

Демоверсия промежуточной аттестации по географии 5класс

МБОУ Можарская СОШ №15

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

СПЕЦИФИКАЦИЯ

работы (для промежуточной аттестации) по географии для 5 класса

1. Назначение КИМ итоговой контрольной работы.

Контрольные измерительные материалы позволяют установить уровень освоения пятиклассниками Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по географии 5 класса.

2. Документы, определяющие содержание КИМ.

Содержание итоговой работы определяется :на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утв. приказом Минобрнауки РФ от 17.12.2010 года № 1897), примерной программы основного общего образования по географии ,программы по географии *«География. « Введение в географию» 5 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 работу включены задания, проверяющие уровень знания содержания всех основных разделов курса «Введение в географию» и выполнение основных требования к уровню подготовки пятиклассников.

4. Структура проверочной работы.

Работа состоит из 17 заданий. Задания проверяют знания, составляющие основу географической грамотности, а также способность применять знания и умения в контекстах, соответствующих основным разделам курса. Работа содержит 14 заданий с выбором одного верного ответа из трех предложенных, 2 задания с кратким ответом, 1 задание-работа с картой.

Система оценивания отдельных заданий и работы в целом. За каждый правильный ответ первой части (№1-14) ставится 1 балл. В задании В-1 каждый правильный ответ-2 балла. За правильно названное имя путешественника-2 балла, за ответ на вопрос-2 балла(В-2).В задании В-2 каждый правильный ответ-2 балла .За каждый правильный ответ в задании С-1-1балл (максимум-6). Максимальный балл за работу-28.

«2» получает работа менее 20 б.,«3» получает работа с 11-16 баллами., «4» -17-24 баллов., «5» -25-28 баллов.

Время работы – 45 минут

Тест. Задания - А

1. В переводе с греческого языка слово «география» обозначает

- А) землепользование
- Б) землеописание
- В) землеустройство

2. Уменьшенной моделью земного шара является

- А) глобус
- Б) географическая карта
- В) план местности

3. В переводе на русский язык слово «викинги» означает

- А) жители степей
- Б) обитатели степей
- В) люди моря

4. Путешествие Афанасия Никитина называется

- А) «Плавание по берегам Волги»
- Б) «Путешествие на юг Азии»
- В) «Хождение за три моря»

5. Первым из европейцев, обогнувшим Африку с юга и совершившим плавание по Индийскому океану, был

- А) Фернан Магеллан
- Б) Бартоломеу Диаш
- В) Васко да Гама

6. Среди других стран мира Россия занимает 1-е место по показателю

- А) численности населения
- Б) площади территории
- В) количеству городов

7. Русские мореплаватели открыли материк

- А) Австралия
- Б) Антарктида
- В). Америка

8. Главным препятствием, не позволившим ступить на материк Антарктида, было

- А) удаленность материка
- Б). большое количество айсбергов
- В). сильные холода

9. Пролив между Азией и Америкой впервые открыла экспедиция под руководством

- А) Ермака
- Б) Семена Дежнева
- В) Витуса Беринга

10. Полный оборот Земля совершает вокруг Солнца за:

- А) 365 дней и 8 часов
- Б) 365 дней и 6 часов
- В) 365 дней и 4 часа

11. Смена дня и ночи происходит из-за:

- А) вращения Земли вокруг своей оси
- Б) вращения Земли вокруг Солнца
- В) наклона оси вращения Земли

12. Рельеф местности на физической карте показан способом:

- А) качественного способа
- Б) изолиниями
- В) знаками движения

13. Отличием материковой земной коры от океанической является:

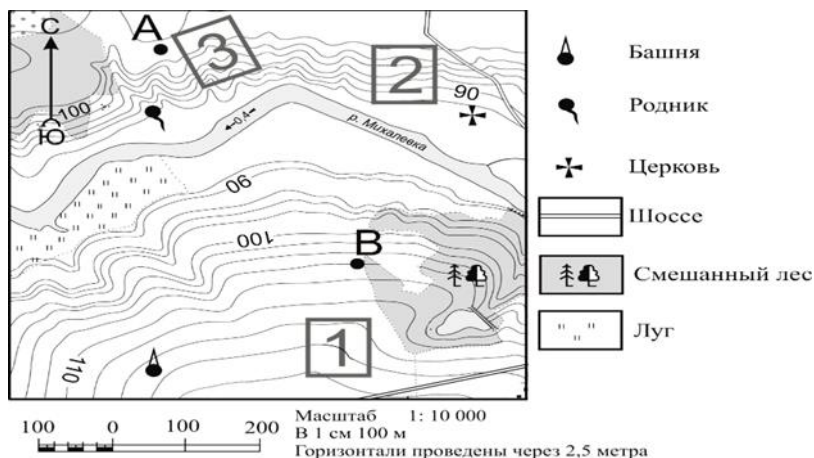
- А) толщина
- Б) наличие магматических пород
- В) наличие осадочных пород

14. Наука, изучающая землетрясения, называется:

- А) вулканология
- Б) сейсмология
- В) геология

В-1. 1. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до башни (измерение проводите между центрами условных знаков, полученный результат округлите до десятков метров).

2. Определите по карте в каком направлении от родника находится точка В.



В-2. Прочитайте текст. Определите и запишите имя путешественника, о котором идет речь в тексте. Ответьте на вопрос.

« Это был решительный и мужественный мореплаватель. Плавание экспедиции под его руководством началось в 1497 году из порта Лиссабона. Обогнув южную оконечность Африки, корабли его команды достигли берегов Индии и причалили в городе Каликут. Несмотря на то что его имя до сих пор не пользуется уважением в Индии, он навсегда вошел в историю Великих географических открытий».

Имя путешественника _____

В чем заключается заслуга этого путешественника?

С-1.

№ п/п	Названия географических объектов
1	Атлантический океан
2	Остров Мадагаскар
3	Средиземное море
4	Индийский океан
5	Гибралтарский пролив
6	Красное море

Нанесите на контурную карту цифровые обозначения географических объектов, перечисленных в таблице.

