

КОС
География
диагностика предметных результатов
за 1 четверть 9 класс
Спецификация.

Варианты предназначены для того, чтобы дать представление о структуре будущих контрольных измерительных материалов внутренней системы оценки качества образования по географии для 9 класса, количестве заданий, об их форме и уровне сложности.

Мониторинг предметных результатов проводится в соответствии с «Положением о внутренней системе оценки качества образования в АНО «СОШ РО» г. Магнитогорска», «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в АНО "СОШ РО" г. Магнитогорска»

1. Назначение диагностической работы

Работа предназначена для проведения процедуры текущей диагностики индивидуальной общеобразовательной подготовки обучающихся по предмету «География» в 9 классе. Объект оценивания: повторение изученного в 1 четверти в 9 классе.

Вид работы: Тестовые задания.

2. Проверяемые планируемые результаты.

Уметь использовать приобретенные знания и умения по темам географическое положение России, площадь и протяженность России, крайние точки, часовые пояса, поясное, местное время, задачи на определение местного времени, рельеф и полезные ископаемые, климат.

В контрольной работе проверяется учебный материал по географии для 9 класса по следующим разделам:

| № | Уровсл ожн | Макс балл | КЭС | Контролируемые элементы содержания |
|---|---------------|--------------|--------|---|
| А | базовый | 2 | 5.2.1 | Особенности геологического строения и распространения крупных форм рельефа |
| | | | 5.2.2 | Типы климатов, факторы их формирования. Климат и |
| | | | 5.2.3 | хозяйственная деятельность людей. Многолетняя мерзлота |
| В | Базовый | 10 | 5.4.1 | Особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России |
| | | | 5.4.2. | Природно-ресурсный потенциал и важнейшие |
| | | | 5.4.3. | территориальные сочетания природных ресурсов |
| | | | 5.4.3. | География отраслей промышленности |
| | | | 5.4.5. | География сельского хозяйства |
| С | Базовый | 4 | 5.5 | География важнейших видов транспорта |
| | | | 5.6 | Природно-хозяйственное районирование России. Географические особенности отдельных районов и регионов: Север и Северо - Запад, Центральная Россия, Поволжье, Юг, Урал и т.д. Россия в современном мире |

Оценка:

Рекомендации по переводу баллов в 5-балльную шкалу

Работа состоит из **3-х частей (А,В,С.)** **Часть А –2 вопроса**, проверка знания понятий и терминов, оценивается в **1 балл**. **Часть В – 10 заданий**, выбор правильного ответа, оценивается в **1 балл** каждое задание. **Часть С – 4 задания**, знание номенклатуры, оценивается в **1 балл**. Баллы суммируются. Максимальный балл – **16**.

| Отметка по пятибалльной системе | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------------------------|-----|------|-------|-------|
| Первичный балл | 0-7 | 8-10 | 11-14 | 15-16 |

На выполнение отводится 40 минут.

3. Перевод отметки в балльную оценку осуществляется по следующей схеме:

| Качество освоения программы | Уровень достижений | Отметка в балльной шкале |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 90-100% | высокий | «5» |
| 70-89% | повышенный | «4» |
| 51-69% | базовый | «3» |
| менее 50% | не достиг базового уровня | «2» |

Демонстрационный вариант контрольной работы по географии
за 1 четверть 9 класс

Вариант 1

Часть А. Проверка знания понятий и терминов

- 1.Производственные связи между предприятиями - ...
- 2.Совокупность сооружений, систем и служб, обеспечивающих условия для нормальной работы населения и отраслей экономики - ...

Часть В. Тесты

1.Материал, который не является конструкционным:

- 1)минеральные удобрения 2)пластмассы 3)цемент 4) стеклопластик

2.Укажите, что относится к тяжелым цветным металлам:

- 1)алюминий 2) титан 3) магний 4) медь

3.Укажите старейшую металлургическую базу России

- 1) Центральная 2) Сибирская 3) Уральская 4) Дальневосточная

4.Фактор размещения алюминиевых заводов

- 1) вблизи источника воды 2) у источников топлива 3) у источников дешевой энергии 4) у источников сырья

5.Город Заполярья, являющийся крупным центром цветной металлургии

- 1) Воркута 2) Норильск 3) Мурманск 4) Нарьян – Мар

6.Укажите производство, ориентирующееся на потребителя

- 1) мебельное 2) лесопиление 3) бумажное 4) лесозаготовки

7.Укажите фактор, который влияет на размещение заводов, производящих сахар:

- 1) потребительский 2) сырьевой 3) водный 4) экологический

8.ГЭС строят с учетом наличия

- 1) источников дешевой энергии 2) трудовых ресурсов 3)сырьевых баз 4) природных условий

9.Укажите неверное утверждение

- 1) Железные дороги проложены во всех субъектах России 2) Транссибирская магистраль проходит к югу от озера Байкал 3) Транссибирскую магистраль строили на стыке XIX и XXвв. 4) Транссибирская магистраль заканчивается во Владивостоке

10.Укажите город, являющийся крупнейшим центром науки и образования России

- 1) Санкт-Петербург
2) Москва 3) Новосибирск 4) Сколково

Часть С. Знание номенклатуры

1.Буроугольный бассейн Сибири - ...

2.Центры черной металлургии Урала - города ... , ..., ..., ...

3.Российская «лесопилка» - ...

4.Самая длинная железная дорога - ... магистраль

Контрольная работа по географии за

1 четверть 9 класс

Вариант II

Часть А. Проверка знания понятий и терминов

- 1.Группа металлургических предприятий, использующих общие рудные или топливные ресурсы и производящих основную долю металла - ...
- 2.Перевод оборонного предприятия на производство мирной продукции - ...

Часть В. Тесты

1.Назовите фактор, учитывающийся при размещении металлургических заводов полного цикла:

- 1)водный 2) сырьевой 3) трудовой 4) наукоемкость

2.Укажите, в каком из городов работает крупный алюминиевый завод:

- 1) Орск 2) Москва3)Екатеринбург 4) Братск

3.Выберите месторождение руды, находящееся на территории КМА

- 1) Качканар 2) Михайловское 3) Костомукша 4) Ковдор

4.Укажите город, в котором имеется производство азотных удобрений на отходах металлургического комбината

- 1) Москва 2) Новомосковск 3) Череповец 4) Воскресенск

5.Укажите, какая отрасль относится к первому звену АПК

1) пищевая 2) сельскохозяйственное машиностроение 3) животноводство 4) овощеводство

6. Укажите правильную последовательность производства меди

- 1) добыча руды - плавка черновой меди плавка рафинированной меди – ГОК
- 2) добыча руды - ГОК- плавка черновой меди - плавка рафинированной меди
- 3) плавка рафинированной меди - плавка черновой меди – ГОК - добыча руды
- 4) добыча руды - плавка рафинированной меди – ГОК - плавка черновой меди

7. Укажите зерновую культуру, выращиваемую в Черноземье

- 1) рожь 2) ячмень 3) пшеница 4) овес

8. Отрасль, относящаяся к коммуникационной системе

- 1) транспорт 2) ЖКХ 3) здравоохранение 4) финансово-кредитная

9. Укажите наиболее наукоемкую отрасль:

- 1) цветная металлургия 2) пищевая 3) химическая 4) машиностроение

10. Самое крупное месторождение железной руды в России:

- 1) Костомукша 2) Оленегорское 3) КМА 4) Качканар

Часть С. Знание номенклатуры

1. Угольный бассейн, занимающий I место по добыче - ...

2. Нефтяная база, дающая 70% добычи нефти - ...

3. Находка, Восточный – это...

4. Железная дорога от Усть-Кута до Советской Гавани - ...

Контрольная работа по географии за 1 четверть 9 класс

Вариант 3

Часть А. Проверка знания понятий и терминов 1. Выпуск предприятием однородной продукции - ...

2. Группа электростанций разных типов, объединенных линиями электропередач и управляемых из одного центра - ...

Часть В. Тесты

1. Новым конструкционным материалом является:

- 1) кирпич 2) металлокерамика 3) стекло 4) сталь

2. Наиболее энергоемким является производство:

- 1) алюминия 2) меди 3) цинка 4) свинца

3. Укажите город, в котором работает единственный в России электрометаллургический завод

- 1) Нижний Тагил 2) Липецк 3) Старый Оскол 4) Магнитогорск

4. Выберите город, который находится за пределами Уральской металлургической базы

- 1) Челябинск 2) Новотроицк 3) Череповец 4) Магнитогорск

5. Укажите центр производства калийных удобрений

- 1) Березники 2) Салават 3) Череповец 4) Апатиты

6. Определите факторы, учитывающиеся при строительстве ЦБК

- 1) энергоемкость, водоемкость 2) потребительский, трудоемкость 3) транспортный, водный 4) наукоемкость, сырьевой

7. Техническая культура, выращиваемая в Нечерноземье

- 1) подсолнечник 2) сахарная свекла 3) лен-долгунец 4) соя

8. Укажите наиболее дешевый вид транспорта:

- 1) авиационный 2) железнодорожный 3) автомобильный 4) морской

9. Укажите верное утверждение

- 1) По длине железных дорог Россия занимает первое место в мире 2) По доле электрифицированных железных дорог Россия занимает первое место в мире 3) Грузооборот железнодорожного транспорта постоянно растет 4) Чем восточнее, тем больше в России дорог широтного направления

10. Укажите главный фактор размещения предприятий приборостроения:

- 1) материалоемкость
- 2) военно-стратегический
- 3) наукоемкость
- 4) экологический

Часть С. Знание номенклатуры

- 1.Крупнейший морской порт Балтийского бассейна -...
- 2.Каменноугольный бассейн в районе БАМа -...
- 3.Крупнейшая ТЭС -...
- 4.Эта металлургическая база дает 40% металла страны - ...

Ответы

Вариант1

Часть А. Проверка знания понятий и терминов

1. Кооперирование
2. Инфраструктура

Часть В. Тесты

1

4

3

3

2

1

2

4

1

2

Часть С. Знание номенклатуры

1. Канско-Ачинский
2. Нижний Тагил, Челябинск, Новотроицк, Магнитогорск
3. Архангельск
4. Транссибирская

Вариант 2

Часть А. Проверка знания понятий и терминов

1. Металлургическая база
2. Конверсия

Часть В. Тесты

2

4

2

3

2

2

3

1

4

3

Часть С. Знание номенклатуры

- 1.Кузнецкий
2. Западно-Сибирская
3. Порты Тихоокеанского бассейна
4. БАМ

Вариант 3

Часть А. Проверка знания понятий и терминов

1. Специализация
2. Энергосистема

Часть В. Тесты

2

1

3

3

1

1

3

4

2

3

Часть С. Знание номенклатуры

1. Санкт-Петербург
2. Южно-Якутский
3. Сургутская
4. Уральская