



ODRŽIVI

Učeničkog doma

Raživoj

Zdravka Milić
Katarina Fruk

Učenički dom Maksimir, Zagreb



Mednarodna konferenca
**MLADI V PROGRAMU EKOŠOLA ZA TRAJNOSTNO
DRUŽBO**

OŠ Leskovac pri Krškem, 25. maj 2024

Cilj nam je odgoj i obrazovanje ekološki osviještenih učenika koji će usvojiti način razmišljanja usmjeren održivosti u svakodnevnom životu i razmišljati o utjecaju svojih ponašanja na okoliš.



Ključna podrūcja povecanja održivosti

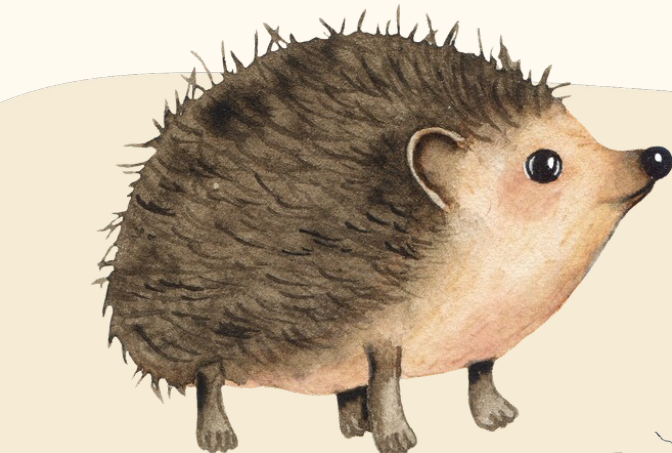


Otpad

Odgovoran pristup smanjenju otpada u vidu razdvajanja, reciklaze i ponovne upotrebe

Energija

Smanjenje potrošnje energije i ulaganje u obnovljive izvore



Bioraznolikost

Povecanje bioraznolikosti uredenjem vrta i neposredne okoline doma

SMANJENJE C A



Razdvajanje
m



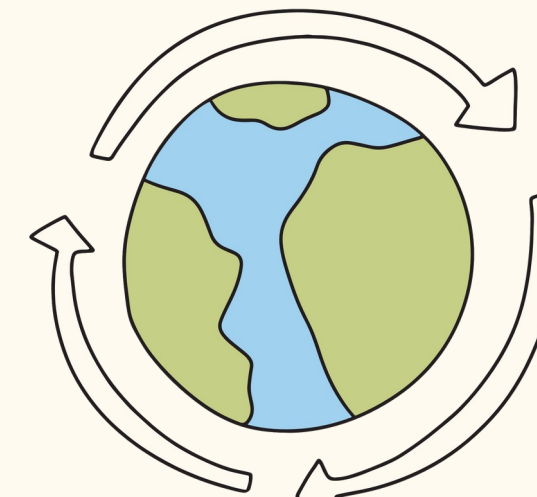
Ukidanjem
jednokratne
plastike

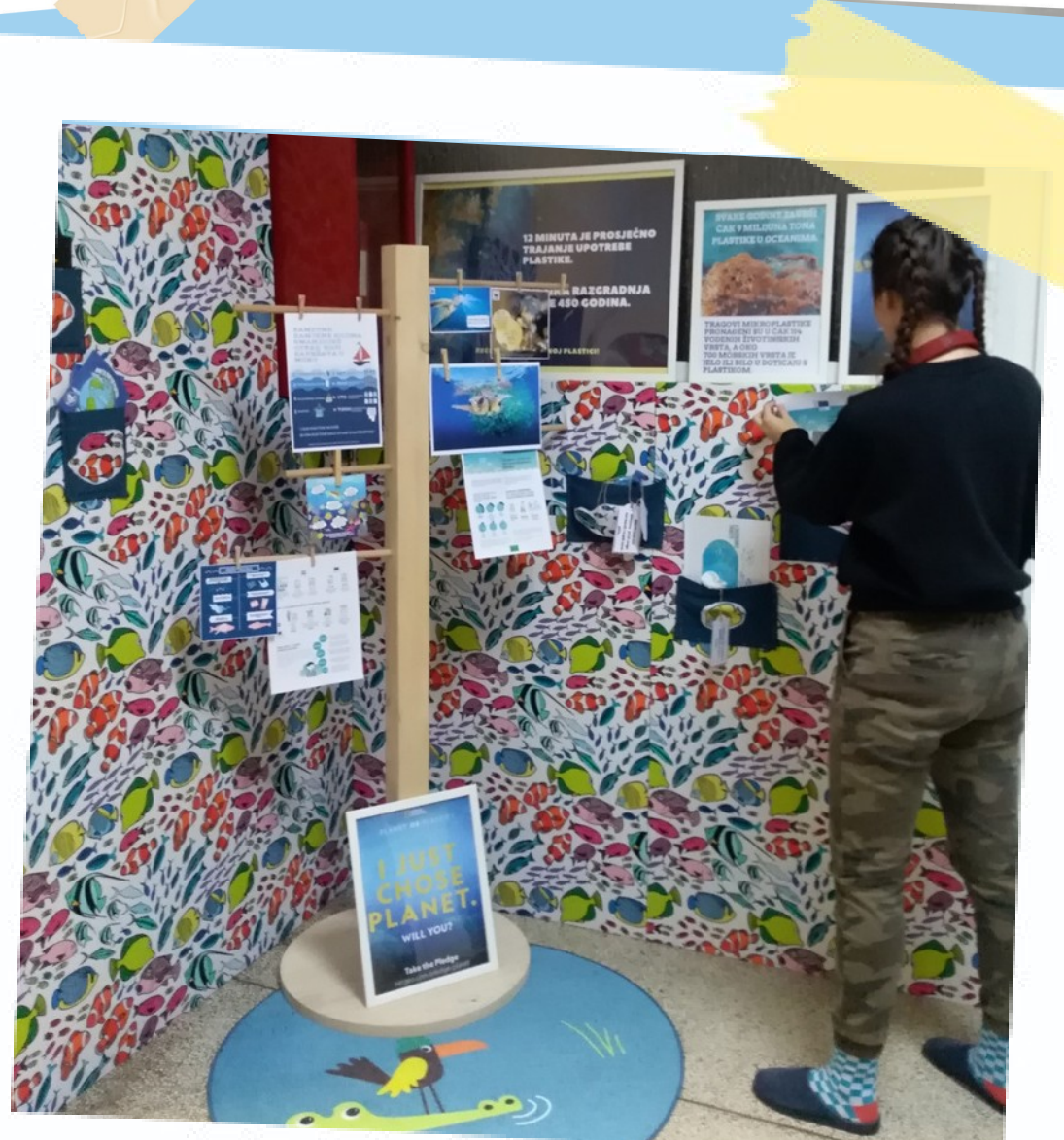


Ponovnom
upotrebom

projek~~DA~~ NAM NE TREBA PLASTIKA NIJE ZNANSTVENA FANTASTIKA

PLASTIC FREE START PAKET





MOTIVACIJA + ALTERNATIVNA RJEŠENJA =
NOVA NAVIKA



PRIRUČNIK

25 KORAKA DO DOMA BEZ PLASTIKE



PONOVNA Aktivnost UPUTREBA KREATIVNA RECIKLAŽA

Skupina LOVKINJE NA ODBAČENO
BLAGO svake godine necemu sto se
kroz godinu pojavi kao otpad osmisli
novu namjenu; od ukrasa do
uporabnih predmeta...







162
117
200
27
5
8
96
3
33
228
6
2
5
95
15

ŽIĆARA
VANČA ČOKOLADA

projekt **DEMO**

BRZA MODA



SPORA MODA



ODRŽIVI ORMAR

CILJ: prepoznati ulogu vlastitih potrošačkih navika i njihov utjecaj na onečišćenje okoliša

SMANJENJE ODPADA OD HRANE

Nabava uređaja za sprječavanje nastanka biootpada (sufinancirano u suradnji sa Fondom za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost i osnivačem Gradom Zagrebom).

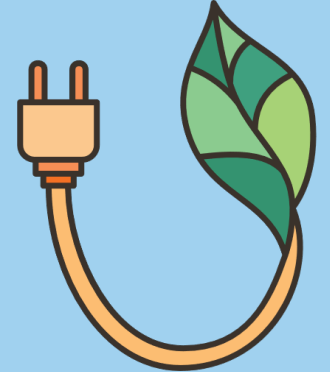


Uređaj sprečava nastanak biootpada(otpada od hrane), odnosno njegovo smanjenje na izvoru (kuhinji doma).

Uređaj tretira ostatke hrane od pripreme i konzumacije uključujući: kuhanu i sirovo meso, povrće, voće, jaja, manje kosti, papirnate ubruse, kartonsku ambalažu, vrećice za čaj, čačkalice...

Iz ukupne mase ostataka hrane nastaje 10% do 20% supstrata koji se koristi kao organska dopuna našem vrtu (kompost).

Smanjuje se količina biootpada koji se odlaže na odlagalište te se daje doprinos učinkovitom gospodarenju otpadom u našem vrtu.



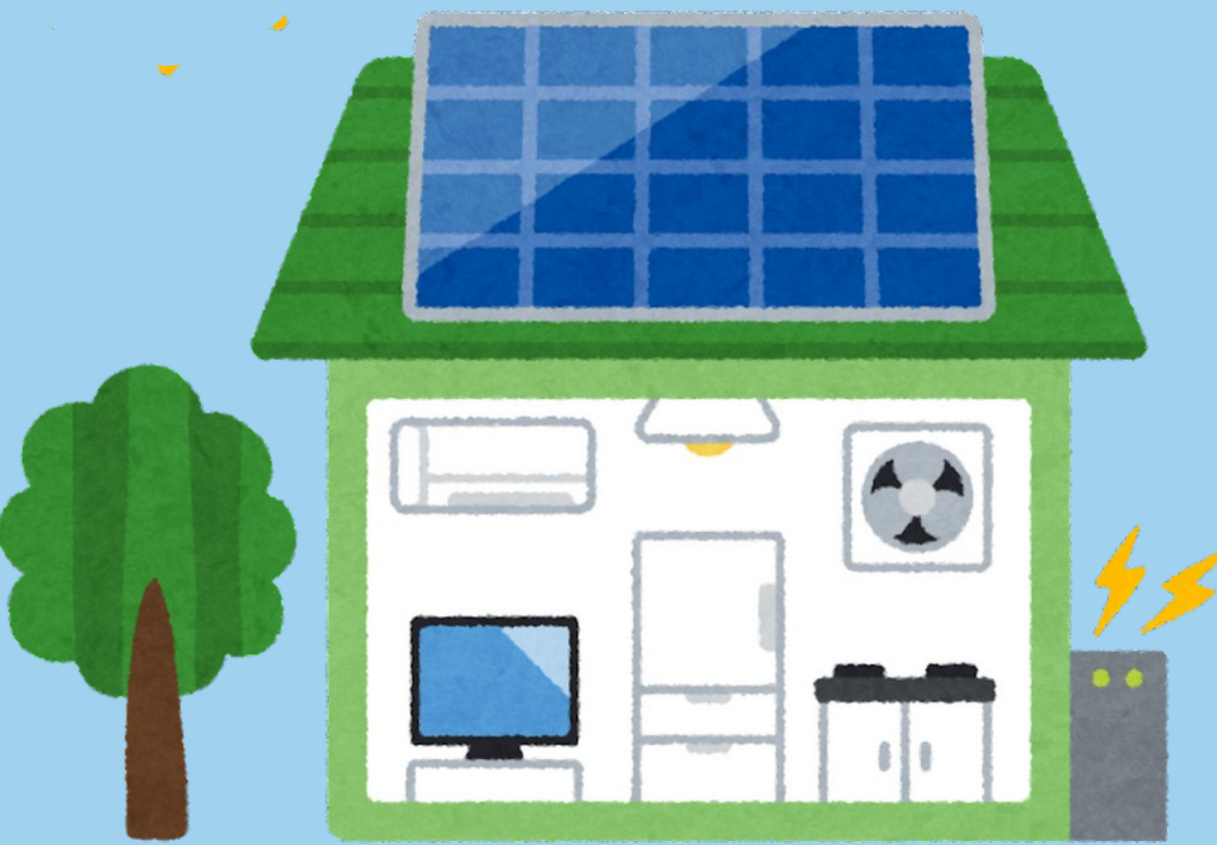
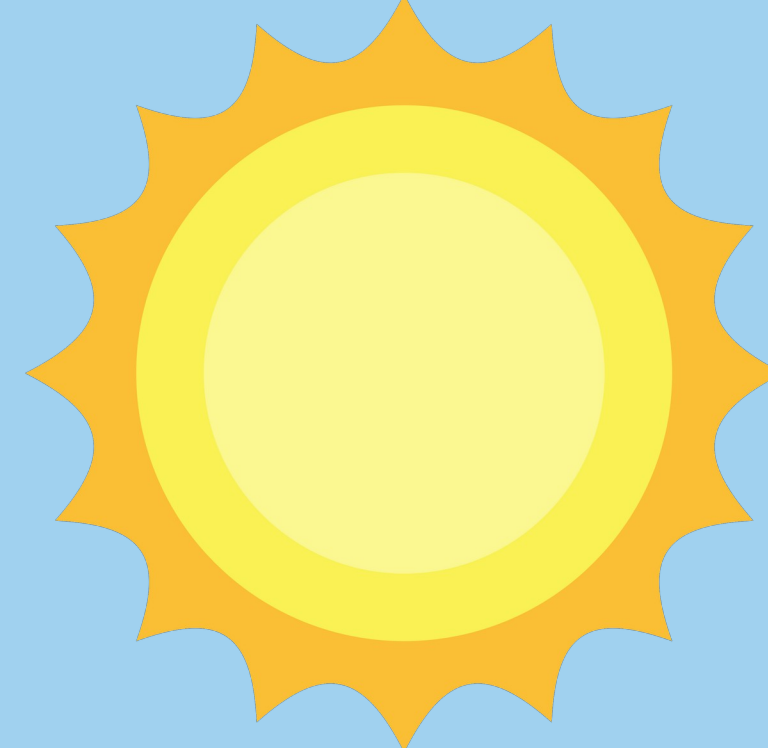
ENERGIJA

U cilju povećanja energetske učinkovitosti i smanjenja emisije stakleničkih plinova naša ustanova nominirana je za projekt ZA-GREEN (Grad Zagreb – Gradski ured za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje).

Energetska obnova uključuje postavljanje sunčanih elektrana na krov, zamjenu načina grijanja, toplinsku izolaciju.

Proizvodnja električne energije na krovovima smanjiti će emisiju CO₂ i istovremeno proizvoditi obnovljivu energiju (struju i toplu vodu).

Osim potpune dekarbonizacije, obnovljena zgrada će svake godine proizvoditi obnovljivu električnu energiju, izbjegći će se emisija ugljičnog dioksida i postići velike





BIORAZNOLIKI VRT



Pčelin vrt



Sadnja stabala



Sadnja medonosnog
cvijeca



Rapored kosnje



"Let it grow"



Kućica za ptice



Nastambe za kukce



Nastamba za vjeza



Reuse u uređenju

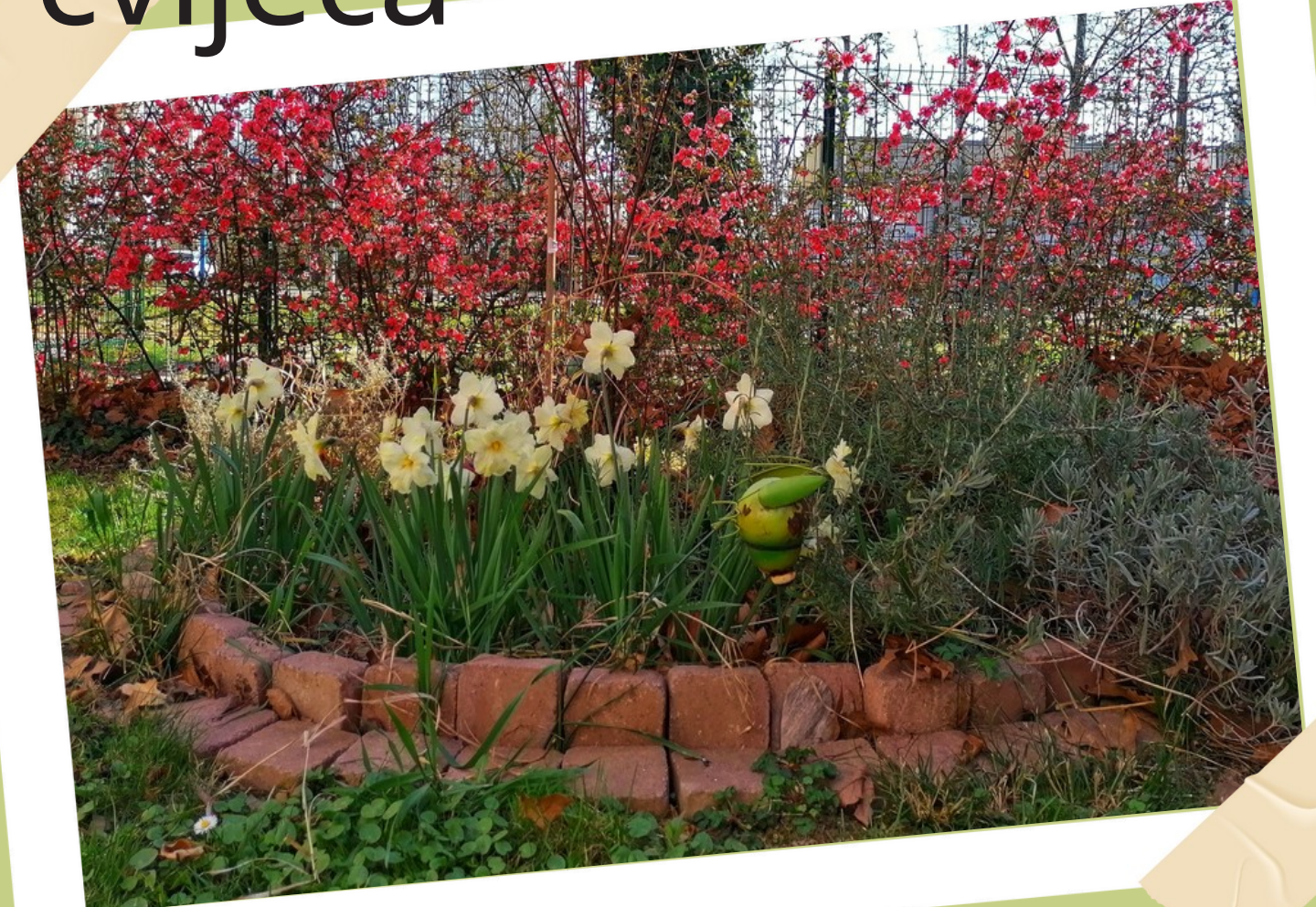


SADNJA STABALA



“Zasadi stablo,
ne budi panj!”

i medonosnog
cvijeca



RASPORED KO^VSNJE



Let it
grow
!



Briga za kukce
i ostalu faunu



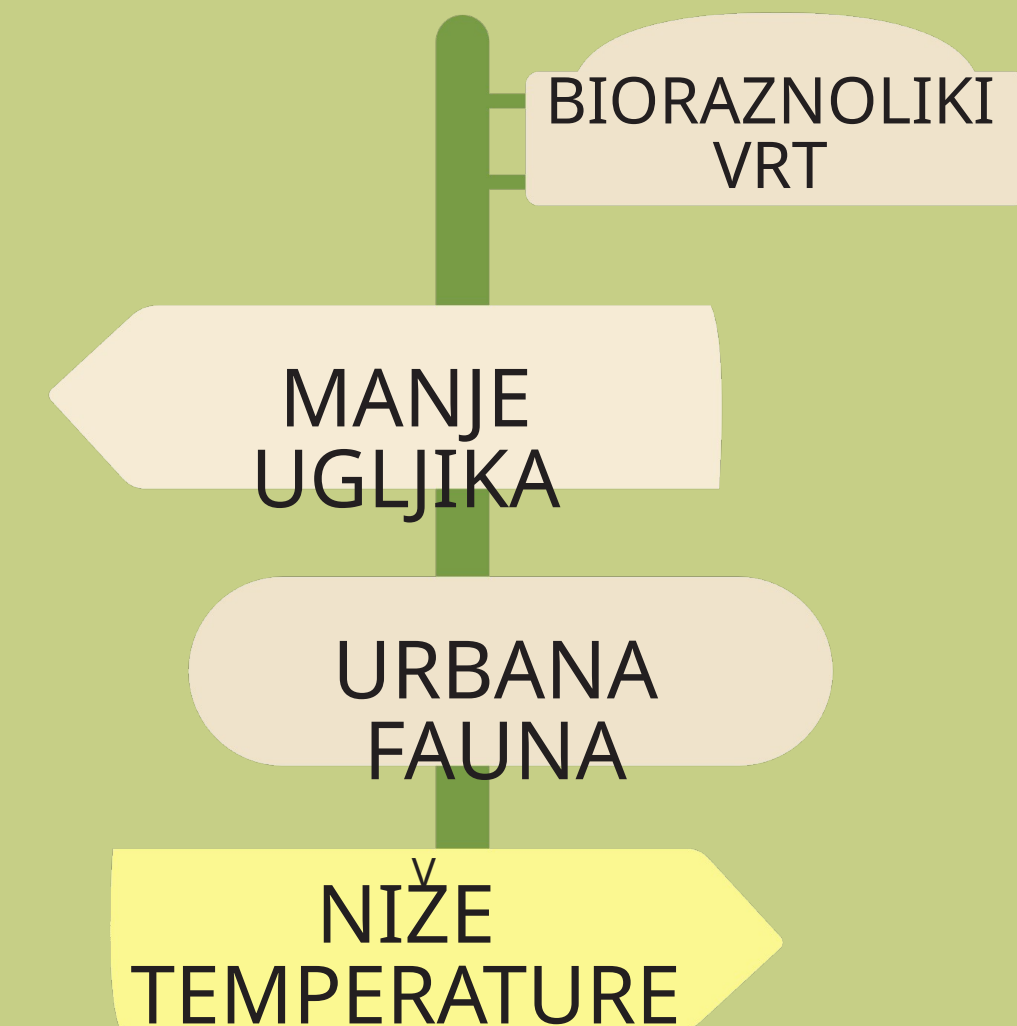
POZIV URBANOJ FAUNI



Kako znamo
da u vrtu imamo
ježa?



URBANA ZELENA OAZA



Ugodno mjesto za suzivot covjeka i prirode.

Profesionalni razvoj osoblja po pitanju održivosti



Erasmus+

Obogaćuje živote, širi vidike.

ERASMUS + KA 1

GrOw GREEN

Održivi razvoj učeničkog doma

Maksimir

Trajanje: 1.10.2022. -
31.03.2024.

ERASMUS + KA 121

ERASMUS
AKREDITACIJA

Trajanje: 2023. -
2027.

ciljevi:

1. Povećati razinu znanja i aktivnosti učenika u području održivog razvoja
2. Novim sadržajima i metodama poučavanja povećati kvalitetu odgojno-obrazovnog procesa
3. Internacionalizacija ustanove

ciljevi:

1. Povećati održivi razvoj naše ustanove
2. Uvesti inovativne metode rada
3. Povećati razinu znanja i vještina učenika za sudjelovanje u demokratskom razvoju ustanove i aktivnom građanstvu



HVALA NA PAŽNJI!

