



ŠOLSKI CENTER
NOVO MESTO



Od delovne obleke do krožnega gospodarstva

Kako lahko osebna varovalna obleka
postane eko projekt?

Tekstil kot okoljski izziv

- Tekstilna industrija je med največjimi onesnaževalci
- Hitra moda ustvarja velike količine odpadkov
- Kratka življenjska doba izdelkov
- Potreba po odgovornejši potrošnji
- Šole lahko postanejo zgled odgovorne rabe



Naša rešitev

- Enoten komplet OVO za vse dijake
- Kakovostni materiali
- Dolga življenjska doba
- Možnost popravil
- Možnost ponovne uporabe



Kroženje med generacijami

- Starejši dijaki podarijo ali prodajo oblačila mlajšim
- Manj novih nakupov
- Manj odpadkov
- Oblečila ostanejo v uporabi več let



Popravi namesto zavrzi

- Menjava zadrg
- Šivanje poškodb
- Prilagoditve velikosti
- Podaljševanje življenjske dobe



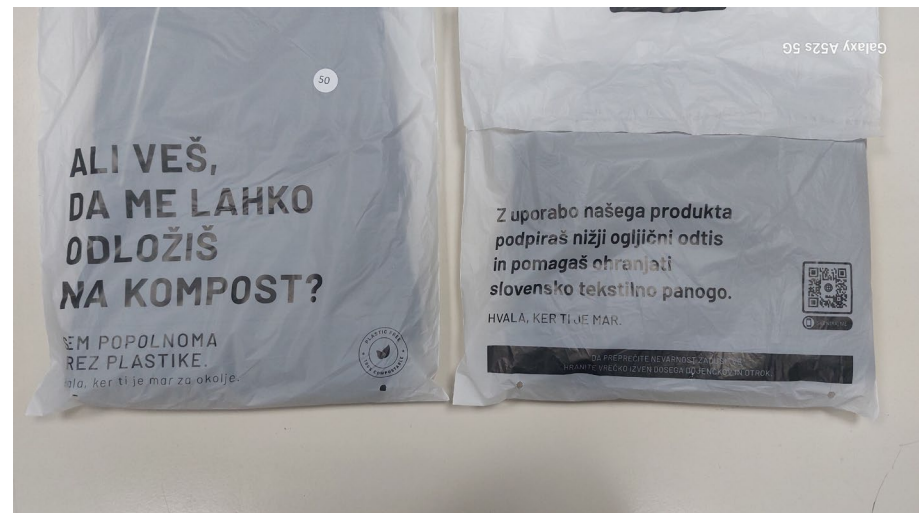
Prilagodljiv dizajn

- Podaljševanje hlačnic
- Nastavljiv pas
- Uniseks kroj
- Prilagajanje rasti dijakov



Manjši okoljski odtis

- Biorazgradljiva embalaža
- Trajnostni materiali
- Manj tekstilnih odpadkov
- Manjša poraba virov



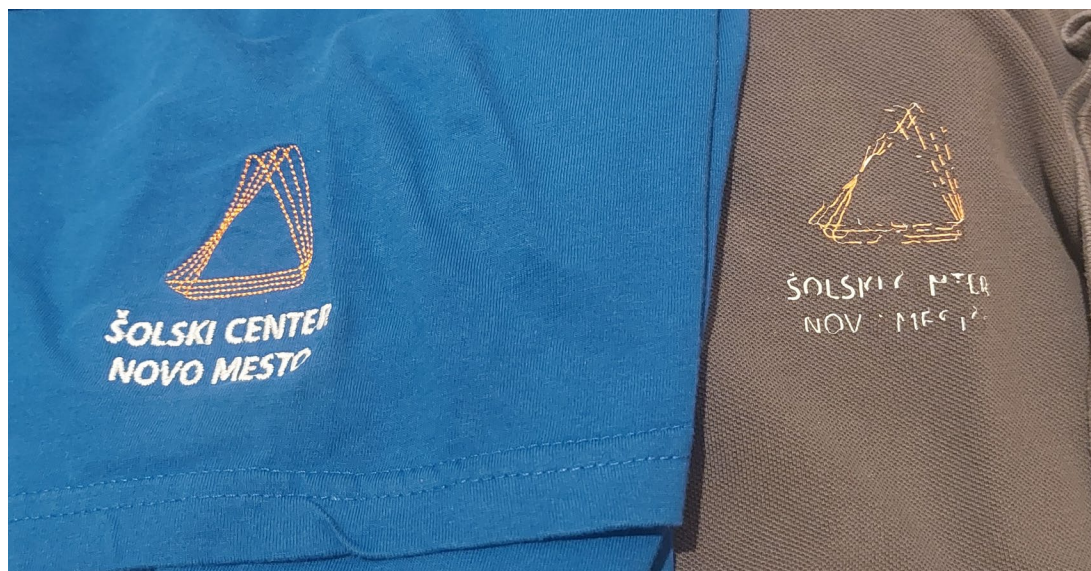
Kaj se naučijo dijaki?

- Odgovorna potrošnja
- Skrb za izdelke
- Krožno gospodarstvo v praksi
- Trajnostno razmišljanje



Prvi odzivi

- Pozitiven odziv dijakov
- Podpora staršev
- Podpora delodajalcev
- Večja skrb za oblačila



Sporočilo za Ekošole

- Najbolj trajnostno oblačilo ni novo oblačilo – ampak tisto, ki ga uporabljamo čim dlje.
- **Varno** • **Odgovorno** • **Trajnostno** • **Krožno**

Hvala za vašo pozornost



Mihael Drašler