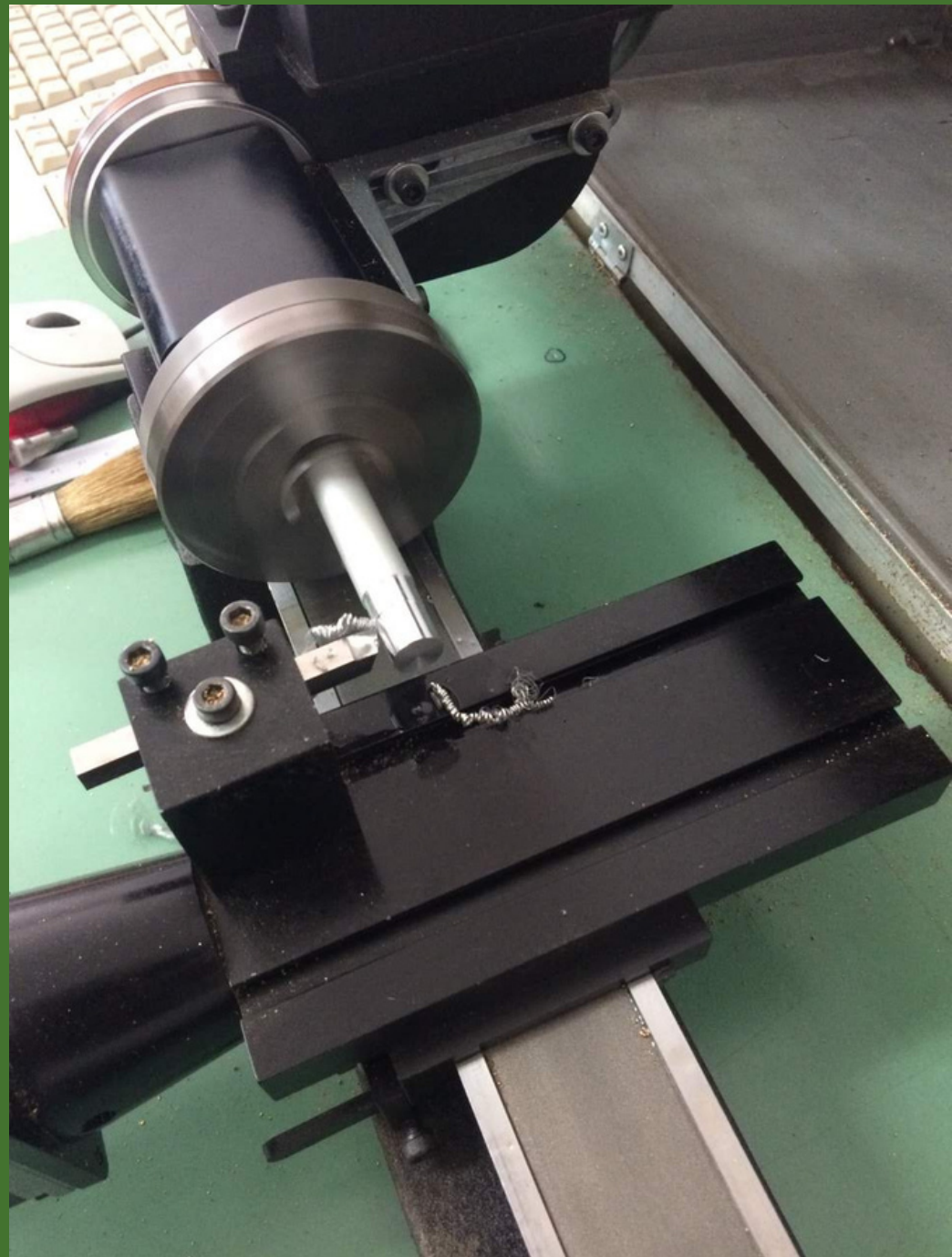




Zanimanje **TOKAR** već je dugi niz godina deficitarno zanimanje i učenici koji završe ovo zanimanje lako pronalaze posao i vrlo brzo napreduju u struci. Nakon položenog pomoćničkog ispita i stjecanja određenog radnog iskustva, tokar stječe pravo polaganja majstorskog ispita što mu omogućuje otvaranje vlastitog obrta. Tokar pomoću tokarskog stroja izrađuje elemente za alate i strojeve te poljoprivrednu mehanizaciju kao što su osovine, vratila, klipovi, ventili, vijci, opruge i drugo.



U svom zanimanju tokar koristi različite materijale kao što su čelik, obojeni metali, plastika, drvo i slično. Osim izrade dijelova za alate i strojeve može se specijalizirati i za drvotokarenje, dakle za izradu dijelova namještaja i ukrasnih oblih dijelova od drveta. Program obrazovanja za zanimanje tokar je u trajanju od tri godine. Učenici tijekom obrazovanja imaju mogućnost sudjelovati na školskim, županijskim i državnim natjecanjima.

STROJOBRAVAR održava i popravlja jednostavne i složene strojeve i uređaje npr. tokarilice, glodalice, ručne električne alate i uređaje, mehaničke alate i uređaje, CNC tokarilice i glodalice i drugo. Obrazovanje za zanimanje strojobravar je u trajanju od tri godine. Tijekom obrazovanja učenici stječu znanja iz područja tehničkog crtanja i konstruiranja, elemenata strojeva, elektrotehnike i elektronike, hidraulike i pneumatike, a posebno o načinu rada strojeva, njihovim dijelovima i mehanizmima.



Poslovi koje strojobravar obavlja su i sastavljanje i popravak elemenata za prijenos snage, sastavljanje i popravak zupčanika, kontrola odstupanja u radu strojeva, dijagnosticiranje kvarova na alatnim strojevima te njihovo održavanje i popravak.

Mogućnost zapošljavanja je u svim radionicama specijaliziranim za održavanje i servis strojeva, uređaja i naprava, a polaganjem majstorskog ispita omogućuje se otvaranje vlastitog obrta.



AUTOMEHANIČAR radi na poslovima održavanja vozila, popravcima pojedinih dijelova i sklopova, popravcima motora sa unutarnjim izgaranjem, popravcima na sustavima za prijenos snage i drugo. Automehaničar je zanimanje u trajanju od tri godine. Kroz obrazovanje učenik stječe znanja o tehničkoj dokumentaciji i osnovama tehničkog dimenzioniranja, načinima rada svih dijelova i sklopova vozila kao i njihovo održavanje i servisiranje. Učenik također stječe znanja o tehnologiji automehanike što uključuje znanja o elementima strojeva, osobito motora sa unutarnjim izgaranjem, elektrotehnike i elektronike, dijagnostike, hidraulike i pneumatike, ekologije itd.



Svoja stečena znanja učenik može primijeniti na svim vrstama automobila, poljoprivrednim vozilima, kamionima ili autobusima. Učenici tijekom obrazovanja imaju mogućnost sudjelovanja na školskim, županijskim i državnim natjecanjima. Zapošljavanje je moguće u svim automehaničarskim radionicama i servisima, a polaganje majstorskog ispita omogućuje otvaranje vlastitog obrta.



UPISI U 1.RAZRED SREDNJE ŠKOLE

RB.	PROGRAM-ZANIMANJE	BROJ UČENIKA	UKUPAN BROJ UČENIKA
1.	OPĆA GIMNAZIJA	20	20
2.	TURISTIČKO- HOTELIJERSKI KOMERCIJALIST	20	20
3.	STROJARSKI- RAČUNALNI TEHNIČAR	20	20
4.	CNC OPERATER/ CVJEĆAR/ POLJOPRIVREDNI GOSPODARSTVENIK	14/6/6	26
5.	AUTOMEHANIČAR/ TOKAR/ STROJOBRAVAR	8/6/6	20
UKUPAN BROJ UČENIKA 1.RAZREDA 2021./22.			106



SREDNJE ŠKOLE DONJI MIHOLJAC

UPIS U PROGRAME TOKAR, AUTOMEHANIČAR I STROJOBRAVAR

Srednje škole Donji Miholjac školske godine 2021./22.:

- Zajednički element za upis u trogodišnje škole čine projekti zaključnih ocjena svih predmeta u posljednja četiri razreda i ocjene u 7. i 8. razredu iz hrvatskog, matematike i prvog stranog jezika
- Bodovnog praga nema. Kandidati se rangiraju prema uspjehu i ostvarenim bodovima. Pravo upisa ostvaruju učenici koji ulaze u upisnu kvotu.
- potrebna je POTVRDA MEDICINE RADA

Dostava osobnih dokumenata i svjedodžbi za kandidate izvan redovitog sustava obrazovanja RH Središnjem prijavnom uredu	24. 5. – 1. 7. 2021.
Završetak registracije za kandidate izvan redovitog sustava obrazovanja RH	1. 7. 2021.
Početak prijave redovitih učenika u sustav	24. 5. 2021.
Početak prijave obrazovnih programa	25. 6. 2021.
Završetak prijave obrazovnih programa koji zahtijevaju dodatne provjere	28. 6. 2021.
Provodenje dodatnih ispita i provjera te unos rezultata	29. 6. – 1. 7. 2021.
Rok za dostavu dokumentacije redovitih učenika (stručno mišljenje HZZ-a i ostali dokumenti kojima se ostvaruju dodatna prava za upis)	1. 7. 2021.
Unos prigovora na osobne podatke, ocjene, natjecanja, rezultate dodatnih provjera i podatke na temelju kojih se ostvaruju dodatna prava za upis	5. 7. 2021.
Brisanje s lista kandidata koji nisu zadovoljili preuvjet	6. 7. 2021.
Završetak prijave obrazovnih programa	7. 7. 2021.
Početak ispisu prijavnika	9. 7. 2021.
Krajnji rok za zaprimanje potpisanih prijavnika (učenici donose razrednicima, a ostali kandidati šalju prijavnice Središnjem prijavnom uredu)	
Brisanje s lista kandidata koji nisu zadovoljili preuvjet ili dostavili prijavnice	
Objava konačnih ljestvica poretka	10. 7. 2021.
Dostava dokumenata koji su uvjet za upis u određeni program obrazovanja srednje škole (potvrda školske medicine, potvrda obiteljskog liječnika ili liječnička svjedodžba medicine rada i ostali dokumenti kojima su ostvarena dodatna prava za upis)	12. – 14. 7. 2021.
Dostava potpisanoj obrasca o upisu u I. razred srednje škole (upisnice) u srednju školu u koju se učenik upisao	
(Škole same određuju točne datume za zaprimanje upisnica i dodatne dokumentacije prema predviđenom razdoblju i objavljaju ih u natječaju te na svojoj mrežnoj stranici i oglašnoj ploči škole)	
Objava okvirnog broja slobodnih mjesta za jesenski upisni rok	15. 7. 2021.
Službena objava slobodnih mjesta za jesenski upisni rok	10. 8. 2021.

KLIKNI I ISTRAŽI