



Stredná odborná škola železničná

Palackého 14, 040 01 Košice

Školský rok: 2022/2023

Praktická časť odbornej zložky maturitnej skúšky

Forma: Praktická realizácia a predvedenie komplexnej úlohy

Študijný odbor: 2413 K mechanik strojov a zariadení

Dĺžka trvania skúšky: 2 dni (12 hod.) - 15.05.2023, 16.05.2023

Miesto vykonania skúšky: dielne SOŠŽ – témy 1 až 4

Dĺžka trvania skúšky: 1 deň - 17.05.2023

Miesto vykonania skúšky: IMA Schelling Slovakia s.r.o, Kechnec – témy 5 až 9

Dĺžka trvania skúšky: 1 deň - 17.05.2023

Miesto vykonania skúšky: Kuenz – SK s.r.o., Perínska cesta 283, 044 58 Kechnec
- témy 10 až 14

Maturitné témy pre študijný odbor: 2413 K mechanik strojov a zariadení

Téma č.1: Vyhotovenie kľúča do medzinárodných vozňov podľa výkresovej dokumentácie.

Téma č.2: Vyhotovenie štvorhranného kľúča do vozňov podľa výkresovej dokumentácie.

Téma č.3: Vyhotovenie dvernej západky I. podľa výkresovej dokumentácie.

Téma č.4: Vyhotovenie dvernej západky II. podľa výkresovej dokumentácie.

Téma č.5: Komplexne vyhotovenie súčiastky zváraním metódou MAG podľa priloženej výkresovej dokumentácie č.121.037.2001

Téma č.6: Komplexne vyhotovenie súčiastky zváraním metódou MAG podľa priloženej výkresovej dokumentácie č.145.067.2301

Téma č.7: Komplexne vyhotovenie súčiastky zváraním metódou MAG podľa priloženej výkresovej dokumentácie č.151.396.2636

Téma č.8: Komplexne vyhotovenie súčiastky montážou podľa priloženej výkresovej dokumentácie č.121.085.0012

Téma č.9: Komplexne vyhotovenie súčiastky montážou podľa priloženej výkresovej dokumentácie č.121.090.0014

Téma č.10: Vyhotovenie Držiaka kefy podľa výkresovej dokumentácie

Téma č.11: Vyhotovenie zvarových hrán podľa výkresovej dokumentácie

Téma č.12: Vyhotovenie LAMPENHALTERUNG STB podľa výkresovej dokumentácie č.193425

Téma č.13: Vyhotovenie ABWEISER STB podľa výkresovej dokumentácie č.193436

Téma č.14: Vyhotovenie UNTERLAGE TUERE podľa výkresovej dokumentácie č.19331