

Пластик - друг или враг?

09.02.2016

В школах ЗАО планируют открыть пункты сбора пластиковых бутылок.

Изделия из пластика давно стали привычными для каждого из нас. Мы пьем воду из легких, небьющихся бутылок, пользуемся одноразовой пластиковой посудой и пр. Что и говорить, материал долговечен и удобен в использовании, но он может стать для человека не только другом, но и врагом, поскольку способен причинить большой вред экологии нашей планеты. Лишь одна из каждых четырех выброшенных пластиковых бутылок подвергается вторичной переработке. Остальные в лучшем случае оказываются на свалке, в худшем – в лесу или водоемах. А ведь в природе нет микроорганизмов, способных перерабатывать пластмассу, поэтому на «обезвреживание» такого мусора потребуются сотни, а то и тысячи лет. Все это время пластик будет выделять вредные вещества, отравляя воду и землю.

Вот почему переработка пластиковых отходов становится одной из наиболее актуальных экологических проблем, стоящих перед человечеством. Один из вариантов решения проблемы, по мнению главы комиссии Московской городской думы по экологической политике Зои Зотовой, является создание в московских школах пунктов сбора пластиковых бутылок. Учебные заведения столицы, по ее словам, уже участвуют в экологических проектах по отдельному сбору мусора и сбору макулатуры в рамках проекта «Бумажный БУМ». Только в течение прошлого года московские школьники собрали свыше 200 тонн макулатуры. Отметим, что одним из победителей проекта стала школа «Олимп-Плюс», расположенная в районе Кунцево. Также в акции активное участие принимали другие учебные заведения Западного административного округа Москвы. Общими усилиями было собрано 14,7 тонн макулатуры.

Петр Иванов

Адрес страницы: <http://filevsky-park.mos.ru/presscenter/news/detail/2503976.html>

[Управа района Филевский парк](#)