**Демоверсия для проведения промежуточной аттестации**

**по окружающему миру в 3 классе**

Фамилия, имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ класс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Заполни таблицу, распределив слова, обозначающие тела природы, по столбцам.

Звёзды, растения, птица, снег, паук, змея, солнце, вода.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тела живой природы** | **Тела неживой природы** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

2. **Что называется материком?**(поставь знак «+»)

а). Большой водоём.

б). Крупный участок суши, окружённый водой.

в). Изображённая на плоскости поверхность Земли, где объекты обозначаются условными обозначениями.

3. **Отметь «+» правильные высказывания.**

А) Солнце – звезда, а Земля – планета.

Б) Солнце – планета, а Земля – звезда.

В) Солнце значительно больше Земли.

Г) Солнце и Земля одинакового размера.

**4. Подчеркни только искусственные тела.**

Солнце, карандаш, дом, птица, стакан, кастрюля, камни, гора, облако, стол.

**5.Отметь знаком «+» только явления природы.**

А) туман

Б) почва

В) луна

Г) ураган

6. **Отметь «+» верное высказывание.**

Линия, которая делит земной шар на Северное и Южное полушария, это…

А) экватор

Б) параллель

В) меридиан

7. **Отметь «+» растения нашего края**

А) клён

Б) шиповник

В) пальма

Г) голубика

8**. Отметь «+» птиц, которые не летают.**

А) журавль

Б) страус

В) пингвин

Г) сова

9. **Что происходит с воздухом при его нагревании?**

* воздух расширяется
* воздух сжимается
* воздух испаряется
* ничего не происходит

**10. Приведи по одному примеру разных животных.**

Птицы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Млекопитающие:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**11. Что не входит в состав воздуха**

 1. кислота

 2. азот

 3. кислород

 4. углекислый газ

**12. Напиши правила поведения в природе:**

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**13. Что люди делают для спасения живой природы?**

а) создают заповедники, ботанические сады;

б) создают бульвары и скверы;

в) создают фермы, пасеки и птицефабрики;

14**. Пользуясь картой, заполни таблицу.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Столица современной России** | **2-3 крупных города России** | **2-3 крупных реки России** |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |

**15. Прочитай текст. Ответь на вопросы.**

О ежах сложено немало легенд, например, что они ловят мышей и их можно держать вместо кошек. Между тем, на воле ежу трудно ухватить верткого грызуна. Главная его пища – насекомые. Ежи поедают массу всяких вредных для леса и садов насекомых и слизней.

 У нас в стране обитает 4 вида ежей: обыкновенный, даурский, тёмноиглый, ушастый. Наиболее распространён обыкновенный ёж. Его можно часто встретить на опушках, в перелесках, заросших кустарником оврагах или полезащитных полосах. Сырых мест ёж избегает, в дождь предпочитает отсиживаться дома.

1. Какой ёж наиболее распространён в нашей стране?

Ответ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Главная пища ежа.

Ответ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Где любит гулять ёж?

Ответ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_