

# EKOŠOLSKI LIST



EŠL- št. 4/23. december 2021

## NOVO LETO JE PRED VRATI



*Včasih se preprosto moraš ustaviti,  
umiriti in zadihati.  
Prenehaj se spraševati,  
dvomiti in prebujati s skrbmi.*

*Verjemi, stvari bodo delovale,  
kot morajo.  
Morda ne tako,  
kot si si predstavljal,  
ampak tako,  
kot ti je namenjeno.*

*Neznani autor*

## KOLEDAR DOGODKOV:

- |                      |                                                                                         |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 31. december 2021    | Sejem Altermed: rok za <a href="#">spletno prijavo</a> za razstavljalce in predstavitve |
| 7. januar 2022       | Ekokviz za OŠ: rok za prijavo ekip na šolsko tekmovanje - <a href="#">prijava</a>       |
| 10. januar           | Ekokviz za SŠ: regijsko tekmovanje                                                      |
| 14. januar           | Rok za oddajo receptov » <i>Reciklirana kuharija</i> « <a href="#">Vec</a>              |
| 27. januar<br>Januar | Ekokviz za OŠ: šolsko tekmovanje                                                        |
| 1. februar           | Druga delavnica projekta Hrana ni za tjavendan                                          |
| 11. februar          | GAIA 20:30 Primer učne ure za mednarodni natečaj <a href="#">Vec</a>                    |
| 12. februar          | Rok za oddajo nagradnega natečaja Eko-paket <a href="#">Vec</a>                         |
| 17. februar          | Vmesni rok za oddajo prispevkov za Mlade poročevalce za okolje                          |
| 11. marec            | Ekokviz za SŠ: državno tekmovanje                                                       |
| 11. - 13. marec      | Ekokviz za OŠ: državno tekmovanje, OŠ Leskovec pri Krškem                               |
|                      | Sejem Altermed                                                                          |



Vsebina:

**LEAF**  
W-SPACE Ekošola spodbuja 2  
krožno gospodarstvo



**SPLETNA IZOBRAŽEVANJA:** 2

Krožnim rešitvam naproti  
Kako postati poročevalec o  
okolju in za okolje



**Druga delavnica programa** 3

**GLOBE**  
Ekokviz SŠ  
Ekokviz OŠ  
Altermed



**VOŠČILO**





### LEAF - ZNANJE O GOZDOVIH: zaključen likovni natečaj



V projektu LEAF - Znanje o gozdovih se je zaključil likovni natečaj na temo GOZD. Odziv nas je nadvse razveselil. Prejeli smo več kot 370 izdelkov v šestih starostnih skupinah iz več kot 50 ustanov.



### NAGRAJENI MENTORJI IN ŠOLE PO ZAKLJUČKU MEDNARODNEGA PROJEKTA E-SPACE: EKOŠOLA SPODBUJA KROŽNO GOSPODARSTVO

Najbolj aktivne šole in mentorji mednarodnega projekta E- SPACE: Ekošola spodbuja krožno gospodarstvo, ki se je zaključil jeseni, so prejeli nagrade. Glavno nagrado je prejela OŠ dr. Jožeta Toporišiča Dobova, ki ji je podpornik projekta, družba Valtex, predala izdelke Lucart, ki pokrivajo trimesečno porabo papirnatih brisač in toaletnih lističev. [Več](#)



Kako preprečimo prekomerno izkoriščanje naravnih virov?

Katere so rešitve, ki spodbujajo večje kroženje snovi?

Kako lahko krožnost uvajamo v šole in vsakdanje življenje?

Vabimo vas, da izvajate učne ure in druge aktivnosti o krožnosti snovi in krožnem gospodarstvu ter zasnujete trajnostne izdelke. Pridružite se projektu [Krožno gospodarstvo in oblikovalski izviv](#)

### SPLETNA IZOBRAŽEVANJA

#### »Krožnim rešitvam naproti«

**24. novembra** smo organizirali spletni seminar »Krožnim rešitvam naproti«, kjer smo s praktičnimi primeri predstavili, kako krožno gospodarstvo uvajati v učne ure in vsakdanje življenje. Krožno gospodarstvo je sistem, ki na vsakem koraku ustvarja vire s preoblikovanjem izdelkov in storitev, kot se dogaja v naravi. Krožne rešitve so tiste, s katerimi preprečujemo prekomerno izkoriščanje naravnih virov, poleg tega pa prispevajo k blaženju podnebnih sprememb. Kako preprečiti prekomerno izkoriščanje naravnih virov, katere so rešitve, ki spodbujajo večje kroženje snovi, kako lahko krožno uvajamo v šole in vsakdanje življenje, so predstavili različni strokovnjaki. Posnetek in predstavitve primerov iz prakse so na povezavi: [Posnetek in predstavitev spletnega seminarja »KROŽNIM REŠITVAM NAPROTI« – Ekošola \(ekosola.si\)](#)



#### »Kako postati poročevalci o okolju in za okolje?«



**7. decembra** je potekal spletni seminar v sklopu projekta Mladi poročevalci za okolje. Novinarsko delo je med najbolj razgibanimi in raznolikimi, saj ne obsega samo različnih delovnih nalog in predmetov dela, ampak ga je mogoče opravljati tudi z različnimi sredstvi in načini sporočanja. Novinarska besedila se ločijo od drugih v tem, da so razumljiva, enopomenska, so napisana jasno brez dvoumnosti, zapisana v skladu z jezikovnimi pravili, objavljeni podatki pa so preverjeni in resnični. [Več o pravilih novinarskega dela](#) Posnetek seminarja na [povezavi](#)

## »Druga delavnica mednarodnega programa GLOBE«

Delavnica je bila namenjena spoznavanju izvajanja programa v hrvaških šolah. Na delavnici so bile prisotne učiteljice iz štirih hrvaških šol, ki so delile svoje bogate izkušnje pri izvajaju programa. Predstavile so njihove začetke in nekaj primerov dobrih raziskovalnih primerov, ki so jih izvedli njihovi učenci. Za povezovanje med slovenskimi in hrvaškimi šolami je na voljo spletna platforma, kjer so objavljene predstavitve s srečanja: [padlet.com/globeslovenia/](http://padlet.com/globeslovenia/)



U.S. Embassy  
Ljubljana

## Zaključeno šolsko tekmovanje v Ekokvizu za SŠ 2021/2022

**10. decembra** je potekalo šolsko tekmovanje v Ekokvizu za SŠ. V poznavanju kohezijske politike in energije se je pomerilo 1622 dijakov in 65 šol. Odgovarjali so na 50 vprašanj iz obeh razpisanih tem. Najboljši rezultat 49 točk je dosegel dijak v kategoriji gimnazija. Na regijsko tekmovanje, ki bo potekalo januarja, se je uvrstilo 273 dijakov. Pred pričetkom tekmovanja je dijakom v nagovoru zaželel uspešno tekmovanje minister Službe Vlade RS za razvoj in kohezijsko politiko **Zvone Černač**.



Naložbo financirata Republika Slovenija in Evropska unija  
iz Evropskih strukturnih in investicijskih skladov.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ  
IN EVROPSKO KOHEZJSKO POLITIKO



## 27. januarja 2022: Šolsko tekmovanje v Ekokvizu za OŠ

V šolskem letu 2021/2022 bodo učenci 6., 7. in 8. razreda osnovnih šol znova tekmovali v Ekokvizu za naslov **NAJVEČJA EKOFACA**. Učno gradivo za letošnji Ekokviz za OŠ obsega štiri sklope - **Biotska pestrost** (vsi tekmovalci : 6, 7. in 8. r.), **Gozd in gozdarstvo v Sloveniji** (6. r.), **Ekosistemi** (7. r) in **Električna energija** (8. r). Tekmovanje bo potekalo na šolski in državni ravni prek spletnega mesta Ekokviza.

Na razpisano gradivo imajo učenci na voljo **VPRAŠANJA ZA VAJO**, s pomočjo katerih bodo lahko preizkusili pridobljeno znanje in se naučili reševanja prek spletka. Mentor ekipe prijavi preko spletnne aplikacije na povezavi **PRIJAVA EKIP**. Na spletni povezavi je možno naenkrat prijavili 10 (deset) ekip. V kolikor jih imate več kot deset, ponovite prijavo in vpisite še dodatne ekipe. Po oddani prijavi boste prejeli potrditev prijave na elektronski naslov. **Rok za prijavo ekip je petek, 7. januarja 2022.**



## Prijave na sejem Altermed do 31. decembra 2021

Sejem Altermed, na katerem ustanove programa Ekošola predstavite svoje aktivnosti in obogatite sejemske programi, bo znova potekal tri dni od petka, 11. marca, do nedelje, 13. marca 2022. Ustanove, ki želite sodelovati na sejmu, izpolnite **spletno prijavo**, na kateri dodatno označite: čas sodelovanja na sejmu (petek, sobota, nedelja) in način predstavitve (na stojnici, predstavitevno odru ali v demonstracijski kuhinji).



*Sedanjost in  
prihodnost  
pripadata tistim,  
ki znajo sobjavati  
z okoljem.*

*Srečno in srčno  
2022!*