

TISKOVÁ ZPRÁVA NADACE PARTNERSTVÍ

Školy dostaly grant na rozvoj obcí – začnou hned po prázdninách

Brno (21. června 2012) – Přes čtvrt milionu korun rozdělila Nadace Partnerství mezi 8 škol ze 7 krajů ČR, aby podpořila jejich projekty zaměřené na zlepšení životního prostředí v obcích, kde se školy nacházejí. Po prázdninách tak začne žákům náročná, ale také zajímavá práce na projektech, se kterými jim pomohou rodiče, učitelé i další místní spolky, firmy a sdružení. Děti i dospělí tak budou mít možnost společně řešit problémy, které trápí jejich vesnici nebo město.

Cílem grantů je prohloubit spolupráci mezi učiteli, žáky, obcí a místními obyvateli. Obsah projektů jednotlivých škol se různí, záleží na konkrétní potřebě obcí: „V letošním roce školy například pomohou upravit místní parky a dětská hřiště, vysadí stromy, vytvoří permakulturní zahradu nebo pro obyvatele zavede novou tradici předvánočních setkání,“ uvádí Marta Marková z Nadace Partnerství. „Celkem se letos o podporu v programu Škola pro udržitelný život přihlásilo 28 zájemců,“ dodává Marková.

„Každá škola má ve spolupráci s místními obyvateli možnost **společně řešit problém**, který právě vnímají jako potřebný. Aby dokázala co nejlépe zapojit všechny partnery, účastní se nejdříve učitelé dvoudenního vzdělávacího kurzu v rámci programu Škola pro udržitelný život. Zde se dozvídají o metodách, jak efektivně zapojit veřejnost do všech částí svého projektu,“ doplňuje Lucie Tomášková ze Střediska ekologické výchovy SEVER.

Program Škola pro udržitelný život běží již od roku 2004, začínal nejprve v několika krajích ČR a postupně se úspěšně rozrostl do celorepublikové působnosti. V roce 2007 obdržel program prestižní Cenu zdraví a bezpečného životního prostředí, kterou uděluje Business Leaders Forum.

Společný projekt pro školy Nadace Partnerství a Střediska ekologické výchovy SEVER finančně podpořila společnost Toyota Motor Czech.

Kontakt:

- Marta Marková, Nadace Partnerství, marta.markova@nap.cz, 775 856 985
- Lucie Tomášková, SEVER, lucie.tomaskova@ekologickavychova.cz, 739 454 756

Více informací na www.skolaprozivot.cz

Nadace Partnerství pomáhá lidem pečovat o životní prostředí. Poskytuje jim k tomu granty, odborné služby a inspiraci ze zahraničí. Podporuje výsadbu stromů, ochranu přírody, šetrnou dopravu a turistiku, využívání obnovitelných zdrojů energie a kvalitní veřejná prostranství. Společně se čtyřmi sesterskými nadacemi v Bulharsku, Maďarsku, Rumunsku a na Slovensku je součástí asociace Environmental Partnership Association. www.nadacepartnerstvi.cz **Nevyřešíme problém za vás, vyřešíte ho s námi!**

TISKOVÁ ZPRÁVA NADACE PARTNERSTVÍ

Program Škola pro udržitelný život unikátním způsobem reaguje na výzvu OSN Desetiletí vzdělávání k udržitelnému rozvoji. Přibližuje teoretický koncept udržitelného rozvoje každodennímu životu obce a pomáhá realizovat konkrétní projekty s konkrétními výstupy. Program je realizován ve spolupráci neziskového sektoru, podnikatelských subjektů a veřejné správy. Záštitu nad programem převzala Česká komise pro UNESCO. Program byl v roce 2007 oceněn prestižní Cenou zdraví a bezpečného životního prostředí v kategorii Vzdělávání v oblasti udržitelného rozvoje, kterou uděluje Business Leaders Forum. www.skolaprozivot.cz a sever www.ekologickavychova.cz

Středisko ekologické výchovy a etiky Rýchory SEVER je nevládní nezisková organizace pro rozvoj ekologické výchovy v České republice se sídlem v Horním Maršově ve východních Krkonoších a odloučenými pracovišti v Litoměřicích a v Hradci Králové. Celoročně zajišťuje výchovné a školicí akce přímo ve vlastních objektech i na dalších místech ČR, konzultace, prodej a půjčování literatury, videopořadů a dalších materiálů, zpracování odborných studií o ekologické výchově, ekologické poradenství a další služby. Od roku 2005 je SEVER krajským koordinátorem environmentální výchovy v Královéhradeckém kraji.

Automobilová značka **Toyota**, jako přední výrobce automobilů na světě, je leaderem v aplikaci moderních technologií šetrných k životnímu prostředí, snižujících škodlivé emise a také ve zlepšování hospodárnosti provozu automobilů. Příkladem tohoto úsilí trvale udržitelné mobility bylo mimo jiné představení prvního sériově vyráběného hybridního automobilu Toyota Prius a to již v roce 1997. Dnes se na evropském trhu nabízí rovněž další plně hybridní model Toyota Auris HSD (Hybrid Synergy Drive). Toyota spatřuje v této sofistikované technologii svoji budoucnost. Ve 20. letech chce nabízet plně hybridní pohon u většiny svých modelů a navíc uvést na trh jeho další vývojový stupeň s označením Plug-in, který umožňuje dobíjení baterií vozu z běžné elektrické sítě. Vedle tohoto se technologický vývoj zaměřuje na další alternativní pohon vodíkovými palivovými články. Toyota však současně pracuje celosvětově na přísně ekologické výrobě svých modelů a řeší i otázky recyklace po skončení životního cyklu automobilu. V neposlední řadě podporuje největší japonská automobilka mnoho celosvětových ekologických projektů.