

Okolje in inovacija – Pilotni projekt

15. septembra 2009 je bil lansiran nov cikel v programu Okolje in inovacija z naslovom "Podnebne spremembe: Varčujmo z energijo!". Program Okolje in inovacije deluje v okviru partnerstva med družbama Toyota Motor Europe in Eco-Schools International. V prejšnjih dveh ciklih je sodelovalo preko 40.000 učencev, ki so v lokalnih skupnostih izvedli več kot 50 šolskih projektov.

Toyotini maloprodajni trgovci bodo prvič sodelovali v delu, ki ga izvajajo lokalne ekošole. Toyotini trgovci bodo skupaj s šolami v svojih lokalnih skupnostih razvijali in uvajali inovativne okoljske projekte. Zaradi tesne povezave med obstoječimi pobudami Toyotinih trgovcev na področju varčevanja energije in cilji programa ekošol, bodo temo cikla 2007 - 2009, z naslovom "Podnebne spremembe: Varčujmo z energijo", uporabili tudi v tem ciklu.

Pilotni projekt bo potekal v Sloveniji in na Danskem. Ob koncu šolskega leta bodo najboljše projekte tako na nacionalnem kot mednarodnem nivoju, nagradili s subvencijami.

Projekt Okolje in inovacija je projekt, ki ekošole spodbuja k razvojno inovativnim in kreativnim rešitvam okoljskih problemov. Zmagovalni projekti bodo prejeli donacije, ki bodo vključenim ekošolam pomagale uresničiti ideje in v sodelovanju z lokalno skupnostjo reševati okoljska vprašanja.

Projekt sta leta 2005 ustanovila Sklad za okoljsko izobraževanje (FEE) in mednarodni program eko šol. Družba Toyota Motor Europe podpira projekt Okolje in inovacija preko Toyotinega evropskega sklada (TFfE).

To bo tretji cikel projekta Okolje in inovacija. Prvi cikel je potekal med leti 2005 in 2007 v okviru teme "Trajnostne mobilnosti". Ta cikel je vključeval šole v Angliji, Nemčiji, Italiji, Španiji in na Severnem Irskem. Za podrobnejše informacije o tem ciklu glejte: <http://www.eco-schools.org/innovation/>

Drugi cikel je potekal med leti 2007 in 2009 v okviru teme "Podnebne spremembe: Varčujmo z energijo". Sodelovale so šole na Danskem, Finskem, v Italiji, na Norveškem, Portugalskem in v Turčiji. Za podrobnejše informacije glejte <http://www.eco-schools.org/innovation2008/index.php> :

Metodologija ekošol vključuje sedem korakov, ki jih lahko sprejme vsaka šola. Postopek vključuje široko paleto interesnih skupin, vendar osrednjo vlogo igrajo učenci in lokalna skupnost. Po določenem času sodelovanja se oceni uspeh teh iniciativ in metodologije ter ovrednoti se program vsake ekošole. Uspešne eko šole so vsako leto nagrajene z zeleno zastavo, mednarodno priznanim simbolom za okoljsko odličnost, to je standard okoljske kakovosti za vzgojno izobraževalno delo, kot je to ISO standard 14001 ali EMAS standard za podjetja. Za podrobnejše informacije obiščite www.ekosola.si in www.eco-schools.org .

Sklad za okoljsko izobraževanje (FEE) je mednarodna organizacija, ki podpira okoljsko izobraževanje za trajnostni razvoj od leta 1981. FEE je krovna organizacija s člani v več kot 60 državah po svetu. FEE je aktivna na področju okoljskega izobraževanja v okviru petih programov: Modra zastava, Ekošole, Mladi okoljski novinarji, Učenje o gozdovih in zelenem ključu. Podrobnejše informacije o skladu FEE in njegovih programih lahko najdete na spletni strani www.fee-international.org .

Toyotin evropski sklad (TFfE) je bil oblikovan leta 2002 za spodbujanje družbene odgovornosti tudi v Evropi. TFfE podpira projekte na treh področjih, ki so neposredno povezani s Toyotino osnovno dejavnostjo:

- Okoljske ozaveščenosti
- Tehničnega izobraževanja
- Varnosti v cestnem prometu.

TFfE spodbuja razvoj kooperativnega partnerstva med nevladnimi organizacijami in Toyotinimi podjetji po vsej Evropi. Okoljsko izobraževanje za otroke in mladino je danes eno najpomembnejših in najbolj aktivnih področij usmeritve TFfE. Za podrobnejše informacije obiščite www.toyotafund.eu .

[Predstavitev pilotnega projekta](#)

Sodelujoči: [OŠ ZADOBROVA](#) [OŠ VOJKE ŠMUC IZOLA](#) [PROMETNA ŠOLA MARIBOR](#)

Obisk uradne strani

