**Контрольная работа по «Окружающему миру» 4 класс**

за первое полугодие.

**Вариант 1.**

1. Что такое астрономия?
2. наука о веществах
3. наука о Вселенной
4. наука о живой природе
5. Что такое архив?
6. хранилище документов
7. коллекция старинных предметов
8. собрание книг
9. Определи век

1147 год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

1703 год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Что такое WWF:
2. Всемирный фонд дикой природы
3. Международный союз охраны природы
4. Международный союз охраны птиц
5. Что НЕ относится к Всемирному наследию?
6. Озеро Байкал
7. Таймырский заповедник
8. Тадж-Махал
9. Самые высокие горы России:
10. Кавказкие горы
11. Уральские горы
12. Вулканы Камчатки
13. Самое глубокое озеро России:
14. Ладожское
15. Каспийское
16. Байкал
17. Онежское
18. Отметь признаки приспособленности белого медведя к условиям жизни в Арктике.
19. Ноги, превратившиеся в ласты
20. Густая длинная шерсть
21. Белый цвет меха
22. Мощные клыки, похожие на сабли
23. Дополни звенья в цепи питания.

 Осина - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Отметь только мероприятия по охране природы.
2. Заготовка древесины
3. Посадка лесов
4. Запрещение охоты на лесных животных
5. Браконьерство
6. Создание заповедников
7. Приведи примеры растений и животных степи.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Углубление на поверхности земли с пологими, поросшими растениями склонами, называются:
2. карьер
3. овраг
4. балка
5. Отметь свойство железной руды.
6. горючесть
7. пластичность
8. плавкость
9. В каком ряду перечислены только полезные ископаемые, используемые в качестве топлива?
10. гранит, нефть, железная руда
11. торф, природный газ, каменный уголь
12. каменный уголь, глина, нефть
13. Узнай по описанию.

*Эта почва - самая плодородная. Она особенно богата перегноем, который придает ей темный или даже чёрный цвет.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. В каком ряду ярусы леса перечислены в правильном порядке (сверху вниз)
2. деревья; мхи и лишайники; кустарнички и травы; кустарники
3. деревья; кустарники; мхи и лишайники; кустарнички и травы
4. деревья; кустарника; кустарнички и травы; мхи и лишайники
5. Какие экологические проблемы тебе известны? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Вариант 2.**

1. Солнце и движущие вокруг него небесные тела составляют:
2. Солнечную систему
3. Космос
4. Вселенную
5. Созвездия
6. История – это:
7. одна из наук о земле
8. наука о Вселенной
9. наука о прошлом людей
10. наука о живой природе
11. Определи век

1242 год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

1380 год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Изображение какого животного является эмблемой Всемирного фонда дикой природы?
2. амурского тигра
3. розового фламинго
4. панды
5. Что НЕ относится к Всемирному наследию?
6. Водопад Виктория
7. Московский зоопарк
8. Великая Китайская стена
9. В список Всемирного природного наследия включены:
10. Кавказкие горы
11. Уральские горы
12. вулканы Камчатки
13. Золотые горы Алтая
14. Самое большое озеро России:
15. Байкал
16. Ладожское
17. Онежское
18. Каспийское
19. По каким причинам в тундре много болот и озёр?
20. постоянно идут дожди
21. многолетняя мерзлота не пропускает дождевую и талую воду на глубину
22. из-за низкой температуры воздуха вода с поверхности почвы испаряется медленно
23. почва бедна перегноем
24. Дополни звенья в цепи питания.

 Степные злаки - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Отметь только мероприятия по охране природы.
2. заготовка древесины
3. посадка лесов
4. запрещение охоты на лесных животных
5. браконьерство
6. создание заповедников
7. Приведи примеры растений и животных пустыни

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Котлован, где добывают полезные ископаемые, называют:
2. траншея
3. карьер
4. террикон
5. Отметь свойство глины.
6. горючесть
7. пластичность
8. плавкость
9. В каком ряду перечислены только полезные ископаемые, используемые в качестве топлива?
10. гранит, нефть, железная руда
11. торф, природный газ, каменный уголь
12. каменный уголь, глина, нефть
13. Один сантиметр почвы образуется в природе за:
14. 2 – 3 месяца
15. 25 -30 лет
16. 250 – 300 лет
17. В каком ряду ярусы леса перечислены в правильном порядке (сверху вниз)
18. деревья; мхи и лишайники; кустарнички и травы; кустарники
19. деревья; кустарники; мхи и лишайники; кустарнички и травы
20. деревья; кустарники; кустарнички и травы; мхи и лишайники
21. Какие экологические проблемы тебе известны?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ**

 Максимальное количество баллов за работу – 17.

 Каждое правильно выполненное задание оценивается 1 баллом.

 0 – 7 баллов – оценка «2»

 8– 11 баллов – оценка «3»

 12 – 15 баллов – оценка «4»

 16 – 17 баллов – оценка «5»