

МУРАШКА ФЕРДА УБАВЛЯЕТ ОТХОДЫ

**Покупай только
необходимое!**



Люди – очень большие эгоисты. Они думают только о том, как бы им было лучше.

На свалке диву даешься – какие мы богатые! Сюда свезены тысячи тонн полезного сырья: бумаги, картона и пищевых отходов.

Нередко вполне приличная вещь оказывается на свалке просто потому, что она хозяевам надоела. Захотелось купить новую.

Отходы – это, в основном, вполне используемый материал, оказавшийся не в том месте, где полагалось бы.

МУРАШКА ФЕРДА ЗНАЕТ ТОЧНО:

**Смени привычки, и отходов
станет гораздо меньше!**

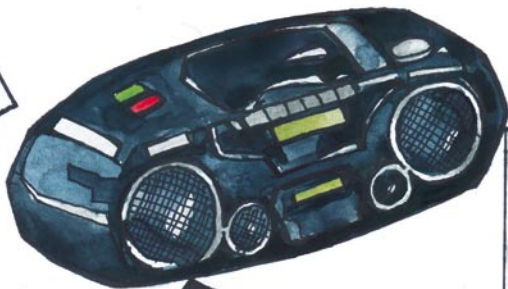
● ПОКУПАЙ ТОЛЬКО НЕОБХОДИМОЕ!

Спроси у себя уже перед походом в магазин: нужно ли купить по уценке вещи, которые совсем не нужны? А если уж покупать, то продумай, надолго купленного должно хватить и как его с пользой потребить. И как поступить, когда товар отслужит свой срок?

П-О-К-У-П-А-Й!

покупай!

-50%



ПОКУПАЙ!



ПОКУПАЙ!





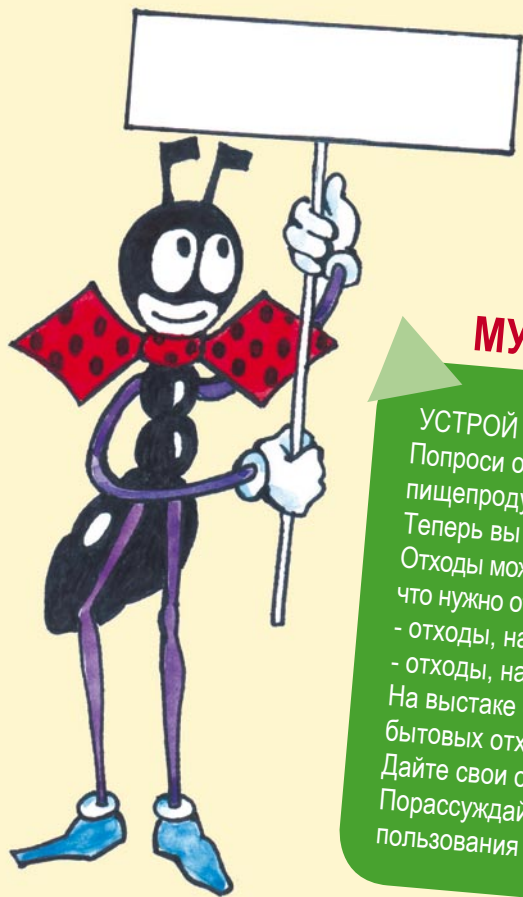
● **ПРЕДПОЧИТАЙ НЕУПАКОВАННЫЙ ТОВАР!**

Закупай сразу побольше товара впрок и откажись от упаковочной бумаги. При возможности выбирай неопасную для природы упаковку: бумагу, картон, стекло или тару многократного пользования. Не надо стесняться покупки товара в прихваченную из дома посуду.



● **ПРЕДПОЧИТАЙ ИЗДЕЛИЯ ДОЛГОСРОЧНОЙ СЛУЖБЫ, КОТОРЫЕ МОЖНО РЕМОНТИРОВАТЬ.**

Короче: выбирай качество! В перспективе выйграешь на расходах и сэкономишь на объемах отходов. Изделие более долгой службы обычно и экологически менее вредное. Приведем в пример обувь. Качественные туфли носятся порой в 10 раз дольше, чем дешевые! Добротная обувь в перспективе всегда обойдется дешевле дешевой.



● ОТСТУПИ ОТ ИЗДЕЛИЙ ОДНОРАЗОВОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ!

Пластмассовая посуда не истлевает на свалке, а, сгорая, выделяет очень опасные химические соединения. Предпочитай изделия из материалов, не вредных природе, которыми можно пользоваться много раз подряд: вместо полиэтилена – ткань или бумага, вместо искусственного волокна – шерсть или хлопок. Стеклобутылка вновь выходит в оборот 50-60 раз, пластиковая – 25-30 раз. Прихватив в магазин сумку, освобождаешься от проблемы, что делать с полиэтиленовыми «авоськами», горка которых дома растет после каждого визита в магазин.

МУРАШКА ФЕРДА ПРЕДЛАГАЕТ:

УСТРОЙ С ТОВАРИЩАМИ ПО КЛАССУ В ШКОЛЕ ВЫСТАВКУ ОТХОДОВ!

Попроси одноклассников принести в школу возникшие за неделю сухие отходы (упаковку пищевых продуктов промойте и высушите). Из них и составьте выставку.

Теперь вы узнаете, сколько за неделю накапливается отходов!

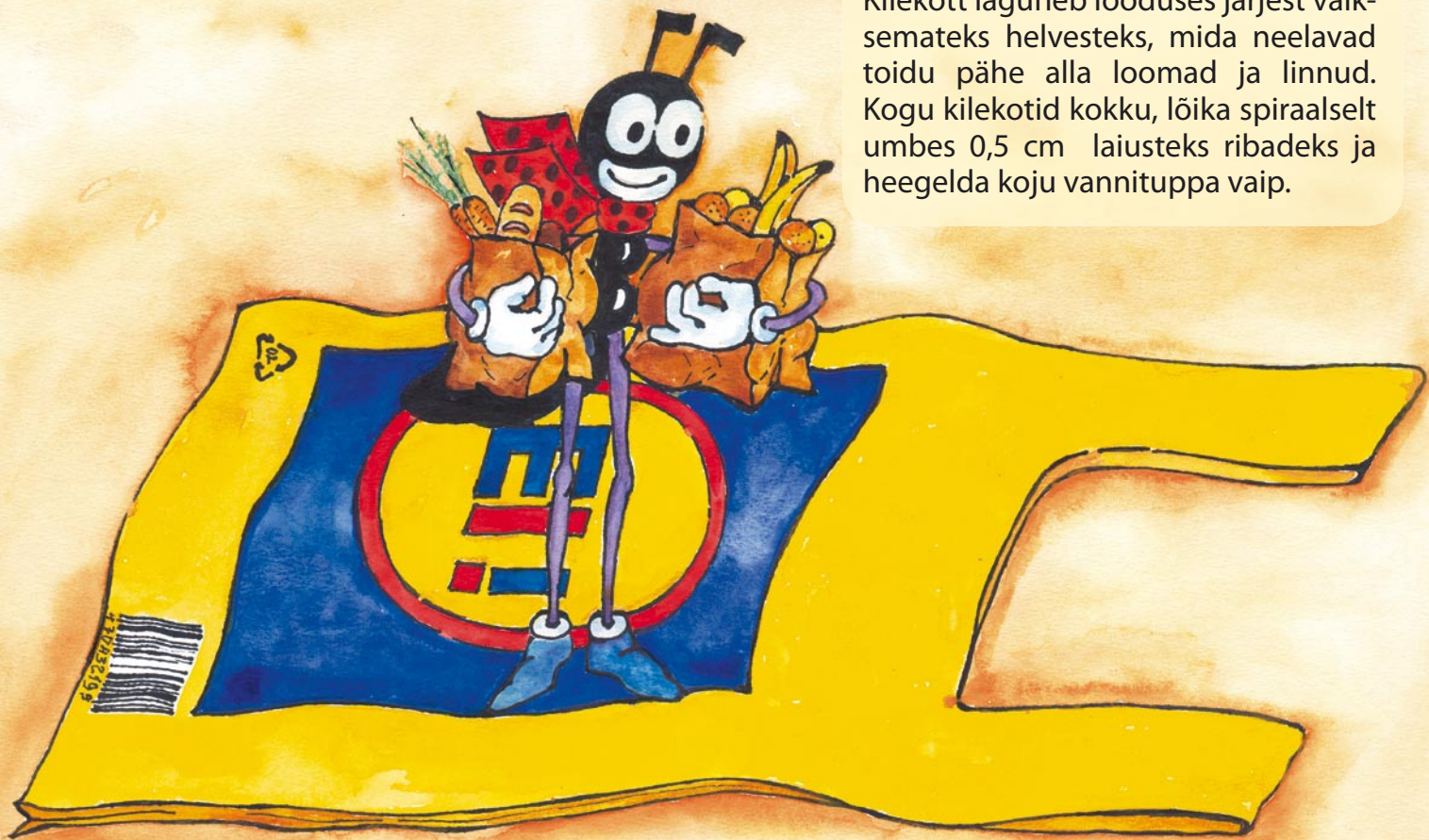
Отходы можно тут же рассортировать – отдельно отходы, которые можно использовать вновь, и те, что нужно отвезти на свалку. Последние, в свою очередь, можно разделить на следующие кучки:

- отходы, накопления которых можно избежать
- отходы, накопления которых избежать нельзя.

На выставке отходов можно поговорить с товарищами над тем, как уменьшить количество бытовых отходов.

Дайте свои ответы на вопрос: **какой доли бытовых отходов свободно можно избежать?**

Порассуждайте на темы расфасовки товаров, собственной шопинговой сумки, тары повторного пользования и др.



Looduses saab kilekotist Killerkott. Kilekott laguneb looduses järjest väiksemateks helvesteks, mida neelavad toidu pähe alla loomad ja linnud. Kogu kilekotid kokku, löika spiraalselt umbes 0,5 cm laiusteks ribadeks ja heegelda koju vannituppa vaip.

СЕГОДНЯ 25 КР!



● **ПЕРЕД ТЕМ, КАК ВЫБРОСИТЬ ВЕЩЬ, ПОПРОБУЙ ЕЕ «ОМОЛОЖАВИТЬ».**

Нет ничего предосудительного в том, если вы наденете аккуратно отремонтированную и выстиранную одежду.

● **ВЕЩИ И ОДЕЖДА, ВАМ НЕ НУЖНЫЕ, МОГУТ ПРИГОДИТЬСЯ ДРУГИМ!**

Ваше «старое» может для кого-нибудь оказаться очень даже новым и модным. Обменяться можно многими вещами. Даже, например, старыми журналами, CD-пластинками, книгами, надоевшими спортивными принадлежностями и одеждой. Ставшие ненужными вещи можно отнести либо в места скупки поношенной одежды, либо сообщить о них в газете или интернете. Информацию о том, куда что нести, можно получить на сайтах органов местного самоуправления.

● **РАССОРТИРУЙ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ!** Так легче проанализировать, куда что отнести, а что оставить в повторное пользование.

● **БУДЬ НАХОДЧИВ!** Даже вещи и тара, которые, казалось, годятся только на один раз, могут быть успешно использованы еще не раз. Из картонно-восковой тары для молока можно, например, соорудить «горшочки» для рассады, а из металлических коробок – тару для хранения гвоздей.

ИЗ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ МОЖНО ОТСОРТИРОВАТЬ:

- материал повторного пользования (стекло, пластик, металл и тп.)
- упаковку (тару) всех видов
- органические и сжигаемые отходы
- опасные отходы.

БУДЬ НАХОДЧИВ!



● РАССОРТИРУЙ И РАЗВЕЗИ ПО СБОРНЫМ ПУНКТАМ УТИЛИРУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

МАКУЛАТУРУ

Сборный пункт **принимает** чистую и сухую бумагу (газеты, журналы, рекламу и конверты, писчую и принтерную бумагу)

Сборный пункт **не принимает** промокшую и испачканную бумагу, бумагу в полиэтиленовой оболочке, вощеную бумагу, бумагу, в которую оборачивались подарки и масло, фолиум, корпировальную и строительную бумагу.

КАРТОН

Сборный пункт **принимает** картон, папку и коричневую упаковочную бумагу

Сборный пункт **не принимает** промокший и испачканный картон, картон в полиэтиленовой оболочке, подставки для яиц и прочую упаковку продуктов питания.

СТЕКОЛЬНЫЕ ОТХОДЫ

Сборный пункт **принимает** стеклянные бутылки возвратного пользования (в пунктах приема тары) и прочую стеклотару отдельно цветного и бесцветного стекла. Пробки нужно предварительно удалить.

Сборный пункт **не принимает** листовое стекло.

ПЛАСТИКОВЫЕ ОТХОДЫ

Сборный пункт **принимает** пластиковую тару

Сборный пункт **не принимает** пластиковые мешки

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОТХОДЫ

Сборный пункт **принимает** банки из-под пива и прохладительных напитков (в пунктах приема тары), меллические крышки и пробки, котлы и прочие металлоемкости, велосипеды.

Сборный пункт **не принимает** банки из-под красок и лаков, аккумуляторы и прочие опасные отходы.

ТЕКСТИЛЬНЫЕ ОТХОДЫ

Сдать можно подержанную одежду и ткань.

КОМПОСТИРУЕМЫЕ ОТХОДЫ

Для компостирования на месте (в собственном саду) **годятся** кожура фруктов, овощей, яичная скорлупа, кофейный и чайный порошок, хозяйственная бумага, бумажные салфетки, цветочный грунт, растения, химически необработанная (непропитанная, неокрашенная, неотлакированная) древесина, древесные отходы (стружка, опилки), садовые отходы (ветки, листья, трава).

Для компостирования **не годятся** нетлеющие пластик, метал и стекло

ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ

Опасные отходы (аккумуляторы, батарейки, технические масла, масляные фильтры, медикаменты, лампы дневного света, краски, растворители) можно отвезти в пункты сбора опасных отходов на бензозаправочных станциях или в другие пункты сбора опасных отходов.

Пустые банки из-под красок или банки с засохшей краской, а также засохшие кисти можно бросить в обычный мусорный контейнер.



● ИЗ КУХОННЫХ ОТХОДОВ И САДОВОГО СОРА МОЖНО ПОЛУЧИТЬ УДОБРЕННЫЙ КОМПОСТОМ ГРУНТ.

Это гораздо безопаснее, чем практика свалок, где такие отходы не тлеют, а гниют, выделяя взрывчатый газ метан.

ВРЕМЯ, УХОДЯЩЕЕ НА СВАЛКАХ НА РАЗЛОЖЕНИЕ РАЗНЫХ ОТХОДОВ:

бумага	- 2 с половиной месяца
апельсиновая корка	- 6 месяцев
картонная тара из-под молока	- 5 лет
окурки	- 10-12 лет
пластиковый мешок	- 10-20 лет
пластиковая бутылка	- 50-80 лет
одноразовая пеленка (бамперс)	- 75 лет
консервная коробка	- 100 лет
полиэтиленовый мешок	- 100 лет
пивная банка	- 200-500 лет
Изоляционный материал «Styrofarm»	- очевидно никогда

ФЕРДА ЗНАЕТ!



Тетрадку подготовил:

отдел обучения охране окружающей среды Департамента окружающей среды.

Редактор **Мерле Кивисельг**

Художник **Рейн Кютт**

Подсобило средствами на издательские расходы

Целевое учреждение «Центр инвестиций в окружающую среду» (КИК)



KESKKONNAAMET



JÄÄTMEKKE
VÄHENDAMISE
NÄDAL EUROOPAS

Teeme koos
Löö kaasa

Jäätmetekke
vähendamise nädal
21.-29. novembrini



KESKKONNAINVESTEERINGUTE
KESKUS