

ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ!

Подготовила Трошина Л.И.

Жизнь человека и его деятельность всегда сопровождалась образованием отходов. До эры образования городов утилизация отходов происходила безболезненно для окружающей среды: пищевые отходы, ткани из натуральных волокон, кожа, древесина и др. быстро перегнивали и использовались в качестве удобрения.

Переселение в города и их развитие привели к другой структуре потребления: для лучшей транспортировки продуктам питания и другой продукции понадобилась упаковка; появились новые искусственные и синтетические материалы, которые отсутствуют в природе; общество многих развитых стран превратилось в «общество потребления», где количество «необходимых» вещей неизмеримо возросло.

Почему проблему отходов можно считать экологической? Твердые бытовые отходы являются источником экологической опасности: ТБО распространяют неприятный запах и являются средой для размножения болезнетворных бактерий, насекомых и грызунов – переносчиков инфекционных заболеваний; серьезную опасность представляет сжигание ТБО (особенно синтетических материалов и веществ) в урнах и мусорных баках, так как при этом в воздух выделяются токсичные вещества, которые быстро попадают в органы дыхания окружающих людей; разбросанный повсюду (в подъездах, на улице, на детских площадках) мусор – это позор нашего общества, характеристика уровня нашей бытовой культуры, среда, в которой все мы живем.

Ответим на один из важных вопросов: «Что может сделать каждый из нас для решения проблемы бытовых отходов?».

! Основные принципы и меры по решению проблемы бытовых отходов Старайтесь сократить количество отходов! Вместо предметов одноразового использования старайтесь использовать более стойкие (например, вместо пластиковой посуды – керамическую или стеклянную) Ненужные Вам вещи перепродайте или передайте нуждающимся (например, через благотворительные организации). При выборе покупки отдайте предпочтение товару в упаковке многоразового использования или подлежащей обработке. Всегда имейте с собой в сумке или портфеле матерчатую сумку с ручками для покупок. Повторно используйте полиэтиленовые пакеты. Ремонтируйте свои вещи, а не выкидывайте их. Сократите расходы бумаги, используя обе стороны листа. Улучшите систему обращения с бытовыми отходами Сортируйте отходы и сдавайте мусор, который можно использовать повторно или перерабатывать (стеклянные бутылки, макулатуру, жестяные банки и др.). Пищевые отходы (особенно на садовом участке) используйте для приготовления компоста. Будьте культурны и дисциплинированны Не бросайте мусор мимо урн. Не оставляйте пакеты с мусором в не отведенных для этого местах (в подъездах, на улицах, во дворах). Не создавайте «несанкционированных» свалок вблизи жилья или садового участка. Не поджигайте мусор в урнах и мусорных контейнерах.

«Чистая планета начинается с дома»

**Секрет чистоты в доме, как и секрет здоровья человека – в спокойном сердце,
и в чистом сердце дома.**

Пожалуй, нет более яркого примера для понимания важности мест силы, мест спокойствия, мест умиротворения и наслаждения каждой минутой пребывания в таких местах в доме, как утверждение одного долгожителя Земли, Ли Цинъюна о том, что «сердце нужно держать спокойным и спать каждый раз как в последний раз». Этот человек, по многим свидетельствам, прожил 256 лет, унеся с собой тайны долголетия.

Сотворение в доме атмосферы спокойствия начинается с чистоты и лучшим действием для начала этого важного дела – будет создание чистоты в «сердце дома».



Да, если не я, то кто?...

**Сохрани свою планету –
сохрани свой дом!**



Чистота окружающего нас мира - то же самое, что чистота собственного дома. И даже если мы живем далеко от океана, синтетическая пена и пластиковые бутылки, загрязняющие его, все-равно наше личное дело. Экология Земли ухудшается с каждым днем. Вместо того, чтобы беречь и охранять ресурсы нашей планеты, мы безжалостно расходуем их: тратим электроэнергию, загрязняем воду, отравляем атмосферу и т.д.

При этом каждый думает: "От меня все-равно ничего не зависит" и ошибается. Каждый должен позаботиться о здоровье и чистоте мира, в котором он живет, лишь тогда можно надеется на положительный результат.



**Учимся «читать»
маркировку
на упаковке
и утилизировать
отходы правильно**



