

Učíme se o klimatické změně v souvislostech

Naši žáci sedmých a osmých tříd absolvovali během února a března vzdělávací program „Klimatická gramotnost“. Prostřednictvím přednášky se seznámili s klimatickou změnou a scénáři jejího vývoje, pochopili podstatu a příčiny skleníkového efektu a poznali hlavní zdroje skleníkových plynů. Součástí přednášky, kterou pro žáky základních škol připravili odborníci z FEL ČVUT v Praze, byl přehled základních mitigačních a adaptačních opatření, kterými lze minimalizovat dopad změny na naše okolí. Řeč byla o zemědělství, lesnictví, energetice, spotřebě i dopravě. Žáci si například vypočítali, jakou vzdálenost muselo urazit jejich oblečení, než si je mohli koupit. V závěrečné debatě pak diskutovali s lektorkou Bc. Anetou Bednárovou z FEI VŠB-TUO o opatřeních, kterými lze v krajině zadržet vodu a ve městech snížit teplotu.

V době, kdy prožíváme projevy klimatické změny je více než důležité pochopit, co je její příčinou a jak se lze alespoň částečně zasloužit o snížení jejich dopadů. A to lze pouze s dostatkem získaných informací. Proto budou mít žáci možnost ještě v průběhu tohoto pololetí rozšířit svůj pohled na současné ekologické problémy prostřednictvím programu v „ODISbusu“ a přednášek „Energetická gramotnost“.

