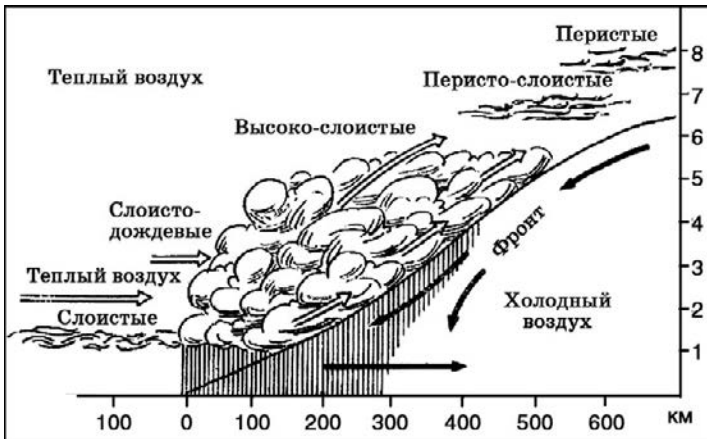
О т в е т: _____ .

В9. В каких трех высказываниях говорится о циклоне? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Область повышенного атмосферного давления с максимумом в центре.
- 2) Характеризуется системой ветров, дующих против часовой стрелки в Северном полушарии.
- 3) Область пониженного атмосферного давления с минимумом в центре.
- 4) Приносит пасмурную погоду с сильными ветрами.
- 5) Характеризуется системой ветров, дующих по часовой стрелке в Северном полушарии.
- 6) Приносит малооблачную и сухую погоду со слабыми ветрами.

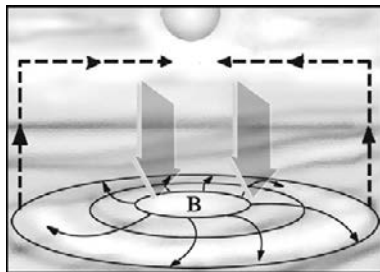
--	--	--

В10. Схема какого атмосферного явления изображена на рисунке?



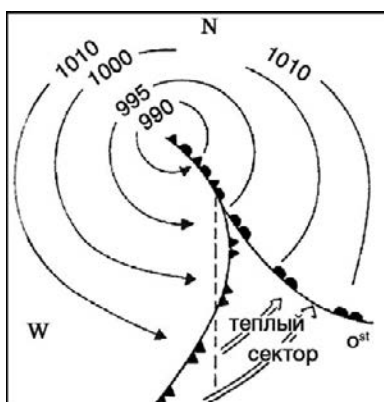
Ответ: _____ .

В11. Схема какого атмосферного явления изображена на рисунке?



Ответ: _____ .

В12. Схема какого атмосферного явления изображена на рисунке?



О т в е т: _____ .

В13. Описание каких ветров дается в следующем отрывке?

«Их называли «торговыми ветрами». Они привели каравеллы Колумба к Америке. Мореплаватели пользовались ими при плавании в тропических широтах».

О т в е т: _____ .

В14. Установите соответствие между переходными климатическими поясами и воздушными массами, которые господствуют в них в теплое время года.

КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПОЯС ВОЗДУШНАЯ МАССА

- | | |
|----------------------|-------------------|
| 1) субарктический | А) арктическая |
| 2) субтропический | Б) умеренная |
| 3) субэкваториальный | В) тропическая |
| | Г) экваториальная |

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

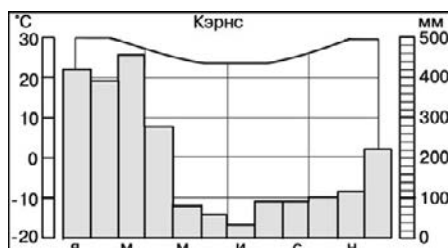
1	2	3

В15. В каких трех высказываниях говорится об экваториальном климатическом поясе? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Жарко и влажно в течение всего года.
- 2) Зимой количество атмосферных осадков заметно сокращается.
- 3) Преобладает западный перенос воздушных масс.
- 4) Ветры слабые и неустойчивые.
- 5) Сезонные колебания температуры очень малы.
- 6) Летние температуры заметно выше, чем зимние.

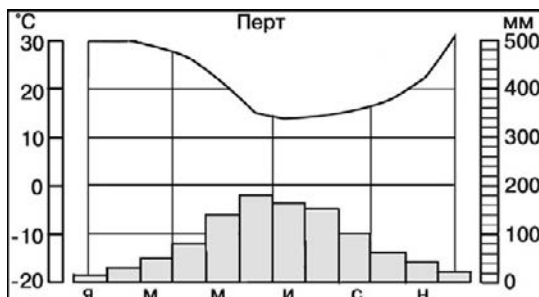
--	--	--

В16. Какое максимальное количество атмосферных осадков выпадает в городе Кэрнс?



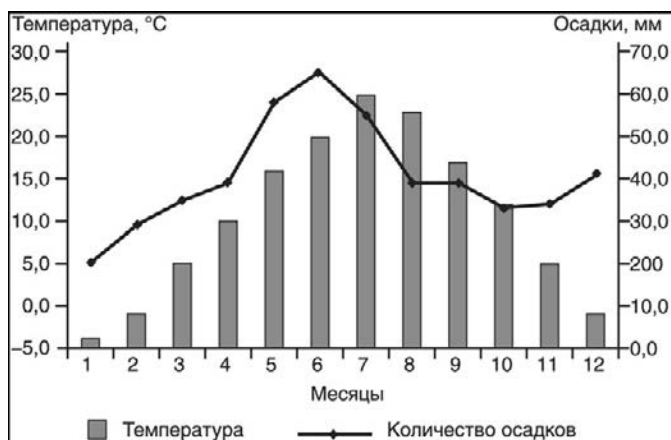
О т в е т: _____ мм.

В17. В каком месяце в городе Перт выпадает максимальное количество атмосферных осадков?



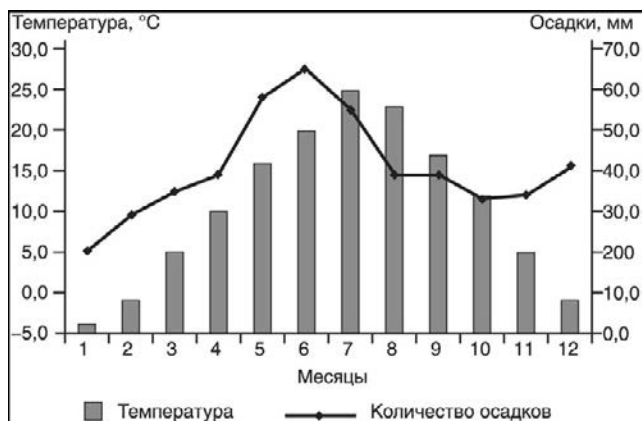
О т в е т: _____ .

В18. В каком месяце в пункте, для которого построена климатограмма, наблюдается максимальная температура воздуха?



О т в е т: _____ .

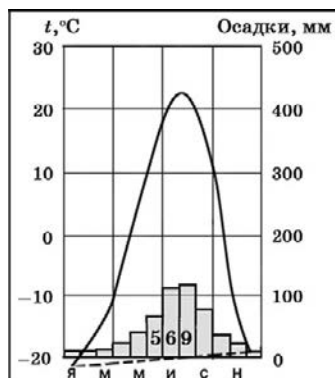
В19. Какая максимальная температура воздуха наблюдалась в пункте, для которого построена климатограмма?



О т в е т: _____ °C.

В20. Какие три из перечисленных утверждений являются верными для климатической диаграммы, представленной на рисунке? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

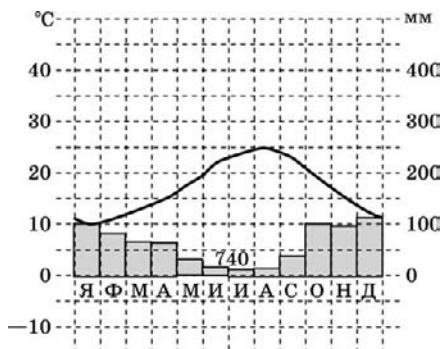
- 1) Максимальное количество осадков приходится на июль.
- 2) Температуры воздуха не поднимаются выше -10°C .
- 3) Годовое количество осадков не достигает 500 мм.
- 4) Самые высокие положительные температуры составляют $+22^{\circ}\text{C}$.
- 5) Максимальное среднее месячное количество осадков составляет 110 мм.
- 6) Минимальное среднее месячное количество осадков составляет 569 мм.



--	--	--

В21. Используя данные климатограммы, определите годовую амплитуду температуры воздуха для пункта А.

Пункт А



Ответ запишите в виде числа.

Ответ: _____ $^{\circ}$.

2.7. БИОСФЕРА

Часть 1

- A1.** На каком материке в естественных условиях произрастает секвойя?
- | | |
|---------------------|--------------|
| 1) Северная Америка | 3) Австралия |
| 2) Африка | 4) Азия |
- A2.** Какой материк является родиной гевеи и хинного дерева?
- | | |
|---------------------|------------|
| 1) Северная Америка | 3) Евразия |
| 2) Южная Америка | 4) Африка |
- A3.** Типичным представителем растительности какой из природных зон является верблюжья колючка?
- | | |
|-----------|------------|
| 1) степей | 3) тундры |
| 2) тайги | 4) пустынь |
- A4.** Какое соответствие «растение — материк, на котором оно произрастает» верно?
- | |
|--------------------------------------|
| 1) секвойя — Африка |
| 2) маньчжурский орех — Южная Америка |
| 3) вельвичия — Северная Америка |
| 4) эвкалипт — Австралия |
- A5.** Казуарины в естественных условиях произрастают в
- | | |
|---------------------|------------------|
| 1) Африке | 3) Южной Америке |
| 2) Северной Америке | 4) Австралии |
- A6.** Типичным растением степей является
- | | |
|---------------|-----------|
| 1) мох | 3) дуб |
| 2) папоротник | 4) типчак |
- A7.** Эбеновое дерево в естественных условиях произрастает на материке
- | | |
|---------------------|------------------|
| 1) Северная Америка | 3) Австралия |
| 2) Африка | 4) Южная Америка |

- A8.** Очковый медведь обитает в
- 1) Африке
 - 2) Северной Америке
 - 3) Южной Америке
 - 4) Австралии
- A9.** Самый крупный грызун на Земле — капибара — обитает на материке
- 1) Северная Америка
 - 2) Африка
 - 3) Австралия
 - 4) Южная Америка
- A10.** Какое соответствие «животное — материк, на котором оно обитает» верно?
- 1) броненосец — Африка
 - 2) коала — Южная Америка
 - 3) скунс — Северная Америка
 - 4) лемур — Австралия

Часть 2

- B1.** Установите соответствие между растением и материком, на котором оно произрастает

РАСТЕНИЕ

- 1) виктория-регия
- 2) секвойя
- 3) вельвичия

МАТЕРИК

- А) Африка
- Б) Южная Америка
- В) Северная Америка
- Г) Австралия

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв

1	2	3

- B2.** Родиной каких из трех перечисленных растений являлась Южная Америка? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) табак
- 2) картофель
- 3) банан
- 4) томат
- 5) кофе
- 6) джут

--	--	--

В3. Установите соответствие между животным и местом его основного обитания.

ЖИВОТНОЕ

- 1) окапи
- 2) койот
- 3) вомбат

МАТЕРИК

- А) Африка
- Б) Южная Америка
- В) Северная Америка
- Г) Австралия

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

2.8. ПОЧВА КАК ОСОБОЕ ПРИРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПОЧВ РАЗНОГО ТИПА

Часть 1

A1. Какие почвы характерны для природной зоны степей?

- | | |
|---------------|----------------|
| 1) черноземы | 3) сероземы |
| 2) красноземы | 4) подзолистые |

A2. Какой тип почв сформировался в условиях наибольшего увлажнения?

- | | |
|---------------------|-----------------|
| 1) тундрово-глеевые | 3) черноземы |
| 2) каштановые | 4) серые лесные |

A3. Какое соответствие «тип почвы — природная зона» верно?

- 1) каштановые — тайга
- 2) подзолистые — пустыни
- 3) черноземы — степи
- 4) красно-бурые — тундра

- А4.** Какое соответствие «природная зона — тип почвы» верно?
- 1) тайга — подзолистые
 - 2) арктическая пустыня — красноземы
 - 3) широколиственные леса — коричневые
 - 4) тундра — каштановые
- А5.** Какое из следующих утверждений верно?
- А. Материнская порода пронизана корнями, отмершими наземными частями растений.
- Б. Горизонт вымывания — самый темный горизонт.
- 1) А — верно, Б — неверно
 - 2) А и Б — неверно
 - 3) А — неверно, Б — верно
 - 4) А и Б верно
- А6.** Какое из следующих утверждений верно?
- А. Горизонт вымывания присутствует во всех типах почв.
- Б. Гумусовый горизонт — это горизонт, слабо затронутый почвообразованием.
- 1) А — верно, Б — неверно
 - 2) А и Б — неверно
 - 3) А — неверно, Б — верно
 - 4) А и Б верно
- А7.** Какое из следующих утверждений верно?
- А. Количество перегноя в почве уменьшается сверху вниз.
- Б. Горизонт вымывания беден питательными веществами.
- 1) А — верно, Б — неверно
 - 2) А и Б — неверно
 - 3) А — неверно, Б — верно
 - 4) А и Б верно

A8. Какое из следующих утверждений о горизонте вымывания верно?

- 1) Горизонт вымывания в лесах и лесостепях часто беслесый из-за высокого содержания кальция.
- 2) В горизонте вымывания происходит накопление органического вещества и образование гумуса.
- 3) Горизонт вымывания пронизан корнями, отмершими наземными частями растений.
- 4) Горизонт вымывания — это горизонт, слабо затронутый почвообразованием.

A9. Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Гумусовый горизонт с глубиной становится светлее.
- 2) Верхний горизонт почвенного профиля — это материнская порода.
- 3) Горизонт вымывания обычно окрашен в бурый цвет.
- 4) Процентное содержание гумуса во всех типах почв одинаково.

A10. Какое из следующих утверждений верно?

- 1) Под почвами широколиственных лесов часто находится слой многолетней мерзлоты.
- 2) В зоне пустынь в условиях обильного увлажнения и сравнительно прохладного лета происходит интенсивное промывание почвенного слоя.
- 3) Почвы полупустынь и пустынь бедны органическими веществами, но богаты минеральными солями.
- 4) Почвы саванн и редколесий беднее гумусом, чем почвы экваториальных лесов.

Часть 2

B1. Установите соответствие между природной зоной и преобладающим в ней типом почв.

ПРИРОДНАЯ ЗОНА

- 1) влажные экваториальные леса
- 2) тайга
- 3) широколиственные леса

ТИП ПОЧВ

- А) красно-желтые ферраллитные
- Б) бурые лесные
- В) подзолистые
- Г) черноземы

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Расположите почвы по мере движения с севера на юг в Северном полушарии. Ответ запишите в таблицу.

А) бурые лесные

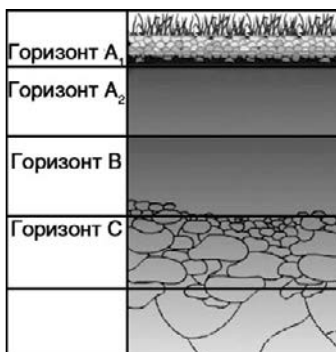
В) каштановые

Б) черноземы

Г) желтоземы

1	2	3	4

В3. Установите соответствие между почвенными горизонтами и буквами, которыми они обозначаются на почвенном профиле.



ПОЧВЕННЫЙ ГОРИЗОНТ

ОБОЗНАЧЕНИЕ

1) материнская порода

А) A_1

2) горизонт вымывания

Б) A_2

3) гумусовый горизонт

В) В

Г) С

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

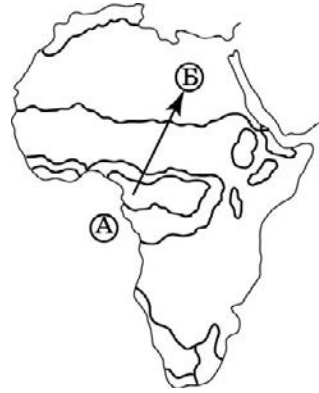
2.9. ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

Часть 1

- A1.** Самый крупный природный комплекс на Земле — это
- 1) географическая оболочка
 - 2) материки
 - 3) природные зоны
 - 4) высотные пояса
- A2.** Природные комплексы, образовавшиеся в океане, называют
- 1) природными территориальными комплексами
 - 2) ландшафтами
 - 3) природными аквальными комплексами
 - 4) урочищами
- A3.** Какая природная зона занимает бóльшую площадь на полуострове Индостан?
- 1) влажные экваториальные леса
 - 2) саванны и редколесья
 - 3) полупустыни и пустыни
 - 4) лесостепи и степи
- A4.** Большая площадь о. Суматра располагается в природной зоне
- 1) переменного-влажных лесов
 - 2) полупустынь и пустынь
 - 3) влажных экваториальных лесов
 - 4) саванн и редколесий

А5. Из какой природной зоны в какую переместится путник, проделав путь из точки А в точку Б?

- 1) из зоны саванн и редколесий в зону степей
- 2) из зоны переменновлажных лесов в зону жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников
- 3) из зоны влажных экваториальных лесов в зону пустынь и полупустынь
- 4) из зоны полупустынь и пустынь в зону саванн и редколесий



А6. К северу от природной зоны смешанных лесов формируется природная зона

- 1) арктических пустынь
- 2) тундры
- 3) тайги
- 4) широколиственных лесов

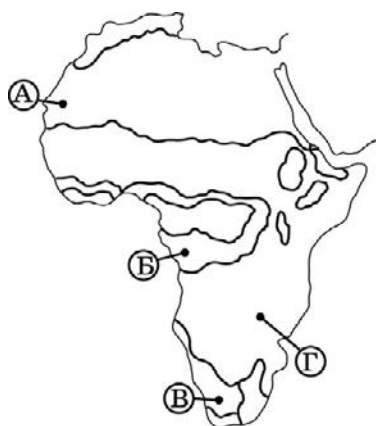
А7. К северу и югу от зон экваториальных лесов южных материков в тропических поясах формируются природные зоны

- 1) лесостепей и степей
- 2) полупустынь и пустынь
- 3) саванн и редколесий
- 4) влажных тропических лесов

А8. Большая площадь о. Новая Гвинея располагается в природной зоне

- 1) лесостепей и степей
- 2) полупустынь и пустынь
- 3) влажных экваториальных лесов
- 4) саванн и редколесий

А9. Какая из точек, обозначенных на карте Африки буквами, расположена в природной зоне саванн и редколесий?

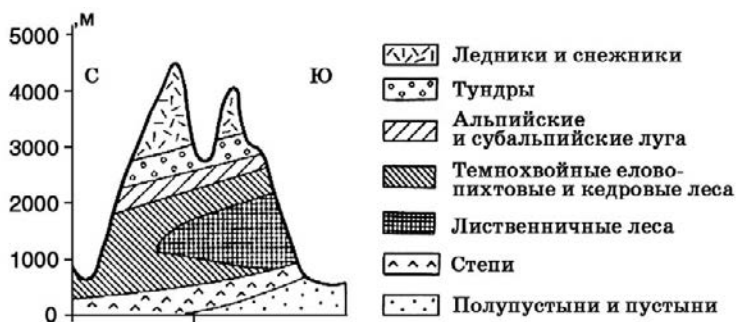


- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

А10. Большая часть полуострова Калифорния расположена в пределах природной зоны

- 1) саванн и редколесий
2) переменного-влажных лесов
3) влажных экваториальных лесов
4) полупустынь и пустынь

А11. Высотная поясность какой из перечисленных горных систем схематически изображена на рисунке?



- 1) Атлас 3) Алтай
2) Скандинавские горы 4) Альпы

Часть 2

В1. Установите соответствие между природной зоной и ее описанием.

ПРИРОДНАЯ ЗОНА

- 1) пустыни
- 2) тундра
- 3) степь

ОПИСАНИЕ

- А) растительность скудная и имеет специфические приспособления к засушливому климату: листья превращены в колючки, корневая система сильно превосходит надземную часть и др.
- Б) при небольшом количестве осадков развивается избыточное увлажнение
- В) типичными животными являются суслики, сурки, хомяки, полевки и др.
- Г) почвы богаты окислами железа и алюминия, но бедны питательными веществами

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

2.10. МАТЕРИКИ И ОКЕАНЫ КАК КРУПНЕЙШИЕ ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

Часть 1

А1. Какая из перечисленных точек является крайней южной точкой материка Африка?

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| 1) мыс Альмади | 3) мыс Расхафун |
| 2) мыс Игольный | 4) мыс Доброй Надежды |

А2. У каких берегов Африки расположен остров Мадагаскар?

- | | |
|---------------------|------------------|
| 1) северо-западных | 3) юго-западных |
| 2) северо-восточных | 4) юго-восточных |

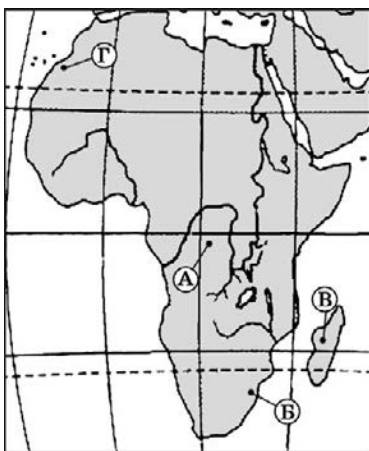
А3. Какой из перечисленных географических объектов находится в пределах самого крупного на суше разлома земной коры в Африке?

- | | |
|----------------------|-----------------|
| 1) нагорье Тибести | 3) плато Дарфур |
| 2) Эфиопское нагорье | 4) горы Атлас |

А4. В какой части Африки расположены Капские горы?

- | | |
|---------------|--------------|
| 1) на юге | 3) на западе |
| 2) на востоке | 4) на севере |

А5. В какой из точек, обозначенных на карте Африки буквами, выпадает наименьшее количество атмосферных осадков?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

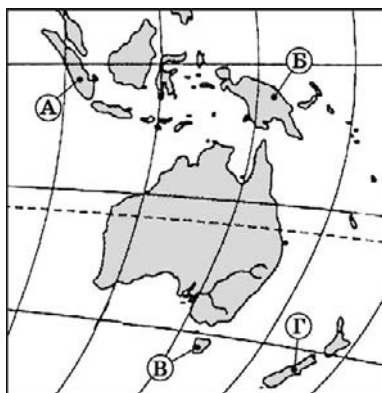
А6. В каком направлении от Австралии расположен остров Новая Гвинея?

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) на западе | 3) на востоке |
| 2) на юге | 4) на севере |

A7. Крайняя восточная точка Австралии — это мыс

- 1) Йорк
- 2) Стип-Пойнт
- 3) Саут-Ист-Пойнт
- 4) Байрон

A8. Какой буквой на карте Австралии обозначен о. Тасмания?



- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

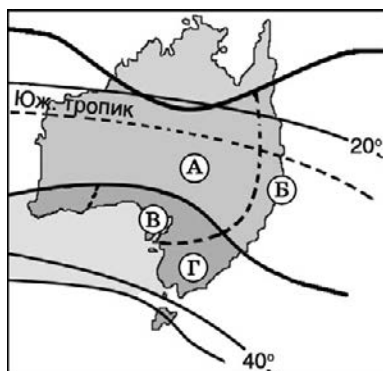
A9. Высочайшая точка Австралии — это

- 1) г. Костюшко
- 2) массив Винсон
- 3) вулкан Килиманджаро
- 4) г. Ильямпу

A10. Какое утверждение о рельефе Австралии верно?

- 1) Большой Водораздельный хребет — сейсмически активная территория.
- 2) Горы проходят вдоль южного побережья Австралии.
- 3) В Австралии нет действующих вулканов.
- 4) Австралия является самым холодным южным материком.

A11. Какой буквой на карте Австралии обозначена область тропического сухого климата?



- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

A12. Какое теплое течение омывает берега Южной Америки?

- 1) Перуанское
- 2) Западных ветров
- 3) Гвианское
- 4) Фолклендское

A13. Высочайшая точка материка Южная Америка — это

- 1) г. Аконкагуа
- 2) г. Ильямпу
- 3) вулкан Сан-Педро
- 4) вулкан Котопахи

A14. Какая из точек, обозначенных на карте Южной Америки буквами, расположена в пределах Ла-Платской низменности?



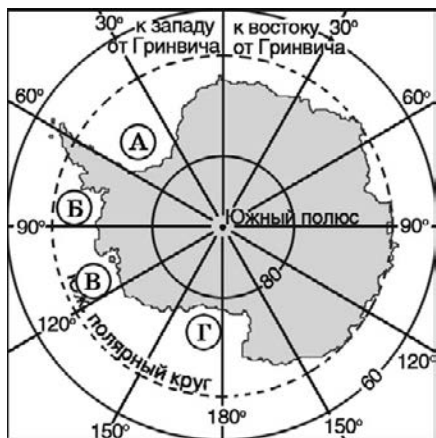
- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

A15. В какой из точек, обозначенных на карте Южной Америки буквами, выпадает наибольшее количество атмосферных осадков?



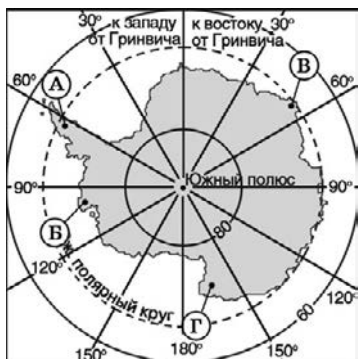
- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A16. Какой буквой на карте Антарктиды обозначено море Росса?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A17. Какой буквой на карте Антарктиды обозначен Антарктический п-ов?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A18. Высочайшая точка материка Антарктида — это

- 1) вулкан Эребус
- 2) г. Джексон
- 3) массив Винсон
- 4) вулкан Террор

A19. На Антарктическом полуострове Антарктиды расположен(а)

- 1) вулкан Эребус
- 2) г. Джексон
- 3) массив Винсон
- 4) вулкан Террор

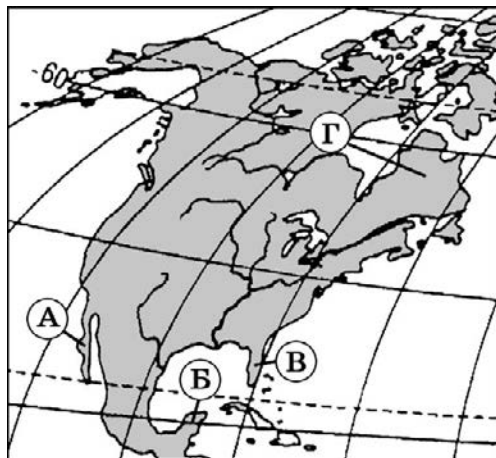
A20. Крайней южной точкой материка Северная Америка является мыс

- 1) Мерчисон
- 2) Принца Уэльского
- 3) Сент-Чарльз
- 4) Марьято

A21. В каком направлении от материка Северная Америка расположен о. Ньюфаундленд?

- 1) на северо-западе
- 2) на северо-востоке
- 3) на юго-западе
- 4) на юго-востоке

A22. Какой буквой на карте Северной Америки обозначен п-ов Юкатан?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A23. В какой части Северной Америки расположены Кордильеры?

- 1) южной
- 2) северной
- 3) западной
- 4) восточной

A24. Крайняя северная точка материка Евразия — это мыс

- 1) Челюскин
- 2) Пиай
- 3) Рока
- 4) Дежнева

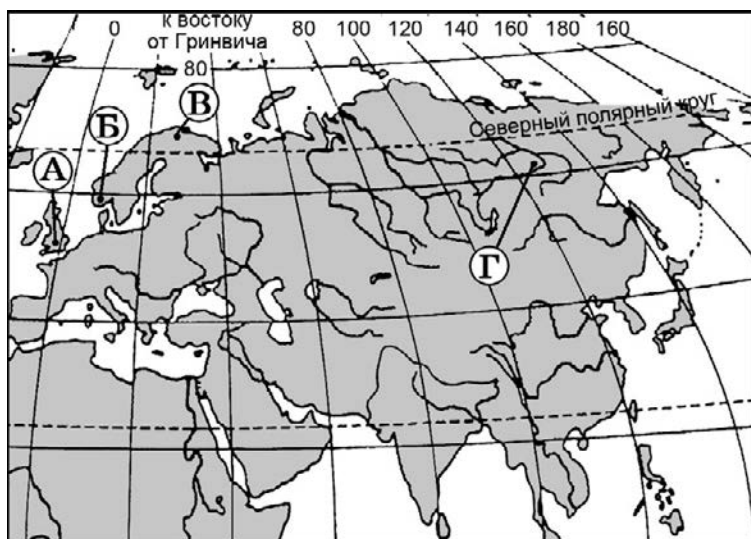
A25. В какой части материка Евразия расположен полуостров Индостан?

- 1) на юге
- 2) на севере
- 3) на востоке
- 4) на западе

A26. Высочайшие горы Евразии — это

- 1) Гималаи
- 2) Альпы
- 3) Карпаты
- 4) Тянь-Шань

A27. В какой из точек, обозначенных на карте Евразии буквами, средние температуры января самые низкие?



- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

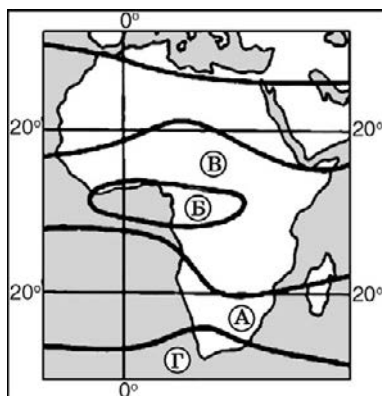
Часть 2

B1. Расположите материки в порядке убывания их площади. Ответ запишите в таблицу.

- А) Африка
- Б) Южная Америка
- В) Северная Америка
- Г) Антарктида

1	2	3	4

В2. Установите соответствие между климатическими поясами и буквами, которыми они обозначены на карте Африки.



КЛИМАТИЧЕСКИЙ
ПОЯС

БУКВА

- 1) экваториальный
- 2) субэкваториальный
- 3) тропический

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

2.11. АНАЛИЗ ВЗАИМОСВЯЗЕЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ И ПРОЦЕССОВ

Часть 3

С1. Почему сейсмическая активность в горах Атлас на севере Африки выше, чем в Уральских горах (Евразия)?

- С2.** Почему горы Кавказ выше, чем Уральские? Укажите одну причину.
- С3.** Почему соленость вод Гвинейского залива ниже, чем Калифорнийского?
- С4.** Почему на атлантическом побережье Европы значительно теплее, чем на полуострове Лабрадор (Северная Америка), несмотря на то что эти территории расположены примерно на одних широтах?
- С5.** Чем объяснить тот факт, что в Минусинской котловине преобладает травянистая растительность, хотя вокруг — тайга?

3. НАСЕЛЕНИЕ МИРА

По данному разделу в ЕГЭ проверяются:

знания

- о численности, воспроизводстве населения и их географических особенностях;
- о половом, возрастном составе и их географических особенностях;
- об этническом составе населения мира;
- о крупных народах и языковых семьях, их географическом распространении, религиозном составе населения, географическом распространении религий;
- о миграциях населения и их географических особенностях, основных направлениях миграций;
- о размещении и расселении населения;
- о крупнейших городах, городских агломерациях и их размещении;
- об особенностях процесса урбанизации;
- о географических различиях в показателях качества и уровня жизни населения.

умения

- анализировать, сопоставлять такие показатели, как рождаемость, смертность, естественный прирост населения, плотность, половозрастные пирамиды в отдельных странах и регионах мира, выявляя закономерности.

3.1. ЧИСЛЕННОСТЬ И ВОСПРОИЗВОДСТВО НАСЕЛЕНИЯ

Часть 1

- A1.** Численность населения Земли в настоящее время составляет примерно
- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1) 6,9 млрд человек | 3) 3,5 млрд человек |
| 2) 10,1 млрд человек | 4) 15,3 млрд человек |
- A2.** Какая из перечисленных стран входит в пятерку крупнейших по численности населения стран мира?
- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Австралия | 3) Чили |
| 2) Франция | 4) Индонезия |
- A3.** В какой из перечисленных стран численность населения больше?
- | | |
|-------------|------------|
| 1) Германия | 3) Мексика |
| 2) США | 4) Япония |
- A4.** В какой из перечисленных стран мира численность населения больше?
- | | |
|-------------|------------|
| 1) Пакистан | 3) Мексика |
| 2) Канада | 4) Австрия |
- A5.** Доля какого из перечисленных регионов в общей численности населения мира больше?
- | |
|------------------------|
| 1) Азия |
| 2) Африка |
| 3) Северная Америка |
| 4) Австралия и Океания |
- A6.** В какой из перечисленных стран темпы естественного прироста населения ниже?
- | | |
|------------|------------|
| 1) Франция | 3) Египет |
| 2) Алжир | 4) Мексика |

- A7.** В какой из перечисленных стран рождаемость населения выше?
- | | |
|------------|-----------|
| 1) Ангола | 3) США |
| 2) Франция | 4) Япония |
- A8.** В какой из перечисленных стран коэффициент рождаемости населения ниже?
- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Венесуэла | 3) Ливия |
| 2) Монголия | 4) Япония |
- A9.** В какой из перечисленных стран коэффициент смертности населения ниже?
- | | |
|---------------|------------|
| 1) Афганистан | 3) Греция |
| 2) Алжир | 4) Украина |
- A10.** В какой из перечисленных стран коэффициент смертности населения выше?
- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Алжир | 3) Мексика |
| 2) Замбия | 4) Венесуэла |
- A11.** В какой из перечисленных стран коэффициент младенческой смертности выше?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Кувейт | 3) Венесуэла |
| 2) ДР Конго | 4) Канада |
- A12.** В какой из перечисленных стран коэффициент младенческой смертности наименьший?
- | | |
|------------|-------------|
| 1) ОАЭ | 3) Бразилия |
| 2) Эфиопия | 4) Чад |
- A13.** Для какой из перечисленных стран характерен отрицательный естественный прирост населения?
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Германия | 3) Замбия |
| 2) Бразилия | 4) Оман |
- A14.** Близкий к нулю естественный прирост населения характерен для
- | | |
|----------|------------|
| 1) Чехии | 3) Мали |
| 2) Сирии | 4) Мексики |

A15. В какой из перечисленных стран естественный прирост населения выше?

- 1) Судан
2) Канада
3) Латвия
4) Япония

Часть 2

В1. Расположите страны в порядке возрастания в них численности населения.

- А) Индия
Б) Россия
В) Белоруссия
Г) Ватикан

1	2	3	4

В2. Расположите страны в порядке уменьшения в них численности населения.

- А) США
Б) Эфиопия
В) Япония
Г) Монако

1	2	3	4

В3. Используя данные таблицы, определите естественный прирост населения Афганистана в 2010 г.

Коэффициент рождаемости (на 1000 чел.)	Коэффициент смертности (на 1000 чел.)
39	18

О т в е т: %.

В4. Расположите страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости (на 1 тыс. жителей).

- А) Австрия
Б) Венесуэла
В) Сомали
Г) Германия

1	2	3	4

В5. Расположите страны в порядке возрастания в них показателя смертности (на 1 тыс. жителей)

- А) Замбия
Б) Мозамбик
- В) Чехия
Г) Алжир

1	2	3	4

В6. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания естественного прироста населения (на 1 тыс. жителей).

- А) Замбия
Б) Литва
- В) Бразилия
Г) США

1	2	3	4

В7. Расположите страны в порядке возрастания в них показателя младенческой смертности (на 1 тыс. жителей).

- А) Египет
Б) Судан
- В) Аргентина
Г) Израиль

1	2	3	4

В8. Расположите страны в порядке возрастания в них коэффициента суммарной рождаемости (среднее число детей на одну женщину).

- А) Нигер
Б) Лаос
- В) Германия
Г) Франция

1	2	3	4

3.2. ПОЛОВОЙ, ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ. ЭТНОГЕОГРАФИЯ

Часть 1

- A1.** В возрастной структуре населения мира доля детей (до 15 лет) составляет примерно
- 1) 27%
 - 2) 15%
 - 3) 7%
 - 4) 65%
- A2.** В какой из перечисленных стран доля детей (до 15 лет) в возрастной структуре населения выше?
- 1) Саудовская Аравия
 - 2) Канада
 - 3) Испания
 - 4) Япония
- A3.** Наименьшая доля детей (до 15 лет) в возрастной структуре населения
- 1) Зарубежной Азии
 - 2) Латинской Америки
 - 3) Африки
 - 4) Зарубежной Европы
- A4.** В какой из перечисленных стран доля детей (до 15 лет) в возрастной структуре населения наибольшая?
- 1) США
 - 2) Ангола
 - 3) Вьетнам
 - 4) Австралия
- A5.** Наибольшая доля пожилых людей (старше 65 лет) в структуре населения
- 1) Латинской Америки
 - 2) Зарубежной Азии
 - 3) Северной Америки
 - 4) Северной Африки

А6. В какой из перечисленных стран доля пожилых людей (старше 65 лет) в возрастной структуре населения наибольшая?

- | | |
|-----------|------------|
| 1) Чад | 3) Тунис |
| 2) Япония | 4) Уругвай |

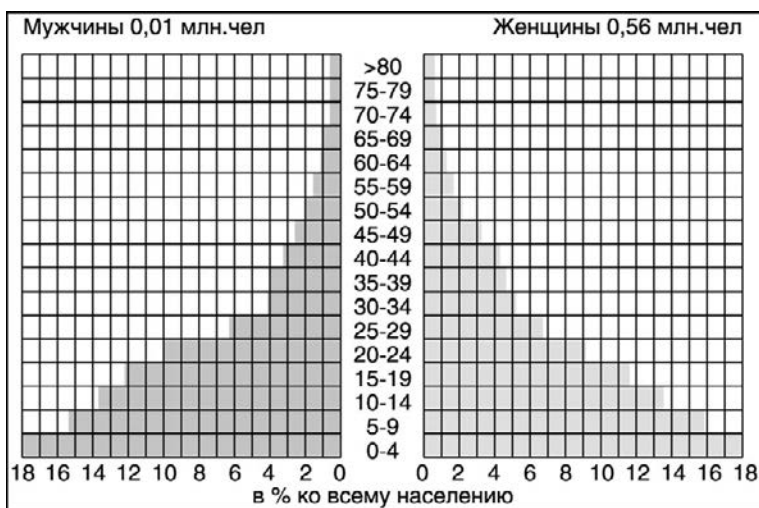
А7. В какой из перечисленных стран в половой структуре населения преобладают мужчины?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Канада | 3) Пакистан |
| 2) Германия | 4) Финляндия |

А8. В какой из перечисленных стран в половой структуре населения преобладают женщины?

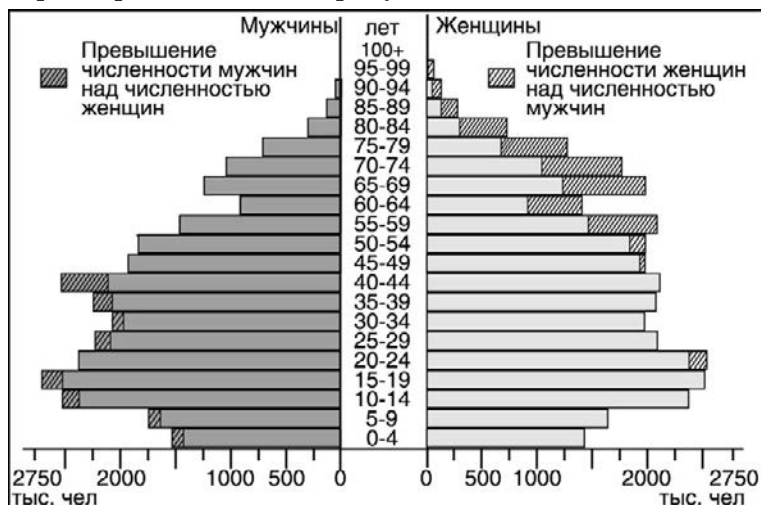
- | | |
|-----------|------------|
| 1) Турция | 3) Австрия |
| 2) ОАЭ | 4) Алжир |

А9. Возрастно-половая пирамида какой из перечисленных стран представлена на рисунке?



- 1) Франция
- 2) Канада
- 3) Йемен
- 4) Латвия

A10. Возрастно-половая пирамида какой из перечисленных стран представлена на рисунке?



- | | |
|----------|-------------|
| 1) Судан | 3) Германия |
| 2) Чад | 4) Мали |

A11. Какой из народов является крупнейшим по численности в мире?

- | | |
|---------------|----------------|
| 1) англичане | 3) хиндустанцы |
| 2) американцы | 4) украинцы |

A12. Какой из перечисленных народов относится к индоевропейской языковой семье?

- | | |
|-----------|------------|
| 1) карелы | 3) турки |
| 2) немцы | 4) корейцы |

A13. Какой из перечисленных народов относится к романской группе индоевропейской языковой семьи?

- | | |
|--------------|-----------|
| 1) немцы | 3) поляки |
| 2) итальянцы | 4) греки |

Часть 2

- В1.** Используя данные таблицы, определите долю лиц в возрасте от 15 до 64 лет в структуре населения Канады.

< 15 лет, %	> 64 лет, %
17	14

О т в е т: _____ %.

- В2.** Используя данные таблицы, определите, какова доля населения младше 15 лет в общей численности населения ЮАР.

Общая численность населения, млн чел.	Численность населения в возрасте до 15 лет, млн чел.
48	15,36

О т в е т: _____ %.

- В3.** Какие три из перечисленных народов относятся к индоевропейской языковой семье? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|------------|-----------|------------|
| 1) осетины | 3) румыны | 5) японцы |
| 2) датчане | 4) венгры | 6) монголы |

--	--	--

- В4.** Какие три из перечисленных народов относятся к алтайской языковой семье? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-----------|------------|
| 1) узбеки | 4) тувинцы |
| 2) финны | 5) корейцы |
| 3) армяне | 6) алеуты |

--	--	--

- В5.** Установите соответствие между народом и языковой семьей, к которой этот народ относится.

НАРОД

- 1) греки
2) абхазцы
3) финны

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- А) индоевропейская
Б) северо-кавказская
В) алтайская
Г) уральско-юкагирская

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

- В6.** Установите соответствие между народом и языковой семьей, к которой он относится.

НАРОД

- 1) венгры
2) татары
3) белорусы

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- А) индоевропейская
Б) алтайская
В) уральско-юкагирская
Г) северо-кавказская

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

3.3. ГЕОГРАФИЯ МИРОВЫХ РЕЛИГИЙ

Часть 1

- А1.** В какой из перечисленных стран большинство верующего населения исповедует ислам?

- 1) Канада
2) Монголия
3) Венгрия
4) Оман

А2. В какой из перечисленных стран большинство верующего населения — католики?

- | | |
|------------|-------------|
| 1) Испания | 3) Швеция |
| 2) Грузия | 4) Норвегия |

А3. В какой из перечисленных стран большинство верующего населения — лютеране?

- | | |
|------------|-------------|
| 1) Франция | 3) Болгария |
| 2) Греция | 4) Норвегия |

А4. В какой из перечисленных стран большинство верующего населения исповедует буддизм?

- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Алжир | 3) Германия |
| 2) Мьянма | 4) Австралия |

А5. В какой из перечисленных стран наряду с буддизмом большая часть верующего населения исповедует синтоизм?

- | | |
|----------|-------------|
| 1) Китай | 3) Япония |
| 2) КНДР | 4) Монголия |

А6. В какой из перечисленных стран большая часть верующего населения исповедует иудаизм?

- | | |
|------------|-----------|
| 1) Суринам | 3) Япония |
| 2) Израиль | 4) Греция |

А7. В какой из перечисленных стран большинство верующего населения исповедует индуизм?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Пакистан | 3) Венесуэла |
| 2) Таиланд | 4) Германия |

Часть 2

В1. В каких трех из перечисленных стран большинство верующего населения исповедует ислам? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|---------------|------------|
| 1) Афганистан | 4) Индия |
| 2) Иран | 5) Израиль |
| 3) Пакистан | 6) Греция |

--	--	--

В2. В каких трех из перечисленных стран большинство верующего населения исповедует буддизм? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Йемен | 4) Индонезия |
| 2) Монголия | 5) Филиппины |
| 3) Мьянма | 6) Вьетнам |

--	--	--

В3. В каких трех из перечисленных стран большинство верующего населения исповедует христианство? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Албания | 4) Камбоджа |
| 2) Германия | 5) Сомали |
| 3) Аргентина | 6) Хорватия |

--	--	--

В4. Укажите три народа, большинство верующих которых исповедуют ислам. Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|---------------|
| 1) башкиры | 4) якуты |
| 2) татары | 5) карелы |
| 3) марийцы | 6) дагестанцы |

--	--	--

- В5.** Установите соответствие между религией и страной, большинство верующего населения которой ее исповедует.

РЕЛИГИЯ

- 1) буддизм
- 2) ислам
- 3) христианство

СТРАНА

- А) Филиппины
- Б) Таиланд
- В) Алжир
- Г) Израиль

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

- В6.** Установите соответствие между религией и страной, большинство верующего населения которой ее исповедует.

РЕЛИГИЯ

- 1) католичество
- 2) православие
- 3) лютеранство

СТРАНА

- А) Бразилия
- Б) Греция
- В) Эстония
- Г) Албания

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

3.4. МИГРАЦИИ, ВИДЫ МИГРАЦИЙ, ГЕОГРАФИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ МИГРАЦИЙ

Часть 1

- А1.** Какой из перечисленных регионов в настоящее время в большей степени является центром притяжения трудовых мигрантов?

- 1) Тропическая Африка
- 2) Юго-Западная Азия
- 3) Южная Азия
- 4) Центральная Америка

- A2.** Для какой из перечисленных стран характерен миграционный прирост населения?
- 1) ОАЭ
 - 2) Киргизия
 - 3) Мексика
 - 4) Уругвай
- A3.** В какой из перечисленных стран коэффициент миграционного прироста (на 1 тыс. жителей) выше?
- 1) Катар
 - 2) Турция
 - 3) Киргизия
 - 4) Польша
- A4.** В какой из перечисленных стран коэффициент миграционного прироста (на 1 тыс. жителей) ниже?
- 1) Канада
 - 2) США
 - 3) Никарагуа
 - 4) Сингапур
- A5.** Для какой из перечисленных стран наиболее типична внутренняя миграция, связанная с освоением новых территорий?
- 1) Сингапур
 - 2) Монако
 - 3) Бразилия
 - 4) Лихтенштейн
- A6.** Какой из перечисленных регионов после Второй мировой войны превратился в очаг иммиграции?
- 1) Центральная Европа
 - 2) Австралия и Океания
 - 3) Северная Африка
 - 4) Латинская Америка
- A7.** Для какой из перечисленных стран характерен миграционный прирост населения?
- 1) Канада
 - 2) Танзания
 - 3) Замбия
 - 4) Пакистан

Часть 2

В1. Для каких трех из перечисленных стран характерен миграционный прирост населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|---------------|
| 1) Канада | 4) Люксембург |
| 2) Бахрейн | 5) Лаос |
| 3) Литва | 6) ДР Конго |

--	--	--	--

**3.5. РАЗМЕЩЕНИЕ И ПЛОТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ.
УРБАНИЗАЦИЯ, КРУПНЕЙШИЕ ГОРОДА,
ГОРОДСКИЕ АГЛОМЕРАЦИИ И ИХ РАЗМЕЩЕНИЕ**

Часть 1

А1. 56% населения Земли размещено на высоте

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1) ниже 200 м | 3) от 500 до 1000 м |
| 2) от 200 до 500 м | 4) выше 1000 м |

А2. Средняя плотность населения мира составляет примерно

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1) 5 чел./км ² | 3) 50 чел./км ² |
| 2) 30 чел./км ² | 4) 100 чел./км ² |

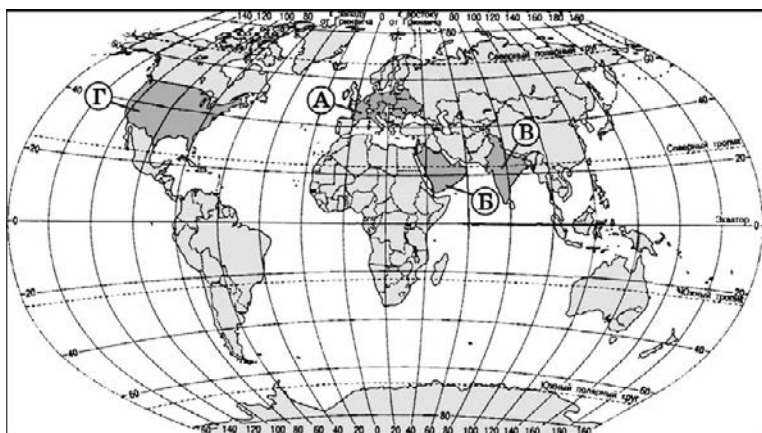
А3. В каком из перечисленных регионов мира плотность населения выше?

- 1) Северная Африка
- 2) Австралия и Океания
- 3) Зарубежная Азия
- 4) Северная Америка

А4. Какой из перечисленных полуостровов наиболее густо заселен?

- | | |
|-------------|---------------|
| 1) Кольский | 3) Аравийский |
| 2) Индостан | 4) Чукотский |

А5. Какой буквой на карте мира обозначена территория с наименьшей средней плотностью населения?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

А6. В какой из перечисленных стран средняя плотность населения выше?

- 1) Афганистан 3) Канада
2) Бангладеш 4) Австралия

А7. В какой из перечисленных стран средняя плотность населения ниже?

- 1) Бангладеш 3) Франция
2) Бахрейн 4) Монголия

А8. В каком из перечисленных регионов мира уровень урбанизации выше?

- 1) Юго-Восточная Азия
2) Северная Африка
3) Южная Африка
4) Латинская Америка

А9. В каком из перечисленных регионов мира уровень урбанизации ниже?

- 1) Северная Америка 3) Австралия и Океания
2) Зарубежная Европа 4) Зарубежная Азия

A10. Доля горожан в общей численности населения мира составляет примерно

- 1) 35% 2) 50% 3) 60% 4) 75%

A11. В какой из перечисленных стран доля городского населения в общей численности населения наибольшая?

- 1) Индия 3) Аргентина
2) Китай 4) Вьетнам

A12. Какая из перечисленных стран относится к высокоурбанизированным странам?

- 1) Великобритания 3) Судан
2) Египет 4) Нигер

A13. В какой из перечисленных стран доля городского населения в общей численности населения наибольшая?

- 1) Ангола 3) Бразилия
2) Афганистан 4) Лаос

A14. В какой из перечисленных стран доля городского населения в общей численности населения наибольшая?

- 1) Таиланд 3) Бельгия
2) Нигер 4) Мьянма

A15. В какой из перечисленных стран доля городского населения в общей численности населения наименьшая?

- 1) Уганда 3) США
2) Норвегия 4) Австралия

A16. В какой из перечисленных стран доля городского населения составляет около 100%?

- 1) Канада 3) Бахрейн
2) ЮАР 4) Чад

В3. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания урбанизации.

А) Малайзия

В) Сингапур

Б) Индия

Г) Норвегия

1	2	3	4

В4. Расположите перечисленные города в порядке возрастания в них численности населения.

А) Шанхай

В) Прага

Б) Анкара

Г) Бонн

1	2	3	4

В5. Расположите городские агломерации в порядке возрастания в них численности населения.

А) Мадрид

В) Токио

Б) Сан-Паулу

Г) Минск

1	2	3	4

3.6. УРОВЕНЬ И КАЧЕСТВО ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ КРУПНЕЙШИХ СТРАН И РЕГИОНОВ МИРА

Часть 1

А1. В какой из перечисленных стран ВВП на душу населения превышает 20 000 долларов?

1) Швеция

3) Индонезия

2) Чили

4) Румыния

А2. В какой из перечисленных стран ВВП на душу населения выше?

1) Лаос

3) Лихтенштейн

2) Нигер

4) Мозамбик

A3. В какой из перечисленных стран средняя ожидаемая продолжительность жизни выше?

- | | |
|-------------|------------|
| 1) Норвегия | 3) Мексика |
| 2) Эфиопия | 4) Боливия |

A4. В какой из перечисленных стран ожидаемая средняя продолжительность жизни превышает 75 лет?

- | | |
|------------|--------------|
| 1) Чад | 3) Япония |
| 2) Боливия | 4) Бангладеш |

A5. В каком из перечисленных регионов мира средняя ожидаемая продолжительность жизни населения выше?

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1) Зарубежная Азия | 3) Северная Америка |
| 2) Тропическая Африка | 4) Африка |

A6. В каком из перечисленных регионов мира уровень грамотности населения выше?

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1) Латинская Америка | 3) Южная Азия |
| 2) Восточная Азия | 4) Тропическая Африка |

Часть 2

B1. Расположите страны в порядке убывания в них средней ожидаемой продолжительности жизни.

- | | |
|------------|-------------|
| А) Мексика | В) Россия |
| Б) Япония | Г) Мозамбик |

1	2	3	4

B2. Расположите страны в порядке убывания в них показателя ВВП на душу населения.

- | | |
|---------------|----------|
| А) Кения | В) США |
| Б) Люксембург | Г) Нигер |

1	2	3	4

В3. В каких трех из перечисленных стран наиболее велика доля неграмотных среди лиц старше 15 лет? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|-------------|------------|------------|
| 1) Испания | 3) Эфиопия | 5) Канада |
| 2) Мозамбик | 4) Сомали | 6) Израиль |

--	--	--

3.7. АНАЛИЗ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ СИТУАЦИЙ

Часть 1

A1. В каком из высказываний содержится информация о процессе урбанизации?

- 1) Численность и плотность населения увеличиваются в тех странах и регионах, где наиболее высок естественный прирост населения.
- 2) Половина населения мира живет в сельской местности, а общее количество сельских населенных пунктов составляет 15–20 млн.
- 3) В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, к началу XXI в. число больших городов достигло 4 тыс.
- 4) В возрастной структуре населения России уменьшается доля детей.

A2. В каком из высказываний содержится информация о миграциях населения?

- 1) На Крайнем Севере России проживает лишь 10 млн человек.
- 2) Доля детей достигает максимума в Республике Дагестан, немного отстают от нее другие республики Северного Кавказа.
- 3) С начала 1990-х гг. начался сильный отток населения из регионов Крайнего Севера и Дальнего Востока.
- 4) В возрастной структуре населения России возрастает доля лиц старших возрастов.

Часть 2

В1. Переселение из одной страны в другую по экономическим, политическим, личным обстоятельствам называется ...

О т в е т: _____ .

В2. Разность числа лиц, прибывших на какую-либо территорию, и числа лиц, выбывших оттуда за один и тот же промежуток времени, называется ...

О т в е т: _____ .

В3. В каких трех высказываниях говорится о миграции населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) С конца XX в. численность населения азиатской части России сокращалась в основном за счет оттока населения.
- 2) В пределах главной полосы расселения, занимающей 1/3 территории России, сосредоточено более 93% ее населения.
- 3) Наибольшая доля детей в возрастной структуре характерна для населения Дагестана и других республик Северного Кавказа.
- 4) В последние годы сезонные перемещения горожан в деревню приобрели массовый характер.
- 5) Тайга в Западной Сибири заселена редко, села в ней встречаются преимущественно по долинам рек.
- 6) Большая часть русскоязычного населения (этнических русских) Казахстана в конце 90-х гг. XX в. покинула эту страну.

--	--	--

В4. В каких трех высказываниях говорится о процессе урбанизации? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Территории больших городов быстро расширяются. Близко расположенные города сливаются, объединяются в единое целое хозяйственными, трудовыми и культурно-бытовыми связями.
- 2) Предгорья Северного Кавказа — один из наиболее густозаселенных районов России с густой сетью крупных сельских поселений.
- 3) Если в 1900 г. в городах жило около 14% населения мира, то в конце XX в. — около 50%.
- 4) В Канаде 2/3 населения живет в южной 150-километровой зоне, протянувшейся вдоль границы с США.
- 5) Наиболее высокая доля городского населения в России характерна для Мурманской области.
- 6) В конце XX в. за пределами своих стран постоянно или временно работали 35–40 млн человек.

--	--	--

Часть 3

С1. Используя приведенные в таблице статистические данные, определите страну, в которой наблюдается наименьший естественный прирост населения (на 1 тыс. жителей). Объясните, почему в этой стране показатель отношения доли лиц старше 65 лет к доле лиц до 15 лет в возрастной структуре населения наибольший.

Страна	Численность населения, млн чел.	Рождаемость, ‰	Смертность, ‰	Средняя продолжительность жизни, лет	Доля городского населения, %
А	30	21	6	70	56
Б	37	10	8	74	89
В	28	48	21	54	35

- С2.** Используя приведенные в таблице статистические данные, определите страну, в которой доля лиц старше 65 лет в общей численности населения наибольшая. Объясните, почему в этой стране доля лиц старше 65 лет в возрастной структуре населения наибольшая. Укажите две причины.

Демографические показатели стран А, Б, В

Страна	Численность населения, млн чел.	Рождаемость, ‰	Смертность, ‰	Средняя продолжительность жизни, лет	Доля городского населения, %	Численность населения старше 65 лет, млн чел.
А	115	12	8	70	56	11
Б	45	7	8	74	89	9
В	28	18	4	54	35	1,5

- С3.** Используя приведенные в таблице данные, определите страну, в которой численность населения в 2050 г. будет выше (при условии, что темпы роста численности населения останутся неизменными, а влияние других факторов — незначительно). Запишите ход своих рассуждений.

Показатели	Страна А	Страна Б
Общая численность населения в 2007 г., млн чел.	11	11
Для городского населения, %	68	74
Рождаемость, ‰	9	24
Смертность, ‰	10	5
Сальдо миграций (на 1000 жителей)	–1	–1
Средняя ожидаемая продолжительность жизни, лет	68	70

- С4.** Внутренние миграции населения оказывают заметное влияние на перераспределение численности населения субъектов Российской Федерации. При планировании мер по обеспечению населения жильем, рабочими местами, объектами социальной сферы необходимо учитывать влияние миграционных процессов на численность населения региона. В таблице приведены данные, взятые с официального сайта Федеральной службы государственной статистики. Проанализировав эти данные, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Белгородской области в 2009 г. Запишите решение задачи.

**Численность и естественный прирост населения
Белгородской области**

Год	2009	2010
Численность постоянного населения на 1 января, чел.	1 525 083	1 530 124
Естественный прирост населения, чел., значение показателя за год	-5166	—

4. МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

По данному разделу в ЕГЭ проверяются
знания

- об основных этапах формирования мирового хозяйства и его крупнейших центрах;
- о важнейших интеграционных группировках;
- об основных типах отраслевой структуры мирового хозяйства и их географическом распространении;
- о факторах размещения основных отраслей экономики;
- о размещении ведущих отраслей промышленности, сельского хозяйства, структуре транспортной системы мира и ее региональных особенностях;
- об основных чертах географии мировой торговли и туризма.

умения

- анализировать отраслевую и территориальную структуру мирового хозяйства и особенности специализации отдельных территорий.

4.1. МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО И ЭТАПЫ ЕГО РАЗВИТИЯ. ОСНОВНЫЕ ЦЕНТРЫ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА. МЕЖДУНАРОДНОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА

Часть 1

A1. Основным центром мирового хозяйства до середины XIX в. была

1) Европа

3) Индия

2) Юго-Западная Азия

4) Япония

- A2.** На долю какого из перечисленных центров мирового хозяйства в конце XX в. приходилось около 25% мирового ВВП?
- 1) Зарубежная Европа
 - 2) Китай
 - 3) Новые индустриальные страны
 - 4) Нефтедобывающие страны Юго-Западной Азии
- A3.** На долю какой из перечисленных стран в конце XX в. приходилось около 20% мирового ВВП?
- 1) США
 - 2) Китай
 - 3) Индия
 - 4) Япония
- A4.** Показатель ВВП в мире в начале XXI в. составил примерно
- 1) 16 700 млрд долл.
 - 2) 23 800 млрд долл.
 - 3) 60 700 млрд долл.
 - 4) 90 600 млрд долл.
- A5.** Доля какой из перечисленных стран в мировом ВВП в начале XXI в. была максимальной?
- 1) США
 - 2) Китай
 - 3) Германия
 - 4) Япония

Часть 2

- B1.** Какие три из перечисленных стран в начале XXI в. входили в тройку лидеров по доле в мировом ВВП? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.
- 1) США
 - 2) Китай
 - 3) Италия
 - 4) Япония
 - 5) Индия
 - 6) Бразилия

--	--	--

В2. Какие три из перечисленных регионов являлись центрами мирового хозяйства в период с 1914 по 1941 г.? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) США
- 2) Китай
- 3) Европа
- 4) Япония
- 5) Нефтедобывающие страны Юго-Западной Азии
- 6) Новые индустриальные страны

--	--	--

4.2. ГЕОГРАФИЯ ОСНОВНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Часть 1

A1. Какая из перечисленных стран входит в состав ОПЕК?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) США | 3) Венесуэла |
| 2) Бразилия | 4) Индия |

A2. Какая из перечисленных стран входит в состав Европейского союза?

- | | |
|-------------|---------------|
| 1) Исландия | 3) Нидерланды |
| 2) Молдавия | 4) Швейцария |

A3. Какая из перечисленных стран входит в состав ЕС?

- | | |
|-----------|------------|
| 1) Чехия | 3) Украина |
| 2) Грузия | 4) Андорра |

A4. Какая из перечисленных стран входит в состав НАТО?

- | | |
|-----------|-------------|
| 1) Турция | 3) Украина |
| 2) Япония | 4) Ирландия |

А5. Какая из перечисленных стран входит в состав СНГ?

- | | |
|--------------|------------|
| 1) Латвия | 3) Эстония |
| 2) Казахстан | 4) Польша |

А6. Какая из перечисленных стран входит в состав Лиги арабских государств (ЛАГ)?

- | | |
|----------|---------------|
| 1) Тунис | 3) Пакистан |
| 2) Чад | 4) Афганистан |

А7. Какая из перечисленных стран входит в состав организации Азиатско-Тихоокеанское экономическое сообщество (АТЭС)?

- | | |
|--------------|----------|
| 1) Австралия | 3) КНДР |
| 2) Эквадор | 4) Китай |

А8. Какая из перечисленных стран входит в состав в состав АСЕАН?

- 1) Камбоджа
- 2) Франция
- 3) Бразилия
- 4) США

Часть 2

В1. Какие три из перечисленных стран входят в состав ОПЕК? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) ОАЭ | 4) Австралия |
| 2) Индонезия | 5) Кувейт |
| 3) Филиппины | 6) Китай |

--	--	--

В2. Какие три из перечисленных стран входят в состав АСЕАН? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|---------------|----------------------|
| 1) Малайзия | 4) Индия |
| 2) Афганистан | 5) Саудовская Аравия |
| 3) Сингапур | 6) Таиланд |

--	--	--

В3. Какие три из перечисленных стран входят в состав ЕС? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|----------------|
| 1) Эстония | 4) Швейцария |
| 2) Норвегия | 5) Лихтенштейн |
| 3) Польша | 6) Дания |

--	--	--

В4. Какие три из перечисленных стран входят в состав СНГ? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Узбекистан | 4) Литва |
| 2) Латвия | 5) Эстония |
| 3) Киргизия | 6) Белоруссия |

--	--	--

В5. Какие три из перечисленных стран входят в состав НАТО? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Эстония | 4) Швейцария |
| 2) Норвегия | 5) Австрия |
| 3) Польша | 6) Мексика |

--	--	--

4.3. ОТРАСЛЕВАЯ И ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА

Часть 1

A1. Для какой из перечисленных стран характерна аграрная структура хозяйства?

- 1) Лаос
- 2) Бельгия
- 3) Италия
- 4) Франция

A2. Для какой из перечисленных стран характерна постиндустриальная структура хозяйства?

- 1) Лаос
- 2) Сомали
- 3) Танзания
- 4) Австрия

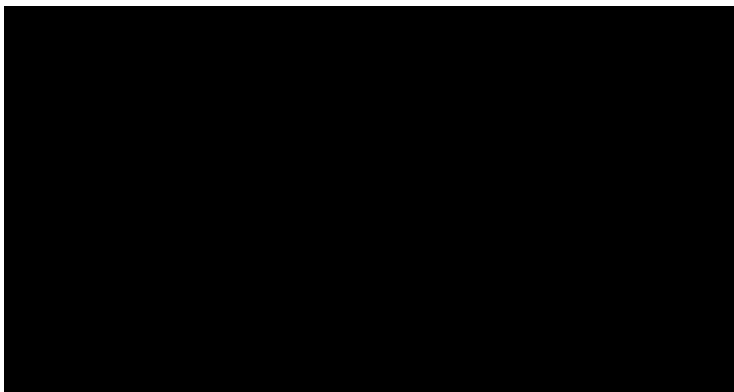
A3. Для какой страны характерна структура занятости населения, показанная на диаграмме?

Доля занятых в различных сферах экономики



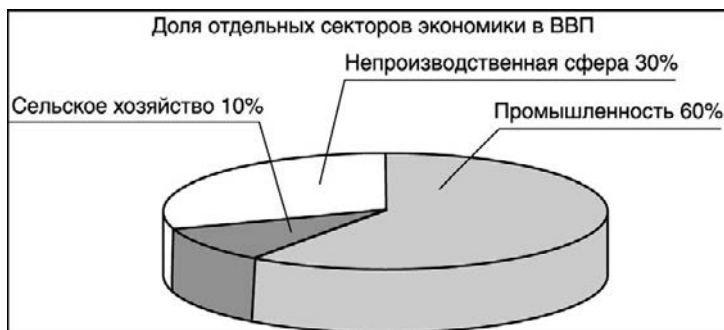
- 1) Нигер
- 2) Дания
- 3) Канада
- 4) Германия

А4. Для какой страны характерна структура ВВП, показанная на диаграмме?



- 1) ДР Конго
- 2) Лаос
- 3) Сомали
- 4) Германия

А5. Для какой страны характерна структура ВВП, показанная на диаграмме?



- 1) Канада
- 2) Алжир
- 3) Лаос
- 4) Франция

4.4. ГЕОГРАФИЯ ОСНОВНЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИРА. ОСНОВНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАЙОНЫ МИРА

Часть 1

- A1.** На какой из перечисленных регионов приходится больший процент добытой в мире нефти?
- 1) Юго-Западная Азия
 - 2) Западная Европа
 - 3) Южная Африка
 - 4) Юго-Восточная Азия
- A2.** Какое из перечисленных государств является одним из крупнейших нефтедобытчиков в мире?
- 1) Монголия
 - 2) Саудовская Аравия
 - 3) Восточный Тимор
 - 4) Молдавия
- A3.** В какой из перечисленных стран добывается больше природного газа?
- | | |
|-------------|------------|
| 1) Норвегия | 3) Греция |
| 2) Польша | 4) Уругвай |
- A4.** Какое из перечисленных государств входит в тройку лидеров по добыче природного газа?
- | | |
|-------------|---------------|
| 1) Россия | 3) Афганистан |
| 2) Болгария | 4) Киргизия |
- A5.** Какое из перечисленных государств входит в тройку лидеров по добыче каменного угля?
- | | |
|---------------|-------------|
| 1) Белоруссия | 3) Германия |
| 2) Китай | 4) Греция |
- A6.** Какая из перечисленных стран лидирует в мире по абсолютным показателям выработки электроэнергии (млрд кВт·ч)?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Норвегия | 3) США |
| 2) Канада | 4) Финляндия |

A7. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по выработке электроэнергии на душу населения?

- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Норвегия | 3) Япония |
| 2) Китай | 4) США |

A8. В каком из перечисленных регионов производится больше всего электроэнергии на душу населения?

- 1) Северная Африка
- 2) Юго-Восточная Азия
- 3) Южная Азия
- 4) Северная Америка

A9. Доля какого из первичных источников в структуре мирового производства электроэнергии наибольшая?

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1) гидроэнергия | 3) ядерная энергия |
| 2) ископаемое топливо | 4) энергия ветра |

A10. В какой из перечисленных стран доля АЭС в производстве электроэнергии максимальна?

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Норвегия | 3) Бразилия |
| 2) Алжир | 4) Франция |

A11. В какой из перечисленных стран большая доля электроэнергии вырабатывается на ТЭС?

- | | |
|-------------|---------------|
| 1) Бельгия | 3) Бразилия |
| 2) Парагвай | 4) Нидерланды |

A12. В какой из перечисленных стран доля ГЭС в производстве электроэнергии максимальна?

- | | |
|-------------|------------|
| 1) Бразилия | 3) Бельгия |
| 2) Алжир | 4) Литва |

A13. Какая из перечисленных ГЭС является самой мощной в мире?

- | | |
|-----------|--------------------|
| 1) Санься | 3) Тукуруи |
| 2) Гури | 4) Саяно-Шушенская |

A14. В какой из перечисленных стран черная металлургия развивается в основном с использованием привозного железорудного сырья?

- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Бразилия | 3) Индия |
| 2) Китай | 4) Япония |

A15. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по производству чугуна?

- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Бразилия | 3) Япония |
| 2) Китай | 4) США |

A16. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по производству стали?

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) Россия | 3) Япония |
| 2) Китай | 4) США |

A17. Какая из перечисленных стран является крупным производителем алюминия?

- | | |
|----------|--------------|
| 1) Тунис | 3) Аргентина |
| 2) Алжир | 4) Канада |

A18. Какая из перечисленных стран является крупным производителем глинозема в мире?

- | | |
|--------------|------------|
| 1) Австрия | 3) Мексика |
| 2) Австралия | 4) Венгрия |

A19. Какая из перечисленных стран является крупным производителем первичного алюминия в мире?

- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Казахстан | 3) Швеция |
| 2) Китай | 4) Непал |

A20. Какая из перечисленных стран входит в тройку лидеров по добыче медной руды в мире?

- | | |
|--------------|----------|
| 1) Венесуэла | 3) Индия |
| 2) Чили | 4) ЮАР |

A21. Какая из перечисленных стран является одним из крупнейших производителей черновой меди в мире?

- | | |
|--------------|-------------------|
| 1) Австралия | 3) Северная Корея |
| 2) Канада | 4) Китай |

A22. Какая из перечисленных стран является одним из крупнейших производителей рафинированной меди в мире?

- | | |
|-------------------|----------|
| 1) Австралия | 3) ЮАР |
| 2) Великобритания | 4) Китай |

A23. Крупнейшим мировым потребителем рафинированной меди является

- | | |
|--------------|----------|
| 1) Алжир | 3) Непал |
| 2) Индонезия | 4) Китай |

A24. Какая из перечисленных стран является одним из крупнейших производителей никелевых руд в мире?

- | | |
|-----------|-------------|
| 1) Индия | 3) Колумбия |
| 2) Мьянма | 4) Россия |

A25. Какая из перечисленных стран является одним из крупнейших производителей никеля в мире?

- | | |
|------------|-------------|
| 1) Мексика | 3) Германия |
| 2) Чили | 4) Россия |

A26. Одним из крупнейших мировых потребителей никеля является

- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) Италия | 3) Северная Корея |
| 2) Норвегия | 4) Япония |

A27. Какая из перечисленных стран входит в тройку мировых лидеров по добыче цинковых руд?

- | | |
|----------|------------|
| 1) Китай | 3) Украина |
| 2) ЦАР | 4) Чили |

A28. Одним из крупнейших производителей рафинированного цинка в мире является

- | | |
|-------------------|-----------|
| 1) Китай | 3) Италия |
| 2) Северная Корея | 4) Россия |

A29. Один из крупнейших цинковых рудников — Ред-Дог — расположен в

- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Канаде | 3) Перу |
| 2) США | 4) Австралии |

А30. Какая из перечисленных стран входит в тройку мировых лидеров по добыче свинцовых руд?

- | | |
|------------|---------|
| 1) Китай | 3) Чили |
| 2) Мексика | 4) Перу |

А31. Одним из крупнейших производителей свинца в мире является

- | | |
|----------------|---------------|
| 1) Австралия | 3) Белоруссия |
| 2) Южная Корея | 4) Австрия |

А32. Почти половина мировой добычи олова приходится на россыпные месторождения

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1) Юго-Восточной Азии | 3) Северной Африки |
| 2) Северной Америки | 4) Юго-Западной Азии |

А33. Какая из перечисленных стран входит в первую тройку лидеров по производству олова?

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Австралия | 3) Филиппины |
| 2) Индонезия | 4) Марокко |

А34. Один из основных потребителей олова в мире — это

- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Индия | 3) Венесуэла |
| 2) Япония | 4) Боливия |

А35. Какая из перечисленных стран лидирует в мировом авиастроении?

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Австралия | 3) Бразилия |
| 2) США | 4) Индия |

А36. Какая из перечисленных стран является наиболее крупным производителем автомобилей?

- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Аргентина | 3) Япония |
| 2) Финляндия | 4) Канада |

А37. Одним из крупнейших в мире центров автомобилестроения является

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Хельсинки | 3) Нагоя |
| 2) Калгари | 4) Бразилиа |

А38. Одним из крупнейших производителей морских судов в мире является

- | | |
|-----------|-------------|
| 1) Чехия | 3) Монголия |
| 2) Япония | 4) ДР Конго |

А39. Производство хлопчатобумажных тканей является отраслью специализации

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) Канады | 3) Алжира |
| 2) Индии | 4) Литвы |

А40. Промышленность полимерных материалов в настоящее время в основном базируется на

- 1) отходах пищевой и легкой промышленности
- 2) нефтехимическом и нефтегазовом сырье
- 3) отходах лесного комплекса
- 4) металлургическом сырье

А41. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по производству азотных удобрений?

- | | |
|---------------|--------------|
| 1) Белоруссия | 3) Бразилия |
| 2) Китай | 4) Австралия |

А42. В настоящее время наиболее мощную промышленность органического синтеза имеют страны, располагающие крупными запасами

- 1) нефти и газа
- 2) руд черных и металлов
- 3) каменной и поваренной соли
- 4) руд цветных металлов

А43. К крупным производителям синтетических смол и пластмасс относится

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) США | 3) Австралия |
| 2) Бразилия | 4) Польша |

А44. Какая из перечисленных стран является одним из крупных производителей бумаги в мире?

- | | |
|----------|--------------|
| 1) Судан | 3) Оман |
| 2) Алжир | 4) Финляндия |

A45. В какой из перечисленных стран лесная промышленность является отраслью международной специализации?

- | | |
|----------------------|--------------|
| 1) Саудовская Аравия | 3) Канада |
| 2) Италия | 4) Австралия |

Часть 2

B1. Установите соответствие между каждым из полезных ископаемых и страной, которая специализируется на его добыче.

ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ	СТРАНА
1) бокситы	А) Катар
2) природный газ	Б) Украина
3) медь	В) Гвинея
	Г) Чили

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

B2. Какие три из перечисленных стран специализируются на добыче бокситов? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Австралия | 4) Гвинея |
| 2) Канада | 5) Япония |
| 3) Болгария | 6) Бразилия |

--	--	--

B3. В каких трех из перечисленных стран добыча каменного угля является отраслью специализации? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) ЮАР | 4) Швейцария |
| 2) Молдавия | 5) Австралия |
| 3) Казахстан | 6) Судан |

--	--	--

В4. Какие три из перечисленных стран входят в тройку мировых лидеров по выработке электроэнергии на душу населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|-------------|
| 1) Швеция | 4) Канада |
| 2) Мексика | 5) Бразилия |
| 3) Индия | 6) Норвегия |

--	--	--

В5. В каких трех из перечисленных стран бóльшая доля электроэнергии вырабатывается на ГЭС? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Бразилия | 4) Франция |
| 2) Польша | 5) ДР Конго |
| 3) Парагвай | 6) Литва |

--	--	--

В6. Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими в мире производителями чугуна и стали? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|---------------|-----------|
| 1) Китай | 4) Панама |
| 2) Белоруссия | 5) США |
| 3) Япония | 6) Чад |

--	--	--

В7. Выберите из предложенного списка три страны, которые являются крупными производителями глинозема. Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Индонезия | 4) Чили |
| 2) Ямайка | 5) ЮАР |
| 3) Китай | 6) Австралия |

--	--	--

В8. Выберите из предложенного списка три страны, в которых производство меди является отраслью международной специализации. Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|----------|---------------|
| 1) Чили | 4) Белоруссия |
| 2) Катар | 5) Казахстан |
| 3) Перу | 6) Франция |

--	--	--

В9. В каких трех странах судостроение — отрасль международной специализации? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|---------------|---------------------|
| 1) Белоруссия | 4) Мексика |
| 2) Норвегия | 5) Республика Корея |
| 3) Япония | 6) Словакия |

--	--	--

В10. Выберите из предложенного списка три страны, лидирующие в мире по производству химических волокон. Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|----------------|------------|
| 1) США | 4) ЮАР |
| 2) Южная Корея | 5) Китай |
| 3) Греция | 6) Испания |

--	--	--

В11. Какие три из перечисленных стран являются крупными производителями древесины в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|-----------|
| 1) США | 4) Япония |
| 2) Канада | 5) Россия |
| 3) Австрия | 6) Судан |

--	--	--

В12. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по производству бумаги на душу населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу

- | | |
|--------------|-------------------|
| 1) Финляндия | 4) Великобритания |
| 2) Швеция | 5) Канада |
| 3) Алжир | 6) Италия |

--	--	--

В13. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по производству хлопчатобумажных тканей? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Китай | 4) Канада |
| 2) Индия | 5) США |
| 3) Венесуэла | 6) Германия |

--	--	--

4.5. ГЕОГРАФИЯ ОСНОВНЫХ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МИРА. ОСНОВНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАЙОНЫ МИРА

Часть 1

A1. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по обеспеченности пашней на душу населения?

- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Австралия | 3) Египет |
| 2) Япония | 4) Китай |

A2. Какая из перечисленных стран обладает наибольшей долей в общемировой площади пашни?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) США | 3) Индонезия |
| 2) Германия | 4) Куба |

- А3.** Какая из перечисленных стран обладает наибольшей долей в общемировой площади пастбищ?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Монголия | 3) Судан |
| 2) Франция | 4) Австралия |
- А4.** В какой из перечисленных стран пастбища занимают ведущее место в структуре сельскохозяйственных угодий?
- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Бразилия | 3) Канада |
| 2) Австралия | 4) Италия |
- А5.** Для какой из перечисленных стран характерно экстенсивное сельское хозяйство?
- | | |
|-------------|------------|
| 1) Монголия | 3) Франция |
| 2) Швеция | 4) Италия |
- А6.** В какой из перечисленных стран в структуре сельского хозяйства преобладает растениеводство?
- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Дания | 3) Индия |
| 2) Финляндия | 4) Швеция |
- А7.** Укажите верное соответствие «природная зона – специализация сельского хозяйства».
- | |
|--|
| 1) тайга — плодоводство |
| 2) степи — льноводство |
| 3) влажные субтропики — выращивание кормовых культур |
| 4) смешанные леса — картофелеводство |
- А8.** В какой из перечисленных стран зерновое хозяйство — отрасль специализации?
- | | |
|--------------|----------------------|
| 1) Аргентина | 3) Дания |
| 2) Финляндия | 4) Саудовская Аравия |
- А9.** Какая из перечисленных стран является крупнейшим в мире производителем пшеницы?
- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) Китай | 3) Германия |
| 2) Бразилия | 4) Великобритания |

A10. Крупнейшими производителями риса в мире являются

- | | |
|--------------------|------------------------|
| 1) Мексика, Япония | 3) Малайзия, Бангладеш |
| 2) Китай, Индия | 4) США, Канада |

A11. Крупным производителем риса в мире является

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Индонезия | 3) Венесуэла |
| 2) Судан | 4) Россия |

A12. Какая из перечисленных стран является наиболее крупным производителем кукурузы в мире?

- | | |
|-----------|-------------------|
| 1) Италия | 3) Великобритания |
| 2) США | 4) Австралия |

A13. Более 90% мирового сбора ржи приходится на страны

- 1) Западной и Восточной Европы
- 2) Северной Америки
- 3) Северной и Южной Африки
- 4) Юго-Западной и Юго-Восточной Азии

A14. В какой из перечисленных стран льноводство является отраслью специализации?

- | | |
|-----------------|----------|
| 1) Белоруссия | 3) ОАЭ |
| 2) Туркменистан | 4) Непал |

A15. Производство семян льна сконцентрировано в

- 1) Аргентине и Канаде
- 2) Армении и Азербайджане
- 3) Венесуэле и Китае
- 4) США и Мексике

A16. Просо и сорго — теплолюбивые и засухоустойчивые растения, которые возделываются главным образом в

- | | |
|-------------------|--------------|
| 1) Новой Зеландии | 3) Финляндии |
| 2) США | 4) ФРГ |

A17. Одним из крупнейших производителей хлопка в мире является

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Белоруссия | 3) Украина |
| 2) Индия | 4) Португалия |

A18. В какой из перечисленных стран выращивание сахарной свеклы является отраслью международной специализации?

- | | |
|------------|-------------|
| 1) Куба | 3) Бразилия |
| 2) Украина | 4) Мексика |

A19. Наиболее крупные площади посадок сахарного тростника в

- 1) Индии и Китае
- 2) Марокко и Алжире
- 3) Турции и Иране
- 4) Японии и Сирии

A20. Бахчеводство является отраслью специализации сельского хозяйства

- | | |
|----------------|---------------|
| 1) Узбекистана | 3) Белоруссии |
| 2) Германии | 4) Эстонии |

A21. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по производству картофеля на душу населения?

- | | |
|---------------|-----------|
| 1) Китай | 3) Индия |
| 2) Белоруссия | 4) Россия |

A22. Крупнейшим в мире производителем кофе является

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Китай | 3) ЮАР |
| 2) Бразилия | 4) Аргентина |

A23. Крупнейшим производителем какао-бобов является

- | | |
|----------------|----------------|
| 1) Кот-д'Ивуар | 3) Вьетнам |
| 2) Китай | 4) Южная Корея |

A24. Более 50% мирового производства чая приходится на такие страны, как

- 1) Шри-Ланка и Великобритания
- 2) Индия и Китай
- 3) Индонезия и Монголия
- 4) Кения и Непал

A25. Какая из перечисленных стран лидирует в мире по поголовью крупного рогатого скота?

- 1) Индия
- 2) Германия
- 3) Россия
- 4) Австралия

A26. Наибольшим поголовьем крупного рогатого скота располагает

- 1) Бразилия
- 2) Монголия
- 3) Франция
- 4) Чад

A27. В какой из перечисленных стран наиболее развито интенсивное молочное животноводство?

- 1) Алжир
- 2) Уругвай
- 3) Индонезия
- 4) Дания

A28. Наиболее высокого удоя от каждой коровы в год добились скотоводы

- 1) Монголии
- 2) Алжира
- 3) Израиля
- 4) Мексики

A29. Свиноводство получило наибольшее распространение в

- 1) Северной Африке
- 2) Тропической Африке
- 3) Зарубежной Европе
- 4) Южной Азии

A30. Оленеводством в настоящее время активно занимаются в

- 1) Великобритании
- 2) Испании
- 3) Норвегии
- 4) Польше

A31. Овцеводство играет наибольшую роль в районах

- 1) развитого земледелия
- 2) лесной зоны
- 3) сухих степей, предгорий, полупустынь
- 4) распространения пойменных лугов

A32. В какой из перечисленных стран концентрация овец на единицу площади больше?

- 1) Испания
- 2) Новая Зеландия
- 3) Эфиопия
- 4) Казахстан

A33. Наиболее крупным в мире поголовьем птицы обладает

- 1) США
- 2) Япония
- 3) Китай
- 4) Бельгия

Часть 2

B1. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по обеспеченности пашней на душу населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|--------------|--------------|-----------|
| 1) Австралия | 3) Аргентина | 5) Египет |
| 2) Канада | 4) Китай | 6) Япония |

--	--	--

B2. Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими производителями пшеницы в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|-------------|--------------|----------|
| 1) Бразилия | 3) Аргентина | 5) Индия |
| 2) Мексика | 4) Китай | 6) США |

--	--	--

В3. Какие три из перечисленных стран являются наиболее крупными производителями риса в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-----------------|----------------------|
| 1) Арзербайджан | 4) Индонезия |
| 2) Китай | 5) Саудовская Аравия |
| 3) Индия | 6) Канада |

--	--	--

В4. Какие три из перечисленных стран являются наиболее крупными производителями кукурузы в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Индия | 4) Китай |
| 2) Канада | 5) США |
| 3) Бразилия | 6) Австралия |

--	--	--

В5. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по выращиванию бананов? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Индия | 4) Аргентина |
| 2) Филиппины | 5) Монголия |
| 3) Китай | 6) Канада |

--	--	--

В6. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по выращиванию оливок? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|---------------|
| 1) Греция | 4) США |
| 2) Италия | 5) Украина |
| 3) Испания | 6) Белоруссия |

--	--	--

В7. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по производству семян подсолнечника? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Германия | 4) Аргентина |
| 2) Канада | 5) Россия |
| 3) Польша | 6) Украина |

--	--	--

В8. Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими производителями сахарного тростника? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Бразилия | 4) Китай |
| 2) Канада | 5) Казахстан |
| 3) Финляндия | 6) Индия |

--	--	--

В9. Какие три из перечисленных стран входят в пятерку крупнейших производителей сахарного тростника? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) Пакистан | 5) Венесуэла |
| 2) Таиланд | 4) Судан |
| 3) Индия | 6) Новая Зеландия |

--	--	--

В10. Какие три из перечисленных стран обладают крупными площадями посевов сахарной свеклы? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|----------------|
| 1) Словакия | 4) Египет |
| 2) Мексика | 5) Алжир |
| 3) Марокко | 6) Азербайджан |

--	--	--

В11. Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими производителями по производству сахарной свеклы в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------|-------------|
| 1) США | 4) Бразилия |
| 2) Россия | 5) Греция |
| 3) Франция | 6) Чехия |

--	--	--

В12. Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими производителями кофе в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Судан | 4) Колумбия |
| 2) Пакистан | 5) Бразилия |
| 3) Алжир | 6) Вьетнам |

--	--	--

В13. Какие три из перечисленных стран выделяются наибольшим поголовьем крупного рогатого скота в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|---------------|
| 1) Швеция | 4) Индия |
| 2) Китай | 5) Нидерланды |
| 3) Бразилия | 6) Дания |

--	--	--

В14. Какие три из перечисленных стран выделяются наибольшим поголовьем овец в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------------|----------------|
| 1) Австралия | 4) Чили |
| 2) Китай | 5) Таджикистан |
| 3) Новая Зеландия | 6) Германия |

--	--	--

В15. Какие три из перечисленных стран выделяются наибольшим поголовьем свиней в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|----------------|------------|
| 1) Китай | 4) Израиль |
| 2) Япония | 5) Тунис |
| 3) Южная Корея | 6) Египет |

--	--	--	--

4.6. ГЕОГРАФИЯ МИРОВОГО ТРАНСПОРТА

Часть 1

- A1.** В структуре мирового грузооборота лидирует
- 1) морской транспорт
 - 2) трубопроводный транспорт
 - 3) автомобильный транспорт
 - 4) железнодорожный транспорт
- A2.** В мировом пассажирообороте лидером является
- 1) морской транспорт
 - 2) речной транспорт
 - 3) автомобильный транспорт
 - 4) железнодорожный транспорт
- A3.** Какой из регионов мира лидирует по густоте транспортной сети в мире?
- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1) Западная Европа | 3) Северная Африка |
| 2) Северная Америка | 4) Южная Азия |
- A4.** Какая страна выделяется самой большой протяженностью автодорог в мире?
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Германия | 3) США |
| 2) Бразилия | 4) Польша |
- A5.** Наиболее густая сеть автодорог в мире в
- | | |
|-------------------|-------------|
| 1) Великобритании | 3) Канаде |
| 2) Португалии | 4) Бразилии |

- A6.** Самый высокий уровень автомобилизации в
- | | |
|-------------------|-----------|
| 1) Великобритании | 3) США |
| 2) Франции | 4) Канаде |
- A7.** Среди перечисленных стран наибольшая протяженность железных дорог в
- | | |
|---------------|--------------|
| 1) Казахстане | 3) Канаде |
| 2) Бразилии | 4) Пакистане |
- A8.** Среди перечисленных стран наибольшей густотой сети железных дорог обладает
- | | |
|-------------|-------------|
| 1) США | 3) Германия |
| 2) Бразилия | 4) Франция |
- A9.** Среди перечисленных стран наибольшим грузооборотом железнодорожного транспорта отличается
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Россия | 3) Дания |
| 2) Норвегия | 4) Египет |
- A10.** Среди перечисленных стран наиболее длинными трубопроводами обладает
- | | |
|-----------|--------------|
| 1) США | 3) Бразилия |
| 2) Египет | 4) Австралия |
- A11.** Первое место по интенсивности судоходства занимает
- | |
|-----------------------------|
| 1) Индийский океан |
| 2) Тихий океан |
| 3) Атлантический океан |
| 4) Северный Ледовитый океан |
- A12.** К странам—лидерам по тоннажу морских судов относятся
- | | |
|------------|-------------------|
| 1) Либерия | 3) Дания |
| 2) ЮАР | 4) Великобритания |
- A13.** Один из крупнейших мировых портов — это
- | | |
|-----------|------------|
| 1) Шанхай | 3) Тубаран |
| 2) Тампа | 4) Ахмади |

A14. Какой из перечисленных портов специализируется на нефтяных грузах?

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1) Харк (Иран) | 3) Гамбург (Германия) |
| 2) Ричардс-Бей (ЮАР) | 4) Тубаран (Бразилия) |

A15. Самый большой речной и озерный флот в

- | | |
|--------------|----------|
| 1) Австралии | 3) США |
| 2) Танзании | 4) Индии |

Часть 2

B1. Установите соответствие между регионом и видом транспорта, который преобладает в структуре его внутреннего грузооборота.

ВИД ТРАНСПОРТА

РЕГИОН

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1) Южная Азия | А) автомобильный |
| 2) Западная Европа | Б) железнодорожный |
| 3) Ближний Восток | В) трубопроводный |
| | Г) речной |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

B2. Установите соответствие между морским портом и страной его размещения.

МОРСКОЙ ПОРТ

СТРАНА

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Нагоя | А) Китай |
| 2) Роттердам | Б) Нидерланды |
| 3) Шанхай | В) Япония |
| | Г) США |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

- В3.** Установите соответствие между морским портом и грузом, на транспортировке которого он специализируется.

ПОРТ**ГРУЗ**

- | | |
|---------------------------------------|----------|
| 1) Тубаран (Бразилия) | А) нефть |
| 2) Ричардс-Бей (ЮАР) | Б) уголь |
| 3) Рас-Таннура
(Саудовская Аравия) | В) руда |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

4.7. ГЕОГРАФИЯ МИРОВОЙ ТОРГОВЛИ И ТУРИЗМА

Часть 1

- А1.** Какая из перечисленных стран входит в первую пятерку по объему торговли в мире?
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Германия | 3) Чили |
| 2) Россия | 4) Ангола |
- А2.** Какой из перечисленных регионов выделяется наибольшим притоком туристов в мире?
- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1) Южная Азия | 3) Восточная Европа |
| 2) Тропическая Африка | 4) Южная Америка |
- А3.** Какая из перечисленных стран является одним из крупнейших экспортеров рафинированной меди в мире?
- | | |
|-------------|------------|
| 1) Чили | 3) Италия |
| 2) Германия | 4) Тайвань |

- А4.** Одним из крупных поставщиков оловянных концентратов на мировой рынок является
- 1) Чили
 - 2) Германия
 - 3) Перу
 - 4) Республика Корея
- А5.** Одним из крупнейших поставщиков на мировой рынок рафинированного олова является
- 1) Япония
 - 2) Пакистан
 - 3) Индонезия
 - 4) Новая Зеландия
- А6.** Крупнейшим в мире экспортером фосфорных концентратов является
- 1) Марокко
 - 2) Туркмения
 - 3) Оман
 - 4) Чад
- А7.** Какая из перечисленных стран лидирует в мире по приему туристов?
- 1) Франция
 - 2) Австралия
 - 3) Норвегия
 - 4) Венесуэла

Часть 2

- В1.** Какие три из перечисленных стран являются наиболее крупными экспортерами угля в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.
- 1) ДР Конго
 - 2) Аргентина
 - 3) Индонезия
 - 4) Франция
 - 5) Австралия
 - 6) ЮАР

--	--	--

- В2.** Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими экспортерами нефти в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.
- 1) Молдавия
 - 2) Финляндия
 - 3) Чили
 - 4) Саудовская Аравия
 - 5) Россия
 - 6) ОАЭ

--	--	--

В3. Какие три из перечисленных стран являются крупнейшими в мире экспортерами пшеницы? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Вьетнам
- 2) Чад
- 3) Иран
- 4) США
- 5) Аргентина
- 6) Канада

--	--	--

В4. Какие три из перечисленных стран являются лидерами по приему туристов в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Франция
- 2) Испания
- 3) США
- 4) Австралия
- 5) Бразилия
- 6) Венесуэла

--	--	--

4.8. АНАЛИЗ ОТРАСЛЕВОЙ И ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА И СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ОТДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Часть 1

А1. В каком из следующих утверждений содержится информация о проявлении международной экономической интеграции?

- 1) Наиболее компактную группу стран с отчетливо выраженной индустриальной структурой хозяйства образуют некоторые страны Восточной Европы.

- 2) Страны—члены ОПЕК определяют основные направления координации нефтяной политики.
- 3) В середине 1990-х гг. страны Восточной и Юго-Восточной Азии давали более 15% мировой продукции электронной промышленности.
- 4) К наименее развитым странам относятся примерно 40 стран (с общим населением более 600 млн человек и среднедушевым ВВП 100–300 долл. в год).

Часть 2

В1. В каких трех высказываниях содержится информация о проявлении международной экономической интеграции? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) На долю стран — членов ОПЕК приходится 40% от всемирной добычи или половина мирового экспорта нефти.
- 2) В 1950–1960-х гг. большинство североафриканских стран добились независимости.
- 3) В Восточной Европе, лежащей на пересечении путей, издавна соединявших восточные и западные части Евразии, транспортная система развивается на протяжении веков.
- 4) Латинская Америка — один из наименее заселенных регионов мира (средняя плотность — 23 чел./км²).
- 5) Страны Европейского союза проводят единую финансовую политику.
- 6) В 1977 году появилось соглашение по льготной торговле между странами АСЕАН, которое стало первым инструментом по либерализации торговли и увеличению внутрирегиональной торговой деятельности.

--	--	--

Часть 3

- С1.** Какие факторы размещения способствовали развитию в Мурманской области производства алюминия?
- С2.** Используя приведенные в таблице статистические данные и карты атласа, определите, какое из производств является отраслью специализации Липецкой области. Объясните, какие факторы это обуславливают.

Доля Липецкой области в населении и производстве отдельных видов продукции в России в 2006 г.

Численность населения	Производство трикотажных изделий	Производство обуви	Производство тракторов	Производство электроэнергии
0,8	0,02	0,4	4,6	0,4

- С3.** Почему крупные центры нефтеперерабатывающей промышленности в Австралии расположены на Тихоокеанском побережье?
- С4.** Как объяснить размещение центров черной металлургии Нидерландов на морском побережье?
- С5.** Как объяснить размещение металлургических центров Польши в центре страны, а не на побережье?
- С6.** Используя данные таблицы, приведенной ниже, сравните долю сельского хозяйства в ВВП и долю сельского хозяйства в общем объеме экспорта Мали и Австралии. 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
Мали и Австралии**

Страна	Численность населения, млн чел.	Доля городского населения, %	Объем ВВП, млрд. долл.
Мали	13,5	33	13
Австралия	22	82	824

Страна	Отраслевая структура ВВП, %		
	Сельское хоз-во	Промышленность	Сфера услуг
Мали	45	17	38
Австралия	4	26	70

Страна	Общий объем экспорта, млрд долл.	Объем сельскохозяйственного экспорта, млрд долл.
Мали	0,3	0,24
Австралия	154	5

5. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ЭКОЛОГИЯ

По данному разделу в ЕГЭ проверяются:

знания

- об основных видах природных ресурсов;
- об особенностях и масштабах использования и размещения природных ресурсов, обеспеченности ими отдельных регионов и стран мира (в том числе и России);
- об основных видах природопользования;
- об основных источниках и видах загрязнений окружающей среды;
- о причинах возникновения негативных изменений;
- о мерах по охране окружающей среды и путях решения экологических проблем.

умения

- рассчитывать ресурсообеспеченность отдельными природными ресурсами регионов и стран мира;
- оценивать экологическую ситуацию в различных регионах мира и России;
- анализировать причины негативных изменений окружающей среды и предлагать пути решения возникших проблем.

5.1.ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

Часть 1

A1. К рудным полезным ископаемым относятся

- | | |
|------------------|-----------|
| 1) молибденит | 3) уголь |
| 2) каменная соль | 4) мрамор |

A2. К обрабатываемым землям относятся

- | | |
|-------------|-----------|
| 1) пастбища | 3) болота |
| 2) леса | 4) пашни |

А3. Какие природные ресурсы относятся к категории исчерпаемых невозобновимых?

- | | |
|------------------------|------------------|
| 1) гидроэнергетические | 3) климатические |
| 2) рыбные | 4) рудные |

А4. К возобновляемым природным ресурсам относят

- 1) биологические ресурсы
- 2) энергию приливов
- 3) минеральные ресурсы
- 4) солнечную энергию

А5. К неисчерпаемым природным ресурсам относят

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1) энергию ветра | 3) минеральные ресурсы |
| 2) охотничьи ресурсы | 4) почвенные ресурсы |

А6. К невозобновимым природным ресурсам относят

- 1) рыбные ресурсы
- 2) минеральные ресурсы
- 3) почвенные ресурсы
- 4) ядерную энергию

А7. Какие природные ресурсы относятся к категории исчерпаемых возобновимых?

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) минеральные | 3) геотермальные |
| 2) климатические | 4) лесные |

А8. Какое утверждение о видах природных ресурсов верно?

- 1) Геотермальная энергия — исчерпаемый природный ресурс.
- 2) Уголь — возобновимый природный ресурс.
- 3) Энергия приливов — возобновимый природный ресурс.
- 4) Энергия Солнца — неисчерпаемый природный ресурс.

Часть 2

В1. Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом, к которому он относится.

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

- 1) ядерная энергия
- 2) лесные
- 3) биологические
- 4) руды металлов

ВИДЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

- А) неисчерпаемые
- Б) истощаемые возобновимые
- В) истощаемые невозобновимые

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

В2. Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом, к которому он относится.

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

- 1) гидроэнергетические
- 2) геотермальная энергия
- 3) почвенные
- 4) минеральные

ВИДЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

- А) неисчерпаемые
- Б) истощаемые возобновимые
- В) истощаемые невозобновимые

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

В3. Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом, к которому он относится.

**ПРИРОДНЫЕ
РЕСУРСЫ**

- 1) энергия течений
- 2) солнечная энергия
- 3) охотничьи
- 4) почвенные

**ВИД ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ**

- А) неисчерпаемые
- Б) исчерпаемые возобновимые
- В) исчерпаемые невозобновимые

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

В4. Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом, к которому они относятся.

**ПРИРОДНЫЕ
РЕСУРСЫ**

- 1) энергия приливов
- 2) энергия ветра
- 3) лесные
- 4) минеральные

**ВИДЫ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ**

- А) неисчерпаемые
- Б) исчерпаемые возобновимые
- В) исчерпаемые невозобновимые

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

В5. Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом, к которому они относятся.

**ПРИРОДНЫЕ
РЕСУРСЫ**

- 1) биологические
- 2) гидротермальная энергия
- 3) минеральные
- 4) почвенные

**ВИДЫ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ**

- А) неисчерпаемые
- Б) исчерпаемые возобновимые
- В) исчерпаемые невозобновимые

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

5.2. РАЗМЕЩЕНИЕ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ. РЕСУРСОБЕСПЕЧЕННОСТЬ

Часть 1

A1. Месторождения каких из перечисленных полезных ископаемых приурочены к щитам древних платформ?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1) нефти | 3) калийных солей |
| 2) железных руд | 4) угля |

A2. Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными запасами нефти в мире?

- | | |
|----------------------|-------------|
| 1) Япония | 3) Норвегия |
| 2) Саудовская Аравия | 4) Бразилия |

A3. Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными подтвержденными запасами природного газа в мире?

- | | |
|------------|--------------|
| 1) Украина | 3) Австралия |
| 2) Россия | 4) Канада |

- A4.** Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными разведанными запасами каменных углей в мире?
- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Япония | 3) Аргентина |
| 2) США | 4) Иран |
- A5.** Каменноугольный бассейн «Боуэн» расположен в
- | | |
|-------------------|--------------|
| 1) Великобритании | 3) Австралии |
| 2) Бразилии | 4) Танзании |
- A6.** Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными подтвержденными запасами железной руды в мире?
- | | |
|-----------|-----------|
| 1) Канада | 3) Индия |
| 2) Россия | 4) Польша |
- A7.** Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными общими запасами бокситов в мире?
- | | |
|-----------|---------------|
| 1) Китай | 3) Канада |
| 2) Гвинея | 4) Нидерланды |
- A8.** 39% мировых запасов медных руд сосредоточены в
- | | |
|-----------|-----------|
| 1) России | 3) Японии |
| 2) Чили | 4) Индии |
- A9.** Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными подтвержденными запасами никелевых руд в мире?
- | | |
|--------------|----------|
| 1) Австралия | 3) США |
| 2) Индия | 4) Китай |
- A10.** Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными запасами цинковых руд в мире?
- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Мексика | 3) Бразилия |
| 2) Австралия | 4) Индия |
- A11.** Наиболее крупные месторождения оловянных руд находятся в
- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1) Северной Африке | 3) Западной Европе |
| 2) Юго-Восточной Азии | 4) Юго-Западной Азии |

A12. Какая из перечисленных стран обладает наиболее крупными подтвержденными запасами серебра в мире?

- | | |
|-------------|-----------------|
| 1) Австрия | 3) Туркменистан |
| 2) Бразилия | 4) Польша |

A13. К странам—лидерам по запасам золота относится

- | | |
|------------|----------|
| 1) Чад | 3) Индия |
| 2) Мексика | 4) ЮАР |

A14. Месторождения каких полезных ископаемых обозначены на карте Африки условным знаком *?



- | |
|--------------------|
| 1) каменного угля |
| 2) природного газа |
| 3) медных руд |
| 4) железных руд |

A15. На шельфе какого из перечисленных морей располагаются крупные запасы нефти?

- | | |
|----------------|---------------|
| 1) Баренцева | 3) Черного |
| 2) Балтийского | 4) Чукотского |

A16. Одно из крупнейших российских месторождений природного газа — это

- | | |
|---------------|----------------|
| 1) Абаканское | 3) Уренгойское |
| 2) Усинское | 4) Эльтонское |

A17. Какой из перечисленных регионов России обладает наибольшими запасами железных руд?

- | |
|---------------------------|
| 1) Дальний Восток |
| 2) Европейский Север |
| 3) Центральное Черноземье |
| 4) Восточная Сибирь |

A18. Какой из субъектов России обладает наибольшими запасами железных руд?

- 1) Белгородская область
- 2) Иркутская область
- 3) Республика Саха
- 4) Мурманская область

A19. Разведанные запасы марганца России сосредоточены в основном

- 1) на юге европейской части России
- 2) на Дальнем Востоке
- 3) в Западной Сибири
- 4) в Восточной Сибири

A20. Наиболее крупные запасы меди в России сосредоточены

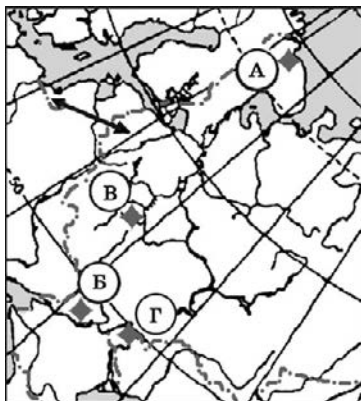
- 1) на юге европейской части России
- 2) в Восточной Сибири
- 3) на Урале
- 4) в Западной Сибири

A21. Крупнейшее в России месторождение калийных солей — это

- | | |
|------------------|---------------|
| 1) Верхнекамское | 3) Удоканское |
| 2) Тырныаузское | 4) Ямбургское |

A22. Какой буквой на карте Европейской части России обозначено месторождение поваренной соли?

- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г



A23. Какой из перечисленных регионов мира лидирует по запасам пресной воды на душу населения?

- 1) Зарубежная Европа
- 2) Зарубежная Азия
- 3) Австралия и Океания
- 4) Тропическая Африка

A24. В какой из перечисленных стран обеспеченность ресурсами полного речного стока на душу населения больше?

- | | |
|-----------|-------------|
| 1) ЮАР | 3) Канада |
| 2) Польша | 4) Бразилия |

Часть 2

B1. Какие три из перечисленных стран обладают наибольшими общими запасам железных руд в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Россия | 4) Украина |
| 2) Малайзия | 5) ДР Конго |
| 3) Бразилия | 6) Чили |

--	--	--

B2. Какие три из перечисленных стран обладают наибольшими подтвержденными запасами бокситов в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------------|-------------|
| 1) Гвинея | 4) Бразилия |
| 2) Новая Зеландия | 5) Египет |
| 3) Ямайка | 6) Чили |

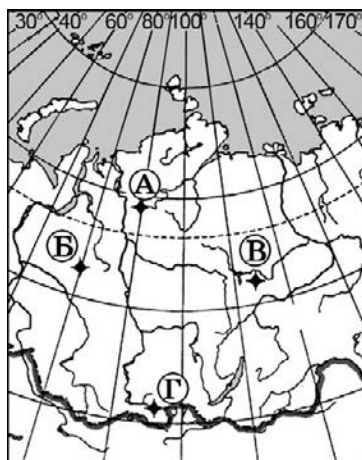
--	--	--

В3. Какие три из перечисленных стран обладают наиболее крупными запасами алмазов в мире? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) ЮАР | 4) Ботсвана |
| 2) Китай | 5) Казахстан |
| 3) ДР Конго | 6) Алжир |

--	--	--

В4. Установите соответствие между полезными ископаемыми и буквами, которыми на карте России обозначены их месторождения.



**ПОЛЕЗНЫЕ
ИСКОПАЕМЫЕ**

- 1) никелевые руды
- 2) алмазы
- 3) нефть и газ

МЕСТОРОЖДЕНИЕ

- | |
|------|
| А) А |
| Б) Б |
| В) В |
| Г) Г |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В5. Используя данные из приведенной ниже таблицы, сравните обеспеченность стран природным газом. Расположите страны в порядке уменьшения показателя ресурсообеспеченности.

Страна	Доказанные запасы природного газа, млрд м ³	Добыча природного газа, млрд м ³
А) Нидерланды	1415	77,67
Б) Израиль	36,1	0,82
В) ОАЭ	6067	69,5

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

1	2	3

В6. Используя данные из приведенной ниже таблицы, сравните обеспеченность стран ресурсами пресной воды. Расположите страны в порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности.

Страна	Ресурсы пресной воды, км ³	Численность населения, млн чел.
А) Канада	2900	33,0
Б) Индия	2085	1149,0
В) Венесуэла	1320	28,0

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

1	2	3

В7. Используя данные из приведенной ниже таблицы, сравните обеспеченность стран лесными ресурсами. Расположите страны в порядке уменьшения показателя ресурсообеспеченности.

Страна	Размеры лесной площади, млн га	Численность населения, млн чел.
А) Австралия	145,0	19,7
Б) Канада	494,0	32,2
В) Боливия	58,0	10,0

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.

1	2	3

5.3. ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Часть 1

A1. Моря какого океана в наибольшей степени подвержены радиоактивному загрязнению?

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| 1) Тихого | 3) Северного Ледовитого |
| 2) Атлантического | 4) Индийского |

A2. Главной причиной сокращения площади лесов в мире является

- 1) глобальное потепление климата
- 2) хозяйственная деятельность человека
- 3) снижение почвенного плодородия
- 4) уничтожение озонового слоя атмосферы

A3. С увеличением концентрации какого газа в атмосфере связан парниковый эффект?

- | | |
|----------------|-------------|
| 1) углекислого | 3) угарного |
| 2) сернистого | 4) пропана |

А4. К образованию кислот в атмосфере и выпадению кислотных дождей ведет

- 1) сжигание нефти, газа, угля
- 2) внесение удобрений в почву
- 3) сброс загрязненных вод в реки
- 4) создание свалок бытового мусора

А5. Смог образуется в центрах

- 1) легкой промышленности
- 2) черной металлургии
- 3) судостроения
- 4) гидроэнергетики

А6. В каком из перечисленных городов уровень загрязнения атмосферного воздуха больше?

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1) Белозерск | 3) Тольятти |
| 2) Екатеринбург | 4) Усть-Илимск |

А7. Какой из перечисленных видов топлива, используемых на ТЭС, является наиболее «экологически чистым»?

- | | |
|------------------|----------------|
| 1) природный газ | 3) бурый уголь |
| 2) древесина | 4) мазут |

А8. Какая из перечисленных мер является одним из самых эффективных способов защиты вод от промышленных загрязнений?

- 1) Строительство очистных сооружений.
- 2) Введение штрафных санкций.
- 3) Введение налогов за использование водных ресурсов.
- 4) Перевод предприятий на замкнутый водооборот.

A9. Какая из перечисленных мер в большей степени способствует охране природы?

- 1) Строительство оросительных каналов.
- 2) Переход с эфирного телевидения на кабельное.
- 3) Осушение болот.
- 4) Перевод ТЭС на газ.

A10. Какое утверждение верно?

- 1) Природный газ менее экологичное топливо для ТЭС, чем дизельное топливо.
- 2) Добыча углей открытым способом приводит к повышению уровня грунтовых вод.
- 3) Восстановление нарушенных в результате добычи нефти природных комплексов быстрее всего происходит в тундре.
- 4) Использование в сельском хозяйстве тяжелой техники приводит к снижению плодородия почв.

A11. Какое из перечисленных мероприятий способствует охране природы?

- А. Создание каскада ГЭС на реках.
- Б. Широкое применение автотранспорта на электрической тяге.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A12. Какое из перечисленных мероприятий способствует охране природы?

- А. Перевод ТЭС с газа на дизельное топливо.
- Б. Более широкое развитие транспорта на электрической тяге.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A13. Какое из следующих мероприятий способствует охране атмосферы от загрязнений?

- А. Установка пыле- и газоулавливающих устройств на предприятиях.
- Б. Более широкое развитие транспорта на электрической тяге.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A14. Какое из перечисленных мероприятий способствует охране природы?

- А. Перевод ТЭС с мазута на газ.
- Б. Развитие экстенсивного земледелия в лесной зоне.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A15. Какая экологическая проблема наиболее остро проявляется в Северном Прикаспии?

- 1) оврагообразование
- 2) нарушение земель горными разработками
- 3) опустынивание
- 4) загрязнение атмосферы предприятиями черной металлургии

A16. Примером негативного воздействия на состояние окружающей среды является

- 1) рекультивация терриконов
- 2) добыча полезных ископаемых открытым способом
- 3) создание лесополос
- 4) создание замкнутого цикла переработки воды

A17. Примером негативного воздействия на состояние окружающей среды является

- 1) рекультивация терриконов
- 2) проведение ядерных испытаний в густозаселенной зоне
- 3) создание лесополос
- 4) использование в качестве автомобильного топлива газа

A18. Примером рационального природопользования является

- 1) разработка новых месторождений полезных ископаемых
- 2) перевод ТЭС с газа на уголь
- 3) вторичная переработка сырья
- 4) молевой сплав леса по крупным рекам

A19. Примером рационального природопользования является

- 1) создание терриконов
- 2) перевод ТЭС с газа на бурый уголь
- 3) создание лесополос
- 4) молевой сплав леса по крупным рекам

A20. Примером негативного воздействия на состояние окружающей среды является

- 1) создание терриконов
- 2) перевод ГЭС с мазута на газ
- 3) создание лесополос
- 4) использование замкнутого цикла переработки воды

A21. Какой из перечисленных видов хозяйственной деятельности человека положительно влияет на изменения в природной среде?

- 1) осушение болот
- 2) облесение балок и оврагов
- 3) создание системы оросительных каналов
- 4) повсеместная вырубка леса

A22. Где в России расположен Баргузинский заповедник?

- 1) на Кавказе
- 2) на Камчатке
- 3) в Нижнем Поволжье
- 4) в Забайкалье

5.4. АНАЛИЗ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

Часть 3

- C1.** Почему восточные склоны Урала менее обеспечены водными ресурсами, чем западные?
- C2.** Почему воды Каспийского моря более загрязнены, чем воды моря Лаптевых?
- C3.** Почему для территории Ставропольской возвышенности, несмотря на малое количество осадков, характерна водная эрозия почв?

6. РЕГИОНЫ И СТРАНЫ МИРА

По данному разделу в ЕГЭ проверяются:

знания

- об этапах формирования современной политической карты мира;
- о положении важнейших стран на политической карте;
- столиц крупных стран мира;
- об основных типах стран по уровню социально-экономического развития, формам правления, административно-территориальному устройству; об особенностях природы, населения и хозяйства крупных стран мира.

умения

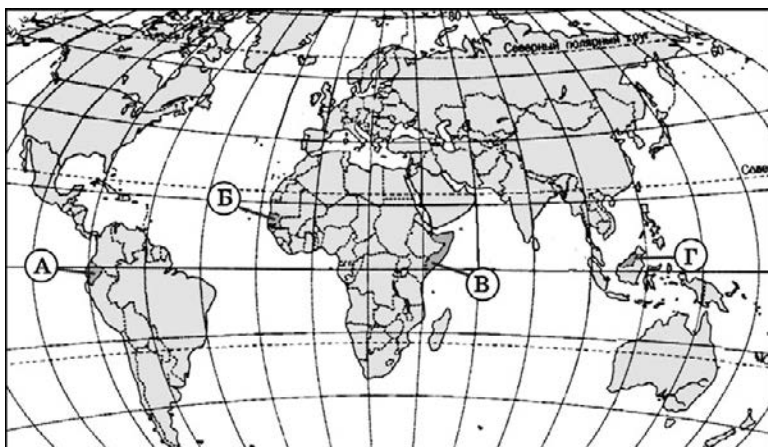
- определять на карте местоположения ведущих стран мира;
- сравнивать страны по основным показателям социально-экономического развития;
- выявлять характерные особенности природы, населения, хозяйства крупных стран мира;
- определять страну по ее краткому описанию.

6.1. СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА МИРА. МНОГООБРАЗИЕ СТРАН СОВРЕМЕННОГО МИРА. ИХ ОСНОВНЫЕ ТИПЫ

Часть 1

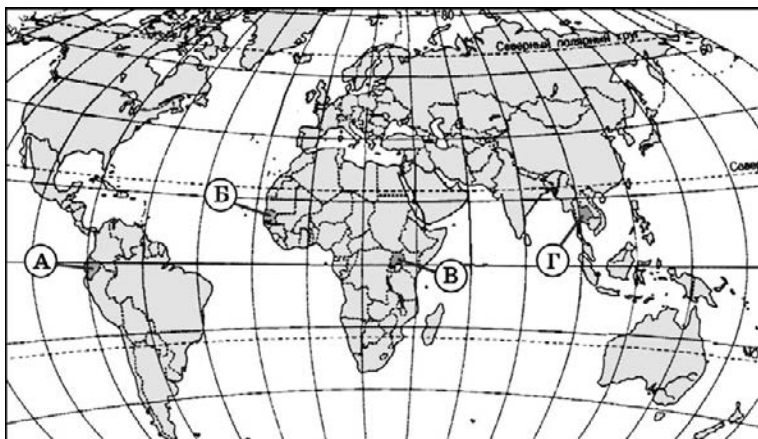
- A1.** Какое из перечисленных государств расположено в Азии?
- | | |
|----------|-------------|
| 1) Ливан | 3) Албания |
| 2) Алжир | 4) Парагвай |
- A2.** Какое из перечисленных государств расположено в Южной Америке?
- | | |
|------------|-----------|
| 1) Таиланд | 3) Монако |
| 2) Боливия | 4) Непал |
- A3.** Какое из перечисленных государств расположено в Европе?
- | | |
|----------------|-----------|
| 1) Свазиленд | 3) Гайана |
| 2) Лихтенштейн | 4) Мьянма |
- A4.** Какое из перечисленных государств расположено в Евразии?
- | | |
|------------|------------|
| 1) Тунис | 3) Перу |
| 2) Таиланд | 4) Намибия |
- A5.** Какое из перечисленных государств расположено в Африке?
- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Парагвай | 3) Чад |
| 2) Андорра | 4) Пакистан |
- A6.** Государство Намибия расположено в
- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1) Южной Африке | 3) Южной Азии |
| 2) Южной Америке | 4) Юго-Восточной Азии |
- A7.** Государство Парагвай расположено в
- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1) Южной Африке | 3) Южной Азии |
| 2) Южной Америке | 4) Юго-Восточной Азии |

A8. Какой буквой на политической карте мира обозначено государство Эквадор?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A9. Какой буквой на политической карте мира обозначено государство Таиланд?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A10. Какой из перечисленных городов является столицей Чехии?

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Варшава | 3) Братислава |
| 2) Стокгольм | 4) Прага |

A11. Какой из перечисленных городов является столицей Перу?

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Луанда | 3) Катманду |
| 2) Джакарта | 4) Лима |

A12. Какой из перечисленных городов является столицей крупнейшей по численности населения страны мира?

- | | |
|----------|--------------|
| 1) Пекин | 3) Москва |
| 2) Дели | 4) Вашингтон |

A13. Какое из перечисленных государств в прошлом было колонией Португалии?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Мозамбик | 3) Лаос |
| 2) Мьянма | 4) Шри-Ланка |

A14. Какое из перечисленных государств в прошлом было колонией Франции?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Мозамбик | 3) Лаос |
| 2) Мьянма | 4) Индонезия |

A15. Какое из перечисленных государств в прошлом было колонией Великобритании?

- | | |
|-----------|----------|
| 1) Тунис | 3) Лаос |
| 2) Мьянма | 4) Алжир |

Часть 2

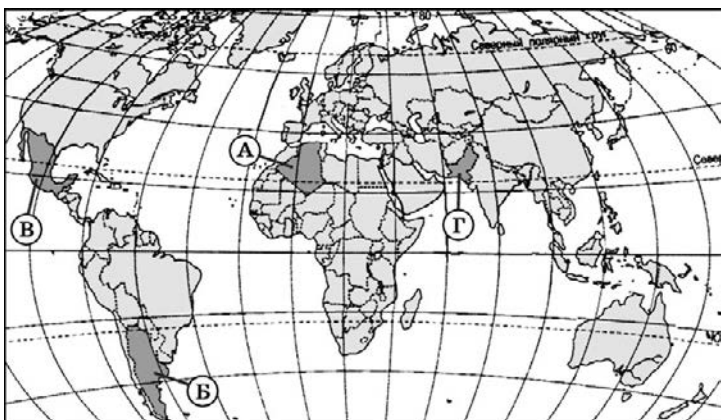
B1. Установите соответствие «материк — страна, которая на нем расположена».

- | | |
|------------------|---------------|
| МАТЕРИК | СТРАНА |
| 1) Африка | А) Мексика |
| 2) Южная Америка | Б) Марокко |
| 3) Евразия | В) Непал |
| | Г) Чили |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Установите соответствие между страной и буквой, которой она обозначена на политической карте мира.



СТРАНА

БУКВА

- 1) Мексика
- 2) Аргентина
- 3) Пакистан

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Установите соответствие между страной и буквой, которой она обозначена на фрагменте карты Европы.

СТРАНА

БУКВА

- 1) Белоруссия
- 2) Польша
- 3) Украина

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г



Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В4. Установите соответствие между страной и буквой, которой она обозначена на карте Южной Америки.

СТРАНА	БУКВА
1) Аргентина	А) А
2) Бразилия	Б) Б
3) Перу	В) В
	Г) Г

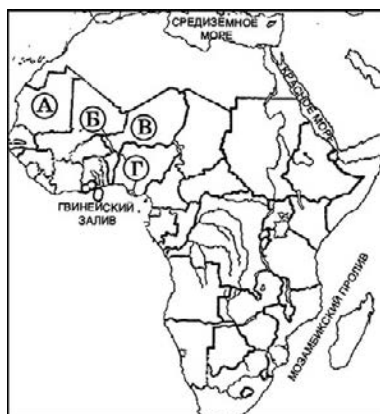


Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В5. Установите соответствие между страной и буквой, которой она обозначена на карте Африки.

СТРАНА	БУКВА
1) Мали	А) А
2) Мавритания	Б) Б
3) Нигерия	В) В
	Г) Г



Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В6. Установите соответствие между страной и буквой, которой она обозначена на карте Евразии.

СТРАНА

БУКВА

1) Китай

А) А

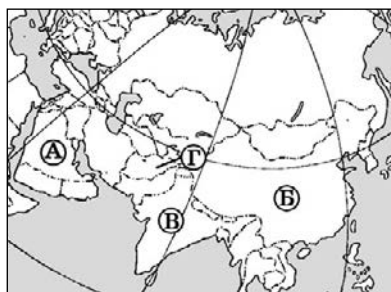
2) Индия

Б) Б

3) Афганистан

В) В

Г) Г



Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В7. Какая страна обозначена на картосхеме буквой А?



Ответ: _____ .

В8. Какая страна выделена на фрагменте карты мира цветом?



Ответ: _____ .

В9. Какая страна выделена на фрагменте карты мира цветом?



Ответ: _____ .

В10. Какая страна выделена на карте мира цветом?



О т в е т: _____ .

В11. Установите соответствие между страной и ее столицей.

СТРАНА

СТОЛИЦА

1) Аргентина

А) Стокгольм

2) Египет

Б) Каир

3) Япония

В) Буэнос-Айрес

Г) Токио

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В12. Установите соответствие между страной и ее столицей.

СТРАНА

СТОЛИЦА

1) ЮАР

А) Претория

2) Турция

Б) Анкара

3) Польша

В) Мадрид

Г) Варшава

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В13. Установите соответствие между страной и ее столицей.

СТРАНА

- 1) Эфиопия
- 2) Канада
- 3) Дания

СТОЛИЦА

- А) Оттава
- Б) Осло
- В) Аддис-Абеба
- Г) Копенгаген

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В14. Установите соответствие между государством и страной-метрополией, колонией которой оно являлось в прошлом.

ГОСУДАРСТВО

- 1) Мозамбик
- 2) Шри-Ланка
- 3) Алжир

СТРАНА-МЕТРОПОЛИЯ

- А) Франция
- Б) Великобритания
- В) Португалия
- Г) Германия

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В15. Какие три из перечисленных стран в прошлом были колониями Португалии? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|-------------|---------|---------------|
| 1) Ангола | 3) Мали | 5) Кабо-Верде |
| 2) Мозамбик | 4) Чад | 6) Бруней |

--	--	--

В16. Какие три из перечисленных стран в прошлом были колониями Великобритании? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|------------|-------------|-----------|
| 1) Ливан | 3) Пакистан | 5) Сирия |
| 2) Марокко | 4) Малайзия | 6) Замбия |

--	--	--

В17. Какие три из перечисленных стран в прошлом были колониями Великобритании? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|------------|-------------|---------------|
| 1) Камерун | 3) Пакистан | 5) Мавритания |
| 2) Сомали | 4) Чад | 6) Гана |

--	--	--

В18. Какие три из перечисленных стран в прошлом были колониями Франции? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|-----------|---------------|-------------|
| 1) Замбия | 3) Нигерия | 5) Алжир |
| 2) Тунис | 4) Мадагаскар | 6) Малайзия |

--	--	--

В19. Какие три из перечисленных стран в прошлом были колониями Франции? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|----------|-------------|-------------|
| 1) Сирия | 3) Сингапур | 5) Камбоджа |
| 2) Ливан | 4) Кения | 6) Кения |

--	--	--

6.2. ТИПЫ СТРАН, ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОЙ, ФОРМЫ ПРАВЛЕНИЯ И АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО УСТРОЙСТВА СТРАН МИРА

Часть 1

- A1.** К новым индустриальным странам относится
- | | |
|------------|---------------------|
| 1) Чад | 3) Новая Зеландия |
| 2) Боливия | 4) Республика Корея |
- A2.** Какая из перечисленных стран относится к группе нефтеэкспортирующих?
- | | |
|-------------|------------|
| 1) Сингапур | 3) Индия |
| 2) Иран | 4) Таиланд |
- A3.** Какая из перечисленных стран входит в состав стран «Большой восьмерки»?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Индия | 3) Канада |
| 2) Бразилия | 4) Австралия |
- A4.** Какое из перечисленных государств по форме административно-территориального устройства является унитарным?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Германия | 3) Австралия |
| 2) Франция | 4) ЮАР |
- A5.** Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?
- | | |
|------------|---------------|
| 1) Марокко | 3) Португалия |
| 2) Турция | 4) Индия |
- A6.** Какое из перечисленных государств по форме правления является монархией?
- | | |
|--------------|-----------|
| 1) Финляндия | 3) Греция |
| 2) Швейцария | 4) Швеция |

A7. Какое из перечисленных государств по форме правления является абсолютной монархией?

- | | |
|-------------------|------------|
| 1) Великобритания | 3) Япония |
| 2) Оман | 4) Марокко |

A8. Какое из перечисленных государств по форме правления является конституционной монархией?

- | | |
|----------------------|------------|
| 1) Саудовская Аравия | 3) Ватикан |
| 2) Оман | 4) Марокко |

A9. Какое из перечисленных государств по форме правления является республикой?

- | | |
|---------------|-------------|
| 1) Португалия | 3) Таиланд |
| 2) Кувейт | 4) Норвегия |

A10. Какое из перечисленных государств по форме правления является республикой?

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Свазиленд | 3) Люксембург |
| 2) Иордания | 4) Турция |

A11. Какое из перечисленных государств является королевством?

- | | |
|------------|----------------|
| 1) Оман | 3) Лихтенштейн |
| 2) Бельгия | 4) Катар |

A12. Какое из перечисленных государств является княжеством?

- | | |
|------------|-----------|
| 1) Испания | 3) Кувейт |
| 2) Андорра | 4) Бруней |

A13. Какое из перечисленных государств является султанатом?

- | | |
|------------|------------|
| 1) Таиланд | 3) Катар |
| 2) Оман | 4) Марокко |

A14. Какое из перечисленных государств по форме административно-территориального устройства является унитарным?

- 1) Бельгия
- 2) Монголия
- 3) Пакистан
- 4) Малайзия

A15. Какое из перечисленных государств по форме административно-территориального устройства является федерацией?

- 1) Алжир
- 2) Венесуэла
- 3) Оман
- 4) Польша

Часть 2

B1. Установите соответствие между каждым из типов стран и страной, которая к нему относится.

ТИПЫ СТРАН

- 1) новые индустриальные страны
- 2) нефтеэкспортирующие страны
- 3) страны «переселенческого типа»

СТРАНА

- А) Австралийский Союз
- Б) Малайзия
- В) Катар
- Д) ДР Конго

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Установите соответствие между каждым из типов стран и страной, которая к нему относится.

ТИПЫ СТРАН**СТРАНА**

- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| 1) нефтеэкспортирующие страны | А) Кувейт |
| 2) ключевые развивающиеся страны | Б) ЮАР |
| 3) страны «переселенческого типа» | В) Индия |
| | Д) Германия |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

6.3. КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЕВРОПЫ, АЗИИ, СЕВЕРНОЙ И ЮЖНОЙ АМЕРИКИ, АВСТРАЛИИ

Часть 1

A1. Что из перечисленного является характерной особенностью населения большинства стран Северной Европы?

- 1) высокий естественный прирост
- 2) преобладание мужчин в половой структуре населения
- 3) средняя ожидаемая продолжительность жизни более 75 лет
- 4) большинство верующего населения исповедует православие

A2. Что из перечисленного является характерной особенностью населения большинства стран Латинской Америки?

- 1) отрицательный естественный прирост
- 2) преобладание горожан в общей численности населения
- 3) средняя продолжительность жизни менее 50 лет
- 4) большинство верующего населения исповедует ислам

А3. Какое утверждение о Северной Африке является верным?

- 1) В большинстве стран этого региона отрицательный естественный прирост населения.
- 2) Заселенность территории внутренних районов региона больше, чем прибрежных.
- 3) В большинстве стран региона один из государственных языков — немецкий.
- 4) Религия большинства верующих — ислам.

А4. Какое утверждение о хозяйстве стран Латинской Америки является верным?

- 1) Крупные промышленные центры и транспортные узлы сосредоточены в основном во внутренних районах страны.
- 2) В промышленности большинства стран наиболее развиты обрабатывающие, наукоемкие отрасли.
- 3) Трубопроводный транспорт — наиболее высокоразвитый вид транспорта в регионе.
- 4) В структуре экспорта большинства стран преобладает минеральное сырье и сельскохозяйственная продукция.

6.4. ОСОБЕННОСТИ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ, ПРИРОДЫ, НАСЕЛЕНИЯ И ХОЗЯЙСТВА ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН МИРА

Часть 1

А1. Какое утверждение о Швеции является верным?

- 1) По форме правления является республикой.
- 2) Естественный прирост населения близок к нулю.
- 3) Черная металлургия развивается с использованием только привозного железорудного сырья.
- 4) Растениеводство — ведущая отрасль сельского хозяйства.

А2. Какое утверждение о хозяйстве Швеции является верным?

- 1) В структуре сельского хозяйства животноводство преобладает над растениеводством.
- 2) Ведущей отраслью хозяйства является горнодобывающая.
- 3) Большая доля электроэнергии в стране вырабатывается на АЭС.
- 4) Основной вид транспорта, используемый в международных перевозках, — железнодорожный.

А3. Какое утверждение о Финляндии является верным?

- 1) По форме правления является монархией.
- 2) На территории страны находятся крупные месторождения природного газа и нефти.
- 3) Отрасль специализации — лесная и деревообрабатывающая промышленность.
- 4) В структуре экспорта преобладает сельскохозяйственная продукция.

А4. Какое утверждение об Украине является верным?

- 1) Религия большинства верующего населения — христианство.
- 2) Значительная часть территории находится в субтропическом поясе.
- 3) Обеспечена собственными запасами нефти и природного газа.
- 4) В общей структуре населения преобладают сельские жители.

А5. Какое утверждение о Казахстане является верным?

- 1) Столица расположена на побережье моря.
- 2) Богат каменным углем и рудами металлов.
- 3) Значительная часть территории располагается в степной зоне с черноземными почвами.
- 4) В структуре электроэнергетики преобладают гидроэлектростанции.

A6. Какое утверждение о Китае является верным?

- 1) Отсутствие городов-миллионеров.
- 2) Имеются крупные месторождения железных руд.
- 3) Господство на территории страны пассатов.
- 4) Средняя ожидаемая продолжительность жизни в стране менее 65 лет.

A7. Что характерно для природы Монголии?

- 1) суровые зимы и жаркое лето
- 2) низкие перепады температур в течение года
- 3) преобладание в рельефе низких равнин
- 4) высокое среднегодовое количество осадков

A8. Какое высказывание о Канаде является верным?

А. Территорию Канады населяют потомки французов и англичан.

Б. Столица Канады — Монреаль.

- 1) А — верно, Б — неверно
- 2) А и Б — неверно
- 3) А — неверно, Б — верно
- 4) А и Б верно

A9. Какое утверждение о населении Бразилии является верным?

- 1) Наибольшая часть населения размещена во внутренних районах страны.
- 2) Испанский язык — государственный язык в стране.
- 3) Естественный прирост в стране отрицательный.
- 4) Большинство населения составляют городские жители.

A10. Какое утверждение об Аргентине является верным?

- 1) Длительное время была колонией Португалии.
- 2) Уровень урбанизации превышает 70%.
- 3) Религия большинства верующего населения — буддизм.
- 4) Большая часть территории находится в тропическом поясе.

A11. Какое утверждение о Норвегии является верным?

- 1) В структуре сельского хозяйства животноводство преобладает над растениеводством.
- 2) По форме правления является республикой.
- 3) Бóльшая доля электроэнергии в стране вырабатывается на ТЭС.
- 4) Религия большинства верующего населения — ислам.

Часть 2

B1. Установите соответствие между страной и характерной для нее особенностью.

СТРАНА

ОСОБЕННОСТЬ

- 1) Норвегия
- 2) Франция
- 3) Нидерланды

- А) Реки этой горной страны обладают достаточным гидроэнергетическим потенциалом, чтобы в структуре энергетики преобладала доля ГЭС.
- Б) Половина территории этой страны лежит ниже уровня моря, и только на юге местность повышается до 30 метров и более.
- В) Страна занимает почти одну пятую часть территории Европейского союза.
- Г) Страна является одним из крупнейших в мире поставщиков на мировой рынок каменного угля.

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Установите соответствие между страной и характерной для нее особенностью.

СТРАНА	ОСОБЕННОСТЬ
1) Индия	А) Страна занимает одно из первых мест в мире по запасам и добыче алмазов, золота, платины.
2) Бразилия	Б) В быте населения страны находят отражение традиции и обычаи португальцев, индейцев и негров.
3) ЮАР	В) Основная религия населения этой страны — ислам.
	Г) Только 30% всего населения этой страны проживают в городах.

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Установите соответствие между страной и характерной для нее особенностью.

СТРАНА	ОСОБЕННОСТЬ
1) Франция	А) Основная религия населения страны — ислам.
2) Египет	Б) В структуре энергетики этой страны преобладают АЭС.
3) Испания	В) Глава государства — король.
	Г) Страна занимает одно из первых мест в мире по запасам и добыче железных руд.

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В4. Определите страну по ее краткому описанию.

Это одна из самых густонаселенных стран Европы. Половина ее территории лежит ниже уровня моря, и только на юге местность повышается до 30 метров и более. Береговая линия сформирована наносными дюнами. За ними идут некогда отвоеванные у моря земли, называемые польдерами и защищенные дюнами и дамбами от морских вод.

О т в е т: _____ .

В5. Определите страну по ее краткому описанию.

Эта страна омывается Тихим и Атлантическим океанами. Она является самой населенной из испаноговорящих стран. При этом в отдельных районах говорят на более чем 50 индейских диалектах. Население составляют более 95 млн человек, из которых примерно 10 млн человек проживают в столице. Юг страны — колыбель одной из величайших культур в истории человечества — майя.

О т в е т: _____ .

В6. Определите страну по ее краткому описанию.

Это полуостровное государство является родиной многих древних цивилизаций. Еще в древности оно была центром важных торговых маршрутов. До середины XX в. являлось колонией Британской империи. Получив независимость, достигло значительных успехов в экономическом развитии, но при этом примерно 25% населения живут ниже уровня бедности. Только около 30% населения страны — городские жители.

О т в е т: _____ .

В7. Определите страну по ее краткому описанию.

Эта экономически достаточно развитая страна. Расположена в Южном полушарии. Она является одной из крупных по площади территорий на материке, где

располагается. Ее недра богаты разнообразными полезными ископаемыми: алмазами, золотом, платиной, ураном, железными рудами и др. Ведущими отраслями ее специализации являются горнодобывающая промышленность, черная металлургия, машиностроение, химическая промышленность.

О т в е т: _____ .

В8. Определите страну по ее краткому описанию.

Это африканская страна, в прошлом колония Франции, расположена на морском побережье. Но несмотря на это, климат на большей ее части жаркий и сухой. Пустыня Сахара занимает 80% территории страны. По форме правления – это республика. Экономика страны базируется главным образом на добыче углеводородного сырья, имеются также значительные месторождения железа, цинка, свинца, меди, мышьяка, ртути, фосфатов. Кроме этого, в стране развито выращивание пшеницы, овса, а также фруктов, в частности цитрусовых, и овощей. Столица государства созвучна с названием страны.

О т в е т: _____ .

В9. Определите страну по ее краткому описанию.

Эта страна омывается водами Атлантического океана. Для нее характерен жаркий климат. Но режим осадков и типы климата разные. Речная сеть очень густая. По форме правления является конституционной республикой. Значительное влияние на культуру страны оказала Португалия, бывшая метрополия. По вероисповеданию большинство верующего населения — католики. Главные экспортные изделия включают авиационную технику, кофе, транспортные средства, сою, железную руду, апельсиновый сок, сталь, ткани, обувь, электроаппаратуру и сахар.

О т в е т: _____ .

7. ГЕОГРАФИЯ РОССИИ

В ЕГЭ по данному разделу проверяются:

знания

- об особенностях географического положения, размерах территории и границах России;
- о политико-административном устройстве, положении отдельных субъектов РФ на карте, столицах и административных центрах субъектов РФ;
- об основных особенностях геологического строения, особенностях рельефа, климата, размещении основных типов почв, особенностях компонентов природы отдельных природных зон, характерных представителей растительного и животного мира;
- положения на карте морей, рек и озер;
- о численности населения, воспроизводстве, географических различиях естественного движения;
- о миграциях и их географических особенностях;
- об особенностях размещения населения;
- об этническом составе и районах компактного проживания отдельных народов;
- о религиозном составе населения и ареалах распространения основных религий;
- об уровне урбанизации страны и отдельных ее территорий, крупных городах и городских агломерациях;
- об основных отраслях промышленности, сельского хозяйства и транспорта страны;
- о природе, населении и хозяйстве отдельных регионов России;
- о внешнеэкономических связях страны;

умения

- анализировать карту административно-территориального деления страны;
- читать физическую карту и карты компонентов природы, выявляя зависимость между тектоническим строением, рельефом и размещением основных групп полезных ископаемых, режимом, характером течения рек, рельефом и климатом;
- определять характерные особенности как населения России в целом, так и отдельных ее территорий; определять типы территориальной структуры хозяйства; группировать отрасли экономики по различным показателям; определять влияние особенностей природы на жизнь и хозяйственную деятельность людей.

7.1. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И ГРАНИЦЫ РОССИИ

Часть 1

- A1.** Крайней северной материковой точкой России является мыс
- | | |
|--------------|------------|
| 1) Канин Нос | 3) Дежнева |
| 2) Челюскин | 4) Флигели |
- A2.** Крайняя южная точка России расположена в горах
- | | |
|-----------------|--------------|
| 1) Алтая | 3) Кавказа |
| 2) Сихотэ-Алинь | 4) Тянь-Шаня |
- A3.** Протяженность территории России с севера на юг составляет примерно
- | | |
|--------------|------------|
| 1) 17 000 км | 3) 5000 км |
| 2) 10 000 км | 4) 2000 км |
- A4.** По какому из перечисленных проливов проходит морская граница между Россией и Японией?
- | | |
|---------------|----------------|
| 1) Керченский | 3) Берингов |
| 2) Лаперуза | 4) Вилькицкого |

- А5.** С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Германия | 3) Норвегия |
| 2) Армения | 4) Турция |
- А6.** Какие из перечисленных государств имеют сухопутную границу с Россией?
- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1) Эстония и Грузия | 3) Болгария и Молдавия |
| 2) Швеция и Армения | 4) Турция и Иран |
- А7.** На границе с каким из перечисленных государств расположена крайняя южная точка России?
- | | |
|-----------|----------------|
| 1) Китай | 3) Азербайджан |
| 2) Турция | 4) Армения |
- А8.** На границе с каким из перечисленных государств расположена крайняя западная точка России?
- | | |
|-------------|-----------|
| 1) Норвегия | 3) Турция |
| 2) Молдавия | 4) Польша |
- А9.** С каким из перечисленных государств Россия имеет самую большую по протяженности сухопутную границу?
- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Украина | 3) Монголия |
| 2) Казахстан | 4) Белоруссия |
- А10.** С каким из перечисленных государств Россия имеет самую короткую по протяженности сухопутную границу?
- | | |
|-----------|----------------|
| 1) КНДР | 3) Азербайджан |
| 2) Латвия | 4) Грузия |
- А11.** С каким из перечисленных государств Россия имеет только морскую границу?
- | | |
|---------------|-------------|
| 1) США | 3) Норвегия |
| 2) Белоруссия | 4) Китай |

A12. Какой из перечисленных регионов России отделен от основной территории нашего государства территориями других стран?

- 1) Калининградская область
- 2) Самарская область
- 3) Оренбургская область
- 4) Камчатская область

A13. Какой буквой на политико-административной карте России обозначена Республика Татарстан?



- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

A14. Какой буквой на политико-административной карте России обозначена Вологодская область?



- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

A15. Какой буквой на политико-административной карте России обозначен Красноярский край?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A16. Городами федерального подчинения являются

- 1) Москва и Санкт-Петербург
- 2) Екатеринбург и Самара
- 3) Новосибирск и Казань
- 4) Нижний Новгород и Пермь

A17. Какой из перечисленных городов является областным центром?

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Смоленск | 3) Якутск |
| 2) Сыктывкар | 4) Махачкала |

A18. Какой из перечисленных городов является краевым центром?

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Краснодар | 3) Курган |
| 2) Ижевск | 4) Кемерово |

A19. Какой из перечисленных городов является столицей республики?

- | | |
|-------------|--------------------|
| 1) Элиста | 3) Архангельск |
| 2) Мурманск | 4) Санкт-Петербург |

A20. Столицей какой республики является город Саранск?

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) Мордовия | 3) Чувашия |
| 2) Удмуртия | 4) Марий Эл |

Часть 2

B1. Установите соответствие между субъектом РФ и цифрой, которой он обозначен на политико-административной карте России.



СУБЪЕКТ

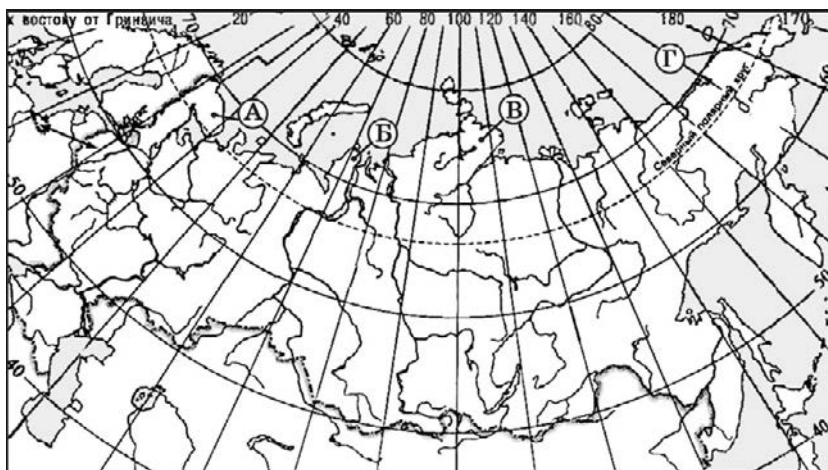
РАСПОЛОЖЕНИЕ
НА КАРТЕ

- | | |
|------------------------|------|
| 1) Республика Тыва | А) 1 |
| 2) Алтайский край | Б) 2 |
| 3) Саратовская область | В) 3 |
| | Г) 4 |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Установите соответствие между полуостровами и буквами, которыми они обозначены на карте России.



ПОЛУОСТРОВА

- 1) Чукотский
- 2) Кольский
- 3) Таймыр

БУКВЫ

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Какие три из перечисленных государств граничат с Россией по суше? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Болгария | 4) Япония |
| 2) Грузия | 5) Финляндия |
| 3) Турция | 6) Норвегия |

--	--	--

В4. С какими тремя из перечисленных стран граничит Россия? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|----------------|
| 1) Латвия | 4) Армения |
| 2) Монголия | 5) Азербайджан |
| 3) Швеция | 6) Молдавия |

--	--	--

В5. Какие три из перечисленных территорий России являются пограничными? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Курганская область
- 2) Республика Якутия
- 3) Новгородская область
- 4) Забайкальский край
- 5) Республика Алтай
- 6) Республика Хакасия

--	--	--

В6. Установите соответствие между республикой Российской Федерации и ее столицей.

- | РЕСПУБЛИКА | СТОЛИЦА |
|--------------|-----------------|
| 1) Татарстан | А) Элиста |
| 2) Карелия | Б) Махачкала |
| 3) Дагестан | В) Петрозаводск |
| | Г) Казань |

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В7. Установите соответствие между республикой Российской Федерации и ее столицей.

РЕСПУБЛИКА

СТОЛИЦА

1) Чувашия

А) Улан-Удэ

2) Калмыкия

Б) Ижевск

3) Бурятия

В) Элиста

Г) Чебоксары

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В8. Установите соответствие между субъектом Российской Федерации и его административным центром.

СУБЪЕКТ РФ

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ
ЦЕНТР

1) Ямало-Ненецкий
автономный округ

А) Владивосток

Б) Ижевск

2) Приморский край

В) Салехард

3) Чукотский
автономный округ

Г) Анадырь

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

7.2. ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И РЕЛЬЕФ РОССИИ

Часть 1

А1. Какая из перечисленных горных систем является наиболее древней?

1) Алтай

3) Срединный хребет

2) Уральские горы

4) Сихотэ-Алинь

А2. Какая из перечисленных горных систем является наиболее молодой?

- | | |
|-----------------|----------|
| 1) Сихотэ-Алинь | 3) Урал |
| 2) Кавказ | 4) Алтай |

А3. Какая из перечисленных территорий расположена в подвижном складчатом поясе?

- 1) Кольский полуостров
- 2) Полуостров Камчатка
- 3) Среднерусская возвышенность
- 4) Северные Увалы

А4. Какая горная вершина является самой высокой в России?

- | | |
|------------|-----------------|
| 1) Эльбрус | 3) Белуха |
| 2) Казбек | 4) Мунку-Сардык |

А5. Какая из перечисленных территорий России относится к районам проявления сильных землетрясений?

- | | |
|-------------------|------------------|
| 1) Чукотский п-ов | 3) Кольский п-ов |
| 2) о. Новая Земля | 4) о. Сахалин |

А6. Какая из перечисленных горных вершин выше?

- | | |
|---------------|----------------|
| 1) г. Победа | 3) г. Белуха |
| 2) г. Ледяная | 4) г. Народная |

Часть 2

В1. Какие три из перечисленных территорий относятся к областям кайнозойской складчатости? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|------------------------|------------------------|
| 1) острова Новая Земля | 4) Уральские горы |
| 2) Кольский полуостров | 5) полуостров Камчатка |
| 3) остров Сахалин | 6) горы Кавказа |

--	--	--

В2. Установите соответствие между горами и эпохами, в которые они были образованы.

ГОРЫ**ЭПОХА****ГОРООБРАЗОВАНИЯ**

- 1) Сихотэ-Алинь
- 2) Срединный хребет
(п-ов Камчатка)
- 3) Уральские

- А) герцинская
- Б) мезозойская
- В) каледонская
- Г) кайнозойская

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Какие три из перечисленных элементов рельефа расположены в пределах Западно-Сибирской равнины? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Кумо-Манычская впадина
- 2) Валдайская возвышенность
- 3) Северные Увалы
- 4) Барабинская низменность
- 5) Ишимская равнина
- 6) Васюганская низменность

--	--	--

7.3. КЛИМАТ РОССИИ**Часть 1**

А1. На территории какого из перечисленных городов России суммарная солнечная радиация больше?

- 1) Москва
- 2) Воронеж
- 3) Самара
- 4) Краснодар

- A2.** Какой буквой на карте России обозначена точка с самыми низкими температурами воздуха в январе?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г
- A3.** В каком из перечисленных регионов России зимы наиболее холодные?
- 1) Архангельская область 3) Приморский край
2) Якутия 4) Татарстан
- A4.** В каком из перечисленных городов России зимы наиболее холодные?
- 1) Челябинск 3) Чита
2) Санкт-Петербург 4) Владивосток
- A5.** В каком из перечисленных регионов России лето наиболее теплое?
- 1) Карелия 3) Владимирская область
2) Краснодарский край 4) Коми
- A6.** В каком из перечисленных городов России лето наиболее теплое?
- 1) Салехард 3) Мурманск
2) Санкт-Петербург 4) Владивосток

A7. В каком из перечисленных городов России выпадает наибольшее годовое количество атмосферных осадков?

- | | |
|----------------|----------------|
| 1) Якутск | 3) Чита |
| 2) Новосибирск | 4) Владивосток |

A8. В каком из перечисленных городов России выпадает наименьшее годовое количество атмосферных осадков?

- | | |
|----------------|--------------|
| 1) Калининград | 3) Пермь |
| 2) Москва | 4) Астрахань |

A9. Для какой из перечисленных территорий России характерна максимальная высота снежного покрова?

- 1) Черноморское побережье Кавказа
- 2) восточные склоны Урала
- 3) Кольский полуостров
- 4) южное побережье Новосибирских островов

A10. Зимние циклоны на территории России наиболее часто определяют погоду

- 1) северо-запада Русской равнины
- 2) юго-востока русской равнины
- 3) севера Западно-Сибирской равнины
- 4) юга Среднесибирского плоскогорья

A11. Какая из перечисленных территорий расположена в области резко континентального климата?

- 1) Республика Карелия
- 2) Республика Татарстан
- 3) Забайкальский край
- 4) Краснодарский край

A12. Какая из перечисленных территорий расположена в области муссонного климата?

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1) Республика Якутия | 3) Хабаровский край |
| 2) Республика Хакасия | 4) Красноярский край |

A13. Для какой из перечисленных территорий характерно сплошное распространение вечной мерзлоты?

- 1) остров Сахалин
- 2) Кольский полуостров
- 3) полуостров Таймыр
- 4) Курильские острова

Часть 2

B1. Установите соответствие между областью умеренного климатического пояса и территорией.

КЛИМАТИЧЕСКАЯ ОБЛАСТЬ

- 1) область резко континентального климата
- 2) область муссонного климата
- 3) область континентального климата

ТЕРРИТОРИЯ

- А) Алтай
- Б) Барабинская низменность
- В) Кольский п-ов

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

B2. Установите соответствие между территорией и климатическим поясом.

ТЕРРИТОРИЯ

- 1) Среднерусская возвышенность
- 2) о. Врангеля
- 3) п-ов Канин

КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПОЯС

- А) арктический
- Б) субарктический
- В) умеренный
- Г) субтропический

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

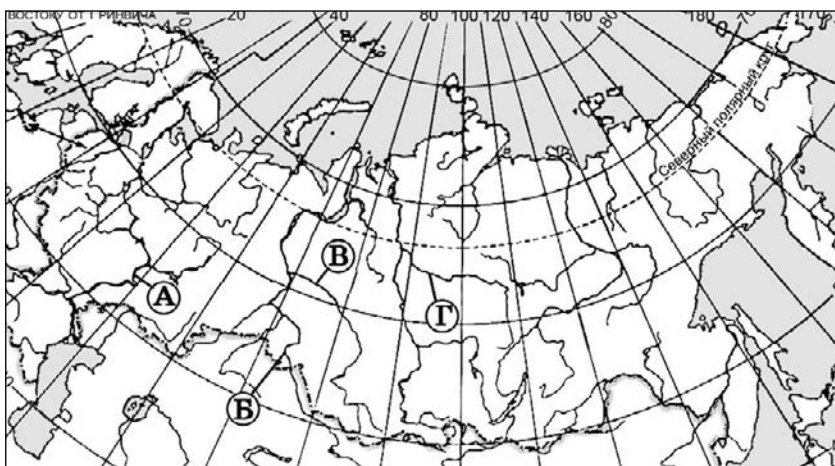
7.4. МОРЯ, РЕКИ И ОЗЕРА РОССИИ**Часть 1**

- A1.** Какое из морей, омывающих территорию России, является самым большим по площади акватории?
- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Карское | 3) Баренцево |
| 2) Берингово | 4) Охотское |
- A2.** К бассейну какого океана относятся моря Восточно-Сибирское и Карское?
- | | |
|-------------------------|---------------|
| 1) Атлантического | 3) Тихого |
| 2) Северного Ледовитого | 4) Индийского |
- A3.** К бассейну какого океана относятся моря Охотское и Японское?
- | | |
|-------------------------|---------------|
| 1) Атлантического | 3) Тихого |
| 2) Северного Ледовитого | 4) Индийского |
- A4.** К бассейну какого океана относятся моря Черное и Балтийское?
- | | |
|-------------------------|---------------|
| 1) Атлантического | 3) Тихого |
| 2) Северного Ледовитого | 4) Индийского |
- A5.** Какое из перечисленных морей России является самым мелководным?
- | | |
|-------------|--------------|
| 1) Азовское | 3) Чукотское |
| 2) Белое | 4) Берингово |
- A6.** Чукотское и Берингово моря соединяет пролив
- | | |
|--------------|----------------|
| 1) Берингов | 3) Вилькицкого |
| 2) Санникова | 4) Лонга |
- A7.** Какая из перечисленных рек относится к бассейну Тихого океана?
- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Енисей | 3) Мезень |
| 2) Амур | 4) Индигирка |

A8. Какая из перечисленных рек является самой многоводной в России?

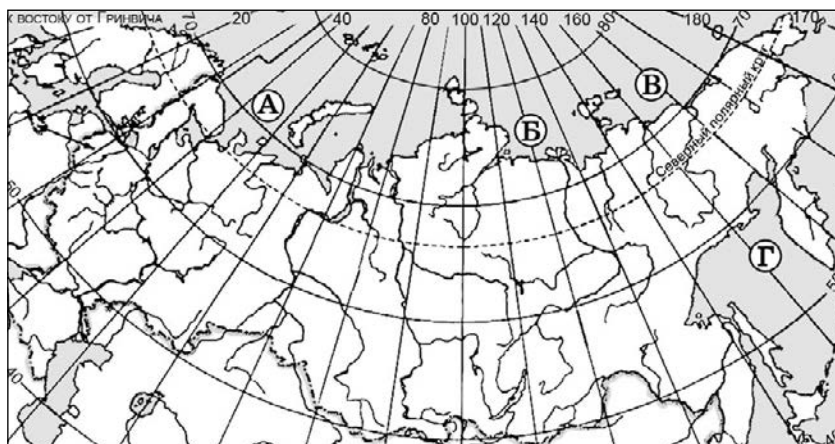
- | | |
|-----------|-----------|
| 1) Волга | 3) Печора |
| 2) Енисей | 4) Колыма |

A9. Какой буквой на карте России обозначена река Иртыш?



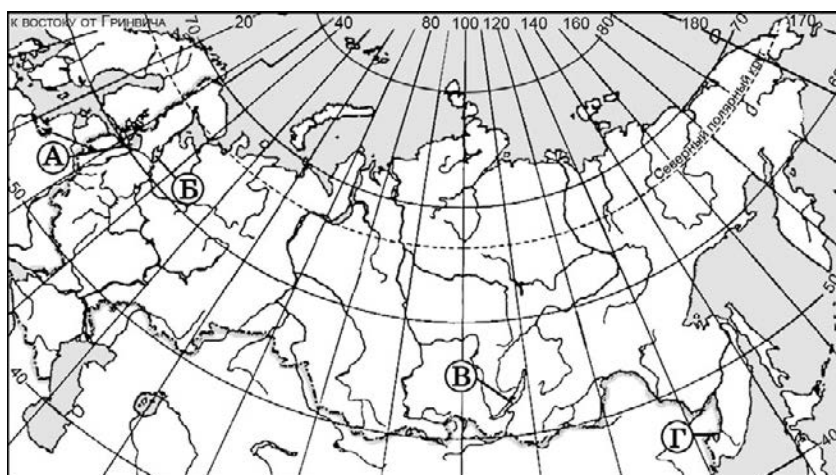
- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A10. Какой буквой на карте России обозначено Баренцево море?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A11. Какой буквой на карте России обозначено озеро Ханка?



1) А

2) Б

3) В

4) Г

Часть 2

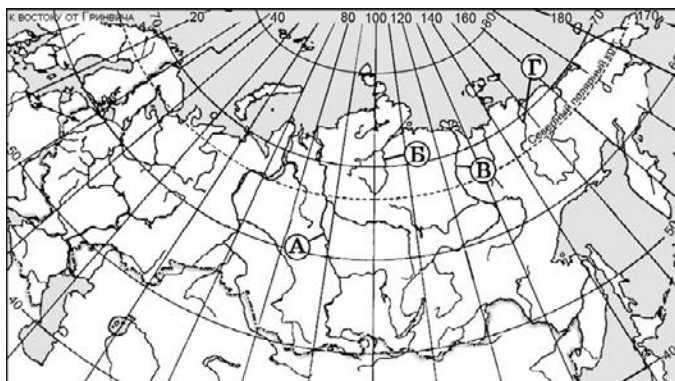
B1. Назовите крупную реку, которая протекает по территории Республики Татарстан и связывает республику с портами Каспийского моря.

Ответ: _____ .

B2. На берегу какой крупной реки расположена столица Республики Чувашия?

Ответ: _____ .

В3. Установите соответствие между рекой и буквой, которой она обозначена на карте.



РЕКА

- 1) Енисей
- 2) Лена
- 3) Индигирка

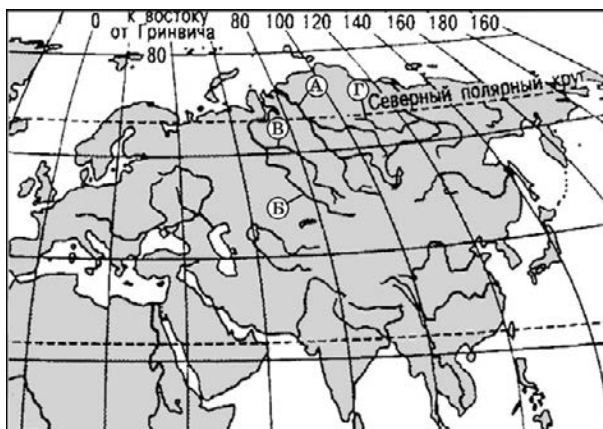
БУКВА

- А) А
- Б) Б
- В) В
- Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

В4. Установите соответствие между рекой и буквой, которой она обозначена на карте.



РЕКА

1) Иртыш

2) Обь

3) Вилуй

БУКВА

А) А

Б) Б

В) В

Г) Г

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

7.5. ПОЧВЫ И ПОЧВЕННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ**Часть 1**

A1. В пределах какой из перечисленных территорий распространены подзолистые почвы?

1) Прикаспийская низменность

2) Общий Сырт

3) Приволжская возвышенность

4) Северные Увалы

A2. Для какой из перечисленных территорий характерны наиболее плодородные почвы?

1) Тиманский кряж

2) Среднерусская возвышенность

3) Прикубанская низменность

4) Прикаспийская низменность

A3. Для какой из перечисленных территорий характерны наиболее плодородные почвы?

1) Республика Карелия

2) Ненецкий АО

3) Оренбургская область

4) Псковская область

Часть 2

В1. На каких трех из перечисленных территорий России преобладают тундрово-глеевые почвы? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) полуостров Ямал
- 2) Приленское плато
- 3) остров Сахалин
- 4) Северные Увалы
- 5) Северо-Сибирская низменность
- 6) остров Колгуев

--	--	--

В2. На каких трех из перечисленных территорий России преобладают подзолистые почвы? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Республика Калмыкия
- 2) Республика Карелия
- 3) Вологодская область
- 4) Ханты-Мансийский АО
- 5) Оренбургская область
- 6) Ненецкий АО

--	--	--

7.6. ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ

Часть 1

А1. В какой природной зоне расположена большая площадь Прикаспийской низменности?

- 1) тундры и лесотундры
- 2) полупустынь и пустынь
- 3) жестколистных лесов и кустарников
- 4) переменно-влажных лесов

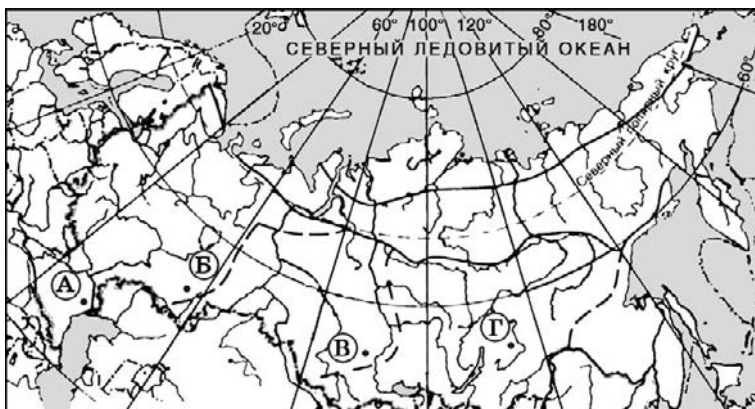
A2. Какая природная зона занимает большие площади Кольского полуострова?

- 1) тундры
- 2) тайги
- 3) смешанных лесов
- 4) переменно-влажных лесов

A3. Для какой природной зоны России характерны каштановые почвы?

- | | |
|-----------|--------------------|
| 1) тайги | 3) степей |
| 2) тундры | 4) смешанных лесов |

A4. Какой буквой на карте России обозначена точка, расположенная в пределах природной зоны полупустынь?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

A5. Группа студентов из Москвы занимается изучением степной растительности. Какой из перечисленных заповедников им необходимо посетить для изучения степной растительности?

- 1) Кандалакшский
- 2) Оренбургский
- 3) Путоранский
- 4) Кивач

Часть 2

- В1.** Определите природную зону России по ее описанию. Средняя температура июля — ниже $+10^{\circ}\text{C}$. Почвы имеют небольшую мощность и обычно переувлажнены. В растительном покрове преобладают многолетники, в том числе и вечнозеленые растения.

Ответ: _____ .

- В2.** Какие три из перечисленных природных зон встречаются на территории России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) широколиственных лесов
- 2) тайги
- 3) жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников
- 4) полупустынь и пустынь
- 5) саванн и редколесий
- 6) влажных вечнозеленых лесов

--	--	--

- В3.** Установите соответствие между природной зоной и территорией, большая часть которой расположена в пределах данной природной зоны.

**ПРИРОДНАЯ
ЗОНА**

**ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ
ПОЛОЖЕНИЕ**

- | | |
|---|--|
| 1) зона смешанных лесов
2) зона тайги
3) зона полупустынь | А) Прикаспийская низменность
Б) Мещерская низменность
В) Сибирские Увалы
Г) Яно-Индибирская низменность |
|---|--|

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

7.7. РАСТИТЕЛЬНЫЙ И ЖИВОТНЫЙ МИР РОССИИ

Часть 1

- A1.** Какая из перечисленных территорий России отличается наибольшим видовым разнообразием растительного мира?
- 1) Северный Кавказ
 - 2) Кольский п-ов
 - 3) о-ва Новая Земля
 - 4) Прикаспийская низменность
- A2.** Какие из перечисленных гор России отличаются наибольшим разнообразием растительности?
- 1) Кавказ
 - 2) Северные Увалы
 - 3) Хибины
 - 4) Бырранга
- A3.** Какая из перечисленных птиц в естественных условиях на территории России встречается только на Дальнем Востоке (в Амурской и Сахалинской областях, в Хабаровском и Приморском краях)?
- 1) утка-мандаринка
 - 2) кречет
 - 3) обыкновенная неясыть
 - 4) стерх
- A4.** Какое из перечисленных животных является типичным представителем природной зоны степей?
- 1) сайгак
 - 2) песец
 - 3) лемминг
 - 4) марал
- A5.** Какое из перечисленных растений является типичным представителем природной зоны степей?
- 1) ковыль
 - 2) ягель
 - 3) кедр
 - 4) морошка

Часть 2

В1. Установите соответствие между растениями и природными зонами, в которых они распространены.

РАСТЕНИЯ**ПРИРОДНАЯ ЗОНА**

1) верблюжья колючка

А) тайга

2) ольховник кустарниковый

Б) степь

3) типчак

В) тундра

(овсяница бороздчатая)

Г) пустыня

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

**7.8. НАСЕЛЕНИЕ РОССИИ:
ЧИСЛЕННОСТЬ, РАЗМЕЩЕНИЕ, ЕСТЕСТВЕННОЕ
И МЕХАНИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ,
ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ**

Часть 1

А1. Используя данные таблицы, определите, в каком из перечисленных регионов за период с 1995 по 2006 г. наблюдался рост численности населения.

Регион	Численность населения по годам, тыс. чел.		
	1995	2000	2006
Псковская область	826	782	714
Республика Коми	1133	1043	975
Республика Алтай	200	203	205
Волгоградская область	2738	2725	2620

1) Псковская область

3) Республика Алтай

2) Республика Коми

4) Волгоградская область

A2. В каком из перечисленных субъектов РФ численность населения выше?

- 1) Республика Алтай
- 2) Астраханская область
- 3) Краснодарский край
- 4) Вологодская область

A3. Используя данные таблицы «Демографические показатели Псковской области, Республики Коми, Республики Алтай, Волгоградской области в 2006 г.», определите, в каком из перечисленных регионов наблюдалась наибольшая смертность.

**Демографические показатели Псковской области,
Республики Коми, Республики Алтай,
Волгоградской области в 2006 г.**

Регион	Рождаемость, ‰	Естественный прирост, ‰
Псковская область	8,9	-14,4
Республика Коми	11,1	-2,7
Республика Алтай	16,6	2,8
Волгоградская область	9,8	-5,5

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| 1) Псковская область | 3) Республика Алтай |
| 2) Республика Коми | 4) Волгоградская область |

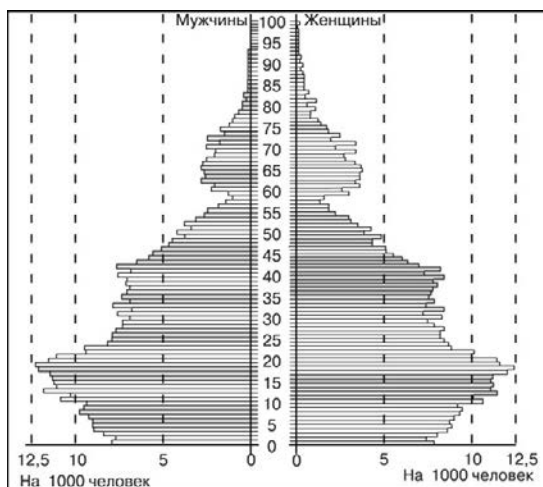
A4. В каком из перечисленных субъектов РФ рождаемость выше?

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| 1) Смоленская область | 3) Мурманская область |
| 2) Республика Карелия | 4) Чеченская Республика |

A5. В каком из перечисленных субъектов РФ естественный прирост выше?

- 1) Ярославская область
- 2) Новгородская область
- 3) Республика Коми
- 4) Ямало-Ненецкий АО

А6. Половозрастная пирамида какого из перечисленных субъектов РФ представлена на рисунке?



- 1) Архангельская область
 - 2) Псковская область
 - 3) Республика Коми
 - 4) Республика Дагестан
- А7.** В каком из перечисленных субъектов РФ численность мужского населения выше, чем женского?
- 1) Брянская область
 - 2) Курская область
 - 3) Иркутская область
 - 4) Камчатский край
- А8.** Для какого из перечисленных регионов в возрастной структуре населения характерна наибольшая доля детей?
- 1) Смоленская область
 - 2) Республика Коми
 - 3) Магаданская область
 - 4) Республика Дагестан

- А9.** Какая из обозначенных буквами на карте России территорий полностью находится в пределах основной зоны расселения?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

- А10.** Какой из регионов, обозначенных буквами на карте России, имеет наименьшую среднюю плотность населения?



- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

A11. Какой из регионов, обозначенных буквами на карте России, имеет наибольшую среднюю плотность населения?



1) А

2) Б

3) В

4) Г

Часть 2

B1. Используя данные таблицы, определите среднюю плотность населения в Мурманской области. Ответ запишите цифрами.

Регион	Площадь территории, тыс. км ²	Численность населения, тыс. чел.
Мурманская область	144,9	857

Полученный результат округлите до целого числа.

Ответ: _____ чел. на 1 км².

В2. Расположите субъекты РФ в порядке возрастания в них плотности населения. Ответ запишите в таблицу.

А) Белгородская область

В) город Москва

Б) Алтайский край

Г) Чукотский АО

1	2	3	4

В3. Какие три из перечисленных регионов России имеют наименьшую плотность населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

1) Магаданская область

2) Ямало-Ненецкий АО

3) Воронежская область

4) Ярославская область

5) Республика Ингушетия

6) Чукотский АО

--	--	--

В4. В структуре населения каких трех из перечисленных регионов России показатель доли лиц старше 65 лет выше? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

1) Тульская область

2) Ханты-Мансийский АО

3) Республика Алтай

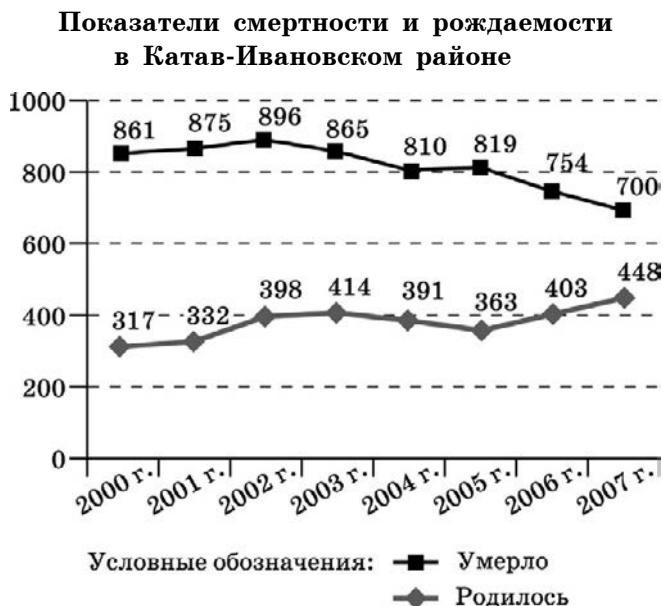
4) Рязанская область

5) Республика Ингушетия

6) город Москва

--	--	--

- В5.** Определите по графику величину естественного прироста населения в Катав-Ивановском районе Челябинской области в 2007 г. Ответ запишите цифрами.



Ответ: _____.

- В6.** Определите показатель естественного прироста населения, в ‰ в 2009 г. для Белгородской области.

**Численность и естественный прирост населения
Белгородской области**

Год	2009	2010
Численность постоянного населения на 1 января, чел.	1 525 083	1 530 124
Естественный прирост населения, чел., значение показателя за год	-5166	-

Полученный результат округлите до целого числа.

Ответ: _____ ‰.

- В7.** Определите по графику величину миграционного прироста населения России в 2009 г.



О т в е т: _____ тыс. чел.

7.9. НАРОДЫ РОССИИ

Часть 1

- А1.** Какой из перечисленных народов России является наиболее крупным по численности?
- 1) удмурты
 - 2) якуты
 - 3) татары
 - 4) чукчи
- А2.** В какой из перечисленных республик большинство верующих исповедует буддизм?
- 1) Тыва
 - 2) Карелия
 - 3) Башкирия
 - 4) Марий Эл
- А3.** Какой из перечисленных народов относится к индоевропейской языковой семье?
- 1) цыгане
 - 2) манси
 - 3) селькупы
 - 4) долганы

Часть 2

В1. Установите соответствие между народом и языковой семьей, к которой этот народ относится.

НАРОД

- 1) осетины
- 2) адыгейцы
- 3) башкиры

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- А) уральская
- Б) индоевропейская
- В) северокавказская
- Г) алтайская

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В2. Установите соответствие между народами РФ и языковой семьей, к которой это народ относится.

НАРОД

- 1) чувашы
- 2) черкесы
- 3) удмурты

ЯЗЫКОВАЯ СЕМЬЯ

- А) уральская
- Б) индоевропейская
- В) северокавказская
- Г) алтайская

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В3. Установите соответствие между народом и религией, которую исповедует большинство верующих данного народа.

НАРОД

- 1) осетины
- 2) башкиры
- 3) евреи

РЕЛИГИЯ

- А) ислам
- Б) христианство
- В) буддизм
- Г) иудаизм

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В4. Большинство верующих каких трех из перечисленных народов исповедуют ислам. Обведите соответствующие цифры и запишите в таблицу.

- 1) татары
- 2) дагестанцы
- 3) башкиры
- 4) удмурты
- 5) ненцы
- 6) калмыки

--	--	--

7.10. ГОРОДСКОЕ И СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ. КРУПНЕЙШИЕ ГОРОДА

Часть 1

А1. В каком из перечисленных регионов административный центр является наибольшим по численности населения городом?

- 1) Смоленская область
- 2) Республика Коми
- 3) Республика Алтай
- 4) Волгоградская область

А2. Используя данные таблицы, определите, в каком из перечисленных регионов в общей численности населения в 2006 г. доля городских жителей наибольшая.

Регион	Численность населения в 2006 г., тыс. чел.	Численность городского населения в 2006 г., тыс. чел.
Мурманская область	857	782
Республика Коми	975	738
Республика Дагестан	2659	1133
Псковская область	714	481

- 1) Мурманская область 3) Республика Дагестан
2) Республика Коми 4) Псковская область

А3. Какой из перечисленных городов России расположен в пределах главной полосы расселения?

- 1) Мурманск 3) Магадан
2) Новосибирск 4) Анадырь

А4. Наиболее крупным городом азиатской части России является

- 1) Красноярск 3) Владивосток
2) Новосибирск 4) Хабаровск

А5. Какой из перечисленных городов России является наиболее крупным по численности населения?

- 1) Смоленск 3) Ярославль
2) Пермь 4) Иркутск

Часть 2

В1. Какие три из перечисленных городов России имеют наибольшую численность населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Ярославль
- 2) Пермь
- 3) Салехард
- 4) Архангельск
- 5) Волгоград
- 6) Санкт-Петербург

--	--	--

В2. В каких трех из перечисленных субъектов РФ наиболее высокая доля городского населения? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Липецкая область
- 2) Ханты-Мансийский АО
- 3) Республика Бурятия
- 4) Мурманская область
- 5) Республика Алтай
- 6) Магаданская область

--	--	--

В3. Какие три из перечисленных городов России являются городами-миллионерами? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- 1) Липецк
- 2) Самара
- 3) Сургут
- 4) Уфа
- 5) Улан-Удэ
- 6) Омск

--	--	--

7.11. ГЕОГРАФИЯ ВАЖНЕЙШИХ ОТРАСЛЕЙ ХОЗЯЙСТВА. ПРОБЛЕМЫ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ

Часть 1

- A1.** Какой межотраслевой комплекс является ведущим по объему продукции в хозяйстве России?
- 1) агропромышленный
 - 2) металлургический
 - 3) топливно-энергетический
 - 4) химико-лесной
- A2.** Какой из угольных бассейнов России лидирует по добыче каменного угля?
- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Донецкий | 3) Кузнецкий |
| 2) Печорский | 4) Ленский |
- A3.** В каком из перечисленных угольных бассейнов добыча угля ведется только открытым способом?
- | | |
|--------------|--------------------|
| 1) Донецкий | 3) Кузнецкий |
| 2) Печорский | 4) Канско-Ачинский |
- A4.** Какой из перечисленных субъектов РФ входит в число лидеров по добыче угля?
- 1) Кемеровская область
 - 2) Московская область
 - 3) Смоленская область
 - 4) Псковская область
- A5.** Какой из перечисленных субъектов РФ входит в число лидеров по добыче нефти?
- 1) Тюменская область
 - 2) Республика Карелия
 - 3) Смоленская область
 - 4) Ставропольский край

- А6.** Какой из перечисленных субъектов РФ лидирует в России по добыче природного газа?
- 1) Тюменская область
 - 2) Республика Алтай
 - 3) Псковская область
 - 4) Вологодская область
- А7.** Геотермальной электростанцией является
- 1) Паужетская
 - 2) Хабаровская
 - 3) Бурейская
 - 4) Иркутская
- А8.** К атомным электростанциям относится
- 1) Билибинская
 - 2) Саратовская
 - 3) Усть-Илимская
 - 4) Чебоксарская
- А9.** К тепловым электростанциям относится
- 1) Каширская
 - 2) Нововоронежская
 - 3) Цимлянская
 - 4) Богучанская
- А10.** Одной из крупнейших ГЭС России является
- 1) Красноярская
 - 2) Пироговская
 - 3) Можайская
 - 4) Сызранская
- А11.** На какой из перечисленных рек в России построены наиболее мощные ГЭС?
- 1) Волга
 - 2) Обь
 - 3) Лена
 - 4) Ангара
- А12.** В каком из перечисленных регионов России построены и действуют наиболее мощные ГЭС?
- 1) Дальний Восток
 - 2) Центральная Россия
 - 3) северо-запад России
 - 4) Восточная Сибирь
- А13.** Какой из перечисленных субъектов РФ входит в число лидеров по выплавке стали?
- 1) Тверская область
 - 2) Республика Карелия
 - 3) Республика Татарстан
 - 4) Челябинская область

A14. Центром черной металлургии полного цикла в России является

- | | |
|----------------|---------------|
| 1) Салехард | 3) Череповец |
| 2) Архангельск | 4) Кандалакша |

A15. Какой из перечисленных городов является крупным центром передельной металлургии в России?

- | | |
|--------------------|------------|
| 1) Нижний Новгород | 3) Анадырь |
| 2) Чебоксары | 4) Майкоп |

A16. В каком из перечисленных городов расположен крупный электрометаллургический комбинат?

- | | |
|-----------------|---------------|
| 1) Старый Оскол | 3) Воркута |
| 2) Ярославль | 4) Йошкар-Ола |

A17. Какой из перечисленных субъектов РФ лидирует в России по производству готового проката?

- 1) Краснодарский край
- 2) Астраханская область
- 3) Челябинская область
- 4) Иркутская область

A18. Какой из перечисленных городов является крупным центром производства алюминия в России?

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Норильск | 3) Ревда |
| 2) Волгоград | 4) Мончегорск |

A19. В каком из перечисленных регионов России сосредоточены крупнейшие медеплавильные предприятия?

- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) Урал | 3) Дальний Восток |
| 2) Поволжье | 4) Европейский Юг |

A20. Какой из перечисленных городов является крупным центром производства никеля в России?

- | | |
|-------------|------------|
| 1) Норильск | 3) Липецк |
| 2) Шелехов | 4) Иркутск |

A21. Какой из перечисленных городов является крупным центром производства олова в России?

- | | |
|----------------|------------------|
| 1) Дальнегорск | 3) Красноуральск |
| 2) Кандалакша | 4) Ревда |

A22. Какой из перечисленных городов является крупным центром атомного машиностроения в России?

- | | |
|---------------|---------------|
| 1) Волгодонск | 3) Красноярск |
| 2) Барнаул | 4) Подольск |

A23. Какой из перечисленных городов является центром по производству турбин в России?

- | | |
|--------------------|----------|
| 1) Санкт-Петербург | 3) Пермь |
| 2) Тула | 4) Курск |

A24. Какой из перечисленных городов является одним из крупных центров автомобилестроения в России?

- 1) Нижний Новгород
- 2) Мурманск
- 3) Саратов
- 4) Иркутск

A25. Электровазы выпускают в

- | | |
|------------------|-------------|
| 1) Новочеркасске | 3) Воронеже |
| 2) Саранске | 4) Ижевске |

A26. В каком из перечисленных городов производят железнодорожные вагоны?

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1) Нижний Тагил | 3) Архангельск |
| 2) Тольятти | 4) Ярославль |

A27. Вагоны для метрополитена производят в

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1) Санкт-Петербурге | 3) Новгороде |
| 2) Екатеринбурге | 4) Ростове-на-Дону |

A28. В каком из перечисленных городов выпускаются зерноуборочные комбайны?

- | | |
|--------------|-------------------|
| 1) Мурманск | 3) Воркута |
| 2) Астрахань | 4) Ростов-на-Дону |

А29. Центром по производству льноуборочных комбайнов является

- | | |
|------------|--------------|
| 1) Бежецк | 3) Анадырь |
| 2) Воркута | 4) Сыктывкар |

А30. Центром судостроения является

- | | |
|----------------|----------------|
| 1) Владивосток | 3) Новосибирск |
| 2) Чита | 4) Абакан |

А31. Трактора производят в

- | | |
|------------------|-----------------|
| 1) Петрозаводске | 3) Ижевске |
| 2) Самаре | 4) Калининграде |

А32. При размещении предприятий по выпуску калийных удобрений определяющим фактором является

- 1) сырьевой
- 2) энергетический
- 3) водный
- 4) транспортный

А33. Какой из перечисленных субъектов РФ входит в число лидеров по выпуску минеральных удобрений?

- 1) Пермский край
- 2) Алтайский край
- 3) Костромская область
- 4) Чукотский АО

А34. Какой из перечисленных городов является одним из крупных центров по производству фосфорных удобрений в России?

- | | |
|----------------|----------------|
| 1) Воскресенск | 3) Омск |
| 2) Брянск | 4) Новосибирск |

А35. Какой из перечисленных городов является одним из крупнейших центров по производству азотных удобрений в России?

- 1) Новомосковск
- 2) Шелехов
- 3) Воркута
- 4) Соликамск

А36. В каком из перечисленных регионов России производится больше минеральных удобрений?

- 1) Дальний Восток
- 2) Европейский Север
- 3) Урал
- 4) Восточная Сибирь

А37. Центром производства синтетического каучука является

- 1) Смоленск
- 2) Воронеж
- 3) Астрахань
- 4) Чита

А38. Химические волокна выпускают в

- 1) Твери
- 2) Апатитах
- 3) Воркуте
- 4) Кызыле

А39. Центром производства шин, резинотехнических изделий и изделий из пластмасс является

- 1) Псков
- 2) Ярославль
- 3) Анадыр
- 4) Мурманск

А40. В каком из перечисленных регионов России производятся наибольшие объемы лесозаготовок?

- 1) Урал
- 2) северо-запад России
- 3) Центральная Россия
- 4) Европейский Север

А41. Крупный целлюлозно-бумажный комбинат размещен в

- 1) Архангельске
- 2) Курске
- 3) Уфе
- 4) Челябинске

А42. Братск и Красноярск являются центрами производства

- 1) алюминия
- 2) цинка
- 3) чугуна и стали
- 4) легковых автомобилей

- А43.** Кемерово и Череповец являются центрами производства
- 1) стали
 - 2) шин
 - 3) калийных удобрений
 - 4) синтетического каучука
- А44.** Березники являются крупным центром по выпуску
- 1) калийных удобрений
 - 2) самолетов
 - 3) легковых автомобилей
 - 4) телевизоров
- А45.** Примерная доля сельскохозяйственных угодий в площади России составляет около (%)
- 1) 13 2) 7 3) 20 4) 40
- А46.** Посевы риса размещаются
- 1) на Кубани
 - 2) в Нечерноземье
 - 3) на Южном Урале
 - 4) в Прибайкалье
- А47.** Основная часть зерновых выращивается в зоне
- 1) степей
 - 2) тайги
 - 3) широколиственных лесов
 - 4) смешанных лесов
- А48.** Какой из субъектов РФ лидирует по валовому сбору зерновых?
- 1) Ивановская область
 - 2) Республика Коми
 - 3) Астраханская область
 - 4) Краснодарский край
- А49.** Агроклиматические условия какой из перечисленных территорий позволяют выращивать чай?
- 1) Липецкая область
 - 2) Республика Карелия
 - 3) Ненецкий АО
 - 4) Краснодарский край

А50. Для пригородного сельского хозяйства наиболее характерно выращивание

- | | |
|------------|--------------------|
| 1) овощей | 3) риса |
| 2) пшеницы | 4) сахарной свеклы |

А51. Отрасль животноводства, наиболее характерная для пригородного животноводства, — это

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1) свиноводство | 3) овцеводство |
| 2) оленеводство | 4) коневодство |

А52. В каком из перечисленных субъектов РФ наиболее развито молочное животноводство?

- 1) Пермский край
- 2) Республика Ингушетия
- 3) Республика Татарстан
- 4) Ненецкий АО

А53. В каком из обозначенных буквами на карте России регионов наиболее развито овцеводство?



- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) А | 2) Б | 3) В | 4) Г |
|------|------|------|------|

А54. Какой вид транспорта в России лидирует по объему пассажирооборота?

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1) железнодорожный | 3) авиационный |
| 2) морской | 4) речной |

A55. В каком из перечисленных морей расположен незамерзающий порт России?

- | | |
|--------------|-----------------------|
| 1) Баренцево | 3) Карское |
| 2) Лаптевых | 4) Восточно-Сибирское |

A56. В каком из перечисленных регионов России густота железнодорожных путей общего пользования выше?

- 1) Тульская область
- 2) Омская область
- 3) Красноярский край
- 4) Алтайский край

A57. К городам-курортам относятся

- 1) Пятигорск, Ессентуки
- 2) Тула, Курск
- 3) Невинномысск, Орел
- 4) Воронеж, Таганрог

Часть 2

B1. Какие три из перечисленных электростанций являются гидроэлектростанциями? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-----------------|--------------------|
| 1) Смоленская | 4) Билибинская |
| 2) Чебоксарская | 5) Усть-Илимская |
| 3) Зейская | 6) Нижневартовская |

--	--	--

B2. Какие три из перечисленных электростанций являются тепловыми электростанциями? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------------|----------------|
| 1) Белоярская | 4) Билибинская |
| 2) Шатурская | 5) Сургутская |
| 3) Ставропольская | 6) Рыбинская |

--	--	--

В3. Какие три из перечисленных городов являются центрами черной металлургии? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|---------|----------------|------------|
| 1) Тула | 3) Челябинск | 5) Якутск |
| 2) Орск | 4) Новосибирск | 6) Шелехов |

--	--	--

В4. Какие три из перечисленных городов являются крупными центрами по производству меди в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|------------------|-------------|--------------|
| 1) Красноуральск | 3) Салехард | 5) Череповец |
| 2) Красноярск | 4) Норильск | 6) Ревда |

--	--	--

В5. Какие три из перечисленных городов являются крупными центрами производства алюминия в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------------|------------|
| 1) Кандалакша | 4) Псков |
| 2) Нижний Новгород | 5) Волхов |
| 3) Волгоград | 6) Воркута |

--	--	--

В6. Какие три из перечисленных городов являются центрами производства никеля в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|-------------|-------------------|
| 1) Норильск | 4) Мончегорск |
| 2) Златоуст | 5) Дальнегорск |
| 3) Калуга | 6) Верхний Уфалей |

--	--	--

В7. Какие три из перечисленных городов являются центрами тракторостроения в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|--------------|-----------------|
| 1) Астрахань | 4) Электросталь |
| 2) Челябинск | 5) Волгодонск |
| 3) Владимир | 6) Липецк |

--	--	--

В8. Какие три из перечисленных городов являются центрами отечественного автомобилестроения в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | |
|---------------|--------------------|
| 1) Волгодонск | 4) Элиста |
| 2) Миасс | 5) Белгород |
| 3) Ульяновск | 6) Нижний Новгород |

--	--	--

В9. Какие три из перечисленных городов являются центрами производства химических волокон в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 1) Барнаул | 3) Клин | 5) Энгельс |
| 2) Улан-Удэ | 4) Салехард | 6) Мурманск |

--	--	--

В10. Какие три из перечисленных городов являются центрами производства минеральных удобрений в России? Обведите соответствующие цифры и запишите их в таблицу.

- | | | |
|--------------|------------|----------------|
| 1) Череповец | 3) Воркута | 5) Невинномыск |
| 2) Соликамск | 4) Чита | 6) Кызыл |

--	--	--

В11. Установите соответствие между производством и центром его размещения.

ПРОИЗВОДСТВО

- 1) черная металлургия
- 2) медь
- 3) автомобили

ЦЕНТР

- А) Тула
- Б) Тольятти
- В) Улан-Удэ
- Г) Красноуральск

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В12. Установите соответствие между производством и центром его размещения.

ПРОИЗВОДСТВО

- 1) судостроение
- 2) производство алюминия
- 3) производство минеральных удобрений

ЦЕНТР

- А) Астрахань
- Б) Кандалакша
- В) Чита
- Г) Березники

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В13. Установите соответствие между производством и центром его размещения.

ПРОИЗВОДСТВО

- 1) производство никеля
- 2) производство калийных удобрений
- 3) производство тракторов

ЦЕНТР

- А) Воркута
- Б) Норильск
- В) Петрозаводск
- Г) Соликамск

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В14. Установите соответствие между производством и центром его размещения.

ПРОИЗВОДСТВО

- 1) грузовые автомобили
- 2) алюминий
- 3) минеральные удобрения

ЦЕНТР

- А) Набережные Челны
- Б) Череповец
- В) Красноярск
- Г) Чита

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3

В15. Назовите самый северный действующий морской порт Ленинградской области.

О т в е т: _____ .

В16. Назовите крупнейший морской порт Калининградской области.

О т в е т: _____ .

7.12. ОСОБЕННОСТИ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ, ПРИРОДЫ, НАСЕЛЕНИЯ, ХОЗЯЙСТВА И ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ КРУПНЫХ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ РЕГИОНОВ РОССИИ

Часть 1

А1. Крупным центром цветной металлургии Северного района является

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1) Какдалакша | 3) Мурманск |
| 2) Архангельск | 4) Петрозаводск |

А2. Коренными жителями Европейского Севера являются

- | | |
|------------|------------|
| 1) ненцы | 3) долганы |
| 2) тувинцы | 4) ханты |

- А3.** Крупнейший по численности населения город Северо-Западного экономического района — это
- | | |
|--------------------|-------------|
| 1) Санкт-Петербург | 3) Новгород |
| 2) Псков | 4) Пикалево |
- А4.** Большинство верующего населения Северо-Западного экономического района
- | |
|---|
| 1) православные |
| 2) мусульмане |
| 3) буддисты |
| 4) приверженцы местных традиционных верований |
- А5.** В состав Центрального района входит область
- | | |
|------------------|------------------|
| 1) Ярославская | 3) Мурманская |
| 2) Ленинградская | 4) Нижегородская |
- А6.** Какой из субъектов РФ, входящий в состав Северного экономического района, выделяется наибольшим объемом заготовок древесины?
- | |
|--------------------------|
| 1) Архангельская область |
| 2) Вологодская область |
| 3) Мурманская область |
| 4) Республика Карелия |
- А7.** В структуре Центрального района ведущей отраслью является
- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1) машиностроение | 3) добыча топлива |
| 2) деревообработка | 4) металлургия |
- А8.** Крупным центром химической промышленности Центрального района является
- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Ярославль | 3) Кострома |
| 2) Муром | 4) Тула |
- А9.** Общей отраслью специализации Волго-Вятского и Центрального районов является
- | | |
|-------------------|--------------------------|
| 1) машиностроение | 3) производство бумаги |
| 2) животноводство | 4) легкая промышленность |

A10. Характерной особенностью Поволжья является

- 1) отсутствие городов-миллионеров
- 2) высокая средняя плотность населения
- 3) доля горожан составляет менее 50%
- 4) низкая средняя плотность населения

A11. Поволжский район лидирует в России по производству

- 1) легковых автомобилей
- 2) древесины
- 3) электроэнергии
- 4) минеральных удобрений

A12. Что характерно для природы Кавказа?

- 1) континентальный тип климата
- 2) наличие снежных вершин
- 3) равномерное увлажнение территории
- 4) наличие действующих вулканов

A13. Какое утверждение о горах Кавказа является верным?

- 1) В настоящее время горы испытывают медленное опускание.
- 2) Это старые горы герцинской складчатости.
- 3) В горах находятся действующие вулканы.
- 4) В рельефе преобладают пикообразные вершины.

A14. Крупнейший промышленный, культурный и транспортный узел Европейского Юга — это

- 1) Ростов-на-Дону
- 2) Таганрог
- 3) Ставрополь
- 4) Краснодар

A15. Предприятия черной металлургии Центрально-Черноземного района работают на

- 1) привозной руде и привозном угле
- 2) собственной руде и привозном угле
- 3) привозной руде и собственном угле
- 4) собственной руде и собственном угле

A16. Грузооборот какого из перечисленных портов Южного бассейна больше?

- | | |
|-----------------|--------------|
| 1) Новороссийск | 3) Ростов |
| 2) Кавказ | 4) Астрахань |

A17. Какое утверждение о хозяйстве Уральского региона является верным?

- 1) Одна из острейших проблем региона — нехватка воды.
- 2) Регион беден собственными минеральными ресурсами.
- 3) Главная специализация степной части региона — молочное скотоводство.
- 4) Это один из самых экологически чистых регионов России.

A18. Одной из основных отраслей специализации сельского хозяйства Уральского экономического района является производство

- | | |
|----------|------------------|
| 1) льна | 3) овощей |
| 2) зерна | 4) плодов и ягод |

A19. Какое утверждение об Уральских горах является верным?

- 1) Это самый экологически чистый регион России.
- 2) Горные хребты в большей части имеют остроконечные вершины.
- 3) В горах много ледниковых озер.
- 4) Западные склоны более пологие, чем восточные.

A20. На Западно-Сибирской равнине по сравнению с Русской равниной отсутствует природная зона

- | | |
|------------------|---------------------------|
| 1) тундры | 3) смешанных лесов |
| 2) хвойных лесов | 4) широколиственных лесов |

A21. Город-миллионер Западной Сибири

- | | |
|-----------|--------------|
| 1) Омск | 3) Челябинск |
| 2) Тюмень | 4) Барнаул |

A22. Большая часть Западно-Сибирского района занята природной зоной

- | | |
|-----------|----------------|
| 1) тайги | 3) степи |
| 2) тундры | 4) полупустынь |

A23. Коренными жителями Западной Сибири являются

- | | |
|------------|------------|
| 1) ханты | 3) башкиры |
| 2) удмурты | 4) карелы |

A24. Какое утверждение о Восточной Сибири верно?

- 1) Имеет выход к Белому морю.
- 2) На востоке омывается водами Охотского моря.
- 3) С запада и востока ограничена реками Обь и Енисей.
- 4) На ее территории находится крайняя северная точка России.

A25. Размещение крупных заводов по производству алюминия в Восточной Сибири объясняется наличием

- 1) высококвалифицированных трудовых ресурсов
- 2) большого количества дешевой электроэнергии
- 3) потребителей алюминия
- 4) богатой сырьевой базы

A26. Коренными жителями Восточной Сибири являются

- | | |
|----------|------------|
| 1) ненцы | 3) марийцы |
| 2) коми | 4) буряты |

A27. Основное количество грузов в центральные и северные районы Восточно-Сибирского района завозится транспортом

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1) речным | 3) трубопроводным |
| 2) автомобильным | 4) железнодорожным |

A28. Самый крупный город Восточно-Сибирского района

- | | |
|----------------|-------------|
| 1) Красноярск | 3) Иркутск |
| 2) Новосибирск | 4) Норильск |

A29. Дальний Восток является основным районом добычи в России

- | | |
|------------------|-------------|
| 1) олова | 3) никеля |
| 2) железной руды | 4) марганца |

A30. Дальний Восток — основной район по производству в России

- | | |
|------------|------------------|
| 1) сои | 3) проса |
| 2) пшеницы | 4) подсолнечника |

A31. Отрасль специализации Дальневосточного района

- 1) цветная металлургия
- 2) черная металлургия
- 3) машиностроение
- 4) химическая промышленность

A32. Какой из перечисленных городов является наиболее крупным в Восточной Сибири?

- | | |
|------------|-------------|
| 1) Якутск | 3) Норильск |
| 2) Иркутск | 4) Абакан |

A33. Какое утверждение о природе Западной Сибири является верным?

- 1) Заболоченность — одна из особенностей природы региона.
- 2) Здесь часто встречаются гейзеры и вулканы.
- 3) Граница многолетней мерзлоты доходит до южных границ региона.
- 4) Значительные площади заняты широколиственными лесами.

Часть 2

B1. Определите регион России по его краткому описанию.

Территория этой области, расположенной на берегу моря, равнинная и низменная. В этническом составе преобладают русские. Половина всего населения области сосредоточена в областном центре. Главные от-

расли специализации — рыбная, машиностроительная и целлюлозно-бумажная. В перспективе морские порты области могут обслуживать потребности не только России, но и некоторых европейских стран. В области развита сеть курортов. Здесь создана открытая торговая зона.

О т в е т: _____ область.

- В2.** Определите регион России по его краткому описанию.

Этот край имеет выход к морю, по суше граничит с одной из зарубежных стран. Большую часть территории занимает низменность, на юге расположены молодые высокие горы. Особенностью климата является непродолжительный холодный период года. Несмотря на то что в недрах края открыто более 60 видов полезных ископаемых, основное его богатство — агроклиматические и рекреационные ресурсы. Ведущее место в структуре промышленности принадлежит перерабатывающим производствам. Пищевая отрасль обеспечивает 42,8% общего объема промышленной продукции; далее идут электроэнергетика (13,4%), топливная отрасль (10,5%), машиностроение и металлообработка (9,4%) и промышленность строительных материалов (7,9%).

О т в е т: _____ край.

- В3.** Определите регион России по его краткому описанию.

В рельефе территория этой республики представлена холмистой равниной с ярко выраженными следами деятельности ледников. Коренное население относится к финно-угорской языковой семье, хотя большинство населения составляют русские. В недрах республики залегают разнообразные строительные материалы: граниты, кварциты, доломиты, мрамор; имеются месторождения железной руды, титаномагнетитов, слюды. Значительны и гидроэнергоресурсы республики.

Более половины территории занимают леса. Болота, занимающие около 18% территории, содержат более 4 млрд тонн торфа. Активно развивается традиционная отрасль — туризм по рекам и озерам. Главную роль в хозяйстве играют лесозаготовительная, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная и рыбная промышленность. Основные отрасли сельского хозяйства — молочное животноводство, производство картофеля и овощей.

О т в е т: Республика _____.

- В4.** Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганом и регионом.

СЛОГАН	РЕГИОН
1) Посетите наш регион — здесь можно любоваться «белыми ночами»	А) Архангельская область
2) Побывав у нас, вы увидите самый высокий вулкан Евразии.	Б) Свердловская область
	В) Камчатский край
	Г) Краснодарский край

Запишите в таблицу цифры, соответствующие выбранным ответам.

1	2

7.13. РОССИЯ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

Часть 1

- А1.** В структуре экспорта России преобладают

- 1) минеральные продукты
- 2) продовольственные товары
- 3) машины и оборудование
- 4) ювелирные украшения

- A2.** В структуре импорта России преобладают
- 1) минеральные продукты
 - 2) продовольственные товары
 - 3) машины и оборудование
 - 4) целлюлозно-бумажные изделия
- A3.** Какое из перечисленных государств является наиболее крупным внешнеэкономическим партнером России в экспорте?
- 1) США
 - 2) Япония
 - 3) Нидерланды
 - 4) Монголия
- A4.** Какое из перечисленных государств является наиболее крупным внешнеэкономическим партнером России в импорте?
- 1) Норвегия
 - 2) Канада
 - 3) Китай
 - 4) Алжир
- A5.** По сравнению со среднемировыми показателями в России выше
- 1) коэффициент рождаемости
 - 2) доля населения в возрасте до 15 лет
 - 3) коэффициент смертности
 - 4) средняя плотность населения
- A6.** Россия занимает одно из ведущих мест в мире по
- 1) по абсолютной величине убыли населения
 - 2) средней плотности населения
 - 3) производству легковых автомобилей
 - 4) производству риса
- A7.** Россия занимает одно из ведущих мест в мире по
- 1) запасам природного газа
 - 2) производству оливок
 - 3) производству кофе
 - 4) запасам урановых руд

ОТВЕТЫ

1. ИСТОЧНИКИ ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

1.1. План местности. Географическая карта. Их основные параметры и элементы


Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A14	1
A2	1	A15	1
A3	3	A16	4
A4	2	A17	2
A5	1	A18	3
A6	1	A19	4
A7	4	A20	1
A8	3	A21	2
A9	4	A22	1
A10	3	A23	1
A11	3	A24	3
A12	4	A25	3
A13	2	A26	2

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	БГВ	B7	БАВ
B2	БГА	B8	ВАБ
B3	БГА	B9	142°
B4	50° ю.ш.	B10	710
B5	юго-восточном	B11	Пекин
B6	ВБА		

Часть 3

C1	В ответе сказано, что из точки А можно увидеть точку В. В ходе рассуждений говорится, что точка В находится на высоте 140 м, а точка А — 142,5 м. Между ними нет возвышений, расстояние меньше 200 м.
C2	<p>В ответе представлен следующий профиль:</p> 
C3	В ответе говорится, что более подходит для строительства колодца участок Б, так как он расположен выше, т.е. более продуваем ветрами, а также находится ближе к поселку.

1.2. Определение поясного времени

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	1
A2	2
A3	4
A4	3
A5	1
A6	4
A7	1
A8	4

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	АБВГ	B5	6
B2	16	B6	19
B3	18	B7	16
B4	19	B8	11

1.3. Выдающиеся географические исследования, открытия и путешествия

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	1
A2	2
A3	4
A4	2
A5	2
A6	4
A7	3
A8	1
A9	1
A10	4
A11	2

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	ГАВ
B2	ГВА
B3	ГБА
B4	ВБА
B5	ГАВ
B6	АВБ
B7	АВГ

2. ПРИРОДА ЗЕМЛИ И ЧЕЛОВЕК

2.1. Земля как планета Солнечной системы

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A16	1
A2	4	A17	2
A3	1	A18	2
A4	3	A19	2
A5	1	A20	3
A6	1	A21	3
A7	1	A22	2
A8	3	A23	3
A9	1	A24	1
A10	2	A25	1
A11	3	A26	4
A12	1	A27	3
A13	3	A28	2
A14	4	A29	2
A15	2	A30	4

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	ГАБВ
B2	145
B3	30° ю. ш.

Часть 3

№ задания	Ответ
C1	<p>В ответе названы следующие географические координаты пункта: 50° с.ш. 45° в.д.</p> <p>В ходе рассуждений говорится, что в день равноденствия Солнце стоит в зените над экватором. Таким образом, искомая широта рассчитывается так: $90 - 40 = 50^\circ$. Раз тень падает на север, то это северная широта.</p>

Окончание таблицы

№ задания	Ответ
	За один час Земля поворачивается вокруг собственной оси на 15° , значит, расстояние от нулевого меридиана составит $15 \times 3 = 45^\circ$. Раз местное время опережает время нулевого меридиана, то речь идет о восточной долготе.
С2	В ответе говорится, что максимальная продолжительность дня будет на параллели 35° ю.ш. В ходе рассуждений говорится, что в этот день Солнце находится в зените над Южным тропиком, и в этот день продолжительность дня с удалением от экватора возрастает в Южном полушарии и уменьшается — в Северном, а параллель 35° ю.ш. расположена в Южном полушарии дальше всего от экватора.
С3	В ответе говорится, что раньше всего над горизонтом Солнце поднимется в пункте С, так как пункт С расположен южнее пункта В и восточнее пункта А.
С4	В ответе говорится, что ниже всего Солнце будет в пункте А, так как в этот момент на меридиане 15° в.д. — полдень $((12 - 11) \times 15^\circ)$, а пункт А расположен дальше всего от меридиана, над которым Солнце в этот момент стоит в зените.

2.2. Геологическая история Земли

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	4	A4	1
A2	3	A5	2
A3	4	A6	1

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	ГВАБ
B2	ВБА
B3	135
B4	БВА

2.3. Географическая оболочка, основные свойства и закономерности

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	3	A4	3
A2	3	A5	3
A3	3	A6	3

2.4. Литосфера

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	4	A24	1
A2	3	A25	3
A3	1	A26	1
A4	4	A27	2
A5	1	A28	4
A6	1	A29	2
A7	1	A30	3
A8	1	A31	3
A9	3	A32	4
A10	2	A33	2
A11	1	A34	1
A12	3	A35	1
A13	3	A36	2
A14	4	A37	2
A15	1	A38	1
A16	3	A39	1
A17	1	A40	2
A18	3	A41	3
A19	1	A42	1
A20	3	A43	3
A21	4	A44	3
A22	1	A45	3
A23	1		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	ГБА	B9	ГAB
B2	АГБВ	B10	ВБГ
B3	БАВ	B11	БАВ
B4	145	B12	АВБ
B5	135	B13	АВГ
B6	АБВ	B14	126
B7	БВА	B15	БГВ
B8	ВБА	B16	125

2.5. Гидросфера

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A18	1
A2	1	A19	4
A3	1	A20	1
A4	2	A21	2
A5	1	A22	2
A6	2	A23	2
A7	1	A24	1
A8	1	A25	1
A9	2	A26	2
A10	1	A27	3
A11	2	A28	2
A12	1	A29	1
A13	2	A30	1
A14	2	A31	1
A15	2	A32	1
A16	2	A33	1
A17	2		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	ГБВА	B9	АВВ
B2	ГБВА	B10	ГВВ
B3	123	B11	БВА
B4	АГВВ	B12	БГА
B5	Аравийское	B13	ВБА
B6	ВАГ	B14	АВВ
B7	ВГБ	B15	АВВ
B8	АВВ		

2.6. Атмосфера

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A15	1
A2	3	A16	2
A3	3	A17	3
A4	1	A18	1
A5	1	A19	4
A6	2	A20	2
A7	2	A21	2
A8	2	A22	4
A9	1	A23	4
A10	2	A24	4
A11	2	A25	1
A12	3	A26	3
A13	1	A27	1
A14	1		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	БАГ	B12	циклон
B2	БВА	B13	пассаты
B3	АБВГ	B14	БВГ
B4	инверсия температур	B15	145
B5	АБВГ	B16	460
B6	БГА	B17	июнь
B7	БВА	B18	июнь
B8	стоковых	B19	27
B9	234	B20	145
B10	теплый фронт	B21	15
B11	антициклон		

2.7. Биосфера

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A6	4
A2	2	A7	2
A3	4	A8	3
A4	4	A9	4
A5	4	A10	3

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	БВА
B2	124
B3	АВГ

2.8. Почва как особое природное образование, условия формирования почв разного типа

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A6	2
A2	1	A7	4
A3	3	A8	1
A4	1	A9	1
A5	2	A10	3

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	АВБ
B2	АБВГ
B3	ГВА

2.9. Природные комплексы

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A7	3
A2	3	A8	3
A3	2	A9	4
A4	3	A10	4
A5	3	A11	3
A6	3		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	АБВ

2.10. Материки и океаны как крупнейшие природные комплексы

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A15	1
A2	4	A16	4
A3	2	A17	4
A4	1	A18	3
A5	4	A19	2
A6	4	A20	4
A7	4	A21	2
A8	3	A22	2
A9	1	A23	3
A10	3	A24	1
A11	1	A25	1
A12	3	A26	1
A13	1	A27	4
A14	3		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	АВБГ
B2	БВА

2.11. Анализ взаимосвязей географических явлений и процессов

Часть 3

№ задания	Ответ
C1	В ответе говорится, что горы Атлас относятся к Альпийско-Гималайскому поясу (молодые горы кайнозойской складчатости), а Уральские горы — горы герцинской складчатости (старые, разрушенные горы).

№ задания	Ответ
С2	В ответе говорится, что Кавказские горы — молодые горы, или горы кайнозойской складчатости, а Уральские горы — горы герцинской складчатости (старые, разрушенные горы).
С3	В ответе говорится, что Гвинейский залив расположен в экваториальных широтах, для которых характерно выпадение большого количества атмосферных осадков, а Калифорнийский залив — в тропических широтах, для которых характерно малое количество выпадающих атмосферных осадков. Вторая причина заключается в том, что в Гвинейский залив впадают крупные реки, опресняющие воды залива, а в Калифорнийский залив крупные реки не впадают.
С4	В ответе говорится, что на климат атлантического побережья Европы оказывает влияние теплое Северо-Атлантическое течение, а на побережье полуострова Лабрадор — холодное Лабрадорское течение. Кроме этого, в умеренных широтах преобладает западный перенос воздушных масс. Благодаря этому на побережье Европы с океана приходит теплый воздух, а на полуострове Лабрадор большое влияние на климат из-за особенностей рельефа имеет холодный воздух из внутренних районов материка Северная Америка.
С5	В ответе говорится о недостаточной влажности воздуха (отдаленность от океана, преграда влажному воздуху — хребты), застаивании и выхолаживании воздуха в Минусинской котловине (низкие температуры).

3. НАСЕЛЕНИЕ МИРА

3.1. Численность и воспроизводство населения

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A9	2
A2	4	A10	2
A3	2	A11	2
A4	1	A12	1
A5	1	A13	1
A6	1	A14	1
A7	1	A15	1
A8	4		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	ГВБА	B5	ГВБА
B2	АВБГ	B6	БГВА
B3	21	B7	ГВАБ
B4	ГАБВ	B8	ВГБА

3.2. Половой, возрастной состав населения. Этногеография

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A6	2	A10	3
A2	1	A7	3	A11	3
A3	4	A8	3	A12	2
A4	2	A9	3	A13	2
A5	3				

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	69	B4	145
B2	30	B5	АБГ
B3	123	B6	ВБА

3.3. География мировых религий**Часть 1**

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	4	A5	3
A2	1	A6	2
A3	4	A7	1
A4	2		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	123	B4	126
B2	236	B5	БВА
B3	236	B6	АБВ

3.4. Миграции, виды миграций, география международных миграций**Часть 1**

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A5	3
A2	1	A6	1
A3	1	A7	1
A4	3		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	124

**3.5. Размещение и плотность населения.
Урбанизация, крупнейшие города, городские
агломерации и их размещение**

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A11	3
A2	3	A12	1
A3	3	A13	3
A4	2	A14	3
A5	2	A15	1
A6	2	A16	3
A7	4	A17	1
A8	4	A18	1
A9	4	A19	3
A10	2	A20	1

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	61	B4	ГВБА
B2	362	B5	ГАБВ
B3	БАГВ		

**3.6. Уровень и качество жизни населения
крупнейших стран и регионов мира**

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A4	3
A2	3	A5	3
A3	1	A6	1

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	БАВГ	B2	БВАГ	B3	234

3.7. Анализ демографических ситуаций

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	3
A2	3

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	эмиграция	B3	146
B2	сальдо миграции	B4	135

Часть 3

№ задания	Ответ
C1	В ответе говорится, что наименьший естественный прирост населения в стране Б. Это объясняется более низким показателем рождаемости и более высоким показателем средней продолжительности жизни в данной стране.
C2	В ответе говорится, что доля лиц старше 65 лет наибольшая в стране Б. Это объясняется более низким показателем естественного прироста (рождаемости) населения и более высоким показателем средней продолжительности жизни в данной стране.
C3	В ответе говорится, что можно предположить, что численность населения в 2050 г. будет выше в стране Б, так как в этой стране выше естественный прирост и дольше ожидаемая продолжительность жизни.
C4	В ответе говорится, что в 2009 г. численность населения Белгородской области увеличилась на $1\,530\,124 - 1\,525\,083 = 5041$ человека. За счет естественной убыли произошло сокращение на 5166 человек. Миграционный прирост населения составил $5041 - (-5166) = 10\,207$ человек.

4. МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

4.1. Мировое хозяйство и этапы его развития.

Основные центры мирового хозяйства.

Международное географическое разделение труда

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A4	3
A2	1	A5	1
A3	1		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	124
B2	134

4.2. География основных экономических и политических организаций

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	3	A5	2
A2	3	A6	1
A3	1	A7	1
A4	1	A8	1

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	125
B2	136
B3	136
B4	136
B5	123

4.3. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A4	4
A2	4	A5	2
A3	1		

4.4. География основных отраслей промышленности мира. Основные промышленные районы мира

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A16	2
A2	2	A17	4
A3	1	A18	2
A4	1	A19	2
A5	2	A20	2
A6	3	A21	4
A7	1	A22	4
A8	4	A23	4
A9	2	A24	4
A10	4	A25	4
A11	4	A26	4
A12	1	A27	1
A13	1	A28	1
A14	4	A29	2
A15	2	A30	1
A31	1	A39	2
A32	1	A40	2
A33	2	A41	2
A34	2	A42	1
A35	2	A43	1
A36	3	A44	4
A37	3	A45	3
A38	2		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	BAГ	B8	135
B2	146	B9	235
B3	135	B10	125
B4	146	B11	125
B5	135	B12	125
B6	135	B13	125
B7	236		

**4.5. География основных отраслей
сельского хозяйства мира. Основные
сельскохозяйственные районы мира**

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A18	2
A2	1	A19	1
A3	4	A20	1
A4	2	A21	2
A3	4	A22	2
A4	2	A23	1
A7	4	A24	2
A8	1	A25	1
A9	1	A26	1
A10	2	A27	4
A11	1	A28	3
A12	2	A29	3
A13	1	A30	3
A14	1	A31	3
A15	1	A32	2
A16	2	A33	3
A17	2		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	123	B9	123
B2	456	B10	345
B3	234	B11	123
B4	234	B12	456
B5	123	B13	234
B6	123	B14	123
B7	456	B15	123
B8	146		

4.6. География мирового транспорта

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A9	1
A2	3	A10	1
A3	1	A11	3
A4	3	A12	1
A5	1	A13	1
A6	3	A14	1
A7	3	A15	3
A8	3		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	БАВ	B2	ВБА	B3	ВБА

4.7. География мировой торговли и туризма

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A5	3
A2	1	A6	1
A3	1	A7	1
A4	3		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	356	B3	456
B2	456	B4	123

4.8. Анализ отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства и специализации отдельных территорий

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	2

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	156

Часть 3

№ задания	Ответ
C1	В ответе говорится, что производство алюминия является энергоемким, а в Мурманской области имеются ГЭС и АЭС. Кроме того, в области находится месторождение алюминиевых руд в Хибинах.
C2	В ответе сказано, что отраслью специализации Липецкой области является производство тракторов. Это обусловлено наличием сырья (металлургический комбинат) и потребителя — развитое сельское хозяйство, так как область расположена в черноземной полосе России.
C3	В ответе говорится, что на Тихоокеанском побережье Австралии сосредоточена большая часть потребителей продукции нефтеперерабатывающей промышленности, там проживает большая часть населения страны (в том числе использующего собственный автотранспорт), построено большое число ТЭС и т.д. Кроме того, основную часть нефти Австралия импортирует, а на Тихоокеанском побережье расположены крупные порты страны.

№ задания	Ответ
С4	В ответе говорится, что в Нидерландах нет собственных запасов железных руд и топлива для развития металлургии и отрасль развивается с использованием привозного сырья и топлива, которые доставляют морским путем.
С5	В ответе говорится, что металлургия Польши в основном базируется на собственном сырье и топливе, и металлургические предприятия в Польше расположены у мест добычи железной руды и угля — в центре страны. Недостающее сырье импортируется из других стран по суше, из-за чего близость к побережью не требуется.
С6	В ответе говорится, что доля сельского хозяйства в ВВП Мали — 45%, что выше, чем в Австралии — 4%. Доля сельского хозяйства в экспорте Мали 0,24 : 0,3 выше, чем в Австралии — 5 : 154. Сельское хозяйство играет большую роль в экономике Мали, чем Австралии.

5. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ЭКОЛОГИЯ

5.1. Основные виды природных ресурсов

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A5	1
A2	4	A6	2
A3	4	A7	4
A4	1	A8	4

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	АББВ	B4	ААБВ
B2	БАБВ	B5	ААБВ
B3	ААБВ		

5.2. Размещение основных видов природных ресурсов. Ресурсообеспеченность

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A13	4
A2	2	A14	3
A3	2	A15	1
A4	2	A16	3
A5	3	A17	3
A6	2	A18	1
A7	2	A19	3
A8	2	A20	3
A9	1	A21	1
A10	2	A22	4
A11	2	A23	3
A12	4	A24	3

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	134
B2	134
B3	134
B4	АВБ
B5	ВАБ
B6	БВА
B7	БАВ

5.3. Основные виды природопользования

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	3	A12	3
A2	2	A13	4
A3	1	A14	1
A4	1	A15	3
A5	2	A16	2
A6	2	A17	2
A7	1	A18	3
A8	4	A19	3
A9	4	A20	1
A10	4	A21	2
A11	3	A22	4

5.4. Анализ геоэкологической ситуации

Часть 3

№ задания	Ответ
C1	В ответе говорится, что Уральские горы вытянуты меридионально, поэтому они являются преградой для продвижения на восток тяжелых наполненных влагой воздушных масс, идущих с запада, следовательно, на западных склонах выпадает больше атмосферных осадков. Кроме того, рельеф восточных склонов менее расчлененный, а следовательно, здесь менее густая речная сеть.
C2	В ответе говорится, что большая степень загрязненности вод Каспийского моря по сравнению с морем Лаптевых объясняется большей степенью хозяйственного освоения Каспийского моря (так как оно расположено южнее, по его берегам проживает большее число жителей, здесь активно ведется ловля рыбы и добыча нефти). Кроме того, Каспийское море — это озеро, т.е. оно не имеет свободного выхода в океан, как море Лаптевых.

Окончание таблицы

№ задания	Ответ
С3	В ответе говорится, что водная эрозия почв на Ставропольской возвышенности связана с тем, что для данной территории характерен возвышенный (холмистый) рельеф и ливневый характер летних дождей, способствующих возникновению водной эрозии. Усугубляет этот процесс и высокая степень распаханности данной территории.

6. СТРАНОВЕДЕНИЕ

6.1. Современная политическая карта мира. Многообразие стран современного мира, их основные типы

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	1
A2	2
A3	2
A4	2
A5	3
A6	1
A7	2
A8	1
A9	4
A10	4
A11	4
A12	1
A13	1
A14	3
A15	2

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	БГВ	B11	ВВГ
B2	ВВГ	B12	АВГ
B3	ВВГ	B13	ВАГ
B4	БГВ	B14	ВБА
B5	БАГ	B15	125
B6	ВВГ	B16	346
B7	Белоруссия	B17	123
B8	Алжир	B18	245
B9	Куба	B19	125
B10	Бразилия		

6.2. Типы стран, государственный строй, формы правления и административно-территориального устройства стран мира

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	4	A9	1
A2	2	A10	4
A3	3	A11	2
A4	2	A12	2
A5	1	A13	2
A6	4	A14	2
A7	2	A15	2
A8	4		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	ВВА
B2	АВБ

6.3. Комплексная характеристика Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Австралии

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	3
A2	2
A3	4
A4	4

6.4. Особенности географического положения, природы, населения и хозяйства отдельных стран мира

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A7	1
A2	1	A8	1
A3	3	A9	4
A4	1	A10	2
A5	2	A11	1
A6	2		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	АВБ
B2	ГБА
B3	БАВ
B4	Нидерланды
B5	Мексика
B6	Индия
B7	ЮАР
B8	Алжир
B9	Бразилия

7. ГЕОГРАФИЯ РОССИИ

7.1. Географическое положение и границы России

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A11	1
A2	3	A12	1
A3	3	A13	2
A4	2	A14	1
A5	3	A15	2
A6	1	A16	1
A7	3	A17	1
A8	4	A18	1
A9	2	A19	1
A10	1	A20	1

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	ГВА	B5	145
B2	ГАВ	B6	ГВБ
B3	256	B7	ГВА
B4	125	B8	ВАГ

7.2. Геологическое строение и рельеф России

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	1
A2	2
A3	2
A4	1
A5	4
A6	3

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	356
B2	БГА
B3	456

7.3. Климат России**Часть 1**

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	4	A8	4
A2	4	A9	1
A3	2	A10	1
A4	3	A11	3
A5	2	A12	3
A6	4	A13	3
A7	4		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	АВБ
B2	ВАБ

7.4. Моря, реки и озера России**Часть 1**

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	2	A7	2
A2	2	A8	2
A3	3	A9	2
A4	1	A10	1
A5	1	A11	4
A6	1		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	Волга	B3	ABГ
B2	Волга	B4	BBГ

7.5. Почвы и почвенные ресурсы России**Часть 1**

№ задания	Ответ
A1	4
A2	3
A3	3

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	156
B2	234

7.6. Природные зоны на территории России**Часть 1**

№ задания	Ответ
A1	2
A2	2
A3	3
A4	1
A5	2

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	тундра
B2	124
B3	БВА

7.7. Растительный и животный мир России

Часть 1

№ задания	Ответ
A1	1
A2	1
A3	1
A4	1
A5	1

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	ГАБ

7.8. Население России: численность, размещение, естественное и механическое движение населения, демографические проблемы

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	3	A7	4
A2	3	A8	4
A3	1	A9	1
A4	4	A10	4
A5	4	A11	1
A6	4		

Часть 2

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
B1	6	B5	–252
B2	ГБАВ	B6	–3
B3	126	B7	248
B4	146		

7.9. Народы России**Часть 1**

№ задания	Ответ
A1	3
A2	1
A3	1

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	БВГ
B2	ГВА
B3	БАГ
B4	123

**7.10. Городское и сельское население.
Крупнейшие города****Часть 1**

№ задания	Ответ
A1	4
A2	1
A3	2
A4	2
A5	2

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	256
B2	246
B3	246

**7.11. География важнейших отраслей хозяйства.
Проблемы преобразования экономики**

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	3	A30	1
A2	3	A31	1
A3	4	A32	1
A4	1	A33	1
A5	1	A34	1
A6	1	A35	1
A7	1	A36	3
A8	1	A37	2
A9	1	A38	1
A10	1	A39	2
A11	4	A40	4
A12	4	A41	1
A13	4	A42	1
A14	3	A43	1
A15	1	A44	1
A16	1	A45	1
A17	3	A46	1
A18	2	A47	1
A19	1	A48	4
A20	1	A49	4
A21	1	A50	1
A22	1	A51	1
A23	1	A52	3
A24	1	A53	2
A25	1	A54	1
A26	1	A55	1
A27	1	A56	1
A28	4	A57	1
A29	1		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	235
B2	235
B3	134
B4	146
B5	135
B6	146
B7	236
B8	236
B9	135
B10	125
B11	АГБ
B12	АБГ
B13	БГВ
B14	АВВ
B15	Выборг
B16	Калининградский или Калининград

**7.12. Особенности географического положения,
природы, населения, хозяйства и история развития
крупных географических регионов России**

Часть 1

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A10	2
A2	1	A11	1
A3	1	A12	2
A4	1	A13	4
A5	1	A14	1
A6	1	A15	2
A7	1	A16	1
A8	1	A17	1
A9	1	A18	2

Окончание таблицы

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A19	4	A27	1
A20	4	A28	1
A21	1	A29	1
A22	1	A30	1
A23	1	A31	1
A24	4	A32	2
A25	2	A33	1
A26	4		

Часть 2

№ задания	Ответ
B1	Калининградская
B2	Краснодарский
B3	Карелия
B4	13

7.13. Россия в современном мире**Часть 1**

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
A1	1	A5	3
A2	3	A6	1
A3	3	A7	1
A4	3		

Издание для дополнительного образования

Для старшего школьного возраста

ЕГЭ. СБОРНИК ЗАДАНИЙ

Соловьева Юлия Алексеевна

ЕГЭ 2013

ГЕОГРАФИЯ

Сборник заданий

Ответственный редактор *А. Жилинская*
Ведущий редактор *Т. Судакова*
Научный редактор *Б. Вагнер*
Художественный редактор *Е. Брынчик*
Технический редактор *Л. Зотова*
Компьютерная верстка *Г. Ражикова*

ООО «Издательство «Эксмо»
127299, Москва, ул. Клары Цеткин, д. 18/5. Тел. 411-68-86, 956-39-21.
Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru

Оптовая торговля книгами «Эксмо»:
ООО «ТД «Эксмо», 142702, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное,
Белокаменное ш., д. 1, многоканальный тел. 411-50-74.
E-mail: reception@eksmo-sale.ru

**По вопросам приобретения книг «Эксмо» зарубежными оптовыми
покупателями** обращаться в отдел зарубежных продаж ТД «Эксмо»
E-mail: international@eksmo-sale.ru

International Sales: international wholesale customers should contact
Foreign Sales Department of Trading House «Eksmo» for their orders.
international@eksmo-sale.ru

**По вопросам заказа книг корпоративным клиентам, в том числе в специальном
оформлении,** обращаться по тел. 411-68-59, доб. 2299, 2205, 2239, 1251.
E-mail: vipzakaz@eksmo.ru

**Оптовая торговля бумажно-беловыми и канцелярскими товарами для школы
и офиса «Канц-Эксмо»:** Компания «Канц-Эксмо»: 142700, Московская обл., Ленин-
ский р-н, г. Видное-2, Белокаменное ш., д. 1, а/я 5. Тел./факс +7 (495) 745-28-87
(многоканальный). e-mail: kanc@eksmo-sale.ru, сайт: www.kanc-eksmo.ru

Полный ассортимент книг издательства «Эксмо» для оптовых покупателей:
В Санкт-Петербурге: ООО СЗКО, пр-т Обуховской Обороны, д. 84Е.
Тел. (812) 365-46-03/04. **В Нижнем Новгороде:** ООО ТД «Эксмо НН», ул. Маршала
Воронова, д. 3. Тел. (8312) 72-36-70. **В Казани:** Филиал ООО «РДЦ-Самара»,
ул. Фрезерная, д. 5. Тел. (843) 570-40-45/46. **В Самаре:** ООО «РДЦ-Самара»,
пр-т Кирова, л. 75/1. литея «Б». Тел. (846) 269-66-70.

Подписано в печать 05.06.2012.
Формат 60×90¹/₁₆. Гарнитура «Школьная».
Печать офсетная. Усл. печ. л. 19,0.
Тираж экз. Заказ

ISBN 978-5-699-57926-6



9 785699 579266 >

ПОДГОТОВКА К ЕГЭ ВЫСШИЙ УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА



Успех на ЕГЭ гарантирован!

Для комплексной подготовки к ЕГЭ издательство «Эксмо» предлагает учебные пособия по всем предметам, которые выносятся на экзамен в 2013 году: русскому языку, литературе, математике, истории, обществознанию, биологии, географии, физике, химии, информатике и иностранным языкам.

Авторы пособий — ведущие специалисты и разработчики заданий ЕГЭ. Все книги прошли строгий контроль качества.

Комплект пособий поможет получить высший балл на ЕГЭ по географии!



Аналогичные комплекты для подготовки к ЕГЭ выпускаются по всем предметам

ISBN 978-5-699-57926-6



9 785699 579266 >