

概要

倉持産業は今回、地球温暖化防止活動推進グループ「econat いばらき」として、たまごの会のリサイクルを紹介し、リサイクルに参加する意義や大切さを教えました。また、ペットボトルを再利用したソーラーライトを工作する事で、リサイクルと自然エネルギーの活用も体験してもらいました。子どもたちにとって、エコに対する関心を高める契機となったでしょう。

日 時：平成 30 年 11 月 28 日 (水)

場 所：筑前市立習生小学校図書館

対象者：筑前市立習生小学校 第4学年 33 名

環 境 学 習 会 レ ポ ー ト

環境学習会は、子ども達にごみの削減とリサイクルの重要性を理解してもらうことを目的として開催されました。温暖化メカニズムや、近い将来、温暖化がもたらす悪影響を説明し、地球温暖化防止の大切さを知ってもらいました。

講演者、環境カウンセラーの辻澤先生から、地球温暖化のメカニズムやリサイクルの重要性を説明していただきました！



地球温暖化とリサイクルの話

倉持産業が行っている「ごみゼロ」リサイクルの取り組みを、スクリーンの画像と動画（低炭素杯 2018 環境大臣賞受賞時の動画）や、有機肥料のサンプルを見せて説明しました。卵を生産すると、大量の鶏糞や尿が排出されますが、有機肥料として全量リサイクルされることを紹介し、会社も地球温暖化防止活動に取り組んでいることを理解してもらいました。

エコ工作「LEDランタン作り」

econat いばらきの推進員の宮さんの指導のもと、ペットボトルを再利用した「LED ランタン」工作を実施しました。クリスマスが近かったので、デコレーションにクリスマスの飾りも用意しました。個性豊かにできあがったランタンを見て、子ども達は喜んでいました。太陽光を使った LED の充電の仕方等、使い方を推進員さんに教えてもらいました。



リサイクルクイズに挑戦！

丸太建設株式会社の伊藤さん、宮本拓さんが20問のクイズを出題して、リサイクルについて理解を深めてもらう参加型の講習をしました。子ども達は積極的にクイズに答え、非常に盛り上がりました。リサイクルマークや、ごみの分別方法、ペットボトルが何にリサイクルされるかなど、クイズを通して今回得た知識を復習することができました。皆さん楽しそうにどんどんと答えていて、子どもたちの知識には驚くばかりでした！

