****  
**Rječnik strojarskih alata**

Izborna nastava hrvatskoga jezika 4. OG

Školska godina 2018./2019.

**B**

BORER (NJEM.) – a) bušilica kojom se ručno buši metal, drvo itd.; b) svrdlo kao dio, promjenjivi nastavak bušilice

BRUSILICA (HRV.) - sprava za glačanje površine brušenjem

BRUSNA ŠAJBA (NJEM.) – brusna ploča

BUŠILICA (HRV.) – općenit naziv stroja za bušenje

**Č**

ČEKIĆ (TUR.) - ručno oruđe s najčešće drvenom drškom i posebno oblikovanim vršnim metalnim dijelom kojim se ukucavaju čavli

**E**

EKSER (TUR.) → ČAVAO

ELEKTRODA (GRČ.)- provodnik kojim elektricitet prolazi iz jedne tvari ili sredine u drugu

**F**

FARBA (NJEM.) → BOJA ž.

FEDER (NJEM.) – 1. pero 2. opruga; pruglo, skretač, giborij

FLEKSERICA (PROIZVOĐAČ „FLEX“)- brusilica

**G**

GEDORE (PROIZVOĐAČ „GEDORE“)– nasadni ključevi bilo kojeg proizvođača

**I**

ISPITIVAČ (HRV.) – tehn. alat kojim se ispituje postojanje el. struje u kakvoj utičnici ili slično

**K**

KIRNER (NJEM.) – točkalo, šilo

KIST (RUS.) – ručni pribor kojim se boja, lak ili neka tekućina nanosi mazanjem na podlogu

KLEMA (NJEM.) – zavrtanj za stezanje (na akumulatoru); spona; stezaljka

KLIJEŠTA (HRV.)– oruđe u obliku dviju ukrštenih poluga kojima se što vadi, siječe ili kida

KLJUČ (GRČ.) – tehn. alat kojim se steže

KOLČAK (TUR.) – 1. isto što i muf 2. duge vunene rukavice do lakta 3. dio sklopa koji je pokrivao ruke 4. zakrpa 5. a) prošireni kraj cijevi u svrhu spajanja s drugom cijevi kod izgradnje cjevovoda b) kratka cijev s obostranim navojem

KOMBINIRKE (NJEM.) – vrsta kliješta oblikovana za prihvaćanje predmeta

**L**

LENJIR (SRB.) → RAVNALO – instrument koji se nalazi u geometriji, tehničkom crtanju i inženjerstvu za povlačenje pravih linija određenih ili neodređenih dužina kao i za mjerenje dimenzija u prostoru ili na površinama

LEŽAJ (FRANC.) – oslonac ili ono što prihvaća i drži pokretne dijelove

**M**

MATICA (NJEM) – šuplji valjak s unutarnjim navojcima; zavrtaj; matični vijak

METAR (GRČ.) – pomagalo, naprava za mjerenje koja pokazuje metre, centimetre i milimetre

METLA (HRV.) – kućansko priručno pomagalo za čišćenje poda ili drugih površina po kojima se hoda

MUFNA (NJEM.) - spojnica

MIKROMETAR (ENG.) – metar koji mjeri male mjere na predmetima

**O**

OKASTI KLJUČ (HRV.) – ključ u obliku oka

**P**

PAKNE (TUR.)– kočione obloge

PAJSER (NJEM.) – masivna metalna šipka koja služi kako poluga

PAPAGAJKE (NJEM.) – vrsta kliješta kojima se uz podešavanje pritežu matice

PENZLA (NJEM.) – kist za bojanje uskih površina

PILA (RUS.; POLJ.) – oruđe koje se sastoji od nazubljene čelične oštrice, a služi za rezanje stabala, drva i drugih materijala

POLIR STROJ (NJEM.; LAT.) – stroj za poliranje; gladilica

PRESA (NJEM.; TAL.) – tijesak

**R**

RADAPCIGER (NJEM.) – izvlakač

REDUKTOR (LAT.) – mehanizam koji smanjuje brzinu okreta kod predavanja pokreta od jednog vala k drugom

ROLCANGE (NJEM.) – kliješta za cijevi

REZNA ŠAJBA (NJEM.) – rezna ploča

**S**

SJEKAČ (HRV.) – alat kojim se siječe, komad oštrog željeza koji se odozgo udari čekićem da bi prekinuo što (npr. žicu)

STEGA (HRV.) – tehn. sprava kojim se učvršćuje predmet koji se obrađuje

**Š**

ŠAJBA (NJEM.) - ploča

ŠARAF → VIJAK (MAĐ.; NJEM.) – strojni element s glavom i navojem koji služi za pričvršćivanje navijanjem u odgovarajuću maticu

ŠARAFCIGER → ODVIJAČ - ručna alatka za otpuštanje i pritezanje vijaka; izvijač njem.

ŠELNA (NJEM.) – plastična obloga i navlaka, osobito za cijevi; obujmica

ŠKARE (NJEM.) – dvokrako oruđe za rezanje papira, platna itd.

ŠKARE ZA LIM – dvokraka naprava za rezanje metalnih materijala ili predmeta

ŠKRIP (NJEM.) – tehnička naprava s jednom čvrstom i jednom pokretnom čeljusti kojom se hvata i steže predmet pri radu; stega; šrafštok

ŠMIRGL → SMIRAK (NJEM.) – papir s jedne strane obložen sitnim, hrapavim zrncima stakla, služi za brušenje; stakleni papir

ŠUBLER (NJEM.)– kljunasto mjerilo, nonijus; ručni mjerni alat za razna precizna mjerenja

**T**

TESTER (TUR.) – pila, žaga, motorna pila

TURPIJA (TUR.) - ručno oruđe od čelika, različita oblika, služi za obrađivanje kovina struganjem i odnošenjem gornjeg sloja

**V**

VASERVAGA → LIBELA (NJEM.) – naprava kojom se ispituje vodoravnost neke površine

VINKL (NJEM.) – mjerilo za kutove, tesarski kut, kutnik, uglavnik