

Teme za završni rad 2021./2022.

Zanimanje: Automehaničar (JMO)

Srednja škola „Vladimir Nazor“ Čabar

Red. broj	Naziv teme	Opis zadatka
1.	Generalno uređenje motora	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
2.	Zamjena spojke vozila	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
3.	Kontrola i podešavanje ubrizgavanja kod Diesel motora	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
4.	Popravak i podešavanje diferencijala	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
5.	Popravak sustava za hlađenje (zamjena pumpe)	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama

6.	Senzor protoka zraka: funkcija, kontrola i zamjena	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
7.	Zamjena amortizera na vozilu	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
8.	Senzor pozicije koljenastog vratila	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
9.	Zamjena letve volana	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama
10.	Izvršenje kompletnog servisa vozila	Tema za završni rad mora sadržavati: - opis detekcije kvara na vozilu - detaljan popis i opis radnih operacija sa priloženim fotografijama određenih operacija - popis upotrijebljenih alata, naprava, mjerila, opis zaštite na radu Izrada odabranog praktičnog rada u radionicama

KLASA: 602-03/21-50/03

URBROJ: 2108-18-01-21-01

U Čabru, 20. listopada 2021.

RAVNATELJ:
Kristijan Rajšel, prof.
