



## IZVEDBENI NAČRT

**Dejavnost:** Tehniški dan

**Datum izvedbe:** 8. 1. 2025

**Kraj izvedbe:** OŠ Janka Kersnika Brdo

**Vodja dejavnosti:** Urša Iglič

**Udeleženci (razred in število učencev):**

RAZRED	ŠTEVILO UČENCEV
4. b	21

**Predvideno skupno število učencev (brez spremljevalcev):** 21

**Predvideni stroški na otroka:** /

**Spremljevalci:**

- Urša Iglič

**Vsebina:** Ustvarjamo iz lesa

**Vzgojno-izobraževalni cilji:**

Učenci:

- znajo ugotoviti različne načine premikanja teles (z nošenjem, vlečenjem, s potiskanjem in z vožnjo);
- znajo brati načrt in ga udejanjiti;
- iz delov sestavljanke gradijo vozila;
- opazujejo sestavo in delovanje vozil;
- spoznajo in uporabijo postopke za obdelavo lesa;
- znajo uporabljati lesna gradiva pri izdelavi modelov in maket;
- znajo presojsati ustreznost končnega izdelka;
- znajo izdelati in preizkusiti model vozička in predlagati izboljšave;
- navajajo se na smotrno uporabo gradiva;
- navajajo se na varno in pravilno uporabo orodij.

**Predviden potek dneva:**

→ UVODNI DEL

1. ura: - vrste lesa
  - orodje, pripomočki za delo
  - varnost pri delu
  - razdelitev v dve skupini: • vozilo
  - škatla

→ GLAVNI DEL

- 2., 3. in 4. ura: – izdelovanje lesene škatle
- izdelovanje vozila s pogonom na gumo

→ ZAKLJUČNI DEL

- 5. ura: – analiza dela in vrednotenje

Učenci:

- poročajo o rezultatih in predstavijo svoje ugotovitve,
- predlagajo izboljšave in drugačne rešitve,
- ugotavljajo in določajo uspešnost tehniškega dne,
- izražajo občutke ob ustvarjanju in ob dokončanem delu.

**Pripomočki, oprema, malica ...:** Učenci prinesejo s seboj ravnilo, puščico in copate.