

# Тест по окружающему миру

## Берегите воду для за 3 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по окружающему миру  
Берегите воду для за 3 класса с ответами

1. Сколько литров воды надо человеку в день для его нужд?

- 1) 5-10 литров
- 2) 10-15 литров
- 3) 20-50 литров

2. Почему нельзя пить воду из рек, озер и прудов?

- 1) она некипяченая
- 2) в ней могут быть вредные вещества
- 3) не принято пить воду из водоемов

3. Для производства чего требуется 7000 тонн воды?

- 1) 1 тонны пшеницы
- 2) 1 тонны риса
- 3) 1 тонны говядины

4. Что надо делать предприятию, чтобы не загрязнять водоемы?

- 1) не пользоваться водой
- 2) сливать использованную воду в разрешенных местах
- 3) ставить очистные сооружения

5. Какое действие не загрязняет воду?

- 1) слив сточных вод с фабрик
- 2) катание на весельной лодке по реке
- 3) мытье машины на берегу пруда

6. Сколько воды может вытечь из крана за день, если будет течь тоненькая струйка?

- 1) до 5 литров
- 2) до 50 литров
- 3) до 500 литров

7. Что надо делать, если из испорченного крана течет вода?

- 1) подставлять ведро
- 2) отремонтировать кран
- 3) следить, чтобы не затопило жилье

8. Назови живые организмы, которые помогают очищать воду в очистных сооружениях.

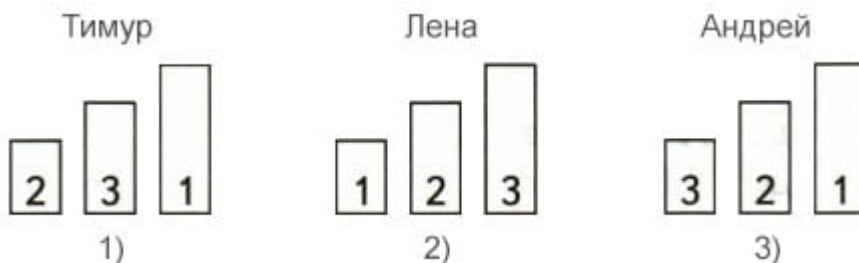
- 1) бактерии
- 2) насекомые
- 3) грибы

9. Третьеклассники отвечали на вопрос: «Как охранять воду от загрязнения?» Кто из ребят ответил верно?

- 1) Ира сказала: «Экономно расходовать».
- 2) Вера сказала: «Собирать мусор у берегов водоемов».
- 3) Андрей сказал: «Ставить очистные сооружения».

10. Ученики на диаграмме показывали, для производства какого продукта требуется больше воды. Чья диаграмма составлена верно?

1 – говядина; 2 – пшеница; 3 – хлопок



**Ответы на тест по окружающему миру Берегите воду для 3 класса**

1-3

2-2

3-2

4-3

5-2

6-3

7-2

8-1

9-3

10-1