

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
**контрольно-измерительных материалов**  
**для проведения годовой контрольной работы по окружающему миру за курс 4**  
**класса**

**1. Назначение КИМ**

КИМ для проведения годовой контрольной работы по окружающему миру в рамках промежуточной аттестации позволяют осуществить оценку качества освоения обучающимися программы по предмету и предназначены для диагностики достижения планируемых результатов – предметных умений.

**2. Содержание работы.**

Содержание и основные характеристики проверочных материалов определены на основе следующих документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования

**3. Структура работы.**

Работа представлена в двух вариантах. Каждый вариант итоговой работы состоит из 12 заданий с выбором одного ответа.

Задания итоговой работы охватывают следующие темы курса «Земля и человечество», «Природа России», «Родной край – часть большой страны», «Страницы Всемирной истории», «Страницы истории России».

**4. Время выполнения работы.**

На выполнение итоговой контрольной работы отводится 30 минут.

**5. Условия проведения итоговой контрольной работы, включая дополнительные материалы и оборудование.**

Ответы на задания обучающиеся записывают на листы со штампом организации.

**6. Система оценивания отдельных заданий и работы в целом.**

Задания 1- 9 (базовый уровень) оцениваются 1 баллом, задания 10- 12 (повышенный уровень)– 2 балла. Всего за работу можно получить 15 баллов.

**Критерии оценивания:**

14 -15 баллов – «5»

11-13 баллов – «4»

8-10баллов – «3»

Менее 8 баллов – «2»

**7. Распределение заданий итоговой контрольной работы по содержанию и проверяемым умениям.**

Коды тем	Темы курса	Количество заданий
<b>1.1</b>	«Земля и человечество»	1
<b>2.1</b>	«Природа России»,	4
<b>3.1</b>	«Родной край – часть большой страны»	4
<b>4.1.</b>	«Страницы Всемирной истории»	1
<b>5.1.</b>	«Страницы истории России»	2
		<b>12</b>

1. Выбери верное утверждение.

- 1) Вокруг Земли вращаются 8 планет.
- 2) Вокруг Солнца вращаются 8 планет.
- 3) Вокруг Солнца вращаются 7 планет.
- 4) Солнце вращается вокруг Земли.

2. Где самый богатый растительный и животный мир?

- 1) в зоне арктических пустынь
- 2) в зоне степей
- 3) в зоне лесов
- 4) в зоне пустынь

3. Какая природная зона описана в тексте?

Солнце никогда не поднимается высоко над горизонтом, из растительности на камнях встречаются лишайники, животные питаются рыбой.

- 1) арктическая пустыня
- 2) тундра
- 3) степь
- 4) тайга

4. Укажи самую низкую равнину России.

- 1) Западно-Сибирская
- 2) Среднесибирское плоскогорье
- 3) Восточно-Европейская

5. Что должны делать люди для охраны водоёмов?

- 1) не купаться в реках
- 2) поливать огороды водой из рек и озёр
- 3) уничтожать обитателей водоемов
- 4) расчищать берега водоёмов от мусора

6. Укажи основное свойство торфа.

- 1) прочность
- 2) твёрдость
- 3) пластичность
- 4) горючесть

7. Что является названием отрасли животноводства?

- 1) цветоводство
- 2) металлургия
- 3) свиноводство
- 4) полеводство

8. Какое насекомое поедает листья картофеля?

- 1) колорадский жук
- 2) жужелица
- 3) божья коровка

9. Какое полезное ископаемое используют в строительстве?

- 1) торф
- 2) гранит
- 3) каменный уголь
- 4) природный газ

10. Что мы называем историческим источником?

- 1) учебник по истории
- 2) статьи в газетах, посвященные историческим событиям
- 3) все то, что может рассказать нам о прошлом исторические книги

11. Кто организовал первую в России химическую лабораторию?

- 1) Пётр Первый
- 2) М.В. Ломоносов
- 3) Екатерина Вторая
- 4) Иван Третий

12. Какое название получило решающее сражение Отечественной войны 1812 года?

- 1) Куликовская битва
- 2) Бородинская битва
- 3) Ордынское сражение

### Вариант 2

1. Какое утверждение верно?

- 1) В Солнечную систему входят Земля и Солнце.
- 2) В Солнечную систему входят Земля, Солнце и Луна.
- 3) В Солнечную систему входят Солнце и все вращающиеся вокруг него тела.
- 4) В Солнечную систему входят Солнце и крупные планеты.

2. Где самый бедный растительный и животный мир?

- 1) в зоне арктических пустынь
- 2) в зоне степей
- 3) в зоне лесов
- 4) в зоне пустынь

3. Какая природная зона описана в тексте?

Лето тёплое, но зима суровая, преобладают хвойные растения, так как они менее требовательны к теплу. Животный мир разнообразен.

- 1) Тундра
- 2) Тайга
- 3) Пустыня
- 4) Арктическая пустыня

4. Что называют Каменным поясом земли Русской?

- 1) Уральские горы
- 2) Кавказские горы
- 3) Алтай
- 4) Русскую равнину

5. Какое озеро России из-за огромных размеров часто называют морем?

- 1) Ладожское
- 2) Онежское
- 3) Каспийское
- 4) Байкал

6. Какое утверждение **неверно**?

- 1) Лес – защитник почвы.
- 2) Лесов так много, что вырубить их все невозможно.
- 3) Лес очищает воздух.
- 4) Лес защищает почву от разрушения.

7. Какое полезное ископаемое используют для изготовления посуды?

- 1) глину
- 2) торф
- 3) известняк
- 4) гранит

8. Какое насекомое спасает сады и огороды от тли?

- 1) колорадский жук
- 2) жужелица
- 3) божья коровка

9. Какая наука узнаёт о прошлом, изучает древние предметы, сооружения?

- 1) археология
- 2) астрономия
- 3) география

10. Кого называют продолжателем дел Петра Первого?

- 1) Ивана Грозного
- 2) Екатерину Великую
- 3) Николая Второго

11. Укажи порядок расположения полос на Государственном флаге Российской Федерации?

- 1) красная, белая, синяя
- 2) синяя, красная, белая
- 3) белая, синяя, красная
- 4) белая, красная, синяя

12. Какое изобретение относится к эпохе Новейшего времени?

- 1) книга
- 2) компьютер
- 3) телеграф

#### Ответы

№ задания	1 вариант	2 вариант
1	2	3
2	3	1
3	1	2
4	1	1
5	4	3
6	4	2
7	3	1
8	1	3
9	2	1
10	3	2
11	2	3
12	2	2