



PRAKSA U VELENJU





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU“

- Vrijeme trajanja mobilnosti: 21 dan (08.03. – 28.03)
- Sudjelovalo 10 učenika iz tri zanimanja
 - Automehatroničar – 6 učenika
 - Elektromehaničar – 2 učenika
 - Elektroinstalater – 2 učenika
- Stručna praksa se obavljala u:
 - PSC - u Praprotnik (ovlašteni Škoda servis),
 - Gorenju d.d.
 - MIC - u (Medpodjetniški Izobraževalni Center)

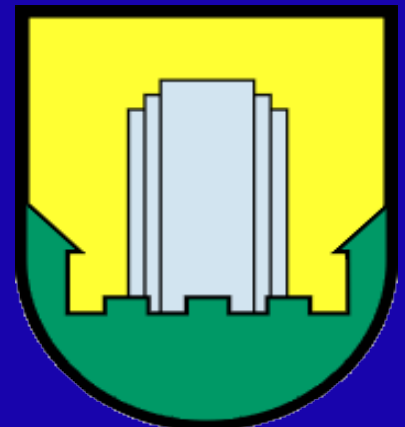


Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – GRAD VELENJE

- Grad koji se nalazi u središnjem dijelu Slovenije.



- Pripada pokrajini Štajerskoj.
- Proteže se na $83,5 \text{ km}^2$.
- 11. ožujka 2009. – sveukupno 33175 stanovnika (26826 grad Velenje).



Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – GRAD VELENJE

- Od 10. listopada 1981. do 17. srpnja 1990. naziva se Titovim Velenjem.



- Grad je najviše poznat po rudniku ugljena, termoelektrani Šoštanj i poduzeću Gorenje.





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – GORENJE, MIC

- Servis Toyotinih viličara, vađenje i servis motora, izmjena baterija.



- Servis Zetorovih traktora, izmjena ulja, predstavljanje Boschovog programa za dijagnostiku vozila





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – GORENJE, MIC

- Montaža hidrauličnih vodova na kranu viličara, prezentacija ekološkog načina pjeskarenja recikliranim staklom, prezentacija zaštitnih sredstava za održavanje vozila.





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – PSC PRAPROTNIK, MIC

- Servis vozila, dijagnostika vozila, rad na kočionom sustavu vozila, upoznavanje sa Boschovim programom za dijagnostiku vozila.



- Izmjena lanca razvoda motora, izmjena zupčastog remena, prezentacija sredstava za poliranje i održavanje vozila.



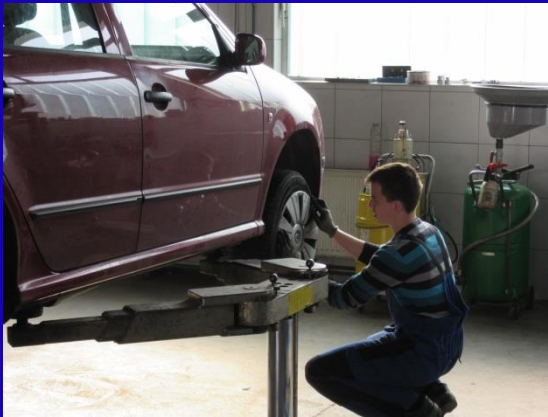


Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – PSC PRAPROTNIK, MIC

- Izmjena hladnjaka, izmjena staznog remena, prezentacija ekološkog načina pjeskarenja pomoću recikliranog stakla i sode bikarbonate, izmjena guma.



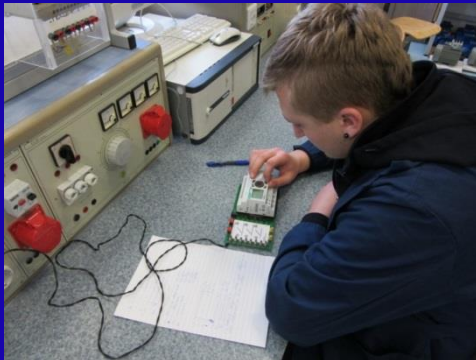
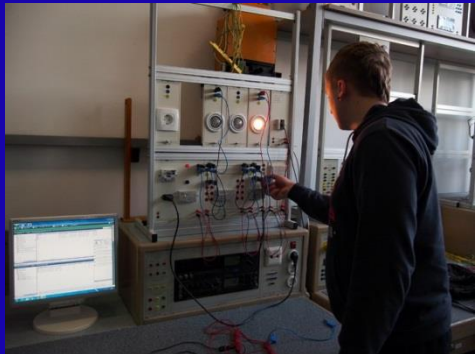


Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU“ - MIC

- KNX (pametne) instalacije, programiranje PLC-a pomoću Easy Softa, crtanje jednopolne sheme u sPlan-u.



- Programiranje frekventnog pretvarača, spajanje KPMO-a, pokretanje motora preko poluvodičkog pokretača.





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU“ - MIC

- Pokretanje trofaznih motora i mjerjenja na transformatoru, spajanje jednofaznih ventilatora, servis elektroničkih uređaja.



- Pokretanje 1f motora pomoću tipkala, programiranje frekventnih pretvarača, servis elektroničkih uređaja.





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – SLOBODNO VRIJEME

□ Razgledavanje i upoznavanje Velenja.



□ Planinarenje na Smrekovec.





Erasmus+ projekt:



„PRAKSA U VELENJU” – SLOBODNO VRIJEME

□ Izlet u Ljubljano.



□ Izlet u rudnik i odmaranje od naporne prakse ☺.





HVALA

