

Praktická maturitní zkouška z odborných předmětů Technologie, Strojnictví

„JARO 2019“

Studijní obor: 23-45-L/01 Mechanik seřizovač - Mechatronik

Třída: MC4

Datum: 24. 4. – 26. 4. 2019

Legislativa

Maturitní zkouška ve středních odborných školách

(§ 72 a § 79 zákona 561/2004 Sb. V platném znění, § 18 vyhlášky 177/2009 Sb. V platném znění)

Praktickou maturitní zkoušku z odborných předmětů tvoří:

Komplexní zadání z technických předmětů.

Zkušební komise:

Předseda maturitní komise: Ing. Stanislava Černá

Místopředseda maturitní komise: Ing. Čestmír Vaněk

Zkoušející: Ing. Karel Šrimpl, Ing. Jaroslav Svoboda, Ing. Vaněk

Pokyny k praktické maturitní zkoušce:

- studenti budou konat praktickou MZ v učebnách SOŠ Čelákovice a zámečnické dílně v areálu firmy Gearspect.
- studenti se dostaví do určených prostor dle typu vykonávané zkoušky a podle daného rozpisu
- pokud studenti nezaujmou místo v příslušném čase, nebude jim praktická maturitní zkouška povolena a maturitní komise tomuto studentovi sdělí náhradní termín k vykonání praktické maturitní zkoušky
- zadávající zkontroluje prezenci studentů podle připraveného seznamu a seznámí je s pravidly praktické maturitní zkoušky a s povolenými pomůckami
- zadávající rozdá studentům písemné zadání praktické maturitní zkoušky
- na vysvětlení zadání mají studenti 15 minut čistého času
- zadávající zapíše do protokolu na třídu v kolik hodin a minut bylo zadávání skončeno, zahájení MZ a v kolik hodin a minut je čas ukončení zkoušky
- studenti začínají pracovat dle typu vykonávané zkoušky podle rozpisu.
- **studenti během praktické zkoušky mohou opustit místnost pouze jednotlivě.** Při odchodu z místnosti /pracoviště/ musí veškeré rozpracované materiály nechat na místě

- pod dohledem dozírajícího učitele, i mobilní telefon. Učitel zaznamená do protokolu čas odchodu a příchodu studenta. Maximální doba nepřítomnosti studenta je 5 minut
- v deskách pro praktickou maturitní zkoušku obdrží studenti:
 - zadání a hodnocení praktické maturitní zkoušky
 - harmonogram praktické maturitní zkoušky
 - úkoly k vypracování
 - prázdné čisté papíry na poznámky (ošetřeny razítkem školy)
 - studenti pracují samostatně. Při pokusu o opisování a používání nedovolených pomůcek je student upozorněn na tuto skutečnost, při následném přestupku je z praktické maturitní zkoušky vyloučen. V tom případě se posuzuje, jako by byl z dané zkoušky klasifikován stupněm 5 – nedostatečný. Maturitní komise jí může určit vykonání opravné praktické maturitní zkoušky v podzimním termínu
 - při odevzdání práce člen maturitní komise zkontroluje, zda práce obsahuje všechny náležitosti a zda souhlasí počet uvedených stran a do protokolu zaznamená čas odevzdání práce
 - studenti po konečném odevzdání práce okamžitě opustí zkušební místnost
 - člen maturitní komise předá odevzdané materiály ředitelce školy (místopředsedkyni maturitní komise) neprodleně po odevzdání poslední práce
 - Při výrobě součástí na dílně nebude vydáván náhradní materiál

Povolené pomůcky pro praktickou maturitní zkoušku:

- Strojnické tabulky, kalkulačka, rýsovací potřeby
- vybavení na dílnu je vyspecifikováno níže

Rozpis na jednotlivé dny: MC4

den	Učebna č.14	Laboratoř škola	Dílna ODV
	Od 7:30-13:00 hod.	7:30 – 13:30 hod.	7:00 – 13:00 hod.
Středa 24. 4. 2019	Kolla Daniel	Uher Josef	Šimon Martin
	Malák Jakub		Ryšavý Daniel
Čtvrtek 25. 4. 2019	Uher Josef	Šimon Martin	Kolla Daniel
		Ryšavý Daniel	Malák Jakub
Pátek 26. 4. 2019	Šimon Martin	Kolla Daniel	Uher Josef
	Ryšavý Daniel	Malák Jakub	

Organizace dne v učebně č. 14 a laboratoři školy

7:30 Zahájení praktické MZ 2019

7:35 Předání základních informací a potřebných pomůcek pro konání MZ 2019

7:50 Začátek samotné MZ 2019

Konec samotné MZ 2019 uč. č. 14: 13:50 / laboratoř 13:50 hod.

Organizace dne školní dílny / v prostoru fy Gearspect.

7:00 Zahájení praktické MZ 2019

7:05 Předání základních informací a potřebných pomůcek pro konání MZ 2019

7:20 Začátek samotné MZ 2019

13:20 Konec samotné MZ 2019

Studenti budou vybaveni ochranným oděvem, ochrannými brýlemi, posuvným měřítkem a budou dodržovat základy BOZP.

V rámci zahájení daný vyučující do maturitních protokolů zapíše čas, kdy začala praktická maturitní zkouška. Vyučující budou mít doklady, na které budou odchody a příchody studentů. Pozor je důležité, aby všichni vyučující, kteří se praktické maturitní zkoušky účastní, vše řádně zapisovali.

Studenti se řídí harmonogramem praktické maturitní zkoušky (rozvrh dne). Praktická maturitní zkouška končí až odevzdáním maturitní složky s vypracovanými úkoly i s vyplněnými protokoly.

Kritéria hodnocení profilové maturitní zkoušky praktické

Stanovení váhy průběžného hodnocení

1. Programování /uč. Č. 14/	200 bodů
2. Sestavování logických obvodů /laboratoř/	200 bodů
3. Výroba dílce /dílna/	200 bodů

4. Celkem **600 bodů**

Převod bodů na známky průběžného hodnocení:

Procento bodového hodnocení	Známka
92 % a více	1
80 % až 91,99 %	2
65 % až 79,99 %	3
40 % až 64,99 %	4
Méně než 40 %	5

Způsob hodnocení profilových zkoušek pro období „JARO 2019“ navržený ředitelkou školy schválila zkušební maturitní komise. Schválení je průkazné – podpis člena maturitní komise (příloha – seznam členů s podpisem).

Podpis ředitele školy