

Soutěž Co nás na informatice baví nejvíce vyhráli studenti ze stavebky

Společnost SODATSW, dodavatel řešení pro správu školních počítačů, oslovila v nové soutěži žáky všech základních a středních škol v České republice. Cílem bylo získat informace o tom, co je pro školáky v oblasti moderních technologií důležité. Vítězné kategorie středních škol, kterými se stali studenti 4. ročníku Střední průmyslové školy stavební v Opavě, připravili video s tématem negativních důsledků závislosti na hraní počítačových her. Pro svou školu za odměnu získali softwarové řešení „Správce učebny“ pro zabezpečení počítačů a efektivní výuku na jeden rok zdarma. Finanční výhru ve výši 10 tisíc korun se studenti rozhodli věnovat svým mladším spolužákům pro nákup interaktivního vzdělávacího programu.

Natura Opava a zemědělkyně pokračovaly ve spolupráci

Oboustranná spolupráce funguje již několik let, ať už na vzdělávacích projektech či na mezinárodním projektu Leonardo zaměřeném na agrobusiness a trvale udržitelný rozvoj.

„V minulém roce jsme pro studenty se zájmem o přírodu a historii připravili ojedinělou expedici do Řecka,“ uvedla Radmila Šrajerová z Masarykovy střední školy zemědělské. Cílem organizátorů bylo nastínit studentům odbornou práci biologa a zapojit je do terénního přírodovědného průzkumu. „Studentům jsme představili různé typy biotopů a ekosystémů mediteránní ob-

lasti a v nich typické rostliny či zvířata,“ doplňuje Jakub Kubačka z Naturny Opava a dodává: „Navštívili jsme muzea v Soluni nebo světoznámé archeologické památky ve Vergině, Pelle, Nikopolisu či Kassope. V národním parku Olympos jsme vystoupali na třetí nejvyšší vrchol Sko-

lio ve výšce 2905 metrů. Dále jsme se brodili krasovou řekou v kaňonu řeky Acheron, jež podle mytologie spojuje náš svět s podsvětím. Mokřady jsme zkoumali v ptačí oblasti Amvrakijský záliv, slániska a mořská pobřeží na ostrově Lefkáda.“ Přírodovědný program byl zakončen třídním pobytem v horách v národním parku Vikos-Aoos. „Zde jsme sestoupili do kaňonu řeky Vikos, jednoho z nejhlubších kaňonů na světě. Prozkoumali jsme náhorní plošinu Astraka a nahlédli do hrdla úžasné tajemné propasti Provatina, která je se svou hloubkou téměř 400 metrů jednou z nejhlubších v Evropě,“ uvádí na závěr Jakub Kubačka. Celá akce proběhla pod záštitou primátora statutárního města Opavy.

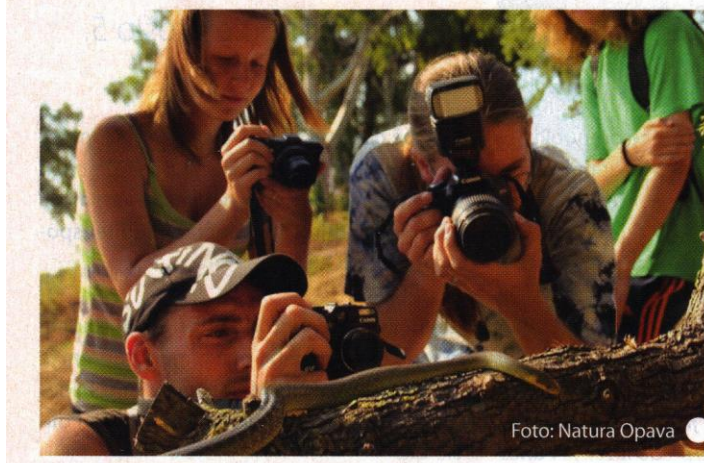


Foto: Natura Opava

Výsledkem expedice je také série expedičních deníků z botaniky a zoologie. V současné době probíhá v přízemí Knihovny Petra Bezruče výstava výsledků expedice. Přednáška k výstavě pod názvem „Příroda a historie Řecka“ proběhne 15. ledna v 18 hodin v přednáškovém sále knihovny.