

**Снег сошел
и снова мусор!**

Экологический тест.

Установите соответствие между абзацами (А-Е)
и фрагментами текста (1-5)

Экологические проблемы утилизации бытовых отходов в
мегаполисе ...

Экологический тест.

Установите соответствие между абзацами (А-Е) и фрагментами текста (1-5)

Экологический тест. Установите соответствие между абзацами (А-Е) и фрагментами текста (1-5)

Снег сошел и снова мусор!

Каждую весну мы наблюдаем одну и ту же картину. Снег тает и в Московских пригородах, и деревнях появляются горы мусора. Пейзаж вдоль железнодорожных путей, во дворах и по дорогам постепенно ужасноющий. В последние годы зачистка этих "следов цивилизации" идет хоть и медленнее, но плохонько.

1

Что они делают с этим собранным мусором? Каждый год наша страна "производит" 130 миллионов тонн мусора.

2

Другая часть из-за лени водителей, перевозчиков мусор попадает в овраги, а вывезли вывозилась в лесу. Еще одна "загадка", отравляющая пейзажи и загрязняющая почву, появляется на "чужих" землях.

Объем мусора на одного человека в промышленных городах увеличивается на каждый год. В 60-65 гг. 20-ого столетия эксперты оценивали эту массу приблизительно в 9 кг на человека. Сегодня этот вес увеличился до 30 кг, и в Москве почти достиг европейского уровня - 180 кг на одного человека.

Большинство ученых связывает решение этой проблемы с построением заводов по переработке мусора. Однако, это не единственный возможный путь.

В богатых странах достаточно давно было понято, что бытовой мусор является ценным и частично и сырья для изготовления металла, стекла, бумаги и удобрений.

3

Во Франции, Германии, Японии во дворах стоит яркого урбанистического изображения бумажных контейнеров и бумажных мусоропроводов. Там люди бросают будущее в ведро. Даже уличные мусорные баки сделаны не из пластика, а из алюминия и имеют вверху и снизу, успех там, там, там.

Водоем из Московского района был превращен в мусорный завод. Чтобы сделать возможным этот процесс, введена была система, которая позволяет мусору пасть.

4

Степень загрязнения окружающей среды, а также и ее состояние, зависит от того, как люди используют землю и воду. Различные типы упаковки для каждого товара. Раньше все продавалось на вес, а не поштучно, и это поставило бы в мусор.

Фактически, на сегодняшний день, упаковка начала развиваться в нашей стране. Это не только обеспечивает занятость людей, но также добавляет деньги к государственному бюджету.

5

Хорошо сделанные пакеты, например, в полиэтилене, позволяют хранить его без рефрижератора в течение нескольких месяцев. Это относится ко всем другим товарам: рыба, колбаса, сыр. Если вы установили больше насосов на фабрике, которые производят пакеты, так это иногда предлагается, то это затронет развитие других отраслей, прежде всего, отраслей переработки сельскохозяйственной продукции.

Следует отметить, что эта проблема не имеет быстрого решения. Пока объем нашего мусора не уменьшится, европейского уровня, необходимо предпринять конкретные шаги для создания промышленности рециркуляции мусора. Фактически, это зависит от нас. Если вы не используете контейнеры для сбора мусора различного типа, вы должны задуматься, куда вы бросаете наш мусор, и что может быть с ним дальше.

А. Но предприимчивые граждане использовали эти сумки для посещения магазина.

В. Чтобы сделать их извлечение из бытового мусора экономически выгодным, необходимо стекло, металл, бумагу, пластмассовые продукты выбрасывать в различные контейнеры.

С. Частично этот мусор "счастливо" находит место отдыха на городских свалках.

Д. Российские товары в современной упаковке могут конкурировать с импортными.

Е. Подмосковье снова становится чистым через один-два месяца.



**Экологический тест.
Установите соответствие между
абзацами (А-Е)
и фрагментами текста (1-5)**

***Каждую весну мы наблюдаем одну
и ту же картину.***

***Снег тает и в Московских пригородах,
и деревнях появляются горы мусора.
Пейзаж вдоль железнодорожных
путей, на станциях и по дорогам
поистине ужасающий.***

***В последние годы зачистка этих
"следов цивилизации" идет хоть
и медленно, но планомерно.***

Установите соответствие

- **1** И что они делают с этим собранным мусором?
 - Каждый год наша страна "производит" 130 миллионов тонн мусора. ..
 - **Ответ:** С
- **А.** Но предприимчивые граждане использовали эти сумки для посещения магазина.
 - **В.** Чтобы сделать их извлечение из бытового мусора экономически выгодным, необходимо стекло, металл, бумагу, пластмассовые продукты выбрасывать в различные контейнеры.
 - **С.** Частично этот мусор "счастливо" находит место отдыха на городских свалках.
 - **Д.** Российские товары в современной упаковке могут конкурировать с импортными.
 - **Е.** Подмосковье снова становится чистым через один-два месяца.

Установите соответствие

- **2** Другая часть из-за лени водителей, перевозящих мусор, попадает в овраги, ямы или вываливается в лесу. Еще одна "язва", отравляющая подземные и поверхностные воды появляется на "теле" земли.
- Объем мусора на одного человека в индустриальных городах увеличивается каждый год. В 50-60 гг. 20-ого столетия эксперты оценивали эту массу приблизительно в 9 кг на человека. Сегодня этот вес увеличился до 30 кг, и в Москве почти достиг европейского уровня - 150 кг на одного человека.
- Большинство ученых связывает решение этой проблемы с построением заводов по переработке мусора. Однако, это не единственный возможный путь.
- В богатых странах достаточно давно было понято, что бытовой мусор является ценным источником сырья для изготовления металла, стекла, бумаги и удобрений.
- **Ответ: В**
- **А.** Но предприимчивые граждане использовали эти сумки для посещения магазина.
- **В.** Чтобы сделать их извлечение из бытового мусора экономически выгодным, необходимо стекло, металл, бумагу, пластмассовые продукты выбрасывать в различные контейнеры.
- **С.** Частично этот мусор "счастливо" находит место отдыха на городских свалках.
- **Д.** Российские товары в современной упаковке могут конкурировать с импортными.
- **Е.** Подмоскowie снова становится чистым через один-два месяца.

Установите соответствие

- **3** Во Франции, Германии, Японии во дворах стоят красиво украшенные контейнеры с изображением бутылок, консервов и бумаги. Туда люди бросают будущее сырье. Даже урны во многих городах уже сделаны с четырьмя отверстиями для различных видов мусора. Но в России успех таких акций сомнителен.
- В одном из Московских районов был проведен эксперимент. Чтобы собирать различные типы мусора гражданам были предложены красочные полиэтиленовые пакеты.
- **Ответ:** **A**
- **A.** Но предприимчивые граждане использовали эти сумки для посещения магазина.
- **B.** Чтобы сделать их извлечение из бытового мусора экономически выгодным, необходимо стекло, металл, бумагу, пластмассовые продукты выбрасывать в различные контейнеры.
- **C.** Частично этот мусор "счастливо" находит место отдыха на городских свалках.
- **D.** Российские товары в современной упаковке могут конкурировать с импортными.
- **E.** Подмосковье снова становится чистым через один-два месяца.

Установите соответствие

- **4** Стекланные бутылки, бумага и остатки пищи так и сваливались смешанные вместе. Много людей говорят о связи между проблемой увеличения объема мусора и появлением различных типов пакетов для каждого товара. Раньше все продавалось на вес, а не поштучно, именно поэтому было меньше мусора.
- Фактически, новая ветвь промышленности - упаковки начала развиваться в нашей стране. Это не только обеспечивает занятость людей, но также добавляет деньги к государственному бюджету.
- **Ответ: D**
- **A.** Но предприимчивые граждане использовали эти сумки для посещения магазина.
- **B.** Чтобы сделать их извлечение из бытового мусора экономически выгодным, необходимо стекло, металл, бумагу, пластмассовые продукты выбрасывать в различные контейнеры.
- **C.** Частично этот мусор "счастливо" находит место отдыха на городских свалках.
- **D.** Российские товары в современной упаковке могут конкурировать с импортными.
- **E.** Подмосковье снова становится чистым через один-два месяца.

Установите соответствие

- **5** Хорошо сделанный пакетом продукт, например, молоко, позволяет хранить его без рефрижератора в течение нескольких месяцев. Это относится ко всем другим товарам: рыбе, колбасе, сыру. Если мы установим большие налоги на фабрики, которые производят пакеты, как это иногда предлагается, то это затормозит развитие других отраслей, прежде всего, отраслей переработки сельскохозяйственных продуктов.
 - Очевидно, что эта проблема не может быть решена сразу. Пока объем нашего мусора не вырос до европейского уровня, необходимо предпринять конкретные шаги для создания промышленности рециркуляции мусора. Фактически это зависит от нас. Если мы снова увидим контейнеры для сбора мусора различного типа, мы должны задуматься, куда мы бросаем наш мусор, и что может быть с этим связано.
 - **Ответ: E**
- **A.** Но предприимчивые граждане использовали эти сумки для посещения магазина.
 - **B.** Чтобы сделать их извлечение из бытового мусора экономически выгодным, необходимо стекло, металл, бумагу, пластмассовые продукты выбрасывать в различные контейнеры.
 - **C.** Частично этот мусор "счастливо" находит место отдыха на городских свалках.
 - **D.** Российские товары в современной упаковке могут конкурировать с импортными.
 - **E.** Подмосковье снова становится чистым через один-два месяца.