

Tisková zpráva

S programem Recyklace očima mladého vědce se žáci a studenti v Moravskoslezském kraji vzdělávali a báдали venku

10. června 2022 – Žáci ze základních škol v Moravskoslezském kraji se na přelomu května a června účastnili vzdělávacího programu *Recyklace očima mladého vědce*. Prostřednictvím badatelské výuky, která z větší části probíhala venku, rozvíjeli své znalosti v oblasti třídění a recyklace baterií a elektroodpadu. To vše v úzkém propojení na poznání vlivu člověka na přírodu. Vzdělávací akce organizuje školní vzdělávací program Recyklohraní spolu s neziskovými společnostmi Ecobat a Elektrowin s podporou Státního fondu životního prostředí ČR.

„Především nám jde o to, aby děti vzdělávání s našimi lektory bavilo, bylo praktické a aby si vedle informací odnesly i zážitky. Důležité je také uvědomění, že recyklace je pro životní prostředí šetrnější, než těžba surovin ze Země. A právě třídění baterií a elektrospotřebičů k recyklaci může ovlivnit každý z nás – včetně školáků,“ vysvětluje Hana Ansorgová, ředitelka Recyklohraní, o.p.s.

Program mladý vědec je určený pro druhý stupeň základních škol a první ročníky středních škol. Lektori z Recyklohraní přijedou za žáky a studenty přímo do škol. Vedou děti k tomu, aby si dokázaly uvědomit dopady chování člověka na přírodu a společně hledají východiska co, proč a jak je potřeba dělat jinak, a co může udělat pro ochranu přírody v běžném životě každý z nás.

Školy si vybírají z tematických okruhů recyklace a půda, recyklace a voda anebo recyklace a ovzduší. Žáci a studenti například odebírají vzorky půdy, určují její druh a typ, zkoumají, zda voda obsahuje vzduch, vyzkoušejí si, jak funguje čistírna odpadních vod i jak se likviduje ropná havárie. Součástí jsou hravé pokusy a podpora kritického myšlení. Žáci pozorují přírodu v terénu i v učebně, osvěžují si přitom mezipředmětové vazby.

Výukový program *Recyklace očima mladého vědce* je koncipovaný jako jednodenní či vícedenní, vhodný pro projektové dny, školy v přírodě, adaptační kurzy. Naplňuje průřezové téma předmětu Environmentální výchova.

V květnu a červnu 2022 navštívili lektori Recyklohraní s programem Recyklace očima mladého vědce celkem šest škol v Moravskoslezském kraji. Konkrétně se jednalo o Masarykovu základní školu a Mateřskou školu Bohumín, Seifertova; Základní školu a Mateřskou školu Skřipov; ZŠ a MŠ Cihelní Karviná; SŠ, ZŠ a MŠ, Třinec, Jablunkovská; Základní školu Břidličná, okres Bruntál; a Základní školu Opava, Šrámkova.

.....

Projekt Recyklohraní aneb Uklidme si svět vznikl v roce 2008 a jeho cílem je informovat a vzdělávat žáky či studenty MŠ, ZŠ a SŠ z celé ČR o problémech životního prostředí a nutnosti recyklace. V průběhu školního roku



jsou vyhlašovány zajímavé úkoly s environmentální tematikou. Pedagogičtí pracovníci ke své práci mohou využívat učební materiály, tzv. Ekoabecedy. Zájemci o praktickou zkušenost se sběrem a tříděním odpadů se mohou zapojit do nejrůznějších sběrových akcí na podporu zpětného odběru použitých baterií a drobných elektrozařízení. Do června 2022 se do programu zdarma registrovalo přes 3 820 škol. Bližší informace o aktivitách v rámci projektu, včetně fotogalerie lze najít na www.recyklohrani.cz nebo na www.facebook.com/recyklohrani.

Hlavními partnery o.p.s. Recyklohraní jsou společnosti ECOBAT s.r.o. a ELEKTROWIN, a.s. Téma šetrná spotřeba vody Recyklohraní rozvíjí ve spolupráci s vodárenskými společnostmi ze skupiny Veolia.

Kontakt pro další informace:

Jana Čechová, PR Manager, Open Communication, E-mail: jana.cechova@open-com.cz, Tel. +420 603 574 631

Hana Ansorgová, Recyklohraní, o.p.s., Soborská 1302/8, Praha 6, Tel: 602 164 173, E-mail: ansorgova@recyklohrani