



ODRŽIVI

Učeničkog doma

RAZVOJ

Maksimir
Zoravka Mujić
Katarina Fruk

Učenički dom Maksimir, Zagreb



Mednarodna konferenca
MLADI V PROGRAMU EKOŠOLA ZA TRAJNOSTNO
DRUŽBO

OŠ Leskovec 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.

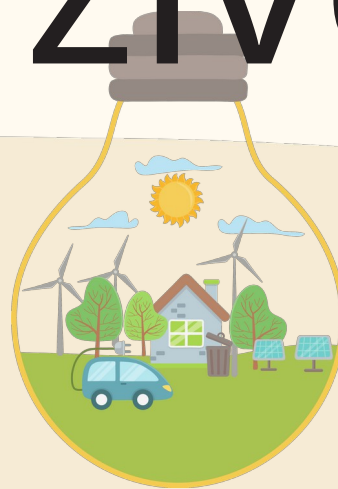


Ključna područja povećanja održivosti



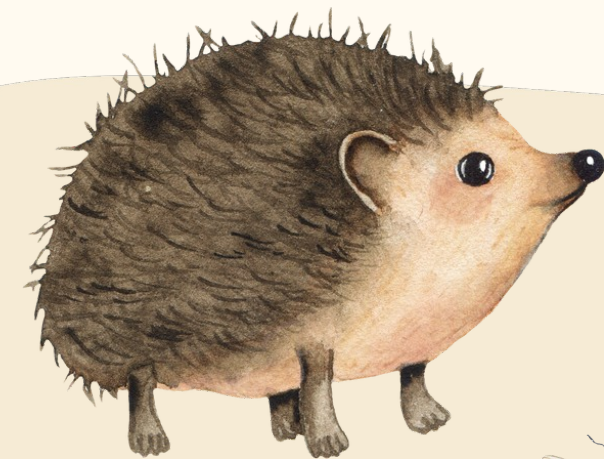
Otpad

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



Energija

Smanjenje potrošnje energije i ulaganje u obnovljive izvore



Bioraznolikost

Povećanje bioraznolikosti uređenjem vrta i neposredne okoline doma



SMANJENJE



Razdvajanje
m



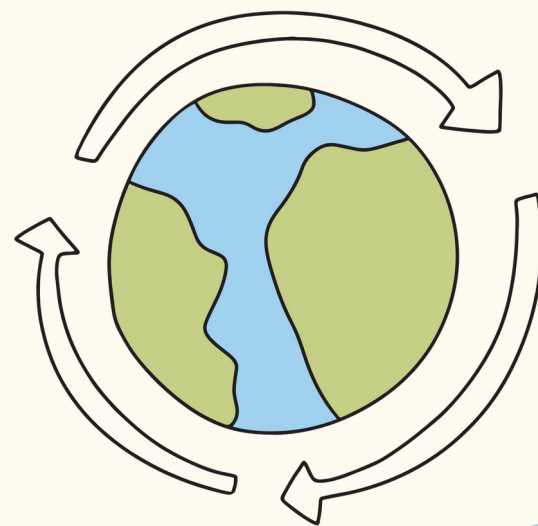
Ukidanjem
jednokratne
plastike

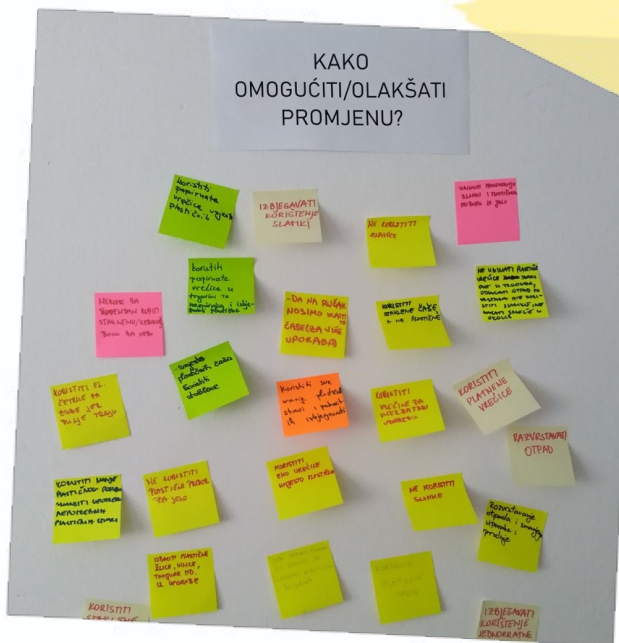


Ponovnom
upotrebom

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

PLASTIC FREE START PAKET

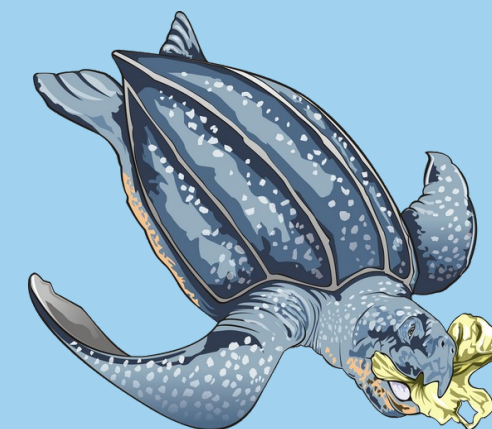




MOTIVACIJA + ALTERNATIVNA RJEŠENJA =
NOVA NAVIKA



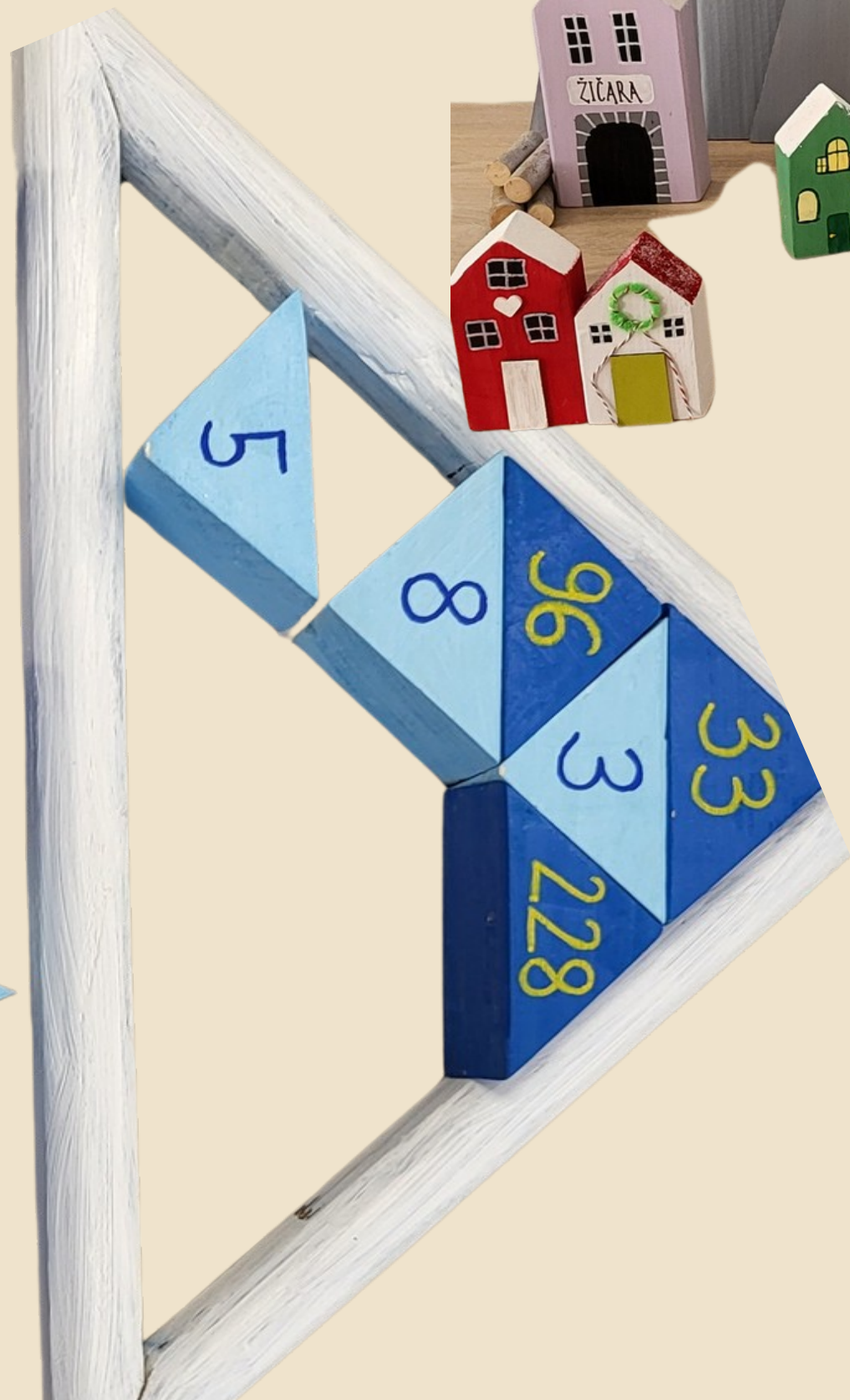
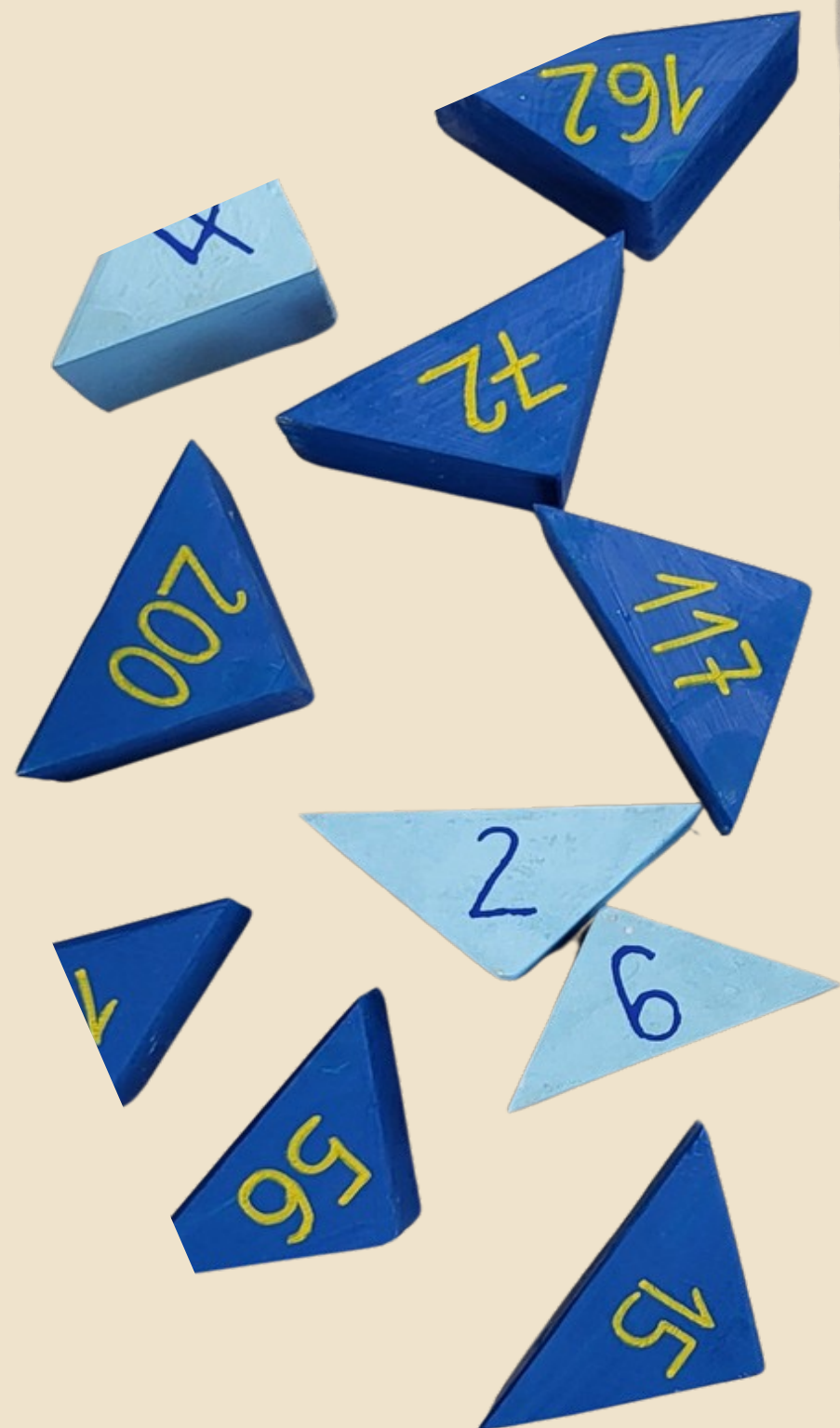
PRIRUČNIK
25 KORAKA DO
DOMA BEZ
PLASTIKE



PONOVNA
UPOTREBA
Aktivnost
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...







BRZA MODA



SPORA MODA



ODRŽIVI ORMAR

projekt

DEMO

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 energetske učinkovitost i osnivačem Gradom Zagrebom).

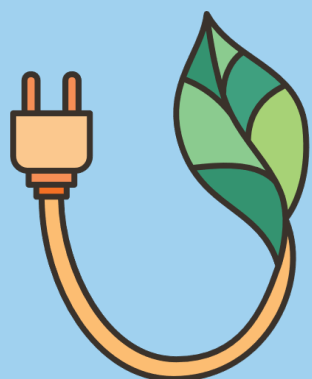
Uređaj sprečava nastanak biootpada (otpada od hrane), odnosno njegovo smanjenje na izvoru (kuhinji doma).

Uređaj tretira ostatke hrane od pripreme i konzumacije uključujući: kuhano 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 odlaze na odlagalište te se daje doprinos učinkovitom gospodarenju otpadom u





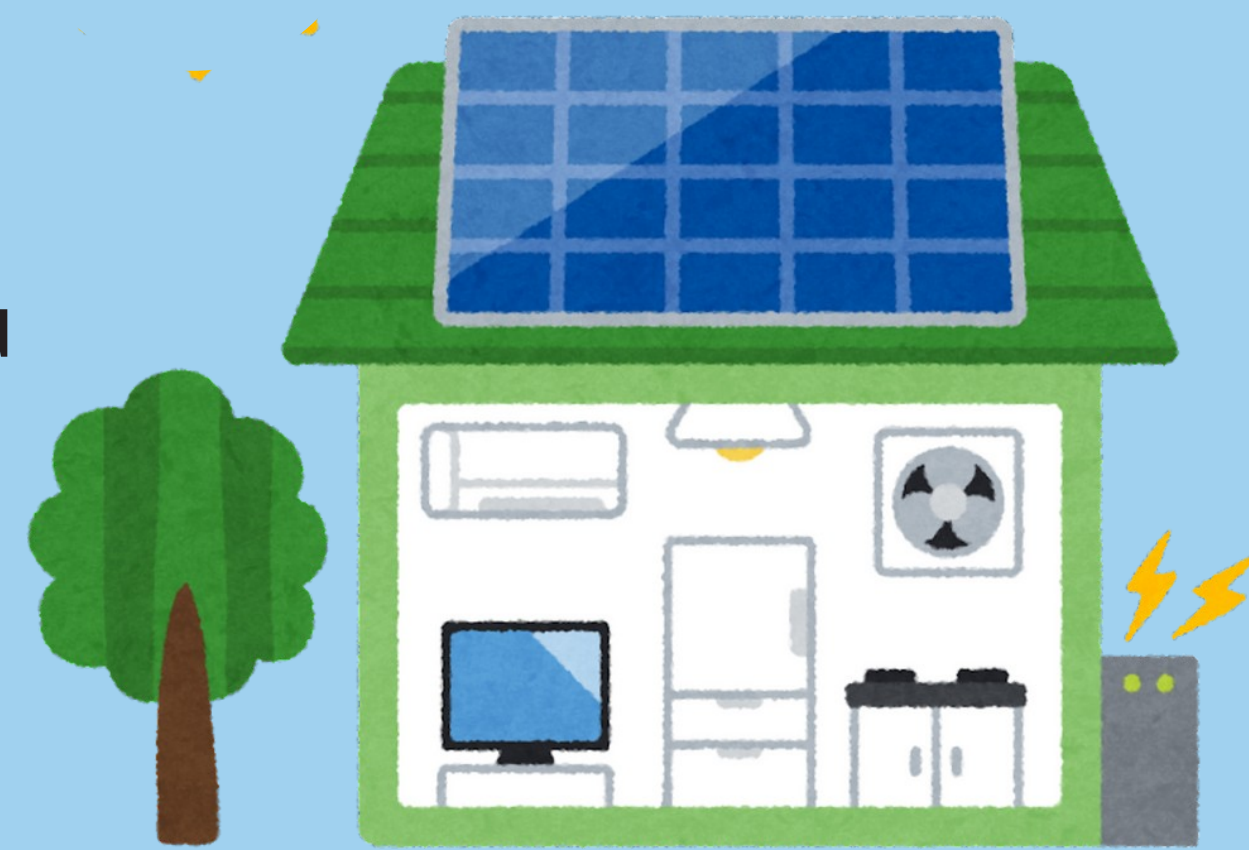
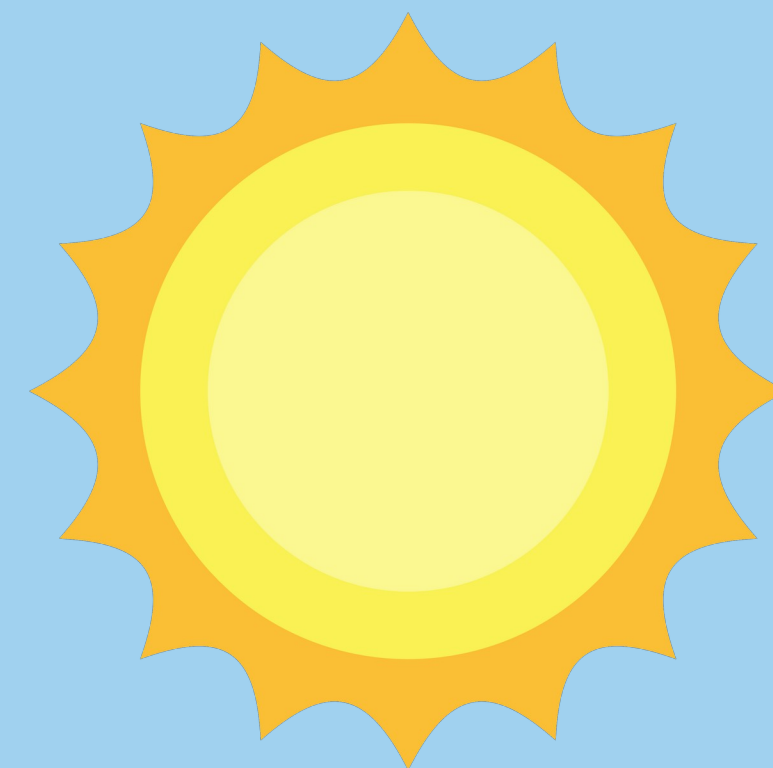
ENERGIJA

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, izbjeći će se emisija ugljičnog dioksida i postići velike uštede.





BIORAZNOLIKI VRT



Pčelin vrt



Rapored kosnje



Nastambe za kukce



Sadnja stabala



“Let it grow”



Nastamba za vjeza



Sadnja medonosnog
cvijeca



Kućica za ptice



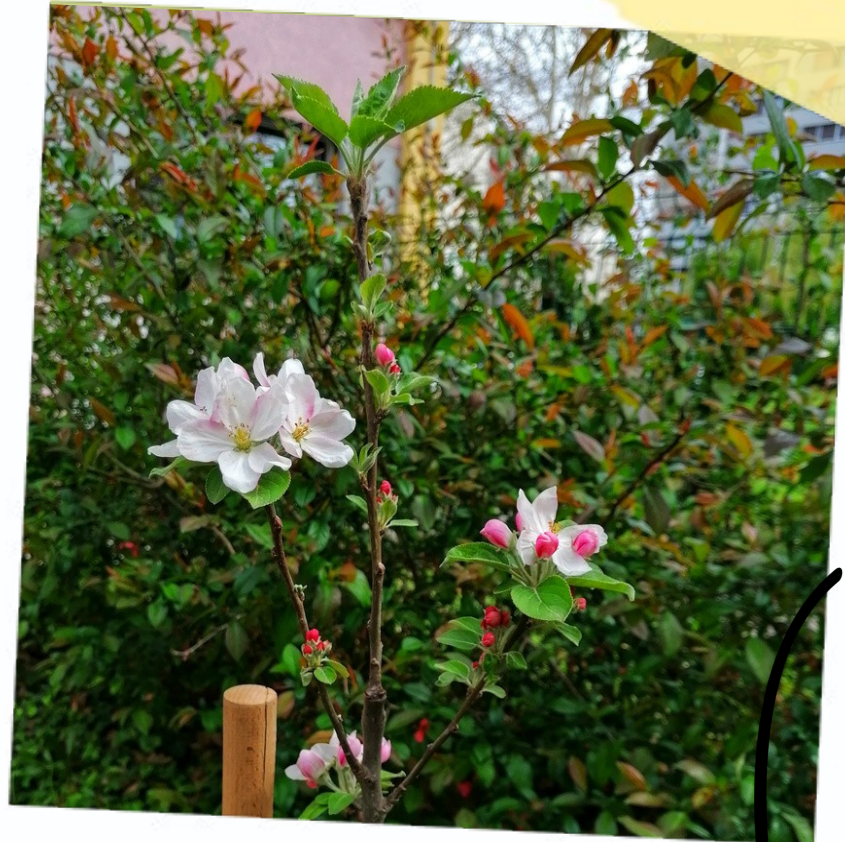
Reuse u uređenju



SADNJA STABALA



i medonosnog
cvijeca



“Zasadi
stablo,
ne budi panj!”

RASPORED KOŠNJE^v



*Let it
grow
!*



Briga za kukce
i ostalu faunu



POZIV URBANOJ FAUNI



Kako znamo
da u vrtu imamo
ježa?



URBANA ZELENA OAZA



BIORAZNOLIKI
VRT

MANJE
UGLJIK

URBANA
FAUNA

NIŽE
TEMPERATURE

Ugodno mjesto za suživot čovjeka 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.

ciljevi:

1. Povećati razinu znanja i aktivnosti učenika u području održivog razvoja
2. Novim sadržajima i metodama poučavanja povećati kvalitetu odgojno-obr
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

ERASMUS + KA 121

**ERASMUS
AKREDITACIJA**

Trajanje: 2023. -
2027.



HVALA NA PAŽNJI!

