



Projekt ECOcentric!



Ciljevi projekta

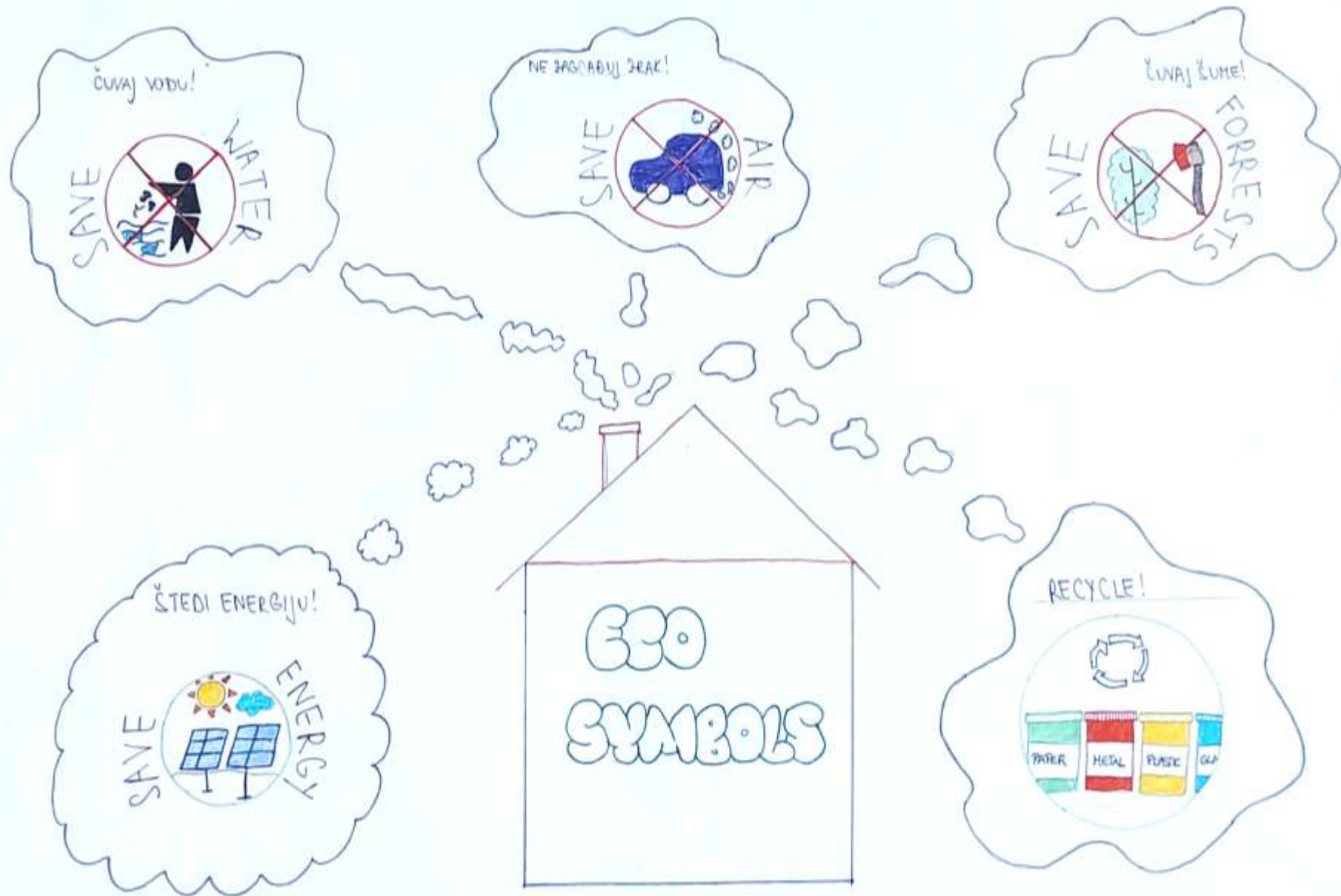
- ▶ prepoznati važnost prirode i potrebu njene zaštite
- ▶ istražiti i prezentirati pozitivne i negativne procese iz vlastite sredine koji utječu na ugroženost okoliša i ljudi te predložiti rješenja za poboljšanje kvalitete života s ciljem održivosti
- ▶ razvijati privrženost očuvanju prirodnog okoliša kao jednom od temeljnih zadataka društva
- ▶ pružiti praktično iskustvo koje potiče osjećaj stručnosti i učinkovitosti
- ▶ razvijati osobni i socijalni razvoj učenika

Aktivnosti

1. izrada postera o ekološkim pojmovima i simbolima



ECO symbols



Get to know ECO

UPOZNAJ

~(GET TO KNOW ECO)



EKOLOGIJA - znanost koja proučava ovisnost živih bića i njihovog prirodnog okoliša
(ECOLOGY - the study of the relationships between living organisms and their physical environment)



REKLIKIRANJE - izdvajanje materijala iz otpada i njegovo ponovno korištenje
(RECYCLING - the process of converting waste materials into new materials and objects)



EKOLOŠKI OTISAK - ukupno ekološko područje potrebno za proizvodnju resursa koje troši prosječni građanin
(ECOLOGICAL FOOTPRINT - the biologically productive area needed to provide the renewable resources that a population consumes)



ODRŽIVI RAZVOJ - zadovoljavanje potreba sadašnje generacije, bez ugrožavanja mogućnosti budućih generacija da zadovolje svoje potrebe
(SUSTAINABLE DEVELOPMENT - development that meets the needs of the present without compromising the ability of future generations to meet their own needs)

2. uočavanje i slikanje ekoloških problema u lokalnoj zajednici

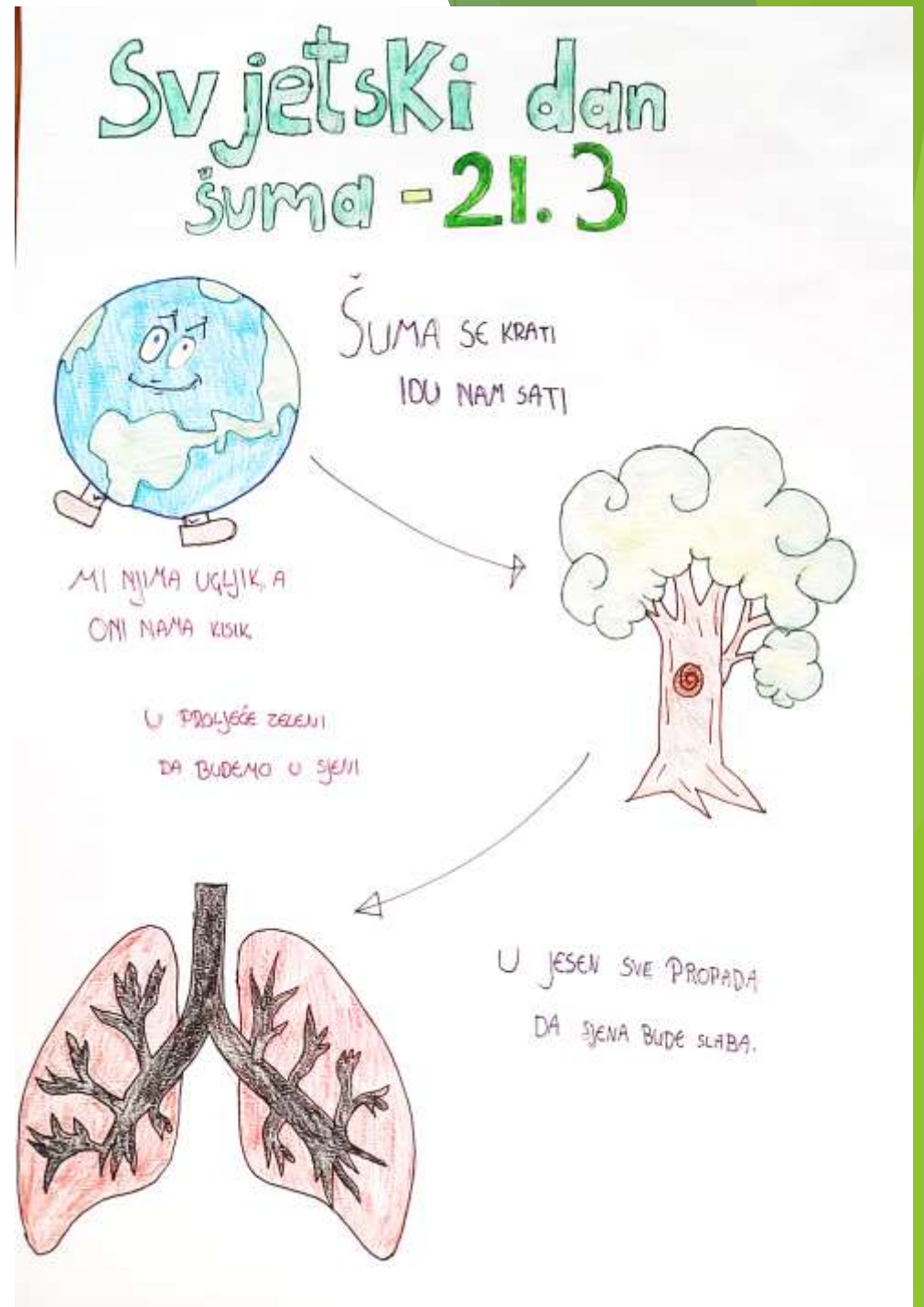
ECOlogical problems



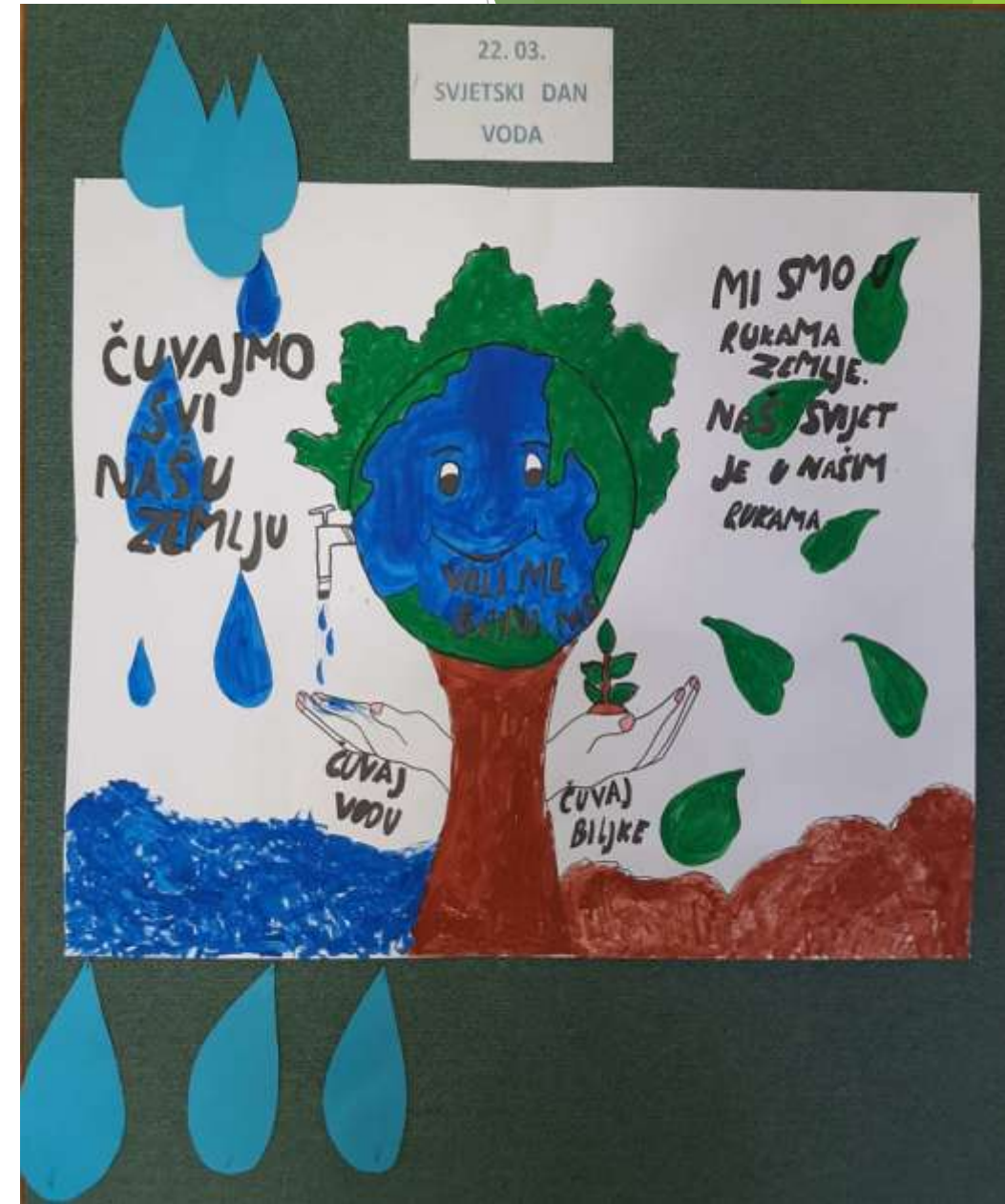
3. čišćenje i održavanje školskog dvorišta



4. izrada plakata povodom Svjetskog dana šuma



5. izrada plakata povodom Svjetskog dana voda i sudjelovanje na radionici Geotehničkog fakulteta na temu „Kakvu vodu pijemo”



6. sadnja cvijeća u školskom dvorištu



7. izrada EKO igre

IGRA ASOCIJACIJE

A1	B1	C1	D1
A2	B2	C2	D3
A3	B3	C3	D2
A	B	C	D

7. izrada podmetača, životinja i mobila na kreativnoj radionici recikliranja







SAVE THE EARTH

