

OŠ Zadobrova
Mateja Trampuš

**VKLJUČEVANJE VSEBIN PROGRAMA EKOŠOLA V
LETNI DELOVNI NAČRT UČITELJA NA RAZREDNI
STOPNJI**

POVZETEK

V program Ekošola so vključeni vrtci, osnovne in srednje šole, dijaški domovi, domovi Centra šolskih in obšolskih dejavnosti, učitelji, učenci, vodstvo šole, svet šole, svet staršev in predstavniki lokalnih oblasti. Program gradi vrednote za odgovoren način našega bivanja, razvijamo odgovorno ravnanje z okoljem in naravo ter možnost medpredmetnega povezovanja znanja za življenje.

Celoten program Ekošole se vpleta v letni delovni načrt šole in se povezuje z učnim načrtom posameznega predmeta. Obsega naslednje tematske sklope: odpadki, voda, energija, transport, zdravje in dobro počutje, okolica šole, biotska raznovrstnost ter ohranjanje našega sveta.

V referatu sem predstavila kako posamezen tematski sklop in projekte vpletemo v pouk in v naše delo na razredni stopnji.

KLJUČNE BESEDE:

Ekošola, dnevi dejavnosti, projekti.

KAZALO

1 UVOD	3
2 VKLJUČEVANJE PROJEKTOV	3
2.1 EKOPAKET	3
2.2 HRANA NI ZA TJAVENTAN	3
2.3 BITSKA RAZNOVRSTNOST	3
3 OSTALE AKTIVNOSTI.....	4
3.1 ENERGIJA	4
3.2 VRTILNICA	5
3.3 MLADI POREČEVALCI.....	5
3.4 TRANSPORT	5
3.5 ZDRAVO IN DOBRO POČUTJE	6
3.6 DAN DRUŽENJA TREH GENERACIJ	6
3.7 VODA	6
3.8 ODPADKI.....	7
3.9 ALTERMED	7
4 ZAKLJUČEK	7
5 SEZNAM REFERENC	8

1 UVOD

Program Ekošola nudi veliko različnih projektov in aktivnosti v katere se lahko vključijo učitelji. Vendar je težava v tem, ker včasih ne vemo ali pa se ne znajdemo, kako to vključiti v naš pouk, v naš letni delovni načrt. Z naslednjimi primeri želim pokazati nekaj možnosti, kje in na kakšen način lahko učitelj razrednega pouka vključi aktivnosti in projekte Ekošole v svoj pouk.

2 VKLJUČEVANJE PROJEKTOV

2.1 EKOPAKET

Ta projekt lahko vključimo v pouk pri spoznavanju okolja - tema: Ravnanje z odpadki, kjer so nam v pomoč različni filmi o ravnjanju z odpadki, ki so dostopni na spletni strani družbe Slopak; pri gospodinjstvu (zlaganje in uporaba); pri družbi - tema: Moj domači kraj; naravoslovju in tehniki, ko se pogovarjam o shranjevanju snovi; pri likovni umetnosti, kjer lahko izdelujemo različne izdelke iz KEMS-a in sodelujemo tudi v nagradnih natečajih.

V podaljšanem bivanju pa ozaveščamo otroke o KEMS, se pogovarjam o pravilnem zlaganju, zbiranju, izdelujemo izdelke, uredimo eko kotiček. V zbiranje KEMS se vključi cela šola, povabimo tudi starše.

2.2 HRANA NI ZA Tjavendan

Na temo hrane imamo v učnem načrtu kaj precej možnosti. Pri spoznavanju okolja izdelujemo prehransko piramido, sestavljamо zdrav obrok,...; prav tako pri naravoslovju in tehniki in sicer pri temah Prehrana in Skrb za zdravje; pri likovni umetnosti ustvarjamо na to temo različne izdelke; v podaljšanem bivanju pa bolj konkretno namenimo čas temu predvsem pri kobilu, po njem.

2.3 BITSKA RAZNOVRSTNOST

Ta projekt lahko vključimo v predmet spoznavanje okolja ter naravoslovje in tehnika, pa tudi v podaljšano bivanje in eko krožek. Lahko organiziramo tudi dneve dejavnosti na to temo.

Velik poudarek je na opazovanju, zapisovanju, eksperimentiranju in na tem, da z učenci veliko časa preživimo na prostem.



Slika 1: Učenje v naravi



Slika 2: Opazujemo

3 OSTALE AKTIVNOSTI

3.1 ENERGIJA

Pri energiji učenci narišejo energijske nalepke za elektriko, vodo, milo, toaletni papir. Pri spoznavanju okolja energijo vključite pri temah o vetu, vodi, soncu; pri naravoslovju in tehniki pri temah Toplotna in temperatura - izolacija materiala, prevajanje toplote, toplotne izolacije, Vpliv sonca na vreme, Veter, Pretakanje snovi - električna energija. Pri eko krožku se ukvarjate z različnimi alternativnimi viri energije.



Slika 3: Skiro na sončne celice

3.2 VRTILNICA

Delo na šolskem vrtu lahko vključite v pouk pri spoznavanju okolja, podaljšanem bivanju ali eko krožku. Sami lahko vzgojite svoje sadike, ki jih učenci negujejo, presadijo na vrt, zanj skrbijo in pobirajo plodove.



Slika 4: Obdelujemo svojo gredo



Slika 5: Naš pridelek

3.3 MLADI POROČEVALCI

Mladi poročevalci poročajo o dogodkih na vaši ekošoli in so most med ekošolo in zunanjim svetom. Pomembno je, da svoje projekte, akcije ali aktivnosti delite z drugimi preko spletne strani šole, člankih v lokalnem časopisu, revijah ali oddajah na televiziji.

3.4 TRANSPORT

Tema transport je povezana s spoznavanjem okolja, slovenščino, glasbeno umetnostjo, športom, lahko organiziramo dan dejavnosti – Prometni dan.

3.5 ZDRAVO IN DOBRO POČUTJE

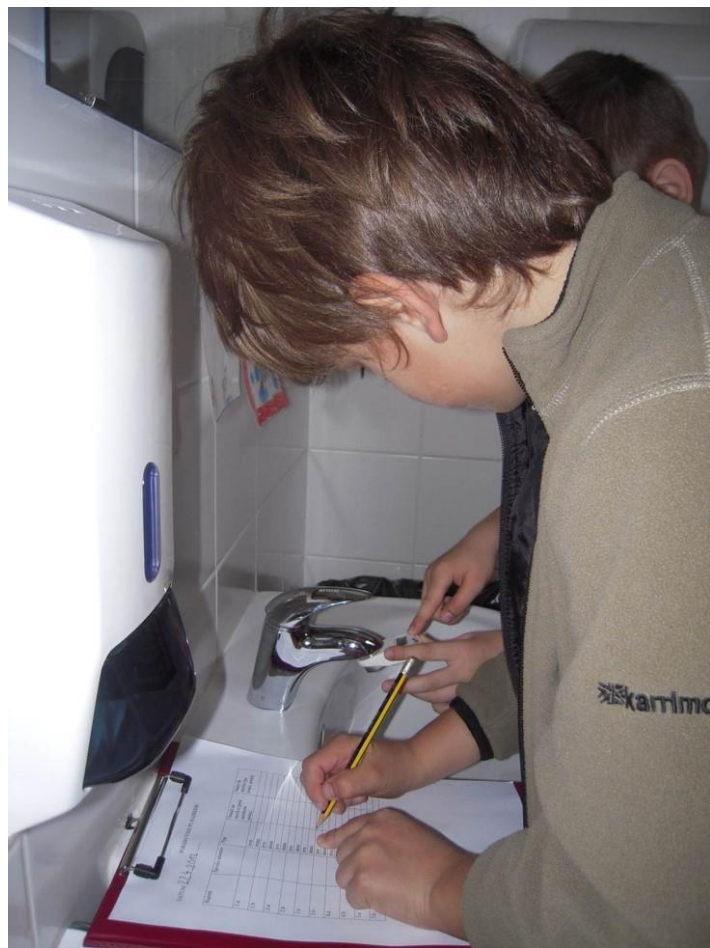
O zdravju se pogovarjamo pri spoznavanju okolja, vključimo ga v različne aktivnosti pri športu, povabimo tudi starše, krajane.

3.6 DAN DRUŽENJA TREH GENERACIJ

Dan druženja treh generacij lahko organiziramo kot športno olimpijado različnih športnih, pa tudi smešnih disciplin ali kot pohod ob žici,... Povabimo dedke, babice, sestre, bratce, tete, strice,...

3.7 VODA

O vodi govorimo pri naravoslovju in tehniki, spoznavanju okolja, likovni umetnosti. Učenci lahko popisujejo porabo vode, opozarjajo na varčevanje z vodo,...



Slika 6: Popisovanje števca za vodo

3.8 ODPADKI

Odpadki so zelo široka tema, uporabna tako pri spoznavanju okolja, likovni umetnosti, eko krožku. Organiziramo različne zbiralne akcije, eko detektivi pa pregledujejo pravilno sortiranje po razredih. K sodelovanju povabimo tudi starše, tako pri zbiranju v šoli, doma, vodenju delavnic na eko dnev. Svoje ugotovitve, izdelke lahko predstavimo na bazarju, sejmu.



Slika 7: Luč iz plastenk

3.9 ALTERMED

Sejem Altermed je ena izmed priložnosti, kjer lahko šola predstavi svoje aktivnosti v okviru programa Ekošola. Predstavimo se lahko s plakati, filmi, izdelki.

4 ZAKLJUČEK

Program Ekošola naj bo vpet v delo in življenje šole, saj bo le tako lahko zaživel v celoti.

5 SEZNAM REFERENC

Ekošola: dostopno na <http://www.drustvo-doves.si/index.php/2013-10-21-12-07-30/ekosola>

Učni načrt za družbo: dostopen na

http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/podrocje/os/prenovljeni_UN/UN_druzba_OS.pdf

Učni načrt za gospodinjstvo: dostopen na

http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/podrocje/os/prenovljeni_UN/UN_gospodinjstvo.pdf

Učni načrt za naravoslovje in tehniko: dostopen na

http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/podrocje/os/prenovljeni_UN/UN_naravoslovje_in_tehnika.pdf

Učni načrt za spoznavanje okolja: dostopen na

http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/podrocje/os/prenovljeni_UN/UN_spoznavanje_okolja_pop.pdf.