

## Navodila za delo od doma za učence 6. razredov

pri predmetu Tehnika in tehnologija

(9. del)



Pozdravljeni učenci,

Za nami je še en teden dela od doma. Tehnologija nam omogoča, da preko spleta ostajamo v kontaktu in s pomočjo spleta opravljamo naloge in pridobivamo nova znanja. Tehnologija je v pomoč tudi industrijski panogi, ki se ukvarja z izdelovanjem izdelkov in uporablja razne naprave in stroje, ki človeku olajšajo delo in omogočajo množično proizvodnjo izdelkov. Delavci potrebujejo ustrezno znanje za uporabo teh naprav, potrebujejo pa tudi znanje o varnosti pri delu. Danes si bomo pogledali, katere pripomočke je potrebno uporabljati pri delu z lesom, da je delo varno in zdravju neškodljivo.

### **VARNOST PRI DELU**

V šestem razredu bi morali pričeti z obdelavo lesa in se seznaniti z varno uporabo orodja in naprav. Zaradi nepazljivosti in pomanjkljivega znanja pri delu, lahko hitro pride do nesreče in poškodbe. Glavni vzroki poškodb so:

- ❖ Nepravilna raba orodja, naprav, strojev.
- ❖ Neustrezna ali pomanjkljiva osebna zaščita.
- ❖ Neupoštevanje navodil za delo.

Poglejmo si, kako lahko preprečimo poškodbe in nesreče.

Delovni prostor mora biti:

- Urejen
- Očiščen
- Zaščiten s podlago

- Po končanem delu pospravimo delovno površino (odnesemo odpadke v primeren koš, pospravimo orodja, stroje in pripomočke, površino očistimo s krpo, metlo ali sesalcem).



Stroje in orodja uporabljaj varno. Pazi da:

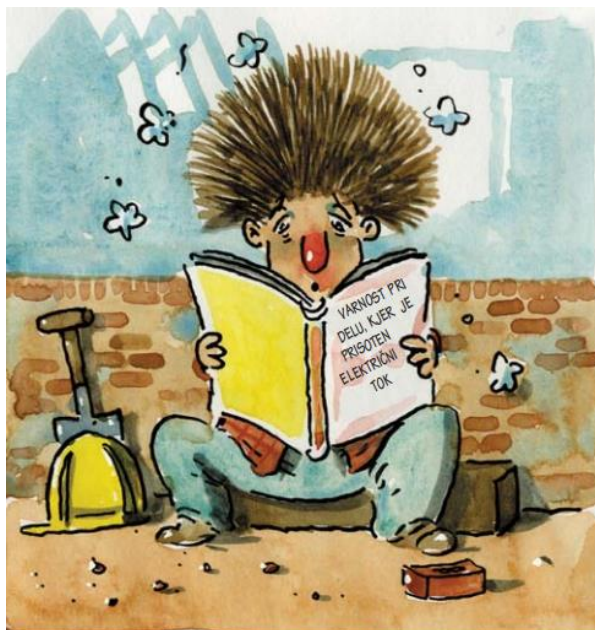
- Ne motiš sošolcev
- Je prisoten učitelj
- Izklopiš stroj, ko si prenehal z delom
- Vsako okvaro takoj sporočiš učitelju in ne uporabljaš poškodovanega orodja, naprave ali stroja.



*Ali za delo, ki ga izvajate, uporabljate ustrezna orodja in stroje?*



*Ali so upravljalci strojev ustrezno usposobljeni?*



*Ali uporabniki preverjajo in vizualno pregledujejo delovno opremo? Ali je delovna oprema redno pregledovana in preskušana s strani oseb ali organizacij, ki imajo dovoljenje za opravljanje teh nalog?*



*Ali je poskrbljeno za ustrezno ločenost (ograje, označbe) delovnih območij od okolice?*



Uporabljaljaj osebno zaščito, kot:

- Varnostna očala in maske (v primeru, če se praši, kadi ali so v zraku hlapi)
- Zaščitne rokavice (pri delu z grobim in umazanim materialom)
- Predpasnik ali halja (za zaščito oblačil)
- Čepica ali elastika (da se nam moteči deli kot so lasje, trakovi, rokavi ne zapletejo v stroj in nas ne motijo pri delu)



*Ali zagotavljate ustrezne osebne varovalne opreme  
za varovanje sluha v hrupnih območjih?*

V primeru nesreče in poškodbe se v učilnici za tehniko nahaja tudi gasilni aparat in omarica za prvo pomoč.

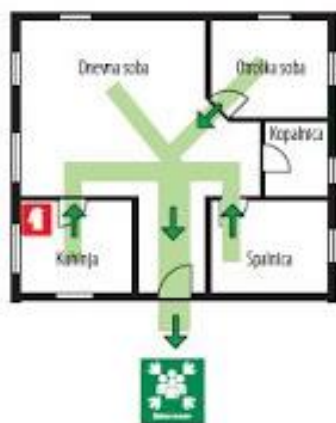


Poglejmo si še nekaj znakov, ki opozarjajo na nevarnost.





V primeru nevarnosti moramo prostor zapustiti po določeni poti, ki jo označujejo znaki za izhod v sili in znaki za smer umika ob nevarnosti.



Primer načrta evakuacije



Znak za smer evakuacije



Znak za zbirno mesto

OŠ Riharda Jakopiča, Ljubljana  
18. 5. 2020

**Naloga:** Oglej si naslednje posnetke na temo varnost pri delu:

<https://youtu.be/h8leJZsz-Sw>

Napo in... No laughing matter

<https://youtu.be/5PrAybF5mJg>

Napo in... Danger: chemicals!

<https://youtu.be/7LjTvVKLWik>

Napo in Safe Start

<https://youtu.be/NPfUekMVt0c?list=PLtZ8RsDbWkiQGBZoVgCOAWwBeFQ6HMjui>

Napo - What is near miss, incident, accident?

<https://youtu.be/394vWGeITKU>

Napo in... Safe maintenance

Če imaš kakšno vprašanje glede varnosti pri delu, vprašanje pošlji na elektronski naslov [polona.trontelj@guest.arnes.si](mailto:polona.trontelj@guest.arnes.si) in [igor.presern@guest.arnes.si](mailto:igor.presern@guest.arnes.si).

Ostanite zdravi in varni.

Veselo na delo in lep pozdrav od učiteljice Polone in učitelja Igorja.