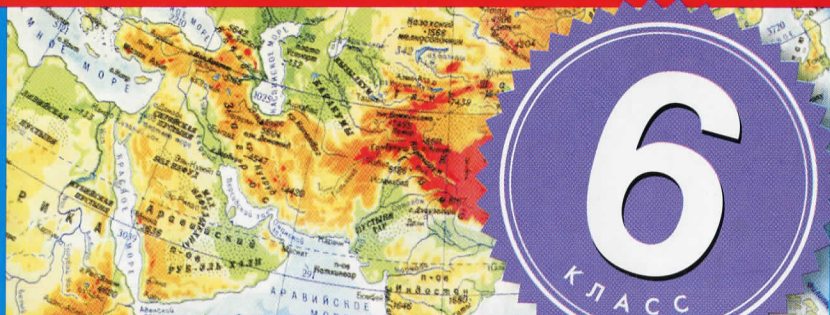


ЭКЗАМЕН В НОВОЙ ФОРМЕ

ГОТОВИМСЯ К

ГИА

ГЕОГРАФИЯ



**ИТОГОВОЕ
ТЕСТИРОВАНИЕ
В ФОРМАТЕ ЭКЗАМЕНА**

Экзамен в новой форме

ГОТОВИМСЯ К ГИА

ГЕОГРАФИЯ
6 класс

**Итоговое тестирование
в формате экзамена**

Ярославль
Академия развития

УДК 373:91
ББК 26.89я271
Г 74

**Г 74 Готовимся к ГИА. География. 6
класс. Итоговое тестирование в фор-
мате экзамена / авт.-сост. Т. А. Попова.
— Ярославль: Академия развития, 2011.
— 64 с.: ил.**

Предлагаемое пособие содержит комплекты тестовых заданий для осуществления итогового контроля знаний по географии в 6 классе в формате государственной итоговой аттестации.

**УДК 373:91
ББК 26.89я271**

ISBN 978-5-7797-1595-9

© ООО «Академия развития», 2011
© Попова Т. А., авт.-сост., 2011

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Итоговые тесты по географии	6
Вариант 1	6
Вариант 2	12
Вариант 3	18
Вариант 4	24
Вариант 5	32
Вариант 6	40
Вариант 7	48
Ответы	56

<http://kurokam.ru>

ВВЕДЕНИЕ

Предлагаемое пособие содержит комплекты тестовых заданий для осуществления итогового контроля знаний по географии в 6 классе в формате государственной итоговой аттестации.

Учебный материал географии 6 класса дает не только основы теоретических знаний по предмету, но и формирует ряд практических навыков учащихся.

Особое внимание уделяется теме «План и карта», одной из самых сложных в содержании географического образования. Умение читать условные знаки, ориентироваться на карте и на местности, определять координаты объектов, пользоваться масштабом — все это позволит облегчить усвоение любого географического материала.

Значительная часть заданий ориентирована на развитие логического мышления и анализ природных процессов, происходящих в географической оболочке.

Одной из самых распространенных проблем в изучении географии является слабое владение терминологией и незнание учащимися определений географических понятий. Для закрепления этого материала предлагаются задания в вариантах 1—3. В вариантах 4—7 обращается внимание на умение читать графики и схемы.

Каждый из вариантов содержит значительный объем географической номенклатуры.

Данное пособие поможет обобщить знания, полученные в течение учебного года, и выявить имеющиеся пробелы. Наличие нескольких подобных вариантов создает условия для самостоятельной работы каждого учащегося.

<http://kurokam.ru>

ИТОГОВЫЕ ТЕСТЫ

ПО ГЕОГРАФИИ

Вариант 1

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

1. В западном, восточном и северном полушарии лежит материк
 - А) Северная Америка
 - Б) Африка
 - В) Азия
 - Г) Евразия

2. Направление не изменится, если вы решите обогнуть землю, двигаясь все время
 - А) на север
 - Б) на восток
 - В) на северо-восток
 - Г) на юг

3. Установите соответствие между вулканами и частями света.

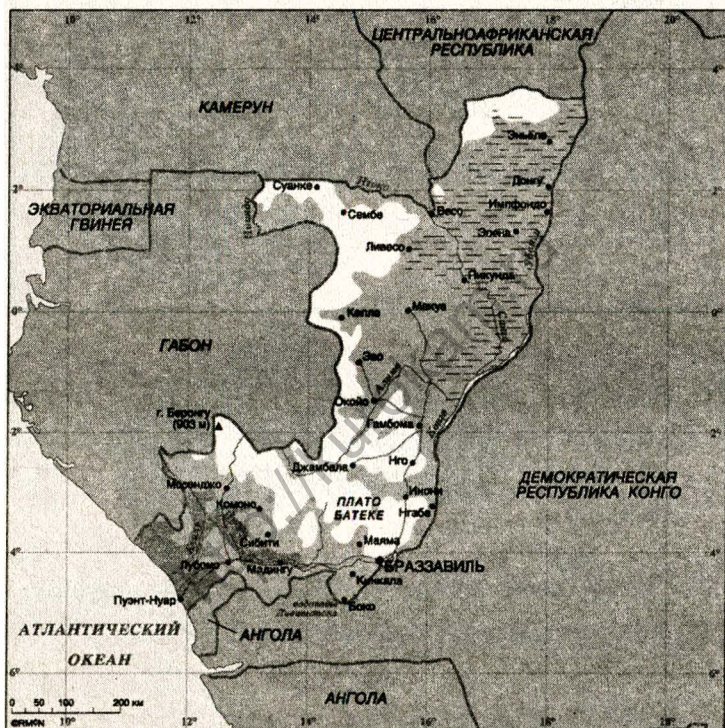
А) Фудзияма	1) Африка
Б) Этна	2) Европа
В) Килиманджаро	3) Антарктида
Г) Эребус	4) Азия

Ответ:

А	Б	В	Г

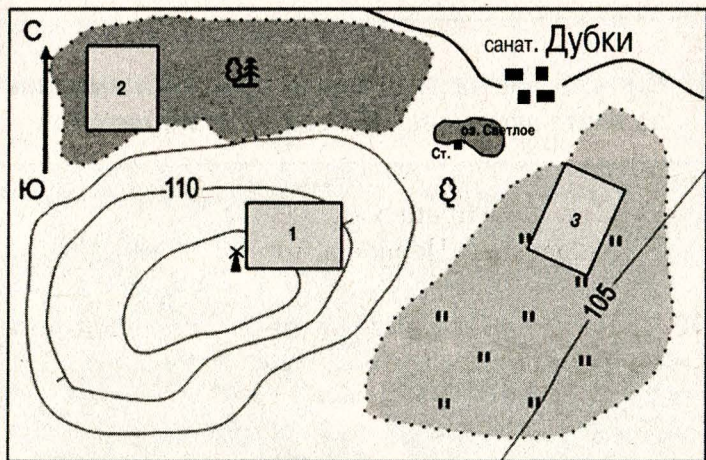
Задания 4–10 выполните с использованием карт и схем.

4. В какой картографической проекции выполнена карта африканской Республики Конго?



- А) цилиндрическая
- Б) коническая
- В) азимутальная

5. Недалеко от санатория Дубки выбирают территорию для футбольного поля. Какой участок наиболее подходит для этой цели? Почему? Назовите не менее двух причин.



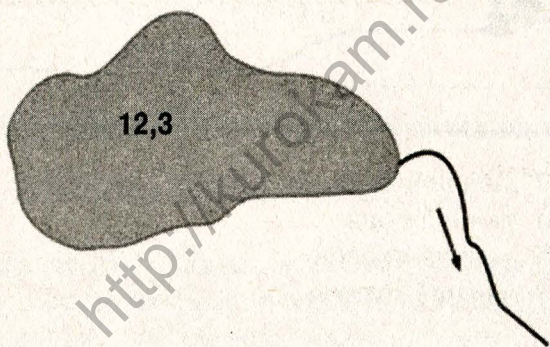
6. Измерьте расстояние от дерева до лодочной станции на берегу озера, если масштаб карты 1: 5 000.

Ответ: _____.

7. Определите по карте азимут, по которому надо идти от лодочной станции до мельницы.

Ответ: _____.

8. При помощи карты определите, столица какого государства мира имеет координаты 40° с. ш. 116° в. д. Назовите этот город.
- А) Китая
 - Б) Индии
 - В) Мексики
 - Г) Австралии
9. Пролив Дрейка соединяет
- А) Тихий и Атлантический океаны
 - Б) Атлантический и Северный Ледовитый океаны
 - В) Тихий и Индийский океаны
 - Г) Азовское и Черное моря
10. Что вы можете рассказать об озере, изображенном на схеме?

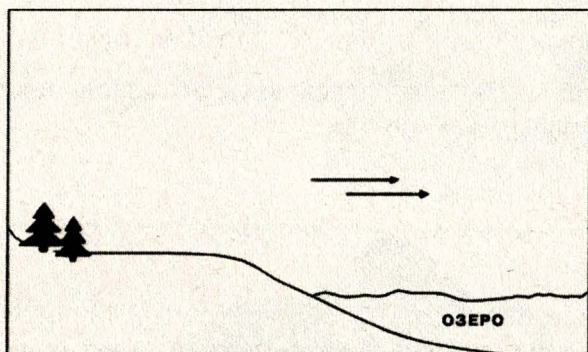


11. Какая река отличается спокойным течением с небольшим уклоном и пологими берегами?

- А) Ангара
- Б) Терек
- В) Обь
- Г) Енисей

На вопросы 12–13 дайте подробный развернутый ответ.

12. Какой ветер изображен на схеме? Свой ответ обоснуйте.



- А) дневной бриз
- Б) ночной бриз
- В) летний муссон
- Г) зимний муссон

13. Какие климатообразующие факторы способствуют формированию пустыни Атакама в

Южной Америке, расположенной на побережье Тихого океана?

14. Дополните.

А) Система меридианов и параллелей на географических картах и глобусах, служащая для отсчета географических координат точек земной поверхности, называется...

Б) Равнины, абсолютные высоты которых превышают 500 м, называются...

В) Движение воздуха над земной поверхностью в горизонтальном направлении называется...

Г) Водный поток, текущий в выработанном им углублении, называется...

15. На какой территории 23 сентября будет самый продолжительный день?

А) остров Гренландия

Б) остров Суматра

В) остров Мадагаскар

Г) острова Новая Зеландия

Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 16.

16. Человечество с каждым годом расширяет добычу нефти на океаническом шельфе. Какие негативные для природы явления сопутствуют этому виду хозяйственной деятельности?

Вариант 2

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

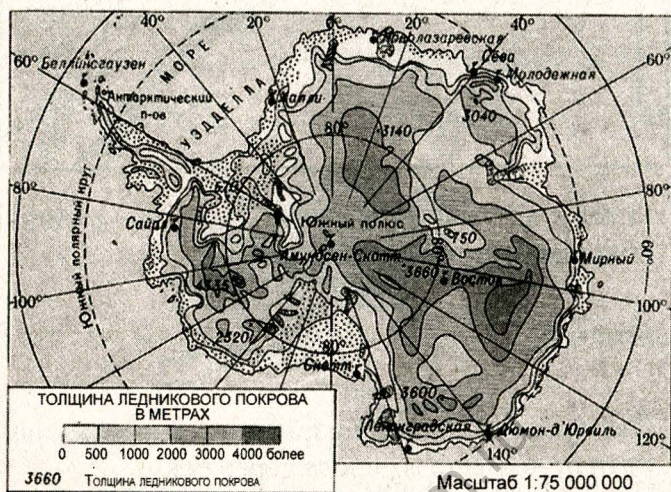
- В южном, западном и восточном полушарии располагается часть света
А) Австралия
Б) Америка
В) Африка
Г) Антарктида
- Где на Земле находится пункт, из которого можно двигаться только на юг?
А) на экваторе
Б) на Северном полюсе
В) на Южном тропике
Г) на Южном полюсе
- Установите соответствие между вулканами и частями света.

А) Гекла	1) Европа
Б) Ключевская сопка	2) Азия
В) Котопаху	3) Африка
Г) Камерун	4) Америка

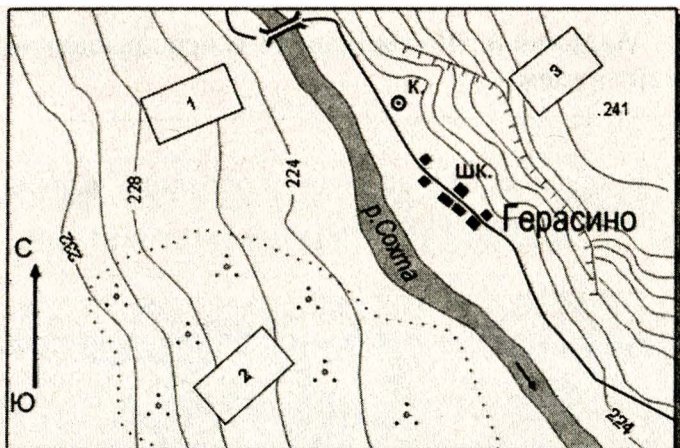
А	Б	В	Г

Задания 4–10 выполните с использованием карт и схем.

4. В какой картографической проекции выполнена карта Антарктиды?



- А) коническая
Б) азимутальная
В) цилиндрическая
5. Зимой ученики школы заливают горку. Какой участок наиболее подходит для катания на санках? Почему? Назовите не менее двух причин.



6. Измерьте расстояние от школы до родника, если масштаб карты 1: 5 000.

Ответ: _____.

7. Определите по карте азимут, по которому надо идти от колодца до моста через реку.

Ответ: _____.

8. При помощи карты определите, столица какого государства мира имеет координаты 42° с. ш. 12° в. д. Назовите этот город.

- А) Бразилии
- Б) Франции
- В) США
- Г) Италии

9. Берингов пролив соединяет

- А) Тихий и Индийский океаны
- Б) Атлантический океан и Балтийское море
- В) Тихий и Северный Ледовитый океаны
- Г) Атлантический и Индийский океаны

10. Что вы можете рассказать об озере, изображенном на схеме?

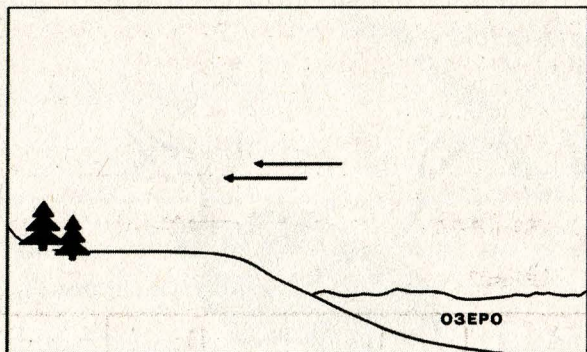


11. Какая река обладает быстрым течением с порогами и водопадами?

- А) Ангара
- Б) Волга
- В) Обь
- Г) Нева

На вопросы 12–13 дайте подробный развернутый ответ.

12. Какой ветер изображен на схеме? Свой ответ обоснуйте.



- А) ночной бриз
- Б) дневной бриз
- В) пассат
- Г) летний муссон

13. Порт Мурманск располагается на Кольском полуострове за Полярным кругом, но зима здесь такая же, как в Москве. Порт действует круглый год, так как Баренцево море в этом районе не замерзает. Какой климатообразующий фактор способствует формированию таких условий?

14. Дополните.

- А) Совокупность всех неровностей земной поверхности называется...
- Б) Равнины, абсолютные высоты которых не превышают 200 м, называются...
- В) Условные линии, которые соединяют точки земной поверхности с одинаковой температурой, называются...
- Г) Место на земной поверхности непосредственно над очагом землетрясения называется...

15. На какой территории 22 июня будет самый продолжительный день?

- А) полуостров Индостан
- Б) остров Тасмания
- В) острова Новая Земля
- Г) острова Огненная Земля

Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 16.

16. Лесные пожары часто принимают вид экологической катастрофы. Обычно они активизируются в засушливые периоды. Но человек может спровоцировать их возникновение и распространение. Чем страшны лесные пожары? Как правильно вести себя в лесу, чтобы избежать экологического бедствия?

Вариант 3

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

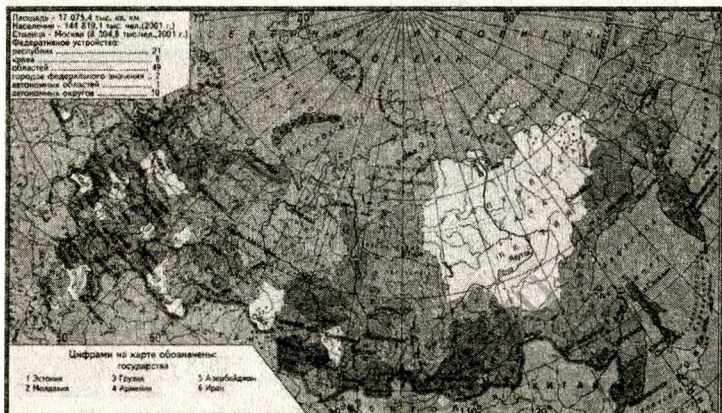
1. В южном, северном и западном полушарии располагается часть света
А) Евразия
Б) Америка
В) Австралия
Г) Антарктида
2. Где на Земле находится пункт, из которого можно двигаться только на север?
А) на экваторе
Б) на Северном полюсе
В) на Северном полярном круге
Г) на Южном полюсе
3. Установите соответствие между вулканами и частями света.

А) Эребус	1) Европа
Б) Кракатау	2) Азия
В) Везувий	3) Америка
Г) Орисаба	4) Антарктида

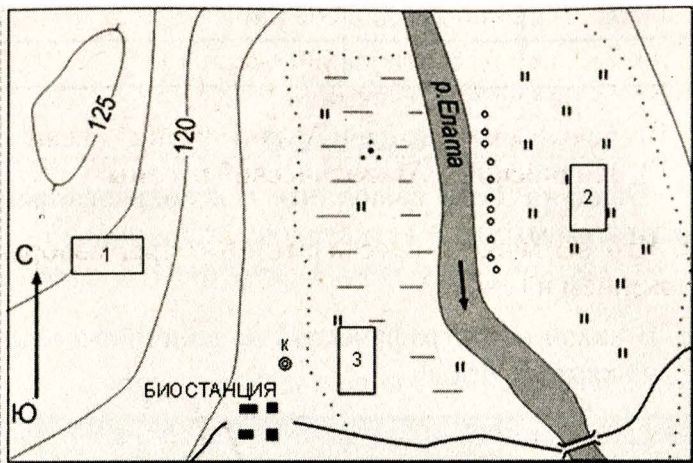
А	Б	В	Г

Задания 4–10 выполните с использованием карт и схем.

4. В какой картографической проекции выполнена карта России?



- А) цилиндрическая
Б) коническая
В) азимутальная
5. На биостанцию часто приезжают школьники. Сотрудники решили построить для ребят волейбольную площадку. Какой участок лучше выбрать для этой цели? Назовите не менее двух причин.



6. Измерьте расстояние от станции до колодца, если масштаб карты 1: 5 000.

Ответ: _____.

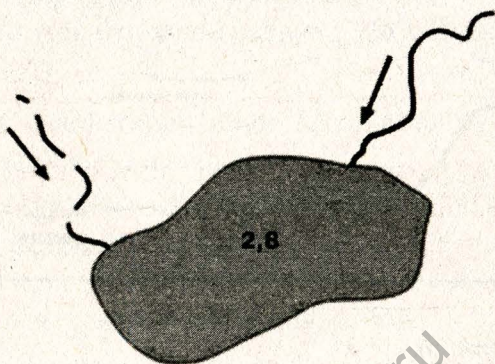
7. Определите по карте азимут, по которому надо идти от колодца до моста через реку.

Ответ: _____.

8. При помощи карты определите, столица какого государства мира имеет координаты 45° с. ш. 76° з. д. Назовите этот город.

- А) России
- Б) Японии
- В) США
- Г) Канады

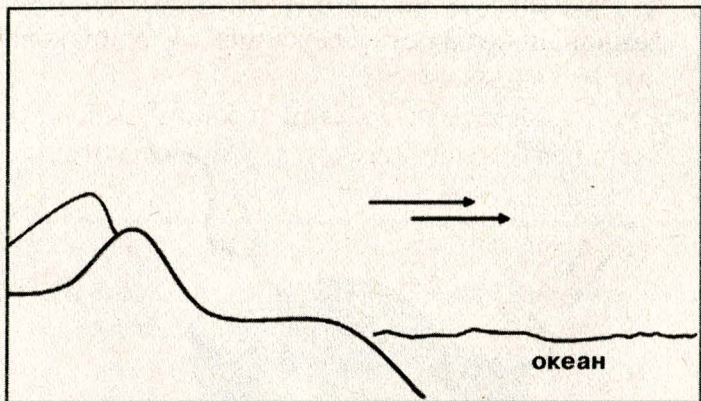
9. Гибралтарский пролив соединяет
- А) Тихий и Атлантический океаны
 - Б) Черное и Азовское моря
 - В) Средиземное море и Атлантический океан
 - Г) Индийский и Атлантический океаны
10. Что вы можете рассказать об озере, изображенном на схеме?



11. Какая река обладает бурным течением с порогами и водопадами?
- А) Кубань
 - Б) Волга
 - В) Терек
 - Г) Дон

На вопросы 12–13 дайте подробный развернутый ответ.

12. Какой ветер изображен на схеме? Свой ответ обоснуйте.



- А) дневной бриз
- Б) пассат
- В) летний муссон
- Г) зимний муссон

13. На территории Антарктиды в течение нескольких месяцев длится полярный день. Солнце почти круглосуточно освещает эту приполярную землю, но температуры остаются отрицательными, до -30°C . Какие климатообразующие факторы создают такие суровые условия?

14. Дополните.

- А) Дробное число, показывающее, во сколько раз реальные расстояния уменьшены при изображении их на карте, называется...
- Б) Равнины, абсолютные высоты которых от 200 до 500 м, называются...
- В) Условные линии, которые соединяют точки земной поверхности, лежащие на одинаковой высоте, называются...
- Г) Периодически фонтанирующие источники кипящей (горячей) воды и пара называются...

15. На какой территории 22 декабря будет самый продолжительный день?

- А) Аравийский полуостров
- Б) остров Мадагаскар
- В) остров Исландия
- Г) Антарктический полуостров

Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 16.

16. Нашу Землю можно по праву назвать планета Вода, $\frac{2}{3}$ ее поверхности занимает океан. Но с каждым годом все больше людей сталкиваются с проблемой нехватки воды. Почему?

Вариант 4

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

1. Название какой части света переводится как «южная» земля?
А) Антарктиды
Б) Африки
В) Австралии
Г) Америки
2. Если численный масштаб карты 1: 35 000, то это соответствует именованному масштабу
А) в 1 см — 350 м
Б) в 1 см — 35 м
В) в 1 см — 35 км
Г) в 1 см — 350 км
3. Определите масштаб карты, на которой участок железной дороги протяженностью 50 км имеет длину 10 см.
А) 1: 50 000
Б) 1: 5 000
В) 1: 500
Г) 1: 500 000

4. Продолжением меридиана 450 в. д. является меридиан

А) 90° з. д.

Б) 135° з. д.

В) 225° в. д.

Г) 135° в. д.

5. Установите соответствие между горными вершинами и их абсолютной высотой.

А) Народная 1) 6 959 м

Б) Аконкагуа 2) 6 194 м

В) Косцюшко 3) 1 895 м

Г) Мак-Кинли 4) 2 228 м

Ответ:

А	Б	В	Г

6. Установите соответствие между равниной и литосферной плитой.

Равнина

А) Русская равнина

Б) Бразильское плоскогорье

В) плоскогорье Декан

Г) Западно-Сибирская низменность

Литосферная плита

1) Евразийская

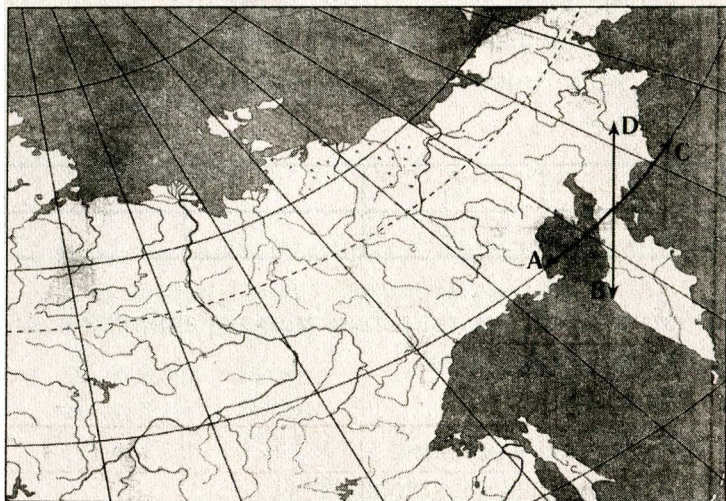
2) Южно-Американская

3) Индо-Австралийская

Ответ:

А	Б	В	Г

7. Какая стрелка на фрагменте карты России показывает направление на восток?



- А) А
- Б) В
- В) С
- Г) D

8. Озера, образованные на месте прежнего русла реки, называют

- А) старицы
- Б) остаточные
- В) запрудные
- Г) степные блюдца

9. Установите соответствие между рекой и океаническим бассейном.

Река

- А) Лена
- Б) Амазонка
- В) Инд
- Г) Хуанхэ

Океанический бассейн

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

Ответ:

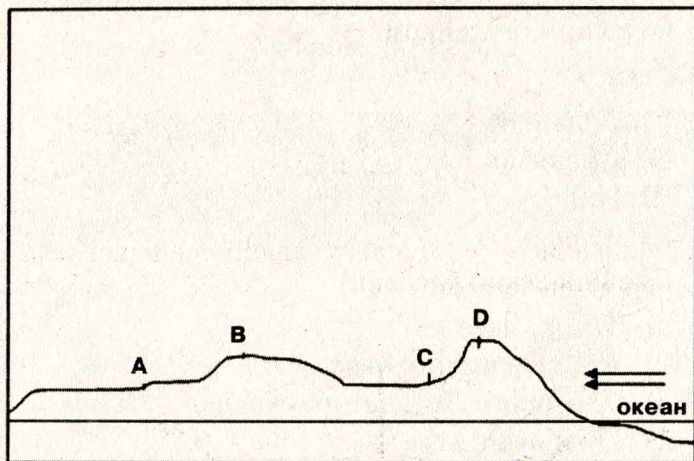
А	Б	В	Г

10. Длина полярного радиуса Земли составляет

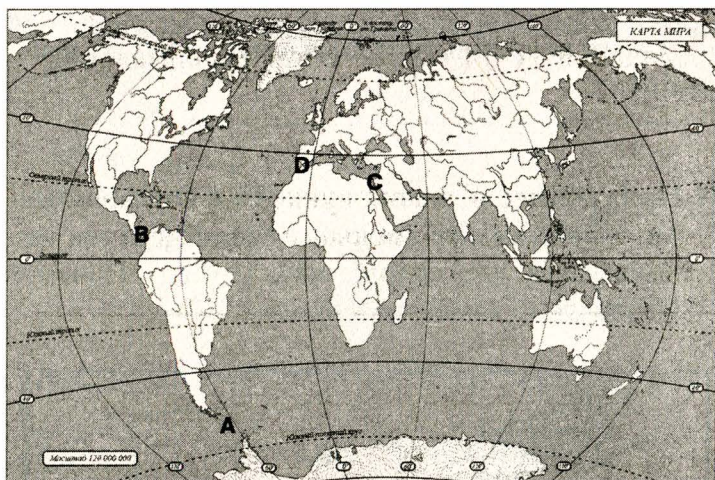
- А) 12 712 км
- Б) 20 км
- В) 6 378 км
- Г) 6 357 км

Задания 11–13 выполните с использованием карт и схем.

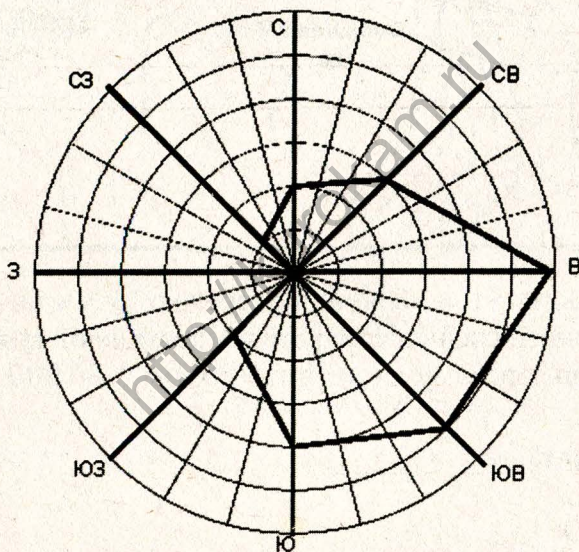
11. Определите, в каком пункте, показанном на схеме, выпадет наименьшее количество осадков?



- А) А
 - Б) В
 - В) С
 - Г) D
12. Какой буквой на карте мира обозначен Панамский канал?
- А) А
 - Б) В
 - В) С
 - Г) D

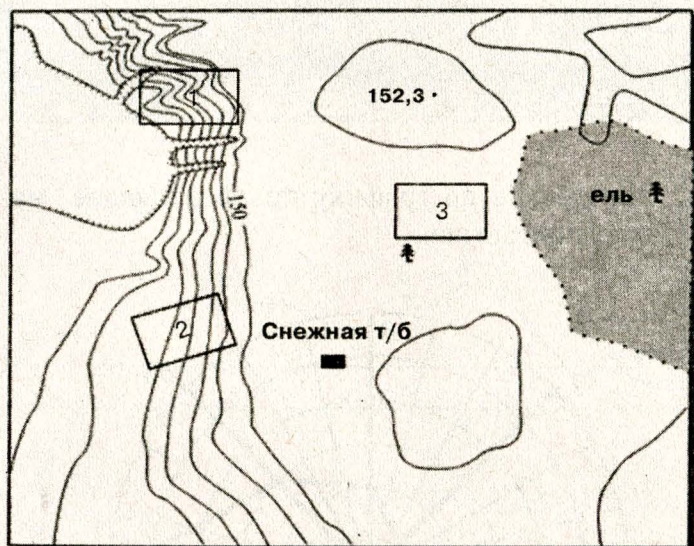


13. Определите по графику преобладающее направление ветров.



Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 14.

14. На турбазе Снежная готовится к соревнованиям горнолыжная команда. Какой участок используется для скоростного спуска? Почему? Назовите не менее двух причин.



15. Каждое утро лыжники встречаются у одиноко стоящей сосны. Измерьте расстояние от турбазы до дерева, если масштаб карты 1: 30 000.

Ответ: _____.

16. Определите по карте азимут, по которому надо идти до сосны.

Ответ: _____.

<http://kurokam.ru>

Вариант 5

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

1. Эпоха Великих географических открытий началась в
 - А) XIII веке
 - Б) XIV веке
 - В) XV веке
 - Г) XVI веке

2. Если численный масштаб карты $1 : 200\,000$, то это соответствует именованному масштабу
 - А) в 1 см — 20 км
 - Б) в 1 см — 2 км
 - В) в 1 см — 200 м
 - Г) в 1 см — 20 м

3. Определите масштаб карты, на которой участок дороги протяженностью 5 км, имеет длину 10 см.
 - А) $1 : 50\,000$
 - Б) $1 : 5\,000$
 - В) $1 : 500$
 - Г) $1 : 500\,000$

4. Продолжением меридиана 10^0 в. д. является меридиан

- А) 190^0 з. д.
- Б) 170^0 з. д.
- В) 10^0 з. д.
- Г) 105^0 в. д.

5. Установите соответствие между горными вершинами и их абсолютной высотой.

- | | |
|------------|------------|
| А) Эверест | 1) 4 506 м |
| Б) Эльбрус | 2) 5 642 м |
| В) Монблан | 3) 4 807 м |
| Г) Белуха | 4) 8 848 м |

Ответ:

А	Б	В	Г

6. Установите соответствие между равниной и литосферной плитой.

Равнина

- А) Средне-Сибирское плоскогорье
- Б) Амазонская низменность
- В) Миссисипская низменность
- Г) Бразильское плоскогорье

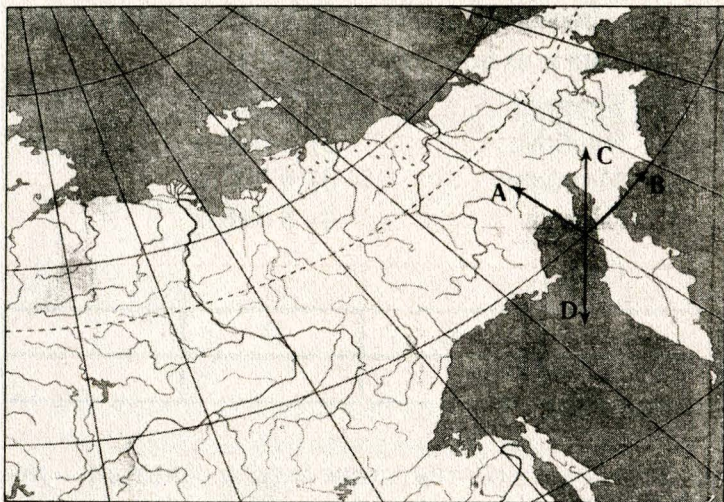
Литосферная плита

- 1) Евразийская
- 2) Южно-Американская
- 3) Северо-Американская

Ответ:

А	Б	В	Г

7. Какая стрелка на фрагменте карты России показывает направление на север?



- А) А
- Б) В
- В) С
- Г) D

8. Назовите озеро, образовавшееся в результате деятельности древнего ледника.

- А) Байкал
- Б) Каспийское
- В) Ладожское
- Г) Виктория

9. Установите соответствие между рекой и океаническим бассейном.

Река

- А) Миссисипи
- Б) Волга
- В) Енисей
- Г) Тигр

Океанический бассейн

- 1) Северного Ледовитого океана
- 2) Атлантического океана
- 3) Индийского океана
- 4) Бассейн внутреннего стока

Ответ:

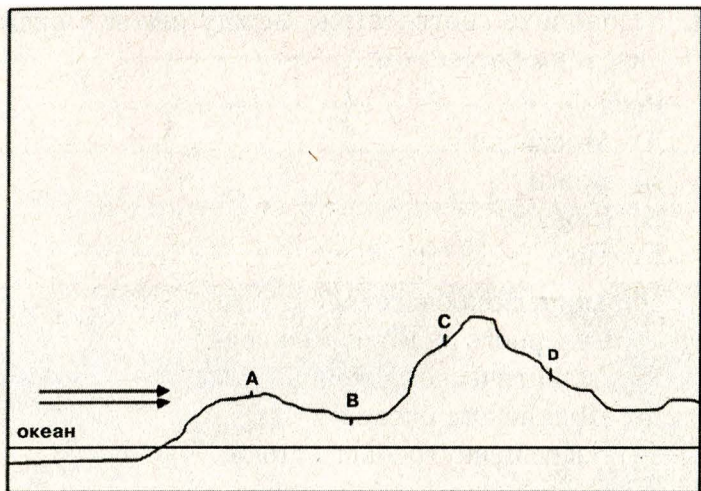
А	Б	В	Г

10. Длина земного экватора составляет

- А) 20 000 км
- Б) 6 378 км
- В) 40 000 км
- Г) 12 712 км

Задания 11–13 выполните с использованием карт и схем.

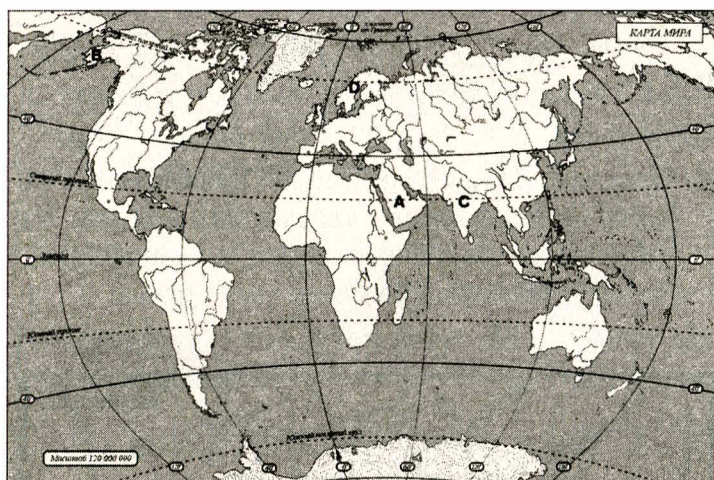
11. Определите, в каком пункте, показанном на схеме, выпадет наибольшее количество осадков.



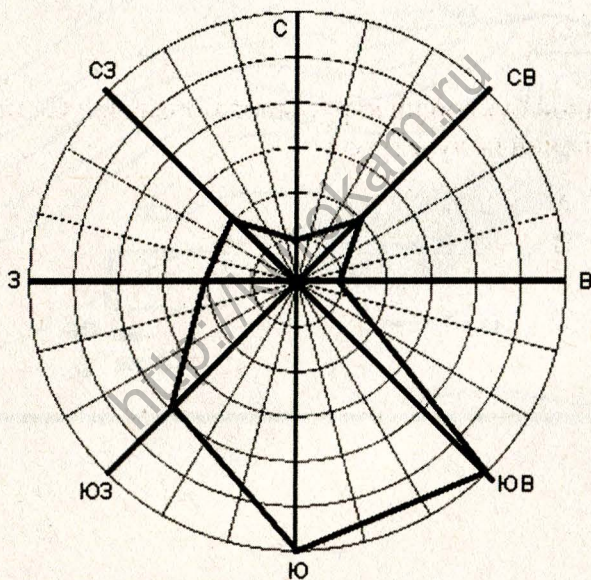
- A) A
- Б) B
- В) C
- Г) D

12. Какой буквой на карте мира обозначен Скандинавский полуостров?

- A) A
- Б) B
- В) C
- Г) D

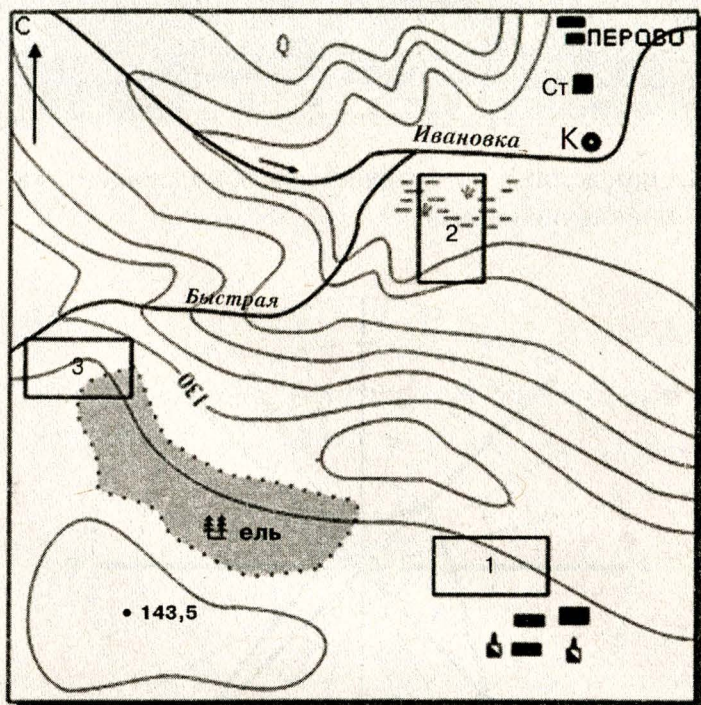


13. Определите по графику преобладающее направление ветров.



Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 14.

14. Недалеко от поселка Перово планируют построить детский лагерь для летнего отдыха. Какой участок больше подходит для этой цели? Почему? Назовите не менее двух причин.



15. На окраине Перово находится биостанция, сотрудники которой часто ходят за водой к колодцу. Измерьте расстояние от станции до колодца, если масштаб карты 1: 30 000.

Ответ: _____.

16. Определите по карте азимут, по которому надо идти к колодцу.

Ответ: _____.

<http://kurokam.ru>

Вариант 6

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

1. Корабли Магеллана первыми из европейских пересекли океан
 - А) Северный Ледовитый
 - Б) Атлантический
 - В) Индийский
 - Г) Тихий

2. Если численный масштаб карты $1 : 20\,000$, то это соответствует именованному масштабу
 - А) в 1 см — 200 км
 - Б) в 1 см — 2 км
 - В) в 1 см — 200 м
 - Г) в 1 см — 20 м

3. Определите масштаб карты, на которой участок дороги протяженностью 7 км имеет длину 10 см.
 - А) $1 : 700$
 - Б) $1 : 70\,000$
 - В) $1 : 700\,000$
 - Г) $1 : 7\,000$

4. Продолжением меридиана 50° з. д. является меридиан

- А) 50° в. д.
- Б) 130° в. д.
- В) 140° в. д.
- Г) 130° в. д.

5. Установите соответствие между горными вершинами и их абсолютной высотой.

- | | |
|--------------|------------|
| А) Косцюшко | 1) 6 959 м |
| Б) Эверест | 2) 8 848 м |
| В) Казбек | 3) 2 228 м |
| Г) Аконкагуа | 4) 5 033 м |

Ответ:

А	Б	В	Г

6. Установите соответствие между равниной и литосферной плитой.

Равнина

- А) Великие Американские равнины
- Б) Миссисипская низменность
- В) плоскогорье Декан
- Г) Бразильское плоскогорье

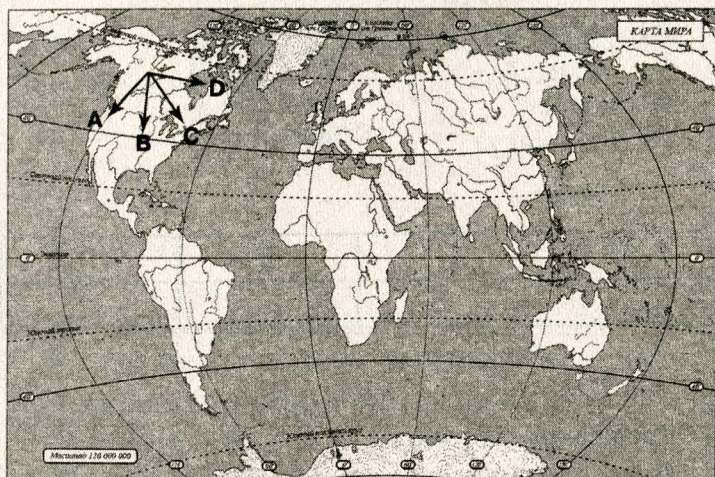
Литосферная плита

- 1) Индо-Австралийская
- 2) Северо-Американская
- 3) Южно-Американская

Ответ:

А	Б	В	Г

7. Какая стрелка на карте мира показывает направление на юг?



- А) А
- Б) В
- В) С
- Г) D

8. Выберите озеро, образовавшееся в тектоническом разломе земной коры.

- А) Чад
- Б) Онежское

- В) Байкал
- Г) Сарезское

9. Установите соответствие между рекой и океаническим бассейном.

Река

- А) Амур
- Б) Дон
- В) Евфрат
- Г) Обь

Океанический бассейн

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

Ответ:

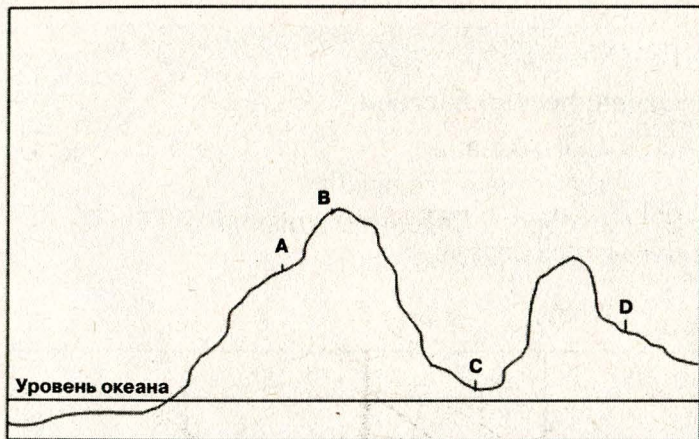
А	Б	В	Г

10. Угол наклона земной оси составляет

- А) 90°
- Б) 45°
- В) $23,5^{\circ}$
- Г) $66,5^{\circ}$

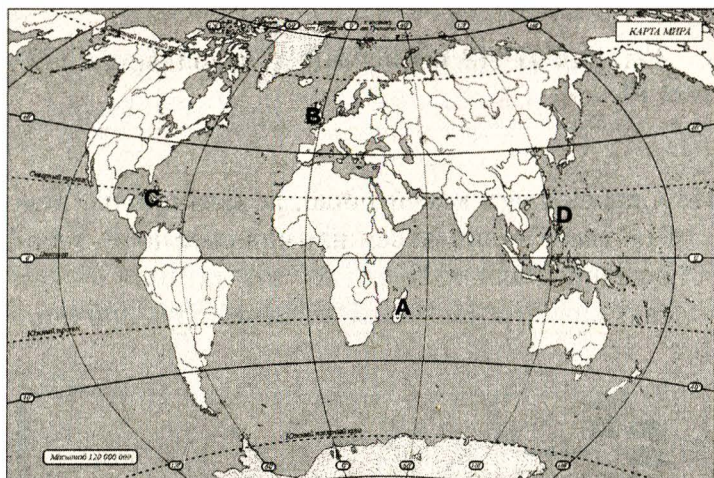
Задания 11–13 выполните с использованием карт и схем.

11. Определите, в какой точке, показанной на схеме, будет наблюдаться наименьшее атмосферное давление.

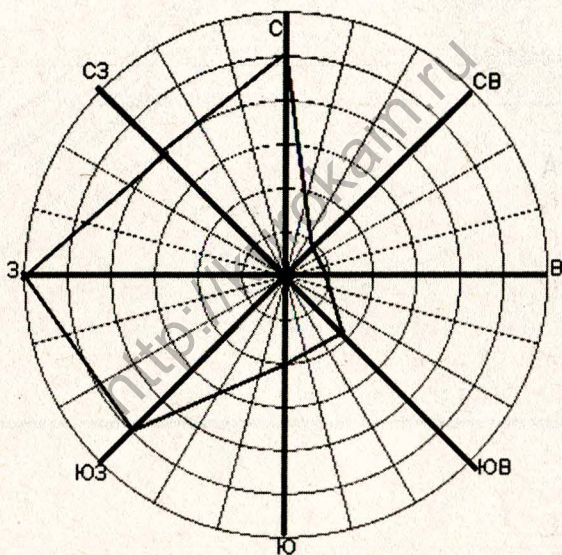


- A) А
Б) В
В) С
Г) Д
12. Какой буквой на карте мира обозначен остров Мадагаскар?

- A) А
Б) В
В) С
Г) Д

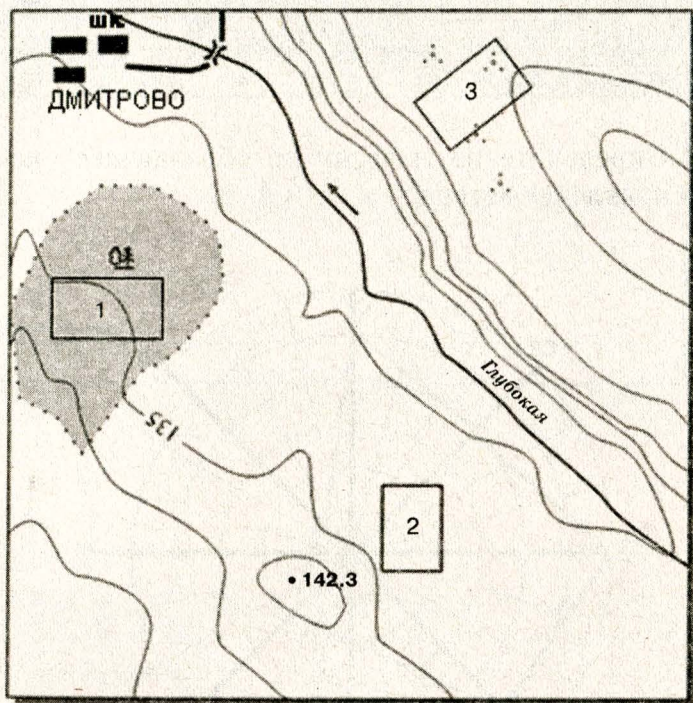


13. Определите по графику преобладающее направление ветров.



Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 14.

14. Старшеклассники поселка Дмитрово каждую зиму заливают горку для малышей. Какой участок больше подходит для катания на санках? Почему? Назовите не менее двух причин.



15. Измерьте расстояние от школы до моста, если масштаб карты 1 : 30 000.

Ответ: _____.

16. Определите по карте азимут, по которому надо идти от школы к мосту.

Ответ: _____.

<http://kurokam.ru>

Вариант 7

Внимательно прочитайте вопрос и из предложенных вариантов выберите один верный.

1. Покорителем пяти полюсов называют современного путешественника
А) Тура Хейердала
Б) Федора Конюхова
В) Жака Ива Кусто
Г) Жака Пикара
2. Если численный масштаб карты $1 : 1\,000\,000$, то это соответствует именованному масштабу
А) в 1 см — 1 000 км
Б) в 1 см — 10 км
В) в 1 см — 1 000 м
Г) в 1 см — 100 км
3. Определите масштаб карты, на которой река протяженностью 150 км имеет длину 15 см.
А) $1 : 1\,000\,000$
Б) $1 : 1\,000$
В) $1 : 100$
Г) $1 : 100\,000$

4. Продолжением меридиана 120° з. д. является меридиан

А) 60° з. д.

Б) 180° з. д.

В) 30° з. д.

Г) 60° з. д.

5. Установите соответствие между горными вершинами и их абсолютной высотой.

А) Народная 1) 4 807 м

Б) Монблан 2) 6 194 м

В) Мак-Кинли 3) 5 642 м

Г) Эльбрус 4) 1 895 м

Ответ:

А	Б	В	Г

6. Установите соответствие между равниной и литосферной плитой.

Равнина

А) Восточно-Европейская равнина

Б) Амазонская низменность

В) Западно-Сибирская низменность

Г) плоскогорье Декан

Литосферная плита

1) Евразийская

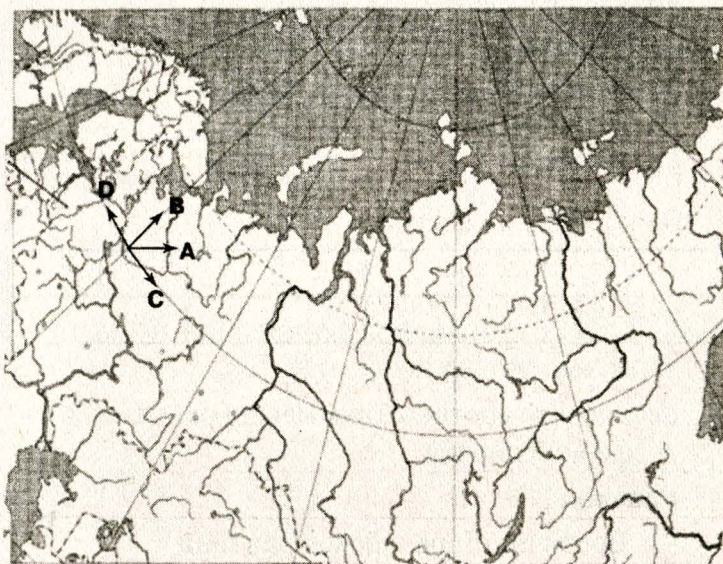
2) Южно-Американская

3) Индо-Австралийская

Ответ:

А	Б	В	Г

7. Какая стрелка на фрагменте карты России показывает направление на запад?



- А) А
- Б) В
- В) С
- Г) D

8. Выберите озеро, образовавшееся в кратере вулкана.

- А) Аральское
- Б) Каспийское
- В) Танганьика
- Г) Титикака

9. Установите соответствие между рекой и океаническим бассейном.

Река

- А) Маккензи
- Б) Янцзы
- В) Конго
- Г) Брахмапутра

Океанический бассейн

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

Ответ:

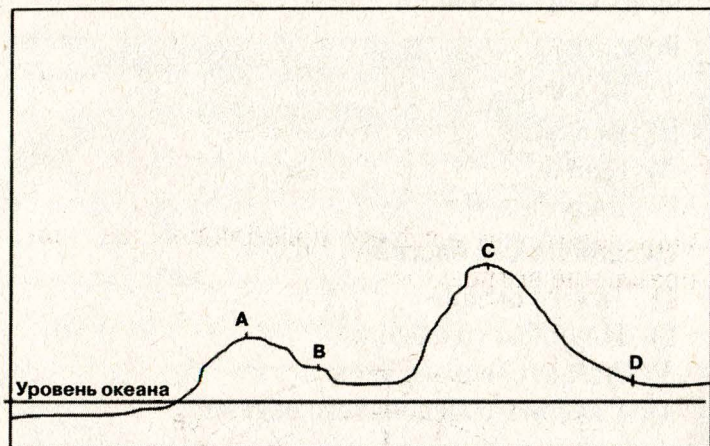
А	Б	В	Г

10. Линия перемены дат на Земле проходит по меридиану

- А) 180°
- Б) 0°
- В) 90°
- Г) г. Москвы

Задания 11–13 выполните с использованием карт и схем.

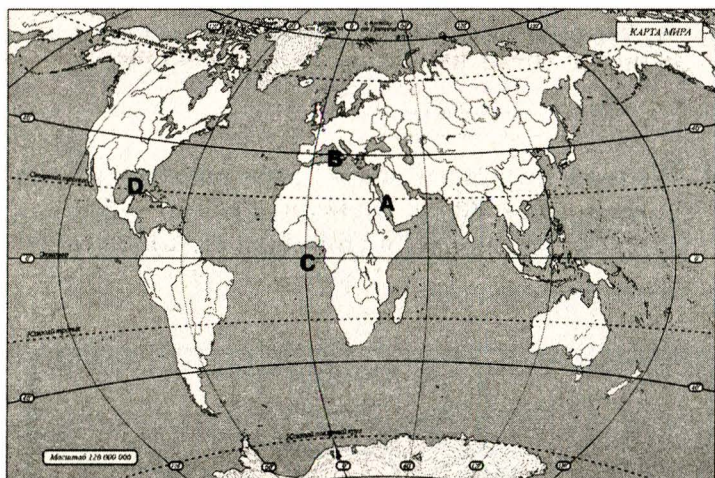
11. Определите, в какой точке, показанной на схеме, будет наблюдаться наибольшее атмосферное давление.



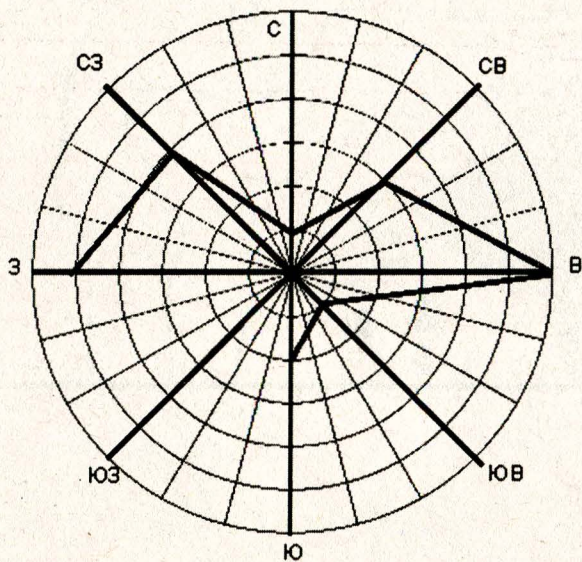
- A) A
- Б) B
- В) C
- Г) D

12. Какой буквой на карте мира обозначен Персидский залив?

- A) A
- Б) B
- В) C
- Г) D

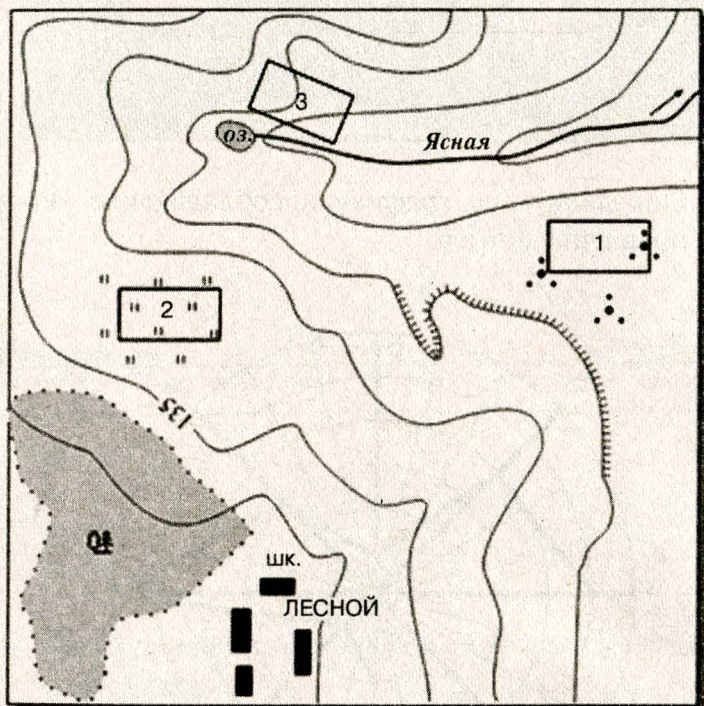


13. Определите по графику преобладающее направление ветров.



Дайте подробный развернутый ответ на вопрос 14.

14. Жители поселка Лесной выбирают место для футбольного поля. Какой участок наиболее подходит для этой цели? Почему? Назовите не менее двух причин.



15. Измерьте расстояние от школы до озера, если масштаб карты 1: 20 000.

Ответ: _____.

16. Определите по карте азимут, по которому надо идти от школы к озеру.

Ответ: _____.

ОТВЕТЫ

Вариант 1

1. Г 2. Б

3.

А	Б	В	Г
4	2	1	3

4. А

5. Подходит участок 3, т. к. это территория с горизонтальной поверхностью, занята лугом, нет препятствий. Участок 1 не подходит — это склон холма. Участок 2 не подходит, занят лесом

6. 150 м (расстояние на карте 3 см)

7. 240°

8. А. Китай, г. Пекин

9. А

10. Сточное, пресноводное озеро, является истоком реки, глубина озера 12,3 м

11. В

12. Б — ночной бриз. Бриз возникает на берегу водоема, меняет направление два раза в сутки. Ночью над остывающей сушей давление повышается и ветер движется в область пониженного давления — к водоему, температура воздуха над которым в это время выше

13. Пустыня располагается в тропическом поясе, рядом проходит холодное Перуанское течение, не способствующее выпадению осадков

14. А) градусная сетка В) ветер
Б) плоскогорье Г) река

15. Б

16. Загрязнение вод, повышение температуры и сокращение кислорода в воде, гибель планктона и сокращение численности других обитателей. Гибель водоплавающих птиц, загрязнение побережий

Вариант 2

1. Г 2. Б

3.

А	Б	В	Г
1	2	3	4

4. Б

5. Подходит участок 1, т. к. это пологий склон холма без естественных препятствий. Участок 2 не подходит — много кустарников. Участок 3 не подходит — обрыв

6. 75 м (расстояние на карте 1,5 см)

7. 315°

8. Г. Италия, г. Рим

9. В

10. Сточное, пресноводное озеро, впадают три реки, вытекает одна, глубина озера 27,4 м

11. A

12.Б — дневной бриз. Бриз возникает на берегу водоема, меняет направление два раза в сутки. Днем над водной поверхностью давление повышается, вода еще только накапливает тепло, и ветер движется в область пониженного давления — к более нагретой суше

13. Наличие Северо-Атлантического теплого течения не позволяет замерзать водам Баренцева моря в районе Мурманска и утепляет прибрежные территории в зимнее время

14. А) рельеф В) изотермы
Б) низменности Г) эпицентр

15. B

16. На восстановление леса потребуется много лет. Лес — источник кислорода, ценного хозяйственного сырья, место обитания живых организмов. При пожаре могут пострадать населенные пункты. Продукты горения опасны для здоровья

Вариант 3

1. Б

2. Γ

3.

А	Б	В	Г
4	2	1	3

4. Б
5. Подходит участок 2, т. к. это территория с горизонтальной поверхностью, занята лугом, нет препятствий. Участок 1 не подходит — это склон холма. Участок 2 не подходит — он заболочен.
6. 25 м (расстояние на карте 0,5 см)
7. 115°
8. Г. Канада, г. Оттава
9. В
10. Бессточное. Реки, впадающие в озеро, часто пересыхают. Глубина озера всего 2,8 м. Расположено в засушливом районе, возможно соленое.
11. В
12. Г — зимний муссон. Муссон возникает на берегах океанов и морей. Меняет направление два раза в год. Зимой над остывшей сушей давление повышается и ветер движется в область пониженного давления — к океану, температура воздуха над которым в это время выше.
13. Даже во время полярного дня солнце стоит над горизонтом очень низко, лучи только скользят по поверхности. Ледяной покров материка отражает более 90% солнечной энергии.
14. А) масштаб В) горизонтали
Б) возвышенности Г) гейзеры
15. Г

16. Население Земли быстро растет. Также возрастает потребление воды в хозяйстве. Водоемы сильно загрязнены

Вариант 4

1. В 2. А

3. Г 4. Б

5.

А	Б	В	Г
3	1	4	2

6.

А	Б	В	Г
1	2	3	1

7. В 8. А

9.

А	Б	В	Г
3	2	4	1

10. Г 11. А

12. Б

13. Восточный и юго-восточный

14. Участок №2 подходит — склон достаточно крутой и нет помех. Участок №1 не подходит — на склоне много оврагов. Участок №3 не подходит — это горизонтальная поверхность

15. 450 м (расстояние на карте 1,5 см)

16. 35^0

Вариант 5

1. В 2. Б

3. А 4. Б

5.

А	Б	В	Г
4	2	3	1

6.

А	Б	В	Г
1	2	3	2

7. А 8. В

9.

А	Б	В	Г
2	4	1	3

10. В 11. В 12. Г

13. Южный и юго-восточный

14. Участок №3 подходит — рядом лес и река, удален от промышленной зоны. Участок №2 не подходит — заболоченный. Участок №1 не подходит — он находится рядом с промышленными предприятиями.

15. 150 м (расстояние на карте 0,5 см) 16. 180^0

Вариант 6

1. Г 2. В
3. Б 4. Г
5.

А	Б	В	Г
3	2	4	1

6.

А	Б	В	Г
2	2	1	3

7. А 8. В

9.

А	Б	В	Г
1	2	4	3

10. В 11. Б

12. А

13. Западный, северо-западный, северный и юго-западный в равной степени
14. Подходит участок №2 — нет помех, склон не слишком крутой. Участок №1 не подходит — лес. Участок №3 не подходит — кустарники и крутой склон
15. 300 м (расстояние на карте 1 см)
16. 90^0

Вариант 7

1. Б

2. Б

3. А

4. А

5.

А	Б	В	Г
4	1	2	3

6.

А	Б	В	Г
1	2	1	3

7. Г

8. Б

9.

А	Б	В	Г
4	1	3	2

10. А

11. Г

12. А

13. Восточный и западный

14. Участок №2 подходит — это луг, ровная территория. Участок №1 не подходит — кустарники и обрывистый склон. На участке №3 — склон крутой, рядом озеро и река

15. 1100 м (1 км 100 м) (расстояние на карте 5,5 см)

16. 355°

Тесты
Экзамен в новой форме

ГОТОВИМСЯ К ГИА
ГЕОГРАФИЯ
6 класс

Итоговое тестирование
в формате экзамена

Автор-составитель **Т. А. Попова**
Редактор **Е. Н. Чупина**
Технический редактор **Т. Ю. Лахнова**
Корректор **Т. В. Чупина**

Подписано в печать 19.10.2010. Формат 84x108/32.
Гарнитура LiteraturnayaC. Усл. п. л. 3,36.
Тираж 5000 экз. Заказ № 11456.

Издательство Академия развития,
150003, г. Ярославль, ул. Республиканская, 3

Подготовлено при участии:
ООО «Издательство АСТ» и ООО «Издательство Астрель»

Санитарно-эпидемиологическое заключение
№ 77.99.60.953.Д.012280.10.09 от 20.10.2009 г.

ОАО «Владимирская книжная типография»
600000, г. Владимир, Октябрьский проспект, д. 7.

Качество печати соответствует качеству предоставленных диапозитивов

Реализация	г. Москва	(495)	615-01-01
Для рукописей	150000, Ярославль, а/я 659	(4852)	72-89-20