

1. Izazov/Problem 2. Cilj – Šta želimo postići?	Aktivnost	Ko?	Potrebni resursi	Kad?	Šta i kako mjerimo?
SMANJENJE POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE	Pratiti potrošnju električne energije "KORISTIMO DNEVNO SVJETLO"	Eko – patrola i domar škole	Evidencioni list o potrošnji električne energije	Sedmično mjerenje	Mjerenje potrošnje električne energije sedmičnim mjerenjem
	Likovni radovi koji će poticati na štednju.	Likovna sekcija, ekološka sekcija	Tempere, vodene boje	U toku nastavne godine u skladu s godišnjim planom	Pratimo učinak vizuelnih upozorenja postavljenih u prostorijama škole.
	Dan niske potrošnje energije.	Eko patrola	-----	23.mart Svjetski meteorološki dan	Potrošnju električne energije u toku dana
SMANJENJE OTPADA	Pripremiti radionicu mala kućna reciklaža starog papira	Odjeljenjske starješine, nastavnici Likovne culture i Tehničkog odgoja	otpad	U skladu sa Planom za nastavne predmete	Ponovo iskorišteni otpad na osnovu dobijenih proizvoda
	Postavljanje kanti za otpad/papir u svim školskim prostorijama i školskom dvorištu.	Ekološka sekcija Eko-patola	Kartonske kutije, tempere	Oktobar - novembar 2021.	Količinu priklipljenog papira mjesečnom evidencijom
	Izložba učeničkih radova napravljenih na radionici reciklaža.	Odjeljenjske starješine, uposlenici škole, učenici	Otpad	Juni 2022. na Dan Eko škole	Ponovo iskorišteni otpad na osnovu dobijenih proizvoda
	Prikupljanje starog papira	Odjeljenjske starješine, predmetni nastavnici	Stari papir	Kontinuirano u toku nastavne godine/ presjek I izvještaj mjesečno	Mjeriti/ pratiti količinu prikupljenog papira
KOMPOST	Prikupljanje biljnog otpada iz školskog dvorišta- jesen/proljeće	Ekološka sekcija/ pomoćno osoblje	Biljni otpad	Jesen/proljeće	Količinu proizvedenog komposta

PRIKUPLJANJE ELEKTRONSKOG OTPADA	Edukacija učenika o značaju pravilnog odlaganja elektronskog otpada. Sprovođenje aktivnosti prikupljanja elektronskog otpada u školi.	Ekološka sekcija, učenici i uposlenici škole	Elektronski otpad	Novembar/ decembar početak akcije	Količinu prikupljenog elektronskog otpada
BRINIMO O PTICAMA I ONE SU DIO EKOSISTEMA	Izrada hranilica i kućica za ptice recikliranjem otpada. Postavljanje hranilica i kućica u školsko dvorište.	Ekološka sekcija	Otpad – plastične boce, tetrapak i slično	Novembar 2021.	Potrebu ptica za hranom na osnovu količine hrane koju redovno postavljamo.