

Экоинструкция

Ольга Полунина

В 2022 году исполнится 30 лет со дня проведения в Рио-де-Жанейро важнейшей Конференции ООН по окружающей среде и развитию. В далеком 1992 году представители международного сообщества собрались в Бразилии, чтобы обсудить методы практической реализации концепции устойчивого развития. Результатом встречи стала Повестка с конкретными планами действий для достижения устойчивого развития на национальном, региональном и международном уровнях. Мы хотим напомнить, что, во-первых, никогда не поздно присоединиться к экологическим инициативам, и, во-вторых, начинать можно с малого.

Держите нашу полезную инструкцию, как правильно сдавать макулатуру и не совершать ошибок новичков:

1. Что можно?

- Бумага и тонкий картон (бумага, бумага после шредера, журналы, газеты, книги, тетради, альбомы, листовки, брошюры, не гофрированный картон, любые бумажные втулки), гофрированный картон (трехслойный гофрированный картон), пульперкартон (упаковки из-под яиц), крафт-бумага (пакеты с бумажной ручкой, упаковочная крафт-бумага, бумага тишью светлых цветов).

2. Что нельзя?

- Тетрапак, чеки, бумажные стаканчики и посуда, калька, жирная, масляная бумага, копировальная бумага, фольгированная бумага, пачки сигарет, вощеная бумага для выпечки, салфетки, бумажные полотенца, туалетная бумага, обои, фотографии, деревянные предметы, бумага тишью черных и коричневых цветов, крафтовая бумага, окрашенная в коричневый и черный цвет.

3. Как подготовить?

- Удалите металлические пружины и пластиковые включения
- Проверьте глянцевую бумагу, нет ли там пленки
- Объемные коробки сделайте плоскими, компактно сложив их
- Оторвите все небумажные ручки у пакетов (веревочки, ленточки).

4. Где находятся баки?

- В отделе кадров
- В институте международного образования.

В ближайшее время бокс для сбора макулатуры будет установлен в «Едином деканате».

Всего на данный момент установлено 10 боксов по 4 фракциям (бумага, пластиковые бутылки, батарейки и #добрые_крышечки).

Вывоз вторсырья осуществляется представителями АНО в сфере экологии и защиты окружающей среды «Собиратор».

В результате переработки макулатуры получают такие полезные продукты как картонная упаковка, рулоны бумаги, гофрокартон, изоляционные материалы и даже строительные материалы. Так что выгода от сбора макулатуры очевидна. Давайте вместе сделаем этот процесс более эффективным!

