

Демоверсия промежуточной аттестации по географии для 8 класса

МБОУ Можарская СОШ №15

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

СПЕЦИФИКАЦИЯ

работы (для промежуточной аттестации) по географии для 8 класса

1. Назначение КИМ итоговой контрольной работы.

Контрольные измерительные материалы позволяют установить уровень освоения восьмиклассниками Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по географии 8 класса.

2. Документы, определяющие содержание КИМ.

Содержание итоговой работы определяется федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утв. приказом Минобрнауки РФ от 17.12.2010 года № 1897), примерной программы основного общего образования по географии (<http://standart.edu.ru>), программы по географии «*География. «Физическая география России» 8 класс*» согласно требованиям к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО), в соответствии с учебным планом МБОУ Можарская СОШ № 15 на 2023- 2024 учебный год, годовым календарным учебным графиком "О проведении промежуточной аттестации в 1-11 классах".

3. Подходы к отбору содержания, разработке структуры КИМ

Отбор содержания, подлежащего проверке в итоговой работе осуществляется в соответствии с разделом «Обязательный минимум содержания основных образовательных программ» Федерального компонента государственных стандартов основного общего образования. В каждый вариант включены задания, проверяющие уровень знания содержания всех основных разделов курса Физической географии России и выполнение основных требования к уровню подготовки восьмиклассников.

4. Система оценивания отдельных заданий и работы в целом.

За каждый правильный ответ первой части (№1-15) ставится 1 балл. За правильное выполнение задания II части (В-1) – 2 балла, С-1 и С-2 – по 3 балла за каждое.

Максимальный балл за работу – 26 баллов. «2» получает работа с 9 и менее баллов, «3» получает работа с 10-15, «4» - с 16-23, «5» - с 24-26 баллами.

Работа рассчитана на 45 минут.

1. Укажите крайнюю северную материковую точку России

- А) мыс Челюскин;
- Б) Мыс Диксон;
- В) Мыс Флигели;
- Г) Мыс Лопатка

2. С какой страной Россия не имеет сухопутных границ:

- А) Украина;
- Б) Белоруссия;
- В) Армения;
- Г) Азербайджан.

3. Выявите, какое время показывают часы в Москве (II часовой пояс), если известно, что в г. Норильске (VI часовой пояс) в данный момент 20 ч.

- А) 16 ч.; Б) 24 ч.; В) 2 ч.; Г) 17 ч.

4. Обширная область земной коры, обладающая устойчивостью, это –

- А) Платформа,
- Б) Горст,
- В) Щит,
- Г) Морена

5. К какому типу выветривания относится разрушение горных пород под воздействием температуры?

- А) Физическое
- Б) Органическое
- В) Химическое

6. Все виды солнечного излучения – световое, тепловое, ультрафиолетовое – называются:

- А) Радиационный баланс
- Б) Прямая солнечная радиация
- В) Солнечная радиация

7. Выберите верное утверждение:

- А) Количество отраженной радиации зависит от высоты Солнца над горизонтом.
- Б) Чем дальше от экватора, тем сильнее сезонные различия.
- В) В тайге Европейского Севера радиационный баланс меньше, чем в Якутии.
- Г) Радиационный баланс в России в среднем за год отрицателен.

8. Плоский нисходящий вихрь с высоким давлением в центре — это...

- А) Цунами
- Б) Тёплый фронт
- В) Антициклон
- Г) Циклон

9. Воссоздайте правильную последовательность почвенных горизонтов от поверхности вглубь земли?

1) материнская порода 2) гумусовый 3) вымывания 4) вмывания

10. Процесс разрушения почвы водой и ветром называется:

А) Агротехникой Б) Мелиорацией В) Эрозией Г) Рекультивацией

11. Для зоны тундр характерны животные (выберите два верных ответа):

А) песец Б) белый медведь, В) лемминг, Г) бурый медведь, Д) лось.

12. Какой народ входит в тройку самых многочисленных народов России?

А) татары Б) чеченцы В) белорусы Г). евреи

13. Какая республика имеет самую низкую долю коренного населения?

А) Удмуртия Б) Алтай В) Карелия Г) Башкортостан

14. Как называется переселение людей из одних мест проживания в другие?

А) миграция Б) урбанизация В) депопуляция Г) воспроизводство

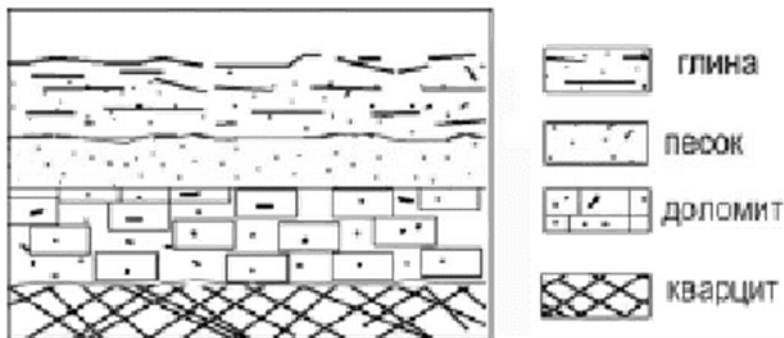
15. Какая область имеет наибольшую плотность населения?

А) Московская Б) Магаданская В) Архангельская Г) Кировска

В-1. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве у берега реки.

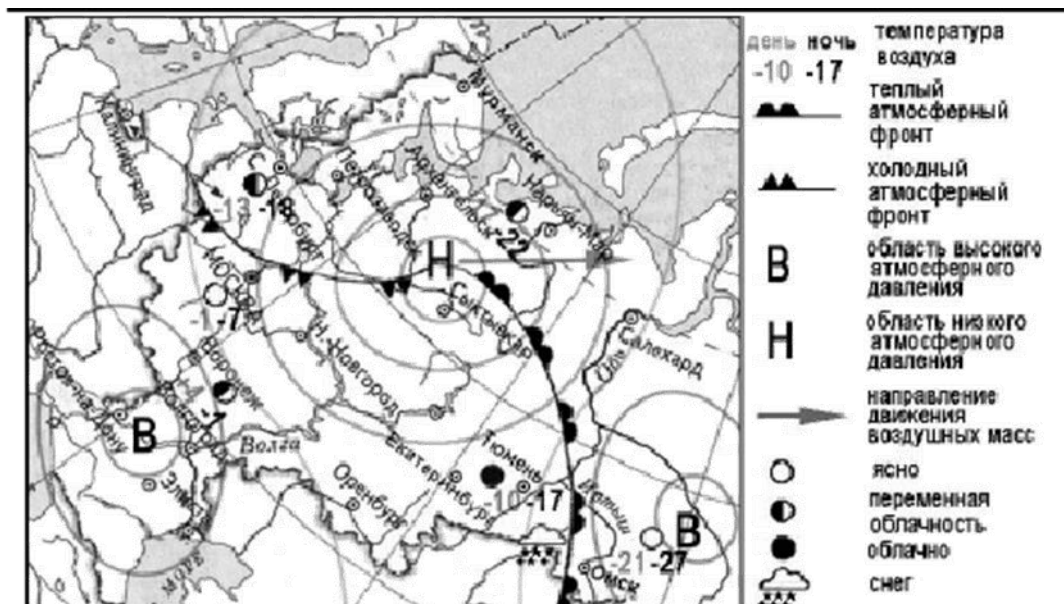
Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке **возрастания** их возраста (от самого молодого до самого старого).

Запишите в таблицу получившуюся последовательность букв.



А) глина 1
Б) кварцит 2
В) песок 3

--	--	--



С-1. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- 1) Архангельск; 2) Сыктывкар; 3) Ростов-на-Дону; 4) Нижний Новгород

С-2. Карта погоды составлена на 17 января. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день вероятно существенное похолодание?

- 1) Москва 2) Омск 3) Тюмень 4) Элиста