

Контрольно-измерительные материалы

по географии для 8 класса

МАОУ «Новозаимская СОШ»

на 2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

к контрольной работе по географии тема: «Природа России» 8 класс

Контрольная работа составлена в виде тестовых и практических заданий, соответствующих темам, изучаемым в 1 полугодии 8 класса: Рельеф, климат, внутренние воды,

На выполнение теста рекомендуется выделить 40 минут.

Критерии оценивания работы

Задания на выбор одного ответа	По 1 баллу	Максимум 25 баллов
Задания на установление соответствия	По 2 балла	Максимум 4 балла
Задание с кратким ответом	По 1 баллу	Максимум 1 балл
ИТОГО:		30 баллов

От 0 – 14 баллов – оценка «2». менее 50%

От 15 – 21 баллов – оценка «3». 50-69%

От 22 – 28 баллов – оценка «4». 70-89%

От 29– 30 баллов – оценка «5». 90-100%

Контрольная работа по теме «Природа России» Вариант

- 1. Самая высокая точка России – гора Эльбрус имеет высоту...1б** 1) 5895 м 2) 6960 м 3) 5642 м
- 2. Наибольшую протяженность в России имеет горное сооружение...1б** 1) Кавказ 2) Сихотэ–Алинь 3) Урал
- 3. Фундамент наиболее древних платформ России имеет ... возраст 1б**
1) палеозойский 2) докембрийский 3) мезозойский
- 4. Фундамент Сибирской платформы выходит на поверхность в виде щитов... 1б**
1) Балтийского и Анабарского 2) Алданского и Балтийского 3) Алданского и Анабарского
- 5. Рельеф, созданный наносами рек, наиболее широко распространен... 1б**
1) на Западно–Сибирской низменности 2) на Восточно–Европейской равнине 3) на Среднесибирском плоскогорье
- 6. Действующие вулканы в России расположены... 1б**
1) на Кавказе 2) на Урале 3) на Камчатке и Курильских островах
- 7. На платформах встречаются полезные ископаемые... 1б**
1) только магматического происхождения 2) магматического и осадочного происхождения
3) магматического, осадочного и метаморфического происхождения 4) горючие (нефть, газ, уголь)
- 8. Равнины расположены на 1б:** а) границах литосферных плит б) платформах в) в складчатых областях
- 9. Выберите внутренние рельефообразующие процессы: 1б**
а) вулканизм б) деятельность ветра в) деятельность текучих вод г) землетрясения
- 10. Сель — это: 1б** а) грязекаменный поток б) подпруживание горного озера в результате обвала
в) сход серии лавин г) многодневный туман в горах
- 11. Укажите ведущий климатообразующий фактор. 1б**
А) подстилающая поверхность Б) солнечная радиация
В) морские течения Г) близость или удалённость океана
- 12. Солнечная радиация это.... 1б**
А) температура воздуха Б) излучение солнцем тепла и света В) тепло, поступающее на Землю
- 13. Вихревое движение воздуха с низким давлением в центре называют 1б**
А) атмосферным фронтом Б) антициклоном В) трансформацией Г) циклоном
- 14. Муссонный климат действует над территорией 1б**
А) Урала Б) побережья северного Ледовитого океана В) побережья Тихого океана Г) Кавказа
- 15. Резко континентальный климат действует над территорией 1б**
а) Урала б) Восточной Сибири в) побережья Тихого Океана г) Кавказа
- 16. Изменений свойств воздушных масс под влиянием подстилающей поверхности называют 1б**
а) атмосферным фронтом б) антициклоном в) трансформацией г) циклоном
- 17. Прочитайте текст и определите тип климата и территорию, для которой он характерен. 1б**
«Морской воздух умеренных широт приходит лишь летом. Зимой с материка дуют холодные ветры. Во второй половине лета идут сильные дожди. Обильные дожди приводят к наводнениям. Коэффициент увлажнения избыточный»
- 18. Антарктический климат распространен над территорией 1б**
а) Урала б) Русской равнины в) Новой Земли г) Кавказа
- 19. В большей степени климат влияет на 1б**
а) транспорт б) промышленность в) сельское хозяйство г) торговлю
- 20. Главная река со всеми ее притоками - это: 1б** а) речная система; б) режим реки; в) бассейн реки.
- 21. Превышение истока над устьем - это: 1б** а) уклон реки; б) падение реки.
- 22. Самая многоводная река России: 1б** а) Лена; б) Волга; в) Енисей; г) Амур.
- 23. Внезапный подъем уровня воды в реке: 1б** а) паводок; б) половодье; в) наводнение.
- 24. Объем воды, который протекает в русле реки за год, называется: 1б**
а) твердый сток; б) годовой сток; в) расход воды.
- 25. С увеличением уровня падения реки увеличивается: 1б**
А. скорость течения; Б. годовой сток в. Площадь бассейна реки
- 26. Самые большие площади горное оледенение занимает: 1б**
А. на Кавказе б. на Алтае в. В Саянах г. на Урале
- 27. Установите соответствия между объектами и явлениями: 2б**
- | | |
|-----------------------------------|------------------|
| 1. Бассейн океана | Река |
| А. Северный Ледовитый | 1. Обь |
| Б. Тихий | 2. Ангара |
| В. Атлантический | 3. Нева |
| | 4. Печора |
| 2. Происхождение котловины | Вид озера |
| А. Тектоническое | 1. Байкал |
| Б. Осадочное | 2. Каспий |
| В. Ледниково-тектоническое | 3. Онежское |
| Г. Вулканическое | 4. Ладожское |