

**Демонстрационный вариант
контрольно-измерительного материала для
промежуточной аттестации в форме контрольной работы в 5 классе МБОУ
«Старосаврушская ООШ» Аксубаевского муниципального района РТ
по географии**

Инструкция для обучающихся

На выполнение работы вам отводится 45 минут.

Работа включает 20 заданий.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени пропускайте задание, которое не удастся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у вас останется время, то можно вернуться к пропущенным заданиям.

За каждый верный ответ Вы получите 1 балл. Всего за работу можно набрать 25 баллов.

Баллы, полученные Вами за все выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать как можно большее количество баллов. Желаем успехов!

1 вариант

1. Твёрдая (каменная) оболочка Земли это:

а) гидросфера б) литосфера в) атмосфера г) биосфера

2. Установите соответствие:

Событие Имя путешественника

а) Первое кругосветное плавание 1) Ф.Ф. Беллинсгаузен, М.П. Лазарев

б) Открытие Америки 2) Ф. Магеллан

в) Открытие Антарктиды 3) Х. Колумб

3. Условная линия на географической карте, разделяющая Землю на Западное и Восточное полушария, это:

а) северный тропик б) южный тропик в) нулевой меридиан г) экватор

4. Выберите дни равноденствия:

а) 22 июня б) 21 марта в) 22 декабря г) 23 сентября

5. Направление на «юг» соответствует азимуту:

а) 0° б) 180° в) 270° г) 90°

6. Воображаемая линия на земном шаре, все точки которой находятся на одинаковом расстоянии от экватора:

а) экватор б) меридиан в) параллель

7. Какая из перечисленных планет не входит в планеты земной группы?

а) Земля; б) Уран; в) Марс; г) Меркурий.

8. Какому численному масштабу соответствует масштаб в 1 см 25 км?

а) 1: 2500; б) 1: 25000; в) 1: 250000; г) 1: 2500000

9. Равнина- это часть земной поверхности:

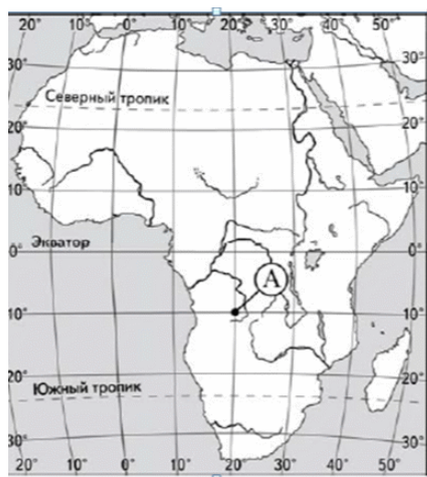
а) с колебанием относительных высот не более 200м

б) с сочетанием хребтов и котловин

в) высоко приподнятая над уровнем моря

10. Горные породы, образовавшиеся из расплавленной магмы, называют:

а) метаморфическими б) магматическими в) осадочными



11. Установите соответствие:

материк равнины, низменности

а) Южная Америка 1) Амазонская

б) Евразия 2) Миссисипская

в) Северная Америка 3) Восточно-Европейская

12. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте Африки буквой А?

а) 20° ю.ш., 10° з.д. б) 10° ю.ш., 20° з.д.

в) 20° ю.ш., 10° в.д. г) 10° ю.ш., 20° в.д.

13. Следствие осевого движения Земли:

а) смена дня и ночи б) смена времён года

14. Высочайшая горная вершина на суше:

а) Эльбрус б) Эверест в) Монблан г) Аконгкауа

15. Самые высокие горы на Земле:

а) Уральские б) Альпы в) Карпаты г) Гималаи

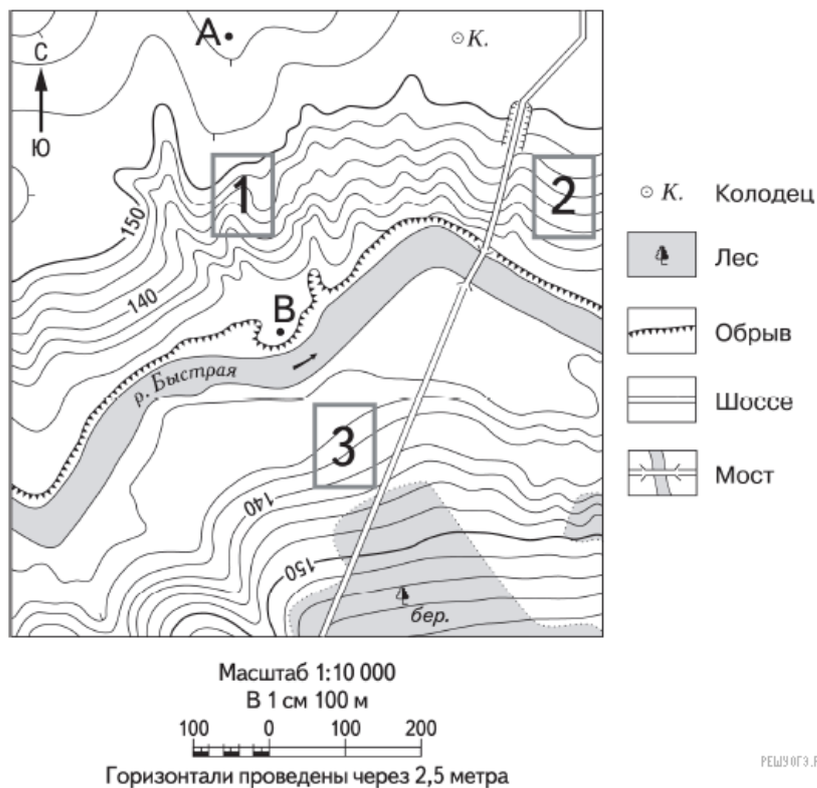
16. Какие горы выше:

а) Кавказ б) Анды

17. Конусообразная гора, образованная застывшей лавой, с кратером наверху:

- а) гейзер б) вулкан в) бархан

18. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Измерение проводите между точкой и центром соответствующего условного знака. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.



19. Определите по карте, в каком направлении от точки А находится колодец (См. карту в задании №18).

20. Рассмотрите фотографию с изображением опасного явления природы. Запишите его название.

В какой части географической оболочки Земли зарождалось это явление?



- 1) литосфере
- 2) гидросфере
- 3) биосфере
- 4) атмосфере

2 вариант

1. Водная оболочка Земли это:

- а) гидросфера б) литосфера в) атмосфера г) биосфера

2. Установите соответствие:

Событие Имя путешественника

- а) Путешествие из России в Индию 1) Ф. Магеллан
б) Первое кругосветное путешествие 2) Х. Колумб
в) Открытие Америки 3) А. Никитин

3. Воображаемая линия на земном шаре, все точки которой находятся на одинаковом расстоянии от экватора:

- а) меридиан б) параллель в) ось

4. Выберите дни солнцестояния:

- а) 22 июня б) 21 марта в) 22 декабря г) 23 сентября

5. Направление на «запад» соответствует азимуту:

- а) 0° б) 180° в) 270° г) 90°

6. Кратчайшая воображаемая линия, проведённая по поверхности Земли от одного полюса до другого, называется:

- а) экватором; б) параллелью; в) меридианом.

7. Какая из перечисленных планет не входит в планеты-гиганты?

- а) Юпитер; б) Уран; в) Марс; г) Сатурн.

8. Какому именованному масштабу соответствует масштаб 1: 100 000?

- а) в 1 см 100 м; б) в 1 см 1 км; в) в 1 см 10 км; г) в 1 см 100 км

9. Горы- это участки земной поверхности:

- а) имеющие ровный рельеф
б) с колебанием относительных высот не более 200м
в) высоко приподнятые над равнинами

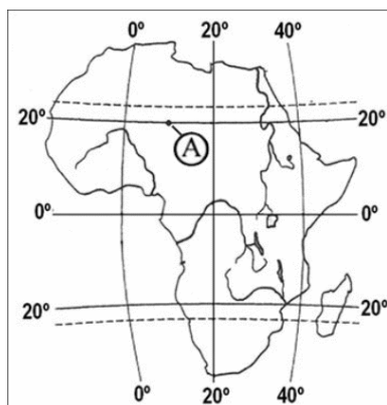
10. Осадочные горные породы бывают:

- а) обломочные б) глубинные в) излившиеся

11. Установите соответствие:

материк горная система

- а) Южная Америка 1) Гималаи
- б) Евразия 2) Кордильеры
- в) Северная Америка 3) Анды



12. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте Африки буквой А?

- а) 20°с.ш., 10°в.д. б) 10°ю.ш., 20°з.д.
- в) 20°ю.ш., 10°в.д. г) 10°ю.ш., 20°в.д.

13. Следствие орбитального движения Земли:

- а) смена дня и ночи б) смена времён года

14. Самые протяженные горы на суше:

- а) Уральские б) Скандинавские в) Анды г) Гималаи

15. Самые высокие горы на Земле:

- а) Уральские б) Гималаи в) Карпаты г) Альпы

16. Какие горы выше:

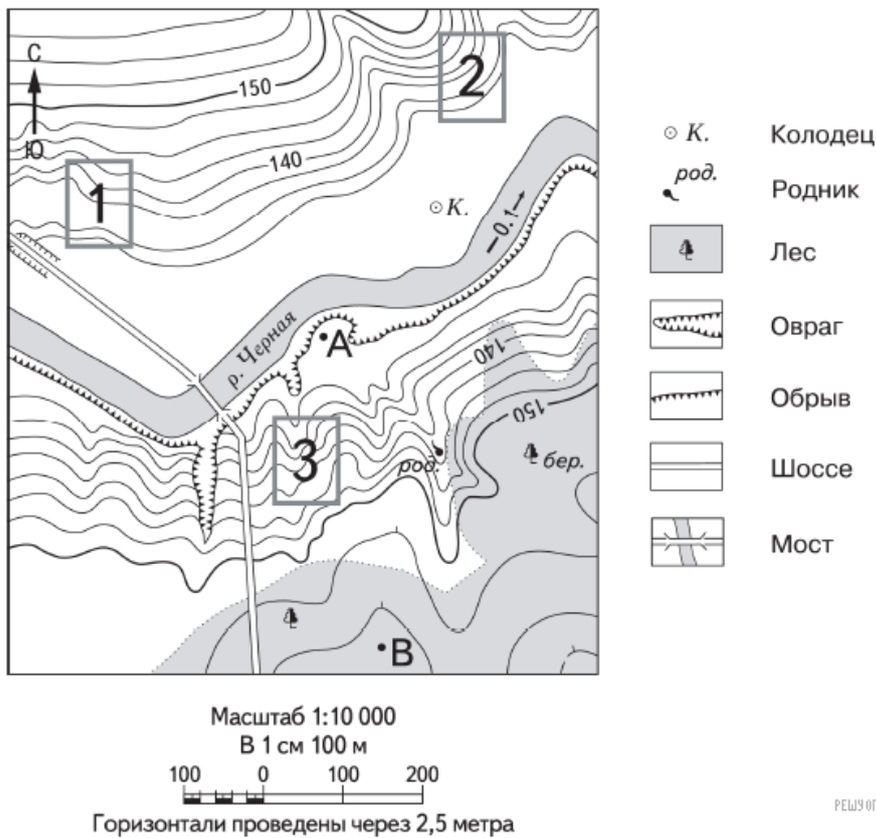
- а) Уральские б) Альпы

17. Гейзер-это горячий источник, периодически выбрасывающий из недр:

- а) грязевые потоки б) газы и пепел в) горячую воду и пар

18. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до родника.

Измерение проводите между точкой и центром соответствующего условного знака. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.



19. Определите по карте, в каком направлении от точки А находится колодец (См. карту в зад. №18).

20. Рассмотрите фотографию с изображением явления природы. Запишите его название. В какой части географической оболочки Земли зародилось это явление?



- 1) литосфере
- 2) гидросфере
- 3) биосфере
- 4) атмосфере

Ключи к тесту по географии в 5 классе

1 ВАРИАНТ 2 ВАРИАНТ

№ вопроса	ОТВЕТ
1	Б
2	А-2, Б-3, В-1
3	В

4	Б,Г
5	Б
6	В
7	Б
8	Г
9	А
10	Б
11	А-1,Б-3,В-2
12	Г
13	А
14	Б
15	Г
16	Б
17	Б
18	
19	Восток
20	Извержение вулкана, 1
№ вопроса	ответ
1	А
2	А-3, Б-1, В-2
3	Б
4	А,В
5	В
6	В
7	В
8	Б
9	В
10	А
11	А-3,Б-1,В-2
12	А
13	Б
14	В
15	Б
16	Б
17	В
18	
19	Юго-восток
20	Гейзер, 1