



Задание № 1. В какой стране появилась первая в мире фабрика по переработке отходов?

- | | |
|------------|-----------|
| а. США | г. Англия |
| б. Россия | д. Швеция |
| в. Франция | |

Задание № 2. Чем так опасен пластмассовый мусор?

Задание № 3. Назовите главные недостатки сжигания мусора.

Задание № 4. Что дольше разлагается в природной среде?

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| а. Резиновые покрышки | в. Алюминиевые банки |
| б. Пластиковые бутылки | г. Электрические батарейки |

Задание № 5. Что дольше разлагается в природной среде?

- | | |
|-------------------|----------------------------------|
| а. Железная банка | в. Старая обувь |
| б. Фольга | г. Одноразовый детский подгузник |

Задание № 6. Сколько времени обычная жвачка будет разлагаться в почве в жарком климате?

- | | |
|-----------|-----------|
| а. 2 года | г. 20 лет |
| б. 5 лет | д. 30 лет |
| в. 10 лет | |

Задание № 7. Сколько времени разлагается бумажное полотенце?

- | | |
|---------------|----------------|
| а. 10-12 дней | в. 2 месяца |
| б. 2-4 недели | г. 5-6 месяцев |

Задание № 8. Что означает этот знак на упаковке?



Задание № 9. Расположите бытовые отходы по степени возрастания их опасности для окружающей среды:

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| а. Цементный раствор | г. Автомобильные покрышки |
| б. Автомобильные аккумуляторы | д. Конденсаторы |
| в. Обломки кирпича | |

Задание № 10. На какие категории, как правило, делят мусор при сортировке?



Задание № 11. Какие бытовые предметы нельзя выбрасывать в обычные мусорные баки?

Задание № 12. Где находится самая большая свалка на нашей планете?

Задание № 13. Из чего состоит свалочный газ?

Задание № 14. Какую опасность представляет мусор в космосе?

Ответы:

Задание № 1.	
Задание № 2.	
Задание № 3.	
Задание № 4.	
Задание № 5.	
Задание № 6.	
Задание № 7.	
Задание № 8.	
Задание № 9.	
Задание № 10.	
Задание № 11.	
Задание № 12.	
Задание № 13.	
Задание № 14.	

Желаем успеха!