

Контрольная работа по окружающему миру
3 класс I полугодие

1. Отметь, что входит в состав воздуха?

- а) Кислород
- б) Кислород, азот, углекислый газ, водяные пары и другие газы.
- в) Кислород, азот, углекислый газ

2. Отметь, в каких состояниях бывает вода в природе?

- а) Жидком
- б) Жидком и твёрдом
- в) Жидком, твёрдом и газообразном

3. Отметь, что такое испарение воды?

- а) Превращение воды в лёд
- б) Превращение пара в воду
- в) Превращение воды в пар

4. Найди правильный ответ.

- а) Чистый воздух - имеет приятный запах, легко изменяет объём.
- б) Чистый воздух – упругий, непрозрачный, без вкуса и запаха, имеет форму
- в) Чистый воздух - без запаха и вкуса, прозрачный, бесцветный, при нагревании расширяется, при охлаждении сжимается.

5. Что обозначают эти знаки?



6. Вставь пропущенные слова.

Животные, _____, _____, бактерии - это царства живой природы.

7. Узнай по описанию.

В её состав входят песок, глина, перегной, вода, воздух минеральные соли. Кроме того, в ней могут обитать грызуны, бактерии, насекомые, черви, многоножки и другие животные. Без неё не было бы жизни на Земле. _____

8. Пронумеруй этапы круговорота воды в правильной последовательности:

- ___ испарение
- ___ просачивание и сток
- ___ образование облаков
- ___ осадки

9. Какие животные рожают детёнышей и выкармливают их молоком?

_ насекомые

- _ рыбы
- _ птицы
- _ звери

10. Какая из цепей питания указана правильно?

- а) сосна - дятел- жук-короед
- б) рождь - мышшь- змеи - орлы
- в) слизни – капуста - жаба

11. Какое слово пропущено: икринка -... - взрослая рыба

- 1) личинка
- 2) малёк
- 3) головастик

12. Какие животные занесены в Красную книгу?

- а) тигр, морж, фламинго, орёл-беркут
- б) корова, лошадь, гусь, петух
- в) свинья, овца, утка, индюк

13. В какой строчке указаны только тела?

- а) кастрюля, сковорода, чайник, кран, вода
- б) парта, доска, стол, стул, лампа
- в) карандаш, ручка, чернила, пенал, сахар

14. Какие живые существа обитают в почве?

- а) муравьи, мухи, тараканы
- б) бабочки, жуки, мыши
- в) дождевые черви, кроты, медведки

15. Распредели вещества в таблицу.

Муравьиная кислота, кислород, соль, углекислый газ, спирт, сахар.

Твёрдые вещества	Жидкие вещества	Газообразные вещества