

Proč je důležité třídít plechovky od nápojů?

ekologický dopad a důvody zapojení naší školy do celorepublikové soutěže **NAŠE ODPADKY DĚTEM**



Podle studií se recyklací jediné hliníkové plechovky ušetří tolik energie, kolik by stačilo na provoz televize po dobu tří hodin. Výroba hliníku z recyklovaného materiálu vyžaduje až o 95 % méně energie než výroba z primární suroviny – bauxitu. Tím se výrazně snižuje produkce skleníkových plynů a dalších škodlivých látek, které přispívají ke globálnímu oteplování a znečištění ovzduší.

Navíc, pokud hliníkové plechovky nejsou správně tříděny a končí na skládkách, jejich rozklad trvá stovky let. Tento proces zatěžuje životní prostředí a přispívá navíc k dlouhodobému znečištění půdy a vody. Třídění plechovek a jejich recyklace je tedy krokem, který má obrovský ekologický přínos a pomáhá chránit naši planetu.



Víte, že...

Hliník je materiál, který lze velmi snadno a téměř neomezeně recyklovat. Na rozdíl od mnoha jiných materiálů si hliník i po opakovaném recyklování zachovává své původní vlastnosti. Recyklace hliníku tedy významně šetří přírodní zdroje.

Zapojení naší školy do soutěže ve sběru nápojových plechovek

Na základě těchto důležitých informací se naše škola rozhodla zapojit do celorepublikové soutěže ve sběru plechovek. Tento krok vychází z našeho dlouhodobého závazku vzdělávat a naše žáky motivovat k odpovědnému přístupu k životnímu prostředí a udržitelnému chování.

Proč jsme se zapojili?

1. Vzdělávací hodnota: Díky účasti v soutěži se naši žáci učí o důležitosti recyklace, získávají povědomí o ekologických otázkách a uvědomují si, jak jejich každodenní volby ovlivňují životní prostředí.

2. Motivace k aktivnímu zapojení: Soutěž vytváří zdravý konkurenční duch a motivuje žáky, učitele i rodiče, aby se aktivně zapojili do sběru plechovek. Tím se podporuje komunitní spolupráce a posiluje se pocit sounáležitosti.

3. Přímý ekologický přínos: Každá plechovka, kterou se nám podaří sesbírat a recyklovat, znamená méně odpadu na skládce, úsporu energie a ochranu přírodních zdrojů. Přispíváme tak konkrétně k ochraně životního prostředí.

4. Rozvoj odpovědného chování: Žáci se naučí, že i malé změny v jejich každodenním životě mohou mít velký dopad. Získají dovednosti a návyky, které mohou aplikovat nejen ve škole, ale i ve svých domovech.



Věříme, že zapojení do celorepublikové soutěže ve sběru nápojových plechovek je nejen krokem k udržitelnější budoucnosti, ale i příležitostí k tomu, aby naši žáci převzali aktivní roli v ochraně naší/jejich planety.