



OD IDEJE DO IZDELKA – USTVARJAMO ZA ŠOLSKI VRT

Avtorica: Tanja Mencin, OŠ Raka



- OŠ Raka – 252 učencev
 - Ekošola
 - Dnevi dejavnosti

Tehniški dnevi

- Učenci opazijo problem v svojem okolju.
- Ga raziščejo.
- Zanj oblikujejo rešitev.
- Rešitev preverijo.

ideja → načrt → izvedba → predstavitev

OD IDEJE DO IZDELKA – USTVARJAMO ZA ŠOLSKI VRT

- Tehniški dan Eko dan – vrnimo učilnico v naravo
- Učenci 9. razreda
- Cilji tehniškega dne

Učenci:

- organizirajo delovni prostor, izberejo gradiva,
- ob uporabi dokumentacije izberejo orodja, pripomočke, stroje in osebna zaščitna sredstva za varno delo,
- izdelajo sestavne dele in jih sestavijo v izdelek,
- preizkusijo izdelek, ga ovrednotijo in predstavijo ideje za izboljšanje.

Potek tehniškega dne

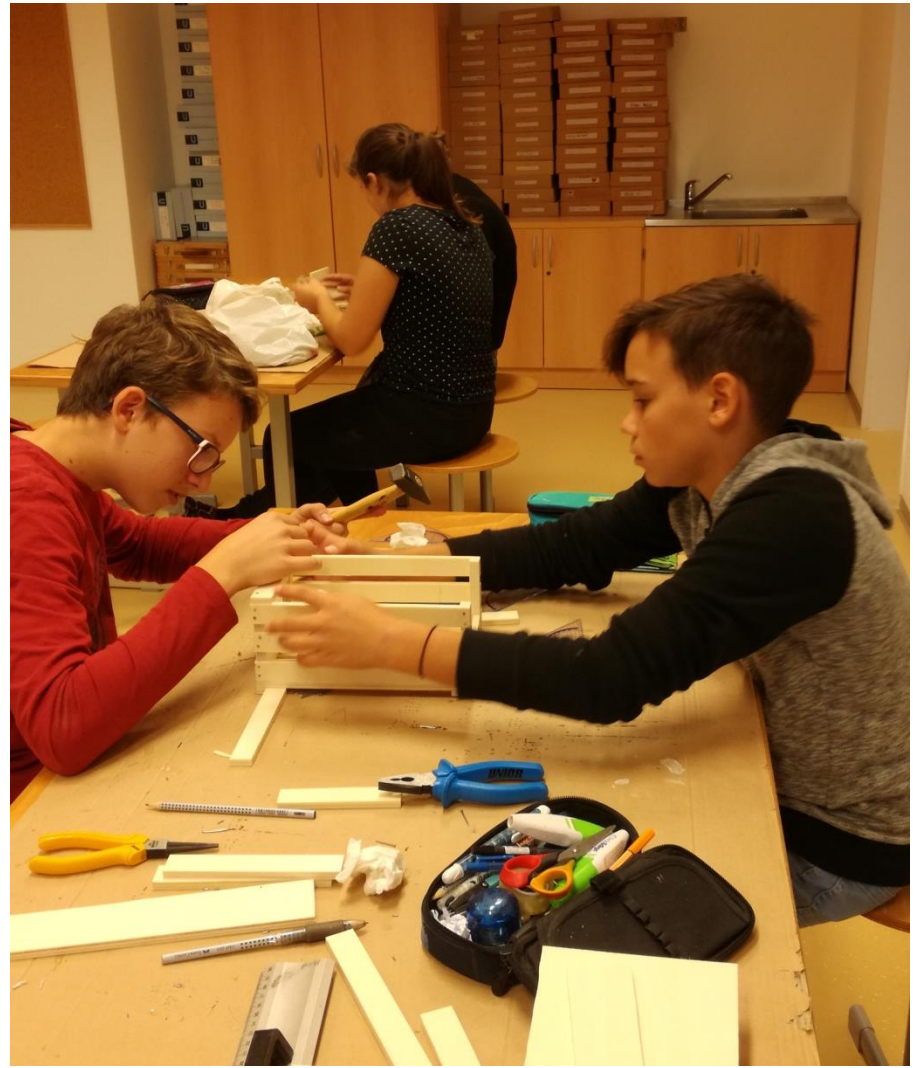
1. šolska ura:

- pogovor o izdelku,
- izdelava tehnološke dokumentacije za izdelek,
- izbira materiala in prenos mer na material.

2.–5. šolska ura:

- izdelava izdelka (razrez materiala, vrtanje, brušenje, sestavljanje, preizkušanje, predstavitev).









TEHNIŠKI DAN
9. RAZRED
IZDELAVA HOTELA ZA
ZUŽELKE IN GAIBICE



Zaključek

Dejavnosti:

- praktično izvajanje teoretičnih vsebin,
- sodelovalno učenje,
- medpredmetno povezovanje,
- povezovanje z lokalnim okoljem,
- ustvarjalnost, vedoželjnost, aktivno učenje.



Trajnostni razvoj učenca

HVALA ZA POZORNOST.