

# Vyhodnocení dotazníku „Čisticí prostředky“

V chemii jsme se dozvěděly, jak běžné čisticí prostředky, aviváže a prací prášky ničí životní prostředí – především vodu. Zajímalo nás, zda existují ekologické prostředky, které jsou levné, ekologické a účinné. Zkusily jsme se zeptat spolužáků.

Žáci 6. a 8. ročníků v rámci pracovních činností odpovídali na 3 základní otázky týkající se používání čisticích prostředků u nich doma.

1. Otázka: Napiš názvy čisticích prostředků, které doma používáte na běžný úklid.  
Nejčastější odpovědi: Jar, Savo, tablety do myčky
2. Otázka: Jaké jsou podle výhody a nevýhody běžných čisticích prostředků:  
Nejčastější výhody: voňavé, čisticí, ničí bakterie  
Nejčastější nevýhody: nejsou šetrné k životnímu prostředí, jsou toxické, hořlavé
3. Otázka: Znáš nějaké čisticí prostředky, které jsou šetrné k životnímu prostředí?  
Nejčastější odpověď: ne, nevím – 95% žáků  
Soda, ocet – 5% žáků

Překvapilo nás, že tak hodně žáků vůbec nezná žádné čisticí prostředky šetrné k přírodě. Proto jsme se rozhodly, že žáky seznámíme s ekologickým čištěním.

Aby naše informace byly pravdivé a potvrzené osobní zkušeností, vyzkoušíme v žákovské kuchyňce účinnost ekologických a levných prostředků. Recepty na ně najdeme na internetu.

Potom vytvoříme týmy, které navštíví třídy a seznámí žáky s ekologicky čisticími prostředky.

Za Ekotým Vendula Cebulová, Katka Kohutová a Magda Vičarová