

TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA 8

Dejavnosti v tednu od 23. 3. 2020 do 27. 3. 2020.

1. V spletnem učbeniku iRokus PRAVA TEHNIKA 8 (<https://www.irokus.si/izbirka>) si preberite poglavje 4.5 OBDELAVA KOVIN (str. 41–43).

2. Na kratko napiši, kaj dela oblikovalec kovin.

<https://www.youtube.com/watch?v=pl1S8Td-8qI>

Odgovor pošlji na e-naslov učitelja/ice, ki te poučuje:

andreja.berlec@guest.arnes.si

vilma.grilj@guest.arnes.si

mateja.vidmar@guest.arnes.si

martin.mah@guest.arnes.si

3. Reši spodnje delovne liste (lahko napišeš tudi samo odgovore na prazen list).

Delovne liste lahko rešuješ tudi v Wordu, datoteka se nahaja na spletni povezavi http://www2.arnes.si/~mmah1/tit8/obdelava_kovin.doc. Pri reševanju si pomagaj z internetom (npr. <https://uniortools.com/slo/category>).

Rešene delovne liste prinesi k pouku, ko se vrnemo v šolo. Lahko pa jih tudi pošlješ na e-naslov učitelja/ice, ki te poučuje.

Rešitve delovnih listov bodo objavljene v tednu od 30. 3. 2020 do 3. 4. 2020 na spodnjem spletnem naslovu. <http://www2.arnes.si/~mmah1/tit8>

Lep pozdrav

ORODJA IN STROJI ZA OBDELAVO KOVIN

1. Postopke zarisovanja in merjenja izvajamo z zarisovalnimi in merilnimi pripomočki. Zapiši imena orodij na sliki ter namen uporabe!



Orodje	Namen

2. Pri obdelavi kovin velikokrat uporabljamo orodja, ki so prikazana na sliki. Pravilno imenuj prikazano skupino orodij in zapiši, čemu služijo!



Orodja se imenujejo _____

Namenjene so _____



V čem so bistvene razlike med prikazanima orodjema? _____

Zakaj? _____

3. Pri preoblikovanju kovin pogosto uporabljamo orodja in pripomočke, ki so prikazani na naslednjih slikah. Zapiši njihova imena in namen uporabe!



Ime pripomočka: _____

Namen uporabe: _____

Posebna varnost pri uporabi (delu): _____



Vrsta orodja: _____

Namen uporabe: _____

Vrsta orodja: _____

Namen uporabe: _____

Skupina orodij, ki so prikazana na sliki se imenuje _____.
 Zapiši natančnejše ime posameznega orodja in pripiši, čemu je namenjeno!



Ime orodja	Namen uporabe
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

4. Gradiva velikokrat obdelujemo s postopki odrezovanja.



Ime orodja: _____

Namen uporabe: _____

Posebna varnost pri uporabi (delu):



Sliki prikazujeta rezili žage za kovino in žage za les.
 Zakaj takšna razlika v velikosti zob?



Kako se imenuje stroj, prikazan na sliki? _____

Čemu je namenjen? _____

Za obdelavo potrebuje orodje, ki se imenuje _____

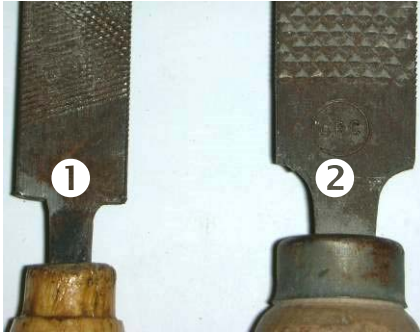
Opiši postopek obdelave gradiv s tem strojem (ne pozabi na varnost)!



Katero vrsto orodij prikazuje slika? _____



Glede na obliko preseka jih razdelimo na:
- okrogle,
- kvadratne,
- trikotne in
- ploščate.



Obdelavi kovin je namenjena pila s številko ____.

Po čem to spoznaš? _____

Čemu je namenjena pila z oznako 2?

Kako z eno besedo imenujemo te pile? _____