

Den Země - 6. ročník - Slepá ramena řeky Moravy

Den Země patří celosvětově 22. dubnu. V Zaalejce si tento svátek naší planety připomínáme již několik let mimo jiné terénní výukou v přírodě, jejímž cílem je seznámit účastníky s přírodou našeho regionu. 6. ročníky letos vyrazily za poznáním slepých ramen řeky Moravy.

Všichni jsme se těšili na čtvrtek 2.2., kdy vyměníme vzdělávání v lavicích za naučné aktivity venku. Kvůli nepříznivému počasí bylo letos terénní cvičení o týden odloženo. Naše těšení bylo proto touto skutečností ještě umocněno. Podle zpracovaného manuálu jsme absolvovali trasu v délce asi 11 km a v rámci tohoto výšlapu jsme v praxi pozorovali to, s čím jsme se seznámili teoreticky v první vyučovací hodině ve třídě. Zde jsme ještě netrpělivě sledovali údaje z meteoradaru, protože zrána vypadalo počasí trochu deštivě. Předpovědi ale vypadaly příznivě, a tak jsme vyrazili.



Našeho putování započalo u školy, odkud jsme přešli železniční most a po pravém břehu Moravy za občasných odboček ke slepým ramenům Moravy doputovali k unikátnímu mostu v Kostelanech. Ten jsme přešli a po cyklostezce přes Kunovský les dorazit zpět do školy. Nemohli jsme vynechat občerstvení na příjemné zahrádce U osla.





Cestou jsme posbírali spoustu zajímavých informací. Například: co je meandr a jak vzniká, jak se utváří slepá ramena řeky, kudy vedlo původní koryto Moravy, kdy a proč byl postaven jez, na co slouží plavební komora, jakým unikátním způsobem a kdy byl postaven most v Kostelanech. Vывodili jsme výhody a nevýhody regulace řeky, seznamovali jsme se s flórou a faunou kolem Moravy.

Do školy jsme se vrátili unavení, ale obohaceni o nové vědomosti. Po zaslouženém obědě jsme se odebrali odpočívat domů.