POTEK TEHNIŠKEGA DNE

9.00 – Prihod

9.05 – Učenci se razdelijo na tri približno enako velike skupine:

* Skupina A:

- 1. delavnica: delo v laboratoriju, meritve zemlje in vode (okoljevarstveni tehnik)

- 2. delavnica: izdelava ptičje hišice (tesar)

* Skupina B:

- 1. delavnica: merjenje razdalje s teodolitom v okolici šole (geodetski tehnik)

- 2. delavnica: izkles hišne številke iz kamna (kamnosek)

* Skupina C:

- 1. delavnica: risanje tlorisa hiše z računalniškim programom v računalnici (gradbeni tehnik) - 2. delavnica: izdelava mozaika (pečar) in krogle iz siporeksa (zidar)

9.15 – 1. delavnica

10.35 – Malica in ogled šole

11.10 – 2. delavnica

12.30 – Odhod

Vsak učenec se udeleži dveh delavnic v sklopu ene skupine, vsi učenci pa lahko poskusijo upravljati bager na dvorišču ali simulator (upravljalec težke gradbene mehanizacije).