

Викторина



Мамонтова Елена Алексеевна
учитель географии

Муниципальное образовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 27»

Красноярский край, г. Норильск, р. Талнах, ул. Кравца, дом 8 «а»

Ход викторины
Задание №1 «Знаки соответствия стандартам»

Задание №2 «Штрихкод»

Задание №3 «Знаки вторичной переработки»

Задание №4 «Что это?»

Задание №5 «Пищевые добавки»

Задание №6 «Художники»

Задание №1

«Знаки соответствия стандартам»



Задание №1

«Знаки соответствия стандартам»



Задание №1

«Знаки соответствия стандартам»



Правильные ответы:



- 1 Великобритания
- 2 Европейский
Союз
- 3 Россия

Задание №2

«ШТРИХКОД»



Задание №2

«ШТРИХКОД»

ПРАВИЛЬНЫЕ ОТВЕТЫ

38 – БОЛГАРИЯ

50 – ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

77 – КОЛУМБИЯ

87 – НИДЕРЛАНДЫ

Задание №3

«ЗНАКИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ»

На упаковке многих товаров встречаются знаки экологической маркировки. Право использовать их может получить только та компания, которая прошла экспертизу и доказала экологическую безопасность и высокое качество своей продукции.



Задание №3

«ЗНАКИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ»

правильные ответы:



Задание №4

«ЧТО ЭТО?»



Правильные ответы:
Не гладить



Нельзя выжимать и сушить в
стиральной машине



Только ручная стирка

Задание №4

«ЧТО ЭТО?»

Правильные ответы:

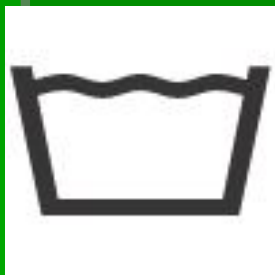
Не отпаривать



Можно отбеливать



Можно стирать



Задание №4

«ЧТО ЭТО?»

Правильные ответы:



Стирка запрещена



Можно отбеливать с применением хлора



Не отжимать

Задание №5

«ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ»

ВЫБЕРИТЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОБАВОК
ВЫЗЫВАЮЩИЕ АЛЛЕРГИЮ:

E103

E152

E312

E173

E215

E239

E226

E231

E239

E230

Задание №5

«ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ»

ПРАВИЛЬНЫЕ ОТВЕТЫ:

E312

E239

E230

Задание №6

«ХУДОЖНИКИ»

**ПРИДУМАТЬ И ИЗОБРАЗИТЬ ЗНАКИ,
ОТОБРАЖАЮЩИЕ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.**

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ:

ЗАДАНИЯ	Команда № 1	Команда№ 2	Команда № 3
Задание №1 «Знаки соответствия стандартам»			
Задание №2 «Штрихкод»			
Задание №3 «Знаки вторичной переработки»			
Задание №4 «Что это?»			
Задание №5 «Пищевые добавки»			
Задание №6 «Художники»			