Ежегодно 15 ноября в ряде стран отмечается Всемирный день рециклинга, или Всемирный день вторичной переработки. Главная цель данного экологического праздника – привлечь внимание властей, общественности и промышленных структур к этой теме.

В современном мире проблема накопления отходов стоит особенно остро по двум основным причинам, последствия которых могут быть весьма плачевными для человечества.

С одной стороны, запасы природных ресурсов, имеющихся на Земле, не безграничны. Нерациональное их использование привело к тому, что на сегодняшний день человечество уже потратило примерно треть этих ресурсов. Именно поэтому важно расходовать их экономно, одновременно подыскивая им альтернативу и занимаясь вторичной переработкой уже использованного сырья.

С другой стороны, одной из причин глобального потепления называют «парниковый эффект», в том числе из-за огромных гор промышленного и бытового мусора. Люди выбрасывают тонны полиэтиленовых пакетов, всевозможных упаковок, покрышек, бытовой техники и прочих отходов, разложение которых будет длиться столетиями.

Музейно-просветительский центр «Отражение» Центра культуры и спорта гп. Талинка Октябрьского района в рамках международных экологических проектов «Красная книга глазами детей» и «Мы в ответе за тех, кого приручили» являются участниками окружных и всероссийских экологических акций.

С 2016 года сотрудники центра совместно с АНО «Продвижение», волонтерским объединением «Доброволец», эколволонтерами, участниками школьного лесничества «Родник» и коллективом Талинской средней школы собирают макулатуру и сдают в специализированные учреждения в г. Ханты-Мансийске для ее дальнейшей переработки. А в 2021 году присоединились к окружному проекту «Сдавайте батарейки в Югре» и всероссийской акции «Добрые крышечки».

Не выбрасывайте скопившиеся книги, газеты, бумагу, отработанные батарейки и чистые крышечки от упаковок дой-пак, палочки от леденцов, колечки и ручки от пластиковых бутылок, упаковки от шоколадных яиц приносите их в помещение музейнопросветительского центра «Отражение» (здание Талинской СОШ №7). Или обратитесь к сотрудникам музейно-просветительского центра «Отражение» к Стыцюк Ольге Павловне и Лыковой АльфиеГабдулахатовне.

И немного фактов:

- За один год переработка вторичных металлов в мире позволяет сберечь ресурсы, достаточные для того, чтобы обогреть и осветить около 150 млн частных домов.
- Энергии, сохраненной при переработке одной стеклянной бутылки, достаточно, чтобы лампочка в 100 Ватт горела в течение 4 часов.
- Во всем мире ежегодно более ста тысяч млекопитающих, птиц и рыб погибают из-за выброшенных полиэтиленовых пакетов.
- Если в море бросить бумажную салфетку, то она исчезнет через три месяца, спички растворятся через шесть месяцев. Брошенный окурок проплавает в море от одного года до пяти лет, а пакет из полиэтилена от десяти до двадцати лет. Изделия из нейлона растворятся через тридцать-сорок лет, а консервная банка через пятьсот! Пройдет тысяча лет, и только после этого исчезнет стандартная стеклянная бутылка!

Пора осознать, что от нас с вами напрямую зависит, в каких лесах будут жить дикие животные и птицы, каким воздухом мы будем дышать, какую воду пить и по каким улицам, чистым или забросанным мусором, гулять в самом ближайшем будущем.



















