



## 39-41-L/51 Autotronik - denní nástavba

### Informace o oboru:

- dvouletý studijní obor, který je určen pro absolventy oboru Mechanik opravář motorových vozidel (23-68-H/O1) nebo Autoelektrikář (26-57-H/O1)
- jednotné přijímací zkoušky z matematiky a českého jazyka
- určený pro přípravu vysoce kvalifikovaných odborníků pro údržbu, diagnostiku a opravy motorových vozidel
- výuka probíhá s využitím nejmodernější diagnostické techniky a dílenského vybavení
- část praktické výuky je uskutečňována ve značkových autoservisech v celém Kraji Vysočina

### Proč si vybrat tento obor:

- získané vědomosti a dovednosti umožní absolventům uplatnit se v autoopravářských provozech, servisech, v automobilovém průmyslu, stanicích technické kontroly, stanicích měření emisí, prodejní síti vozidel, náhradních dílů a příslušenství vozidel, v dopravních firmách
- při výuce kladen důraz na nové trendy v oblasti pohonů motorových vozidel
- zapojení žáků do motivačních projektů
- praktická výuka je zaměřena na opravy, seřizování a diagnostiku automobilů
- absolventi jsou připraveni k řešení konkrétních problémů a situací v autoopravářství, organizování, řízení, kontrole a provádění oprav, obsluze diagnostických zařízení pro zjišťování technického stavu vozidel
- absolventi získají potřebnou odbornou kvalifikaci v technických činnostech v autoopravářství, výrobě a zkoušení automobilů, případně po zapracování jako vedoucí techničtí pracovníci
- po absolventech tohoto perspektivního oboru je na trhu práce velká poptávka
- po úspěšném ukončení studia se absolventi mohou ucházet o studium na vysokých školách za stejných podmínek jako absolventi ostatních oborů středních škol



Povinné předměty	1.	2.
Český jazyk a literatura	4	3
Cizí jazyk	3	3
Občanská nauka	-	1
Dějepis	1	-
Matematika	3	3
Fyzika	1	1
Informační a komunikační technologie	2	2
Tělesná výchova	2	2
Ekonomika	1	1
Konstrukce vozidel a technologie	4	4
Elektrotechnická zařízení	2	3
Elektronika	3	2
Odborný výcvik	7	7
<b>Celkem</b>	<b>33</b>	<b>32</b>

