



Kratke informacije mentorjem

EKOKVIZ
2016/2017
VČERA, J, DANES, JUTRI

SREDNJA EKONOMSKA,
STORITVENA IN
GRADBENA ŠOLA

SO MED VAŠIMI NOVOLETNIMI ZAOBLJUBAMI TUDI OKOLJSKE?

*„Ljudje pogrešajo svoj košček sreče, pa ne zato, ker je nikoli
ne bi našli, ampak zato, ker se niso ustavili, da bi jo zaužili.“ (William Feather)*

MEDNARODNA KONFERENCA O ODGOVORNEM RAVNANJU S HRANO IN DRUGI PRIMERI DOBRIH PRAKS PROGRAMA EKOŠOLA

- 15. decembra 2016
- Dijaški dom Ivana Cankarja, Ljubljana
- predavanje »Učenje za odgovorno prehranjevanje (v globalnem kontekstu) in kako hrana na naših krožnikih lahko spreminja svet,« Tereza Čajkova iz Češke in Andrea Bullivant iz Velike Britanije.
- 81 udeležencev iz 51 ustanov
- 28 primerov dobrih praks iz 27 ustanov, in sicer iz 3 vrtcev, 12 osnovnih šol in 12 srednjih šol.



2 3 4 5 6 7 8 **KOLEDAR DOGODKOV:**

9 10 11 12 13 14 15 19. januar 2017: Šolsko tekmovanje Ekokviz OŠ

16 17 18 19 20 21 22 24. januar 2017: Informativni sestanek udeležencev Sejma Altermed

23 24 25 26 27 28 29

30 31 1 2 3 4 1. februar 2017: Državno tekmovanje Ekokviz SŠ

15. februar 2017: Rok za oddajo prispevkov za Mlade poročevalce

17. februar 2017: Državno tekmovanje Ekokviz OŠ

24. februar 2017: Zaključek spomladanskega dela natečaja Eko-paket

10. marca 2017: Zaključni dogodek projekta Eko-paket

10. - 12. marec 2017: Sejem Altermed

22. marec 2017: Začetek zbiranja plastenk PET v projektu Jaz, ti, mi za Slovenijo

31. marec 2017: Rok za oddajo kuhalnice v projektu Hrana ni za tjavendan

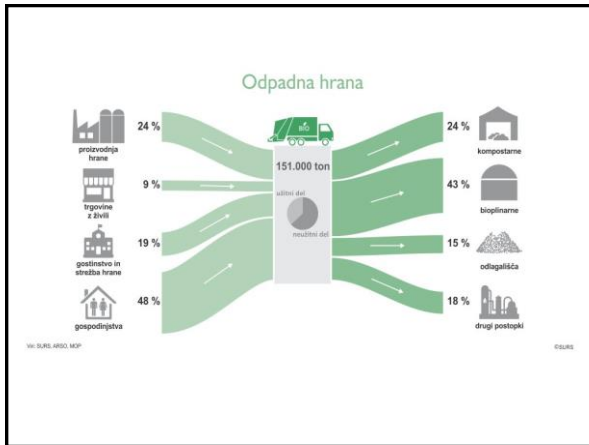
31. marec 2017: Rok za oddajo del v likovnem natečaju Trajnostna mobilnost

MLADI POROČEVALCI V ZELENEM DELU

- izberite žanr ter pišite, fotografirajte, snemajte o hrani **DELO**
- mladi poročevalci v zelenem delu o odpadkih, 6.1.2017
- Razpisane teme v projektu Mladi poročevalci za okolje do konca šolskega leta so:
 - januar-februar:** hrana (rok za oddajo: 15. februar 2017)
(npr. kako odgovorni smo s hrano, kako dobro poznamo pot od pridelave hrane do hrane na naši mizi, potrošništvo in hrana, zavržena hrana in podobno),
 - marec-april:** biotska raznovrstnost
(npr. invazivne rastline)
 - maj:** zdrav življenjski slog
(npr. gibanje, pozitivno razmišljanje)

- Nov priročnik o učinkoviti rabi energije (urednica: Lea Janežič)
- Društvo Ekologi brez meja ozaveščajo o pravilnem ravnanju z odpadki in so za osnovne in srednje šole pripravili filme

<http://ebm.si/hrana/>



Končna postaja morje?

Katastrofalni krog plastike: od trgovskih polic do odpadkov v morju in snovi v naših telesih

Svetovna plastična juha

Vsak Slovenec na leto zavre 50 kilogramov plastike. Razpada bo 450 let, kar je sedemkrat toliko, kot približno traja naše življenje.

Kaj: [Fremontka.com/slo](http://www.fremontka.com/slo)
Kaj: 4r procesa - do modelja, 23.4.2017
Kje: Muzej za arhitekturo in oblikovanje, grad Fužine, Pot na Fužine 2, Ljubljana
Prevedel: Muzej za arhitekturo in oblikovanje
Vstopnina: Odrasli: 3,5 EUR tolika mladina, študentje,



- <http://siol.net/trendi/kultura/katastrofalni-krog-plastike-od-trgovskih-polic-do-odpadkov-v-morju-in-snovi-v-nasih-telesih-431887>
- <https://youtu.be/e99mDukUDM>
- <https://youtu.be/zChmbDkxv8I?m=52>

"Plastika je v 20. stoletju svet spremenila bolj kot kateri koli drug material. Na leto na svetu proizvedemo približno 78 milijonov ton plastičnih izdelkov, kar pomeni 2500 kilogramov vsako sekundo, proizvodnja pa še raste.

In kje vse to konča?
Vsako leto v morju pristane od 6 do 8 milijonov ton odpadkov, od tega je 75 odstotkov plastičnih izdelkov. Danes v morjih ni kvadratnega kilometra vode brez plastičnih delcev.

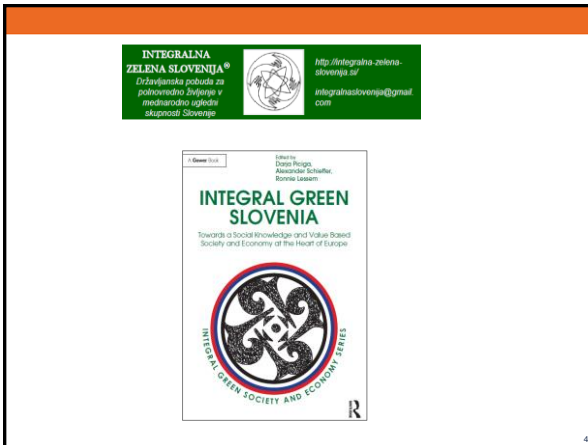
*Na primer zdajšnje razmerje v naših morjih in oceanih je približno tako:
1 kilogram plastike in 5 kilogramov rib.
Če pa bo šlo naprej v tej smeri, bo leta 2050 razmerje 1 kilogram plastike in 1 kilogram rib."*

Roman Aebersold, Muzej za oblikovanje Zürich.

Razstava na zlomljenih krilih razvoja na ogled v Knjižnici Kočevje januar 5 - februar 6

- <http://www.sloga-platform.org/dogodek/razstava-na-zlomljenih-krilih-razvoja-na-ogled-v-knjiznici-kocevje/>





Integralna zelena Slovenija?

- teorija integralne ekonomije - **nov koncept pametne integracije** politik Evropske unije za trajnostni razvoj
- **integralni pristop** - paradigma trajnostnega razvoja;
- perspektivnost **strateške presoje vplivov** na okolje.
- **v dobrih praksah** in pri razvojnem načrtovanju se marsikje že dogaja pametna integracija programov in ukrepov za **zeleno gospodarstvo**
 - (kot so samooskrba z ekološko pridelano hrano, energetska samozadostnost, trajnostni razvoj podeželja, zeleni turizem, energetska in snovna učinkovitost – krožno gospodarstvo),
 - za socialno ekonomijo (z zadrugami, socialnimi podjetji in ekonomsko demokracijo) in v podporo družbeni odgovornosti.

moralno ekonomsko jedro-vrednote

- pri vseh praktičnih primerih in tudi pri celotnem modelu
- spodbujajo različne ekonomske pristope,
 - od samozadostnega, na naravi in skupnosti temelječega gospodarstva
 - preko razvojnega, v kulturo vpetega gospodarstva
 - in socialnega, na znanju temelječega gospodarstva,
 - do zelenega podjetništva in etičnega bančništva

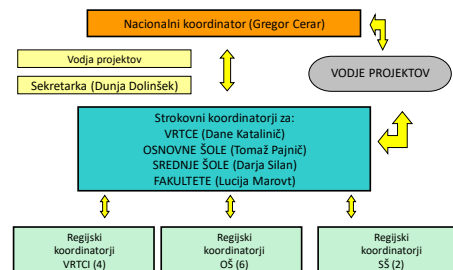


Napišite prispevek za tematsko številko Didakte in mi ga pošljite na mail Darja.silan@gmail.com

do konca februarja 2017.

Navodila za pisanje prispevka so na spletni strani Didakte: http://www.didakta.si/revija/navodila_avtorjem_clankov.html

Organizacijska shema programa Ekošola v Sloveniji



Mednarodne spletne strani



<https://www.facebook.com/EcoSchools.org>



@EcoSchoolsInt @FEEEcoCampus
@FEEInt



<https://www.flickr.com/photos/feeinternational/albums/72157650248164985>

19

Naj bodo naše sledi v sozvočju in spoštljivem ravnanju z naravo
in sočlovekom.

