

ZANIMLJIVOST Novi projekt udruge Kneja

Pika i prijatelji spašavaju Zemlju

MICA BETI

Čakovečka udruga Kneja, društvo za kulturu i suživot s prirodom, nastavlja svoj najuspješniji projekt Pika spašava Zemlju, koji su provodili 2004. i 2005. godine u suradnji s osnovnim školama i vrtićima. Pika je virtualna djevojčica koja je postala simbol borbe za čišći okoliš.

Kreativne radionice

Nastavak projekta nazvali smo Pika i prijatelji jer sadržava osnovnu misao proizišlu iz iskustva - svi mi zajedno možemo učiniti puno više za našu prirodu i okoliš! Ovim projektom tijekom 2009. godine obrađivat će se tematika zaštite prirode i okoliša, i to na djeci i mladima pristupačan i razumljiv način.

Izrađivat će se multimedijski edukacijski sadržaj koji se koristi u neformalnom obrazovanju u vrtićima i školama te na kreativnim radionicama za djecu i mlade. Naglasak ćemo staviti na izradu i korištenje održivih metoda zaštite prirode i okoliša - kaže Igor Lesar iz Kneje. Na radionicama će sudjelovati i roditelji, odgajatelji i učitelji, kojima će multimedijski sadržaji služiti i kao svojevrsno pomagalo i priručnik. Projekt je prepoznala i Nacionalna zaklada za razvoj civilnoga društva iz Za-



MILVOJ KUHRAR

Važan je projekt gradnja kućica od slame, drva i gline

greba, koja je na natječaju, provedenom potkraj prošle godine, odobrila 143.765 kuna.

Djeca vole sudjelovati

- U projektu sudjeluju djeca od pete do dvanaeste godine, roditelji, nastavnici, odgajatelji te za to zainteresirani građani i članovi udruge. Pozivamo zainteresirane vrtiće i škole u Međimurju da se predbilježe za sudjelovanje. Cijele godine organizirat ćemo zanimljive radionice u prirodi i u školi. Riječ je o sadnji i berbi povrća, brizi o prirodi, izradi korisnih predmeta od prirodnih materijala... Najzanimljivija je radionica iz sustava 5R - recikliraj, smanji, ponovno upotrije-

bi, popravi i osvijesti - ističe I. Lesar. Djeca vole takve radionice, a oduševila ih je sadnja povrća.

Udruga Kneja zacrtala si je zadatak da potiče ljude na kvalitetan i održiv suživot s prirodom, predstavljajući načela ekosele i permakulture te ekološki prihvatljiva razvoja. Među njihove najznačajnije projekte ubraja se gradnja kućice od slame, drva i gline u Lopatincu, gradnja dječjeg šumskog igrališta u Črečanu, održavanje on-line nastave u Graditeljskoj školi u Čakovcu, opremanje nastavnog kabineta u TIOŠ-u uređajima koji rade na energiju iz alternativnih izvora, energiju vjetra i sunčanu energiju, te zaštita Mure i Drave.