

**Промежуточная контрольная работа по географии 6 класс
Вариант 1**

Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы дается 45 минут. Работа включает в себя 17 заданий. При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, атласом и другим справочным материалом. Для выполнения заданий с использованием карт Вам потребуются линейка и карандаш. В целях экономии времени пропускайте задания, которые не удается выполнить сразу, и переходите к следующему.

1. Расположите экспедиции в хронологической последовательности (от самых ранних к более поздним)

1) Фернан Магеллан 2) Ф.Ф. Беллинсгаузен и М.П. Лазарев 3) Марко Поло

2. Полный оборот вокруг Солнца Земля совершает за:

1) 1 час 2) 12 часов 3) 24 часа 4) 365 дней

3. Какое из движений Земли является причиной смены времени суток?

4. Установите соответствие между условным знаком и его значением:

УСЛОВНЫЙ ЗНАК	ЗНАЧЕНИЕ
А) 	1) фруктовый сад
Б) 	2) редколесье
В) 	3) родник
	4) луг

5. Используя план местности, определите, по какому азимуту надо идти от колодца к роднику.

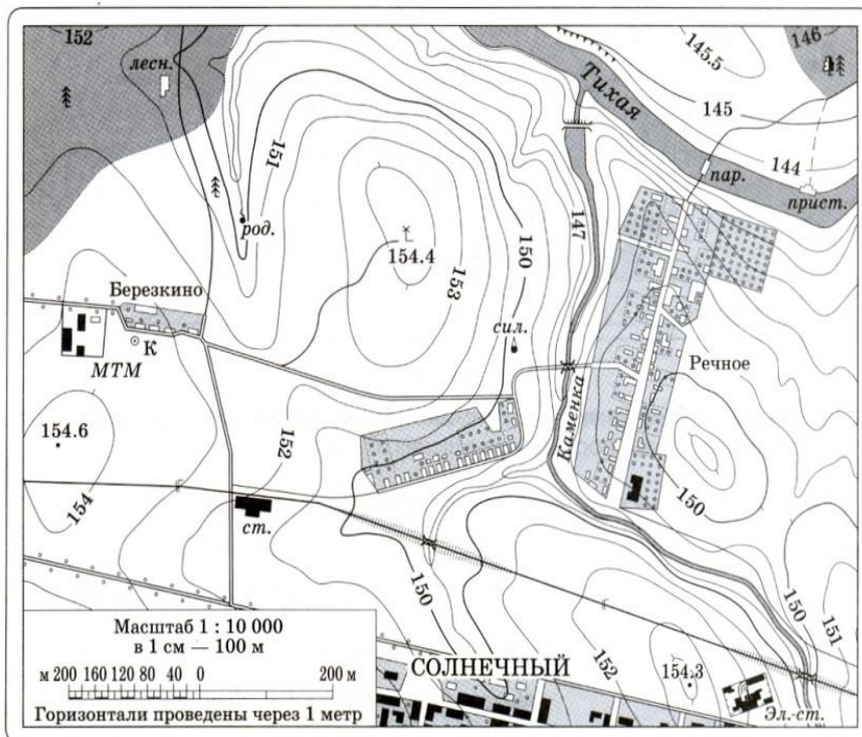


Рис. 63

6. Определите абсолютную высоту точек А, Б и В, показанных на плане. Расположите точки в порядке уменьшения их высот.

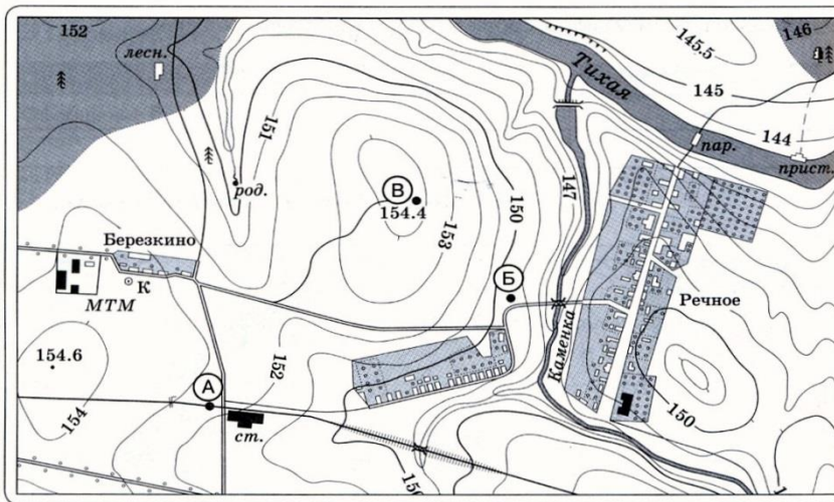


Рис. 64

7. Какое из утверждений о градусной сети верно

- 1) экватор - самая длинная параллель
- 2) все параллели имеют одинаковую длину
- 3) параллели показывают направление «север-юг»
- 4) меридианы показывают направление «запад-восток»

8. Какие координаты имеет точка, обозначенная на карте буквой А ?

- 1) 40 с.ш. и 60 в.д
- 2) 40 ю.ш. и 60 в.д
- 3) 40 с.ш. и 60 з.д.
- 4) 40 ю.ш. и 60 з.д.

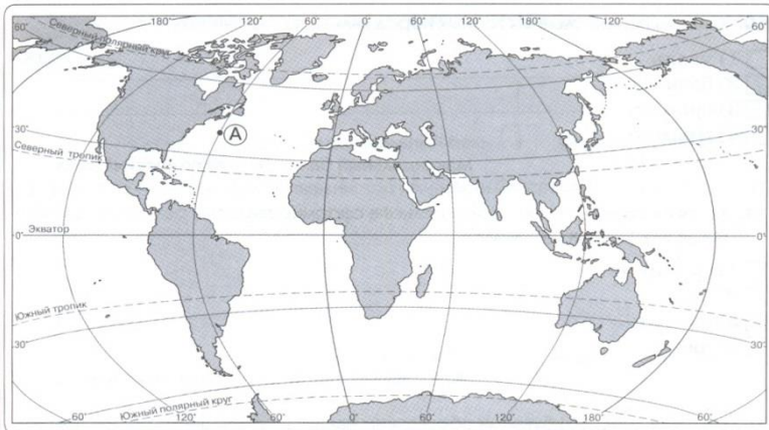


Рис. 65

9. Какое из утверждений о земной коре верно?

- 1) земная кора сложена только магматическими горными породами
- 2) толщина земной коры везде одинакова
- 3) толщина материковой земной коры меньше океанической
- 4) земная кора - самый верхний слой литосферы

10. Какая из перечисленных горных пород является осадочной?

- 1) уголь
- 2) базальт
- 3) гранит
- 4) мрамор

11. Какая из перечисленных форм рельефа сформировалась в результате деятельности внутренних сил Земли?

- 1) террикон
- 2) овраг
- 3) вулкан
- 4) дюна

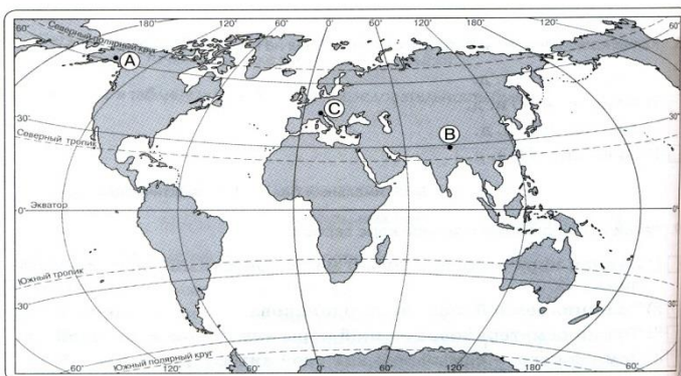


Рис. 66

12. На карте буквами обозначены наивысшие вершины гор. Расположите эти вершины в порядке возрастания их абсолютных высот.

13. Назовите не менее двух причин низкой солёности Северного Ледовитого океана.
 14. Цифрой 2 на рисунке обозначен

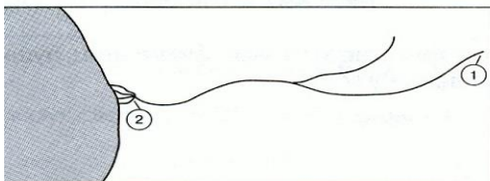


Рис. 67

- 1) исток 2) водораздел 3) устье 4) порог
 15. Установите соответствие между рекой и материком, на котором она расположена.
 16. Ветер, меняющий своё направление дважды в сутки, называется
 1) бризом 2) муссоном 3) пассатом 4) флюгером
 17. Для какой природной зоны характерно обилие птиц, пушных животных, преобладание сосны и лиственницы?
 1) тайга 2) смешанные леса 3) экваториальные леса 4) степи

Система оценивания контрольной работы

Максимальное количество баллов за всю выполненную работу -20 баллов. За правильный ответ на каждое задание 1-3, 5-12,14,16,17 ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов. За полный правильный ответ на задания 4,13,15 ставится 2 балла; за неполный правильный ответ- 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов.

№ задания	Правильный ответ
1	3, 1, 2
2	4
3	Осевое, вокруг своей оси
4	А-4 Б-3 В-2
5	45°
6	В А Б
7	1
8	3
9	4
10	1
11	3
12	С А В
13	Малое исп-е, большое кол-во впадающих рек
14	3
15	А-2 Б-3 В-4
16	1
17	1

Система оценивания выполнения всей работы

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	Менее 9	10-12	13-16	17-20

Вариант 2

Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы дается 45 минут. Работа включает в себя 17 заданий. При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, атласом и другим справочным материалом. Для выполнения заданий с использованием карт Вам потребуются линейка и карандаш. В целях экономии времени пропускайте задания, которые не удастся выполнить сразу, и переходите к следующему.

1. Расположите экспедиции в хронологической последовательности (от самых ранних к более поздним).

1) Иван Крузенштерн и Юрий Лисянский 2) Фернан Магеллан 3) Христофор Колумб

2. Полный оборот вокруг своей оси Земля совершает за

1) 1 час 2) 12 часов 3) 24 часа 4) 365 дней

3. Какое из движений Земли является причиной смены времён года?

4. Установите соответствие между условным знаком и его значением.

A) 	1) тропинка
B) 	2) заросли кустарника
B) 	3) родник
B) 	4) фруктовый сад

5. Используя план местности, определите по какому азимуту надо идти от избышки лесника к роднику.

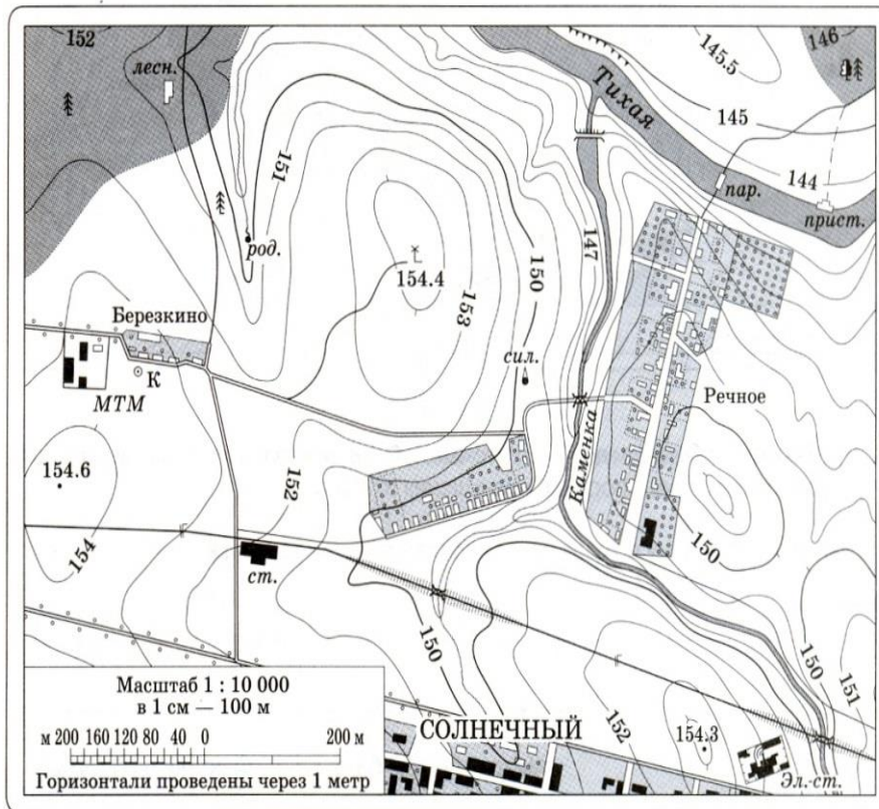


Рис. 63

6. Определите абсолютную высоту точек А, Б и В, показанных на плане. Расположите точки в порядке возрастания их высот.

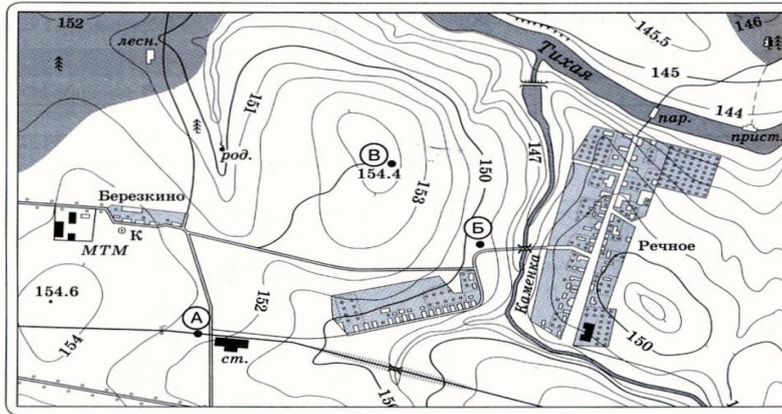


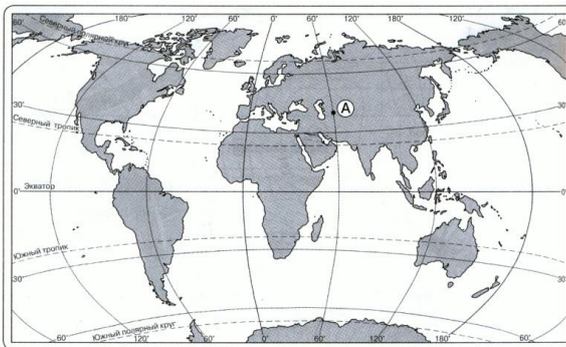
Рис. 64

7. Какое из утверждений о градусной сети верно?

- 1) нулевой меридиан- самый длинный
- 2) параллели имеют одинаковую длину.
- 3) меридианы показывают направление «север-юг»
- 4) меридианы показывают направление «запад-восток»

8. Какие координаты имеет точка, обозначенная на карте буквой А?

- 1) 40 с.ш. и 60 в.д
- 2) 40 ю.ш. и 60 в.д
- 3) 40 с.ш. и 60 з.д.
- 4) 40 ю.ш. и 60 з.д.



9. Какое из утверждений о внутреннем строении Земли верно?

- 1) земной шар состоит из двух частей- земной коры и ядра
- 2) толщина земной коры больше океанической
- 3) толщина материковой земной коры меньше океанической
- 4) все полезные ископаемые образуются из вещества мантии

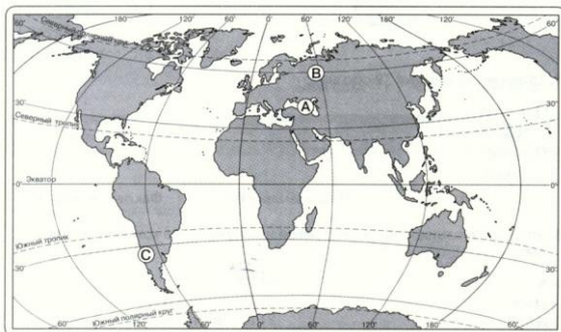
10. Какая из перечисленных горных пород является магматической?

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

11. Какая из перечисленных форм рельефа сформировалась в результате деятельности человека?

- 1) дюна
- 2) террикон
- 3) моренная гряда
- 4) вулкан

12. На карте буквами обозначены наивысшие вершины гор. Расположите эти вершины в порядке возрастания их абсолютной высоты.



13. Назовите не менее двух причин высокой солёности Красного моря.

14. Цифрой 1 на рисунке обозначен

- 1) исток
- 2) водораздел
- 3) устье
- 4) порог

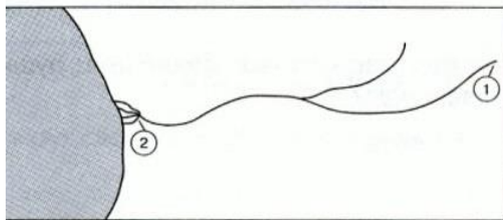


Рис. 67

15. Установите соответствие между рекой и материком, на котором она расположена.

16. Ветер, меняющий своё направление дважды в год, называется

- 1) бризом 2) муссоном 3) пассатом 4) флюгером

17. Для какой природной зоны характерны травянистая растительность, наличие крупных травоядных животных и хищников?

- 1) степи 2) тундра 3) тайга 4) арктические пустыни

Система оценивания контрольной работы

Максимальное количество баллов за всю выполненную работу -20 баллов. За правильный ответ на каждое задание 1-3, 5-12,14,16,17 ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов. За полный правильный ответ на задания 4,13,15 ставится 2 балла; за неполный правильный ответ- 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов.

№ задания	Правильный ответ
1	3 2 1
2	3
3	Вокруг солнца
4	А-4 Б-3 В-1
5	150°
6	Б А В
7	3
8	3
9	2
10	3
11	2
12	В А С
13	Большое исп-е, отсут-е впад-их рек
14	1
15	А-4 Б-3 В-1
16	2
17	1

Система оценивания выполнения всей работы

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	Менее 9	10-12	13-16	17-20