


Program Ekošola 2023 / LEAF Znanje o gozdovih / Mladi poročevalci za okolje / GLOBE /

Tematske sklope izvajamo preko številnih projektov, strokovnih izobraževanj, delavnic, srečanj, sejmov, nagradnih natečajev. V letu 2023 so vse ustanove v programu Ekošola izvedle skupaj več kot 4650 projektov in aktivnosti. Med najbolj razširjenimi in prepoznavnimi projekti so:

- **GLOBE je mednarodni program za opazovanje Zemlje**, ki poteka pod okriljem ameriške agencije **NASA**. s pomočjo jasnih protokolov (preizkušenih s strani številnih učiteljev in znanstvenikov po svetu) na eni strani vodi **učitelje in učence** vseh starosti pri opazovanju okolja ter zapisovanju opažanj in meritev, na drugi strani pa omogoča **znanstvenikom** črpanje in uporabo podatkov iz obsežne svetovne baze, ki jo učenci in učitelji soustvarjajo. Posebno privlačnost programu daje tudi povezanost z vesoljsko tehnologijo, saj lahko številne meritve primerjamo s podatki, ki jih izmerijo sateliti, na GLOBE dogodkih pa redno sodelujejo tudi NASINI znanstveniki in drugi strokovnjaki. Namenjen je predvsem **učencem druge in tretje triade** ter **dijakom in študentom**, prilagojene aktivnosti pa se lahko izvajajo tudi **z otroki v vrtcih in v prvi triadi (Elementary GLOBE)**.
- **Ekošola meri odtis CO₂** (učenci in dijaki spoznavajo svoj vpliv na podnebne spremembe tako, da merijo ogljični odtis razreda in ustanove).
- **Ekokviz za OŠ** (tekmovanje v ekoznanju na treh aktualnih področjih za 6., 7. in 8. razred ; Vsebine -Trajnostni razvoj, varstvo okolja, onesnaževalci; Ogljični odtis; Zelena energije; E-odpadki in recikliranje elektronskih naprav. Tekmovanje poteka na dve ravneh (šolsko tekmovanje in državno tekmovanje).
- **Ekokviz za SŠ** (individualno tekmovanje dijakov v znanju in poznavanju okoljskih vsebin, ki poteka na treh ravneh. Srednje poklicno izobraževanje, srednje strokovno izobraževanje in poklicno tehniško izobraževanje ter splošna in strokovna gimnazija; Pod skupnim naslovom NAŠA PRIHODNOST = ZELENA PRIHODNOST vključuje teme: ekologija, onesnaževalci in varstvo okolja, ogljični odtis, zelena energija in zeleno okolje, E-recikliranje).
- **Krožnost je naša priložnost** (predstavitev in spoznavanje pomena krožnega gospodarstva, načela in razlikovanje med linearnim gospodarstvom, gospodarstvom recikliranja in krožnim gospodarstvom).
- **Podnebne spremembe in biotska pestrost** (učenci in dijaki odkrivajo in spoznavajo podnebne spremembe, rastlinske in živalske vrste ter njihove soodvisnosti).
- **Sejem Altermed** (predstavitev ustanove in pomena zdrave prehrane kot del vsakodnevne vzgojno-izobraževalne dejavnosti);
- **Eko-paket** (ločeno zbiranje odpadne kartonske embalaže za mleko in sokove, pravilno in učinkovito ravnanje z odpadno embalažo in nagradni natečaj kreativno ustvarjanje iz odpadne embalaže);
- **VODA - naše bogastvo** (namenjen je spodbujanju mladih k raziskovanju vodnih teles v svoji okolici, varčevanju s porabo pitne vode)
- **Šolska VRTilnica** – (ozaveščanje o pomenu lastne pridelave hrane, šolski vrt kot sestavni del šolskega dvorišča, kjer je potrebno učencem zagotoviti uporabna znanja na osnovi izkušenj in raziskovanja);
- **Hrana ni za tjavendan** (projekt je namenjen razmišljanju in raziskovanju, kako lahko zmanjšamo količino zavržene hrane in hkrati bolj premišljeno načrtujemo ravnanje s hrano. V natečaju **Reciklirana kuharija** so otroci, učenci in dijaki ponovno uporabili živila, ki so ostala pri posameznih obrokih ter iskali značilne lokalne jedi naših babic);
- **Ne zavrzi oblek, ohrani planet** (odgovorno ravnanje z rabljenimi oblačili po načelih: zmanjšaj – ponovno uporabi – recikliraj. Spodbujanje ločenega zbiranja odpadnih oblačil, njihovo izmenjavo, podarjanje, popravila, predelavo in ponovno uporabo).
- **Mlekastično! izberem domače** (pot mleka od kmetije do kozarca; raziskovanje in ugotavljanje poti mleka od kmetije do kozarca, raziskovanje pomena in vpliva lokalne samooskrbe z mlekom ter skrbi za živali)
- **Mladi v svetu energije** (projekt je namenjen spodbujanju ekošolarjev k bolj premišljeni in varčni rabi energije tako v šoli kot doma - pomen energije v vsakdanjem življenju, trajnostni viri energije in ukrepi za učinkovito rabo energije).

- **Trajnostna mobilnost** (spoznavanje različnih vidikov trajnostne mobilnosti, prepoznavanje možnosti za izboljšave ter skrb za iskanje rešitev za prijaznejše načine prevoza).
- **Ekobranje za ekoživljenje** (ena izmed poti za vzpodbujanje otrok, učencev in dijakov k branju literature z ekološko tematiko, ki prispeva k razvoju okoljskega izobraževanje v slovenskih ekošolah);
- **Odpadkom dajemo novo življenje** (mlade spodbujamo in ozaveščamo, da z aktivnim zbiranjem starega papirja pomagajo svojim vrstnikom, hkrati pa skrbijo za čistejše okolje, za ohranjanje naravnih virov ter izražajo socialni čut, solidarnost in dobrodelnost).

Dogodki v letu 2023

<p>Januar 2023</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 2000 ekošolarjev na Pokljuki. V sklopu akcije »Otroci Triglava na Pokljuki« so si 5. januarja mladi ogledali tekmo svetovnega pokala v biatlonu na Pokljuki. V ta namen so pripravili prispevke na natečaj »Naj traja skrb za naše okolje«. - Šolsko tekmovanje v Ekokvizu za OŠ. Na šolskem tekmovanju je sodelovalo 2.376 učencev iz 128 osnovnih šol iz vse Slovenije, ki so odgovarjali na 30 vprašanj iz razpisanih štirih vsebin (6. razred: Trajnostni razvoj, varstvo okolja, onesnaževalci, 7. razred: Oglijični odtis, 8. razred: Zelena energija, vsi razredi: E-odpadki in recikliranje elektronskih naprav). https://ekosola.si/2-376-ucencev-se-je-pomerilo-v-solskem-tekmovanju-ekokviza-za-osnovne-sole/ - Zaključen likovno-literarni natečaj LEAF – Znanje o gozdovih. V okviru projekta LEAF Znanje o gozdovih se je zaključil likovno-literarni natečaj, ki smo ga že tretje leto zapored razpisali na temo gozd in voda ter gozd in odpadki. Letošnja novost natečaja je, da smo poleg likovnih razpisali natečaj tudi za literarna dela. Prejeli smo več kot 500 izdelkov iz 84 ustanov. https://ekosola.si/nagrajenci-likovno-literarnega-natecaja-gozd-in-voda-ter-gozd-in-odpadki/  <ul style="list-style-type: none"> - Spletno srečanje Erasmus+ projekta: Gozd – naš vseživljenjski učitelj. 26. januarja je potekalo spletno srečanje vzgojiteljev in učiteljev vključenih v projekt. Predstavljenih je bilo 16 primerov dobrih praks. https://ekosola.si/spletno-srecanje-erasmus-projekta-gozd-nas-vsezivljenjski-ucitelj/
<p>Februar 2023</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Prvega februarja so se na Fakulteti za organizacijske vede v Kranju srečali koordinatori slovenskih ekofakultet, kjer so predstavili svoje dejavnosti in načrte. https://www.facebook.com/fovkranj/posts/pfbid02mPVzdCSqGFx2A1jhFkq8thF2TfrCX9wGEZfBB6EhzCkLx2PKXmqjxixiT8Ewn47l - Zaključen nagradni natečaj Reciklirana kuharija – mladi kuharski mojstri so pod okriljem svojih mentorjev ustvarili 278 recikliranih receptov https://ekosola.si/zmagovalni-recepti-nagradnega-natecaja-reciklirana-kuharija-2022-2023/



- Državno tekmovanje v **Ekokvizu za SŠ**. Državno tekmovanje smo izvedli na Srednji trgovski in aranžerski šoli v Ljubljani. Tekmovanja se je udeležilo 277 dijakov iz 76 srednjih šol. Dijaki so tekmovali v treh kategorijah - srednje poklicno izobraževanje /SPI/, srednje strokovno izobraževanje in poklicno tehnično izobraževanje /SSI-PTI) ter splošne in strokovne gimnazije /GIM/. <https://ekosola.si/zmagovalci-ekokviza-za-srednje-sole-2022-2023/>

- Okolju prijazni navijači so obiskali nordijsko svetovno prvenstvo v Planici. V sklopu razpisanega izziva »Kako trajnostno potovati na športne prireditve in zmanjšati količine odpadkov?« so si izbrane šole ogledale trening smučarskih skokov. <https://ekosola.si/program-ekosola-in-okolju-prijazni-navijaci-v-planici/>
- Državno tekmovanje v **Ekokvizu za OŠ** – državno tekmovanje je potekalo v živo na OŠ Spodnja Šiška, 14. marca, kamor se je uvrstilo najboljših dvanajst tričlanskih ekip, ki so se pomerile v ekoznanju. Prvi del je potekal pisno preko računalnika, drugi del tekmovanja je potekal v živo na odru, kjer so se ekipe med seboj pomerile v igri »hitri prsti«. <https://ekosola.si/na-ekokvizu-za-os-2023-zmagale-ucenke-os-leskovec-pri-krskem/>



**Marec
2023**

- Zaključek projekta **Eko-paket** – mladi so pripravili več kot 1600 kreativnih izdelkov, ki so jih izdelali iz odpadne embalaže za mleko in sokove. Sodelovalo je 119 ustanov. Podelitev priznanj in nagrad je potekala na Sejmu Altermed <https://ekosola.si/zmagovalci-projekta-eko-paket-2022-2023/>



- Mednarodno leto prosa obeležili tudi vrtci in šole na sejmu **Altermed 2023**. 106 šol in vrtcev se je predstavilo na sejmu Altermed & GreenVita v Celju, ki je potekal od 17. do 19. marca pod skupnim naslovom Zdrava hrana in prehrana ter trajnostni razvoj: Izzivi današnjega časa. Vsebine predstavitev na stojnicah so bila žita, predvsem proso. <https://ekosola.si/mednarodno-leto-prosa-obelezili-tudi-vrtci-in-sole-na-sejmu-altermed-2023/>



- **Kročnost je naša priložnost.** 23. marca je podjetje AquafilSLO odprlo vrata mentorjem za ogled celotnega procesa nastanka vlaken regeneriranega najlona ECONYL, ki ga izdelujejo iz različnih odpadkov. <https://ekosola.si/kroznost-je-nasa-priloznost-22-23/>
- Sodelovanje v mednarodnem programu **GLOBE IVSS** (mednarodni virtualni spletni simpozij), kjer učenci in dijaki predstavijo svoje raziskovalne naloge. Tema IVSS Globalne povezave je bila skupaj Preiskujemo Zemljo kot sistem, kjer sta sodelovali Gimnazija Jožeta Plečnika in Gimnazija Ledina. <https://ekosola.si/globe-mednarodni-virtualni-znanstveni-simpozij/>
- Zaključen projekt **Misija: Zeleni korak**. Zaključena nagradna natečaja dveh misij: Kako zeleni so moji in naši koraki? In Kako zmanjšujemo izpuste CO₂ v prometu? V projektu je sodelovalo 1.852 mladih iz 61 vrtcev in šol. <https://ekosola.si/znani-zmagovalci-projekta-misija-zeleni-koraki-2022-2023/>



- Od 2. do 5. aprila je potekala prva mobilnost GLOBE učiteljev in učencev v Zadru, kjer so obiskali OŠ Šime Budinić . Terensko delo je obsegalo raziskovanje protokola atmosfere in biosfere. <https://ekosola.si/globe-mobilnost/>



April 2023

- 2. spletna delavnica projekta **Hrana ni za tjavendan**. Udeleženci so na delavnici poslušali strokovno predavanje Irene Simčič iz Zavoda RS za šolstvo, Tanje Bordon in prisluhnili primerom dobrih praks. <https://ekosola.si/vabilo-hrana-ni-za-tjavendan-druga-spletna-delavnica/>
- Od 10. do 15. aprila sta se dijakinja in dijak Srednje trgovske in aranžerske šole kot predstavnika slovenskega programa **Mladi poročevalci za okolje** udeležila t. i. YRE Mission na Portugalskem, kjer so mladi teden dni obiskovali različne strokovnjake in si ogledali različne trajnostne prakse ter pripravili prispevke z vrstniki iz drugih držav. Prispevki so objavljeni na mednarodni strani YRE Competition Exposure, npr: [PORTUGAL - LATVIA - MALTA - SLOVENIA by YRE Competition - Exposure](https://ekosola.si/PORTUGAL-LATVIA-MALTA-SLOVENIA-by-YRE-Competition-Exposure), [PORTUGAL - LATVIA - MALTA - SLOVENIA by YRE Competition - Exposure](https://ekosola.si/PORTUGAL-LATVIA-MALTA-SLOVENIA-by-YRE-Competition-Exposure) (skupaj 8 prispevkov).
- V tednu od 17. do 22. aprila je potekala mobilnost Erasmus + Gozd naš vseživljenjski učitelj v Italiji (Soverato, Kalabrija). Vsebine obiska so se nanašale na gozdno pedagogiko z uporabo

digitalne tehnologije. <https://ekosola.si/erasmus-mobilnost-gozd-nas-vsezivljenjski-ucitelji-mobilnost-sodelujocih-v-italiji/>



- 22. aprila smo obeležili dan Zemlje z razpisom mednarodnega natečaja »Kako rešiti naš planet?« <https://ekosola.si/poglejte-plakate-in-prispevke-mednarodni-natecaj-kako-resiti-nas-planet/>
- 24. aprila smo tretjič obeležili **slovenski dan brez zavržene hrane**. Vlada Republike Slovenije je na našo pobudo in pobudo partnerjev razglasila ta dan za Slovenski dan brez zavržene hrane. Slavnostni dogodek je bil obeležen na Biotehniški fakulteti, kjer so dogodek popestrili tudi učenci OŠ Dragomelj <https://ekosola.si/tretji-slovenski-dan-brez-zavrzene-hrane/>

- **XVI. srečanje koordinatorjev ekovrtcev Slovenije v Škofji Loki**. 11. maja smo organizirali srečanje koordinatorjev ekovrtcev, na katerem se je zbralo 97 ekokoordinatoric in ekokoordinatorjev iz vse Slovenije. Vrtec Škofja Loka, ki je gostil letošnje srečanje, je predstavil svoje cilje o potovalnih navad v kraju in med prebivalci mesta. Rezultate svojih dejavnosti so predstavili z različnimi izdelki, risbami in plakati v Sokolskem domu, kjer so bili na ogled vsem udeležencem srečanja in sokrajanom. <https://ekosola.si/porocilo-xvi-srecanje-koordinatorjev-vrtec-slovenije/>



Maj 2023

- **MOBILNOST GLOBE UČITELJEV** – V času od 21. do 24. maja je v Zadru potekala druga mobilnost učiteljev in mladih, kjer so v praktičnih delavnicah spoznavali oblake, snemali video vodiče, učitelji pa so spoznavali spletno stran GLOBE in bazo za vpisovanje podatkov. <https://ekosola.si/mobilnost-globe-uciteljev/>
- Med 29. in 31. majem smo v popoldanskem delu dneva izvedli 3-dnevno spletno mednarodno konferenco v okviru projekta **Erasmus+ Gozd – naš vseživljenjski učitelj**. Prikazani so bili številni različni vidiki gozdne pedagogike, vključno z njenimi prednostmi, izzivi in priložnostmi. Poleg predavateljev iz Slovenije, Srbije, Italije in Hrvaške sta primere dobre prakse obogatila tudi predstavnica GLOBE in NASA. <https://ekosola.si/mednarodna-spletna-konferenca-gozd-nas-vsezivljenjski-ucitelj-forlife/>



- 3. junija smo v ČŠOD Lipa v Črmošnjicah izvedli začetno usposabljanje za vzgojitelje in učitelje v programu GLOBE na temo **Elementary GLOBE**. Učitelji iz Hrvaške so udeležencem predstavili protokole in aktivnosti programa in kako jih prilagoditi za najmlajše.

<https://ekosola.si/elementary-globe-zacetno-usposabljanje-za-vzgojitelje-in-ucitelje-v-programu-globe/>



- Zaključek projekta **Misija: zeleni koraki**. 6. junija se je s podelitvijo nagrad zaključil ozaveščevalni projekt Misija: Zeleni koraki, ki med slovenskimi otroki, učenci in dijaki spodbuja zeleni promet in bolj trajnostne potovalne navade. V sedmih letih je bilo v projekt neposredno vključenih kar 14.000 otrok iz cele Slovenije, ki so kot rezultat učenja, raziskovanja in ozaveščanja o trajnostni mobilnosti pripravili ankete, razstave, likovne in grafične izdelke, literarna in dramska dela, skulpture, fotoreportaže in video prispevke. Izdelki mladih ustvarjalcev so bili mesec dni razstavljeni v BTC Cityu Ljubljana za obiskovalce.

<https://ekosola.si/v-siti-teatru-razglaseni-zmagovalci-projekta-misija-zeleni-koraki-2022-2023/>

Junij 2023



- 9. junija je na Fužinskem gradu potekal zaključek projekta **Hrana ni za tjavendan**. Z raznolikimi aktivnostmi, merjenjem količin zavržene hrane in ozaveščanjem so v sodelujočih ustanovah zmanjšali količino zavržene hrane v povprečju za 30 %, nekateri pa so uspeli zavržke hrane zmanjšati skoraj v celoti. V projektu je sodelovalo 215 ustanov, 14.500 mladih ter 933 mentorjev. <https://ekosola.si/zakljucek-projekta-hrana-ni-za-tjavendan-2022-2023/>



- **Mednarodna konferenca »Ekošole in trajnostni razvoj«** 10. junija smo na OŠ Leskovec pri Krškem izvedli mednarodno konferenco na kateri so se poleg vzgojiteljev in učiteljev iz Slovenije predstavili tudi pedagoški delavci in strokovnjaki Hrvaške, Srbije, Ekvadorja in

Rusije. <https://ekosola.si/mednarodna-konferenca-ekosole-in-trajnostni-razvoj-10-junij-2023/>



- Zaključek projekta **Mladi v svetu energije**. Devetnajstega junija je v prostorih Informacijskega središča GEN potekala zaključna prireditev natečaja Mladi v svetu energije. V natečaju je sodelovalo več kot 800 otrok in mladih iz vse Slovenije, ki so predstavili svoje poglede na razumevanje elektrike, energije in energetskih virov. Ob sloganu »Nizkoogljično je odlično« so ustvarili več kot 300 izdelkov, med njimi delujoče makete, plakatov, risbe, vetrnice, videoposnetke in seminarsko nalogo.

<https://ekosola.si/rezultati-natecaja-mladi-v-svetu-energije-2022-2023/>

<https://ekosola.si/mladi-s-svojo-kreativnostjo-ponovno-o-nizkoogljični-prihodnosti/>



- V Kranjski Gori in okolici smo od 15. do 17. junija organizirali **V. strokovno izobraževanje koordinatorjev programa Ekošola**, ki se ga je udeležilo 130 slušateljev iz vse Slovenije. Poleg predstavitev primerov dobrih praks iz vrtcev in šol, so si udeleženci ogledali Belopeška jezera, naravni rezervat Zelenci, spoznavali naravne značilnosti doline Vrat in Slovenski planinski muzej. <https://ekosola.si/v-strokovno-izobrazevanje-koordinatorjev-programa-ekosola/>



- Zaključek projekta **Krožnost je naša priložnost in oblikovalski izziv** – projektu se je pridružilo 40 šol, ki so izvedle različne dejavnosti po načelih krožnosti in krožnega gospodarstva. V oblikovalskem izzivu pa so se ukvarjali s predelavo in ponovno uporabo, daljšanjem življenjske dobe izdelkov in iskali nove, bolj trajnostne in krožne rešitve. <https://ekosola.si/kroznost-je-nasa-priloznost-in-oblikovalski-izziv-izbrane-najbolj-aktivne-sole-in-krozni-primeri/>



- **Razglasitev rezultatov mednarodnega tekmovanja Mladi poročevalci za okolje/Young Reporters for the Environment 2023:** mednarodna žirija je najvišje število točk v kategoriji MPO mednarodno sodelovanje/YRE International Collaboration namenila dvema prispevkoma slovenskih mladih poročevalcev iz dveh srednjih šol, ki so jih pripravili z vrstniki iz drugih držav: Gimnazija in srednja šola Rudolfa Maistra kamnik in Gimnazija Ledina: [Slovenski mladi poročevalci za okolje mednarodni zmagovalci – Ekošola \(ekosola.si\)](https://ekosola.si)

- **GLOBE** - 30. junija in 1. julija je na ČŠOD Gorenje potekalo dvodnevno začetno izobraževanje za vzgojitelje in učitelje. Namenjeno je bilo vsem, ki bodo v šolskem letu 2023/2024 pričeli z izvajanjem GLOBE aktivnosti in tistim, ki so z izvajanjem že pričeli, pa so svoja znanja želeli razširiti. V programu Ekošola smo dobili tudi prvo trenerko Mednarodnega programa GLOBE. Jasmina Mlakar je preko izvedenih aktivnosti uspešno izkazala ustrezna teoretična in praktična znanja in si pridobila naziv GLOBE trenerka. <https://ekosola.si/dvodnevno-zacetno-izobrazevanje-vzgojiteljev-in-uciteljev-v-mednarodnem-programu-globe/>



Julij 2023

- Projekt **Odpadkom dajemo novo življenje** Odpadki niso smeti, ampak so pomemben material, ki lahko zaživi novo življenje. Sodelujoče ustanove v projektu so spoznavale snovni krog in različne vrste ter sestavo odpadne embalaže. V likovnem natečaju so z različnimi likovnimi tehnikami ustvarjali izdelke iz odpadne embalaže (plastike, papirja in kartona, kovine, KEMS embalaže). V projektu je sodelovalo 288 ustanov, v likovnem natečaju pa 70 ustanov, z več kot 300 izdelki. <https://ekosola.si/zmagovalci-projekta-odpadkom-dajemo-novo-zivljenje-2022-2023/>



- Projekt **Mlekastično** – sodelovalo je 174 ustanov, ki so spoznavali lokalne pridelovalce, izdelovali mlečne izdelke, skrbeli za krave molznice. Na različne načine so uporabljali pot mleka od slovenske kmetije do okusnih izdelkov na mizi. Raziskovali so vpliv mleka na zdravje. <https://ekosola.si/zakljucek-projekta-mlekasticno-za-solsko-let-2022-2023/>



- Zaključen projekt **Ekobranje za ekoživljenje**. 348 vrtcev in šol je bilo združenih v knjigah projekta Ekobranje za ekoživljenje. V sklopu projekta je bil organiziran tudi natečaj v dveh delih: dve starostni skupini sta ustvarjali likovne izdelke, drugi dve pa literarne. <https://ekosola.si/348-vrtcev-in-sol-zdruzenih-v-knjigah-projekta-ekobranje-za-ekozivljenje/>
- **Ekošola meri odtis CO₂** – Učenci in dijaki so izvedli veliko aktivnosti, povezanih z ogljičnim odtisom, ki ga ustvarjamo posamezniki, šola, skupnost in določili vrsto ukrepov, kako lahko svoj odtis zmanjšamo. <https://ekosola.si/ekosola-meri-odtis-co2-znani-podnebni-sampioni-in-podnebni-ambasadorji/>
- **Šolska VRTilnica** - projekt omogoča veliko možnosti za izvajanje različnih oblik aktivnosti, kjer mladi osvajajo nova znanja, veščine in navade, ki ostanejo za celo življenje. Na zanimiv in praktičen način se navajajo na potrpežljivost, sodelovanje, timsko delo. Aprila so vrtci in šole prejeli paket semen. Konec junija so posredovali fotografije kaj vse je zrastle, kakšne vrtove imajo ter kako so izdelke iz vrta porabili. <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/07/%C5%A0OLSKI-VRTOVI-2023.pdf>
Vse posredovane fotografije in zapise smo izdali v posebni številki Ekošolskega lista <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/07/%C5%A0OLSKI-VRTOVI-2023.pdf>

- **GLOBE – GLOBE LEARNING EXPEDITON V ESTONIJI** - od 7. do 10. avgusta sta se dve skupini GLOBE učencev in dijakov iz Slovenije skupaj s svojimi mentorji udeležili GLE v Estoniji. Srečanja se je udeležilo 140 udeležencev iz 12 držav. Na srečanju so mladi izpopolnjevali svoja znanja znotraj različnih protokolov programa GLOBE in na terenu izvajali številne meritve. <https://ekosola.si/globe-global-learning-expediton-v-estoniji-tartu/>



Avgust
2023

- **Konferenca koordinatorjev programa Ekošola** 22. in 23. avgusta smo na Čatežu organizirali Konferenco koordinatorjev programa Ekošola. Prvi dan se je zbralo 99 koordinatorjev in mentorjev za vrtce, 23. avgusta pa kar 289 predstavnic in predstavnikov osnovnih in srednjih šol ter fakultet. Predstavili smo program dela, večletne in nove projekte, dobre prakse in gostili zanimive predavatelje. Konferenci sta bili obogateni s predavanji strokovnjakov (dr. Dan Podjed, Miha Kramli, Neli Pavlin, Miha Lesjak) ter predstavitvami dobrih praks, ki so jih mentorji izvedli v obliki pedagoških delavnic.
1 dan: <https://ekosola.si/konferenca-koordinatorjev-za-vrtce-2023-2024-predstavitve-in-fotografije/>

2. dan: <https://ekosola.si/konferenca-kordinatorjev-za-os-ss-in-fakultete-2023-2024-predstavitve-in-fotografije/>



September
2023

- **Podelitev znaka ZELENA ZASTAVA:** 27. septembra smo v Hiši EU podeliti 17 novih zastav za šolsko leto 2022/2023. Zelene zastave je podelil Aleš Ojsteršek, vodja sektorja za razvoj izobraževanja na MVI.
- **Podelitev priznanj in nagrad za projekte v šolskem letu 2022/2023:** v Hiši EU smo 27. septembra podelili priznanja in nagrade najboljšim avtorjem in mentorjem v številnih projektih (Krožnost je naša priložnost in Oblikovalski izziv, Šolska VRTilnica, Mlekastično! Izberem domače, Odpadkom dajemo novo življenje, Ekobranje za ekoživljenje, Podnebni tek – čas se izTEKa, Podnebni šampion in podnebni ambasador). Na podelitvi so sodelovali predstavniki partnerjev-podpornikov projekta, o njem so poročali tudi nekateri mladi poročevalci s posameznih šol.



Oktober
2023

- **ERASMUS MOBILNOST – MERIM LOKALNO, VPLIVAM GLOBALNO** – od 1. - 5. oktobra je v Omišu potekala tretja mobilnost udeležencev Erasmus+ projekta. Izobraževanje je bilo namenjeno učencem in dijakom, ki so izpopolnjevali svoje znanje pri meritvah znotraj posameznih protokolov na področju hidrosfere ter preučevali pedosfero. <https://ekosola.si/erasmus-mobilnosti-merim-lokalno-vplivam-globalno/>



- **DOŽIVLJAJSKA DELAVNICA V OKVIRU ERASMUS DNEVOV.** 9. oktobra smo v Mestnem gozdu skupaj z Zavodom za gozdove organizirali doživljajsko delavnico. Revirni gozdar in vodja gozdne pedagogike na Zavodu za gozdove Boštjan Hren je predstavil funkcije in pomen gozdov. Na koncu so sledile še predstavitve udeleženk v projektu Gozd - naš vseživljenjski učitelj. Praktično-izobraževalne delavnice se je udeležilo 40 vzgojiteljev in učiteljev.



- **MEDNARODNI PROJEKT ZELENI PINGVIN** – Med 11. in 13. oktobrom smo se v sklopu projekta Zeleni pingvin, kjer smo projektni partnerji, udeležili študijskega obiska na Norveškem, Kristiansand. Oglledali smo si mednarodno šolo, ki je ena od sedmih pilotnih šol v projektu. Na novinarski konferenci je bil predstavljen projekt ter aplikacija, ki učencem omogoča samostojno izobraževanje na izbranih temah (energija, promet, podnebne spremembe, voda, odpadki). <https://ekosola.si/projekt-zeleni-pingvin-norway-grants-studijski-obisk-na-norveskem/>



- **HRANA NI ZA TJAVENDAN** – 18. oktobra smo organizirali spletno delavnico projekta Hrana ni za tjavendan, na kateri je bil podrobneje predstavljen projekt, ključne aktivnosti projekta za šolsko leto 2023/2024. Prikazani so bili tudi primeri dobrih praks preteklih let. Posnetek delavnice <https://video.arnes.si/watch/75I03sx3hkyw>
- 24. oktobra smo na OŠ Miren predstavili projekt »**VPRAŠAJ DRŽAVO**«. Na njej smo učiteljem predstavili digitalno platformo, ki je namenjena krepitvi zavesti v različnih okoljih, o pravici do dostopa informacij javnega značaja, da bi se v čim večji meri aktivirali pri iskanju teh informacij in tako dodatno spodbudili odprtost javnega sektorja na lokalni ravni. <https://ekosola.si/vprasaj-drzavo-predstavitev-projekta-na-os-miren/>

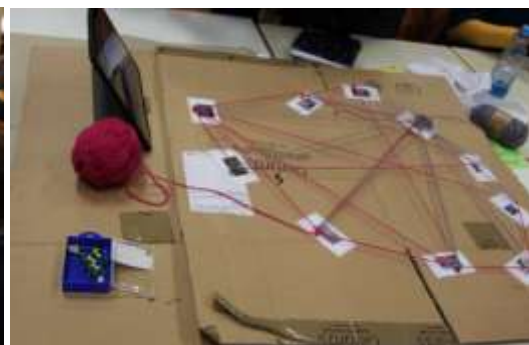


- **NE ZAVRI OBLEK, OHRANI PLANET!** – 26. oktobra smo organizirali spletno delavnico, na kateri je bil predstavljen projekt, ključne aktivnosti projekta, primeri dobrih praks ter prisluhnili predavanju o oblekah in novih priložnostih ter o zelenem zavajanju v tekstilni industriji. Posnetek delavnice <https://video.arnes.si/watch/644sv80sc4vd>

- **POMLADIMO GOZDOVE** - 20. novembra smo v Ižakovcih sodelovali v prostovoljni akciji sadnje dreves. Skupaj z Družbo Slovenski državni gozdovi in z učenci ter učitelji OŠ Beltinci smo izvedli akcijo, kjer smo posadili tisoč sadik doba.



- 22. novembra smo predstavili možnost sodelovanja v različnih mednarodnih kampanjah in kako postali **GLOBE šola**. V uvodnem delu je udeležence nagovoril predstavnik ameriške ambasade v Sloveniji. Srečanje smo obogatili s predavanjem Mojce Dolinar, direktorice Urada za meteorologijo, hidrologijo in oceanografijo. Mentorji, ki že od začetka sodelujejo pri projektu, so predstavili primere dobrih praks, svoje delo pri projektu pa so predstavili tudi dijaki. Posnetek delavnice <https://video.arnes.si/watch/mndsh4m39nsy>
- 21. novembra smo izvedli delavnico projekta **Krožnost je naša priložnost in Oblikovalski izziv**. Delavnica je bila izvedena na SŠ Domžale in je bila namenjena krožnemu gospodarstvu in praktični izvedbi učnih ur iz novega priročnika Krožno gospodarstvo in tekstilije. <https://ekosola.si/predstavitve-in-gradivo-s-practicne-delavnice-kroznost-je-nasa-priloznost/>



November
2023

- **ELEMENTARY GLOBE** - 27. novembra smo na OŠ Leskovec pri Krškem izvedli začetno izobraževanje mednarodnega projekta GLOBE, ki je bilo posvečeno aktivnostim za otroke v vrtcih in učence od 1. do 5. razreda. Delavnico sta vodili trenerki iz Hrvaške, ki sta v programu aktivni še vrsto let. Udeleženci so se seznanili z nasveti, kako v dnevno delo vključiti raziskovanje atmosfere, hidrosfere, biosfere in pedosfere. <https://ekosola.si/elementary-globe-zacetno-izobrazevanje/>



- 30. novembra smo v Vrtu Morje Lucija predstavili projekt **Vprašaj državo**, digitalno platformo, ki uspešno deluje v 26 državah po svetu. Projekt je namenjen krepitvi zavesti v različnih okoljih, o pravici do dostopa do informacij javnega značaja, da bi se v čim večji aktivirali pri iskanju teh

	<p>informacij in tako dodatno spodbudili odprtost javnega sektorja na lokalni ravni. https://ekosola.si/vprasaj-drzavo-predstavitev-projekta-v-vertcu-morje-lucija/</p>
<p>December 2023</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 5. decembra smo organizirali spletno srečanje za vse prijavljene šole v program Mladi poročevalci za okolje – mednarodno sodelovanje zua 2023/2024. Prijave smo prejeli z 21 šol, kar je po številu prijav druga država (za Turčijo). - 8. decembra je potekalo šolsko tekmovanje v Ekokvizu za srednje šole. Dijaki so obravnavali Energetsko-podnebno pismenost, ki je vključevala zgodovino človekove rabe energije, načela in temeljne usmeritve energetske pismenosti, vire energije za proizvodnjo električne energije... Spletnega tekmovanja se je udeležilo 2193 dijakov iz 78 šol, ki so odgovarjali na 40 vprašanj. https://ekosola.si/zakljuceno-solsko-tekmovanje-v-ekokvizu-za-ss-2023-2024/ <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>

Spletno glasilo EKOŠOLSKI LIST

V mesečniku Ekošolski list smo objavljali informacije, dogodke, razpise, razna izobraževanja, kot dodaten način povezovanja mentorjev, koordinatorjev, ravnateljev v programu Ekošola in obveščanje širše javnosti o dogodkih na šolah in širši lokalni skupnosti. Od januarja 2023 do decembra 2023 smo izdali 10 številčk spletnega glasila EŠL in tri tematske številke (Sejem Altermed, Šolski VRTovi in Podnebni tek »Čas se izTEKa«) <http://www.ekosola.si/ekosolski-list/>

Sejem Altermed: v posebni izdaji so na 32 straneh so prikazane stojnice, na katerih so se predstavljali vrtci in šole na sejmu – na stojnicah, v demonstracijski kuhinji in predstavitevni odru.

Šolska VRTilnica – na 31 straneh so prikazani vrtovi, pridelki iz katerih so pripravili napitke, jedi, namaze...

Podnebni tek »Čas se izteka«: v posebni izdaji smo na 42 straneh predstavili sodelovanje ustanov v podnebni štafeti, aktivnosti, ki so jih izvedli in prikazali štafetne palice, ki so jih izdelovali otroci, učenci in dijaki.

Didaktična gradiva

EKOKVIZ OŠ 2023

- GLOBE – Global Learning and Observation to Benefit the Environment <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/11/Skupna-tema-2023-2024.pdf>
- VODA - NAŠE BOGASTVO <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/11/6.-razred-2023-2024.pdf>
- OHRANJANJE BIOTSKE PESTROSTI <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/11/7.-razred-2023-2024.pdf>
- PODNEBNE SPREMEMBE <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/11/8.-razred-2023-2024.pdf>

HRANA NI ZA TJAENDAN

- Zgodba o tem, zakaj je pomembno, da ne zavržemo hrane <https://drive.google.com/file/d/1V1IQVMc-VXlcw6ijm8oPqNIs0pl-74C9/view>
- Zelenjavna juha <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2021/10/Zelenjavna-juha.pdf>

- Odnos do hrane ?
- Reciklirana kuharija – knjižica receptov <https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/04/Reciklirana-kuharija-2023.pdf>

EKOKVIZ SŠ 2023

- ENERGETSKO-PODNEBNA PISMENOST https://ekosola.si/wp-content/uploads/2023/10/Energetsko-podnebna-pismenost-Gradivo-za-Ekokviz-za-S%C5%A0-2023_2024.pdf

KROŽNO GOSPODARSTVO

- KROŽNO GOSPODARSTVO IN TEKSTILIJE, priročnik za učitelje z učnimi urami od vrtca do srednje šole: [Krožno-gospodarstvo-in-tekstilije.pdf \(ekosola.si\)](#). Sodelovanje Pedagoške fakultete Univerze v Ljubljani, podjetja AquafilSLO in programa Ekošola.

SODELOVANJE PROGRAMA EKOŠOLA KOT DELEŽNIKA V PROJEKTIH, NAMENJENIMA SISTEMSKIM SPREMENBAM NA PODROČJU RAZOGLIČENJA IN OZELENITVE DRUŽBE:

- **Slovenija - Deep Demonstration:**
model systemskega prehoda v krožno, regenerativno in nizkoogljično gospodarstvo v Sloveniji, kjer je izobraževanje eden od temeljnih stebrov prehoda, več: [Slovenia - Climate-KIC](#).
- **globalno - Greening Education Partnership (GEP):**
Pobuda organizacije UNESCO, ki jo sestavljajo štiri sklopi: program Eco-Schools/Ekošola se povezuje s sklopom 1: »Whole Institution Approach« (pristop cele ustanove), program YRE/ Mladi poročevalci za okolje se povezuje s sklopom 4: »Greening Communities«

Program Znanje o gozdovih (LEAF)

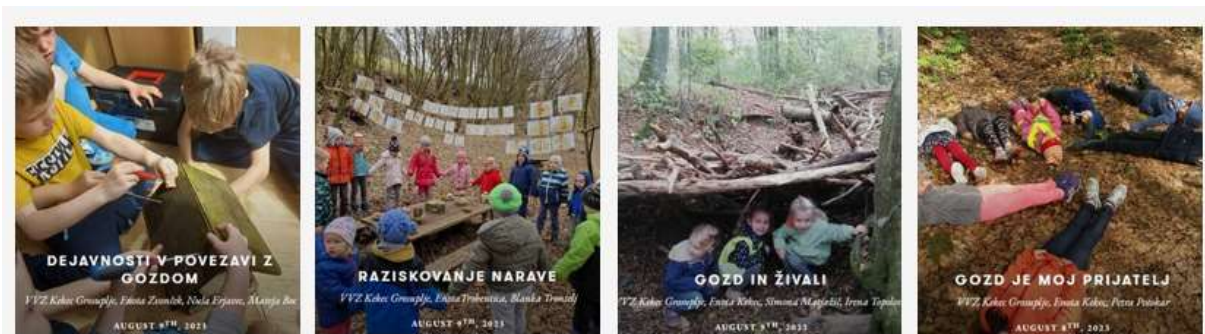
Izvedene aktivnosti v letu 2023

V Ekoportalu je program Znanje o gozdovih izbralo 120 ustanov. Mentorji so oddali 100 pisnih poročil. Sodelovalo je več kot 1400 mentorjev in več kot 15.000 otrokov, učencev in dijakov. Gozdni cikel je prvič zaključilo 18 ustanov, 55 ustanov je ponovno izvedlo celotni gozdni cikel, 23 ustanov si je za svoje sodelovanje prislužilo priznanje. Celotni gozdni cikel je izvedlo kar 73 ustanov in si pridobilo/podaljšalo svoj mednarodni certifikat.

V izvedenih aktivnosti so: obiskali gozd, obiskali gozdne učne poti in gozdarja, obiskali žage, lovca, izdelovalca domače mizarske delavnice drevesnice, muzej lesarstva, izdelovali gozdne mandale, ustvarjali gozdne piktograme, postavljali gozdna zatočišča, sodelovali pri sadnji mladih gozdnih dreves. Pripravili so dneve dejavnosti, spoznavali gozd prek čutil v vseh letnih časih, izvedli gledališke igre v gozdu, izdelovali didaktične tabele (kaj je v gozdu, gozdne živali, gozdni plodovi..)

Primeri dobre prakse

Na spletni strani Exposure Slovenia <https://slovenia.esposure.co> smo objavili **105 primerov gozdnih dejavnosti** programa, ki so nam jih posredovali mentorji.



V okviru projekta je bil razpisan likovno-literarni natečaj. Sodelovalo je 114 ustanov z več kot 600 izdelki. <https://ekosola.si/nagrajenci-likovno-literarnega-natecaja-gozd-in-podnebne-spremembe/>



V sodelovanju z družbo SIGD smo razdelili **veveričje hišice 50 ustanovam**. Učenci so skupaj z mentorji hišice pobarvali in jih obesili na drevo.

