Stredná odborná škola techniky a služieb,

Tovarnícka 1609, Topoľčany

**Interná smernica praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky-**

**Praktická realizácia a predvedenie komplexnej úlohy**

Predmetová komisia odborného strojárskeho vzdelávania v SOŠ Tovarnícka 1609, Topoľčany určuje podmienky PČOZ -Praktická realizácia a predvedenie komplexnej úlohy

Študijný odbor: **2414 L 01 strojárstvo –**

**výroba, montáž a opravy prístrojov, strojov a zariadení**

**1.Časový harmonogram prípravy praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky**

1. Schválenie tém praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky.

Termín: **22.9.2022**

1. Oboznámenie žiakov s pokynmi pre riešenie Praktickej realizácie a predvedenia komplexnej úlohy PČOZ

Termín: **od** **30.10.2022**

1. Oboznámenie žiakov s kritériami hodnotenia Praktickej realizácie a predvedenia komplexnej úlohy PČOZ.

Termín: **do 30.10.2022**

1. Hodnotenie Praktickej realizácie a predvedenia komplexnej úlohy:

II.T Strojárstvo: p. Varényi, členovia skúšobnej komisie

Termín: **podľa harmonogramu konania maturitnej skúšky**

Hodnotitelia:

Praktickú realizáciu a predvedenia komplexnej úlohy hodnotí skúšobná komisia v deň konania PČOZ.

**2. Kritéria hodnotenia komplexnej úlohy**

**Kritérium Body**

Používanie odbornej terminológie 2

Porozumenie problematike 3

Samostatnosť riešenia úlohy 3

Prezentácia riešenej úlohy 2

Logická postupnosť riešenej úlohy 2

Úroveň riešenia komplexnej úlohy 4

**Spolu 16**

3.**Komplexné hodnotenie praktickej časti maturitnej skúšky**

Skladá sa z hodnotenia prospechu odbornej praxe v nadstavbovom štúdiu a bodového hodnotenia riešenia úlohy na maturitnej skúške.

Prospech je hodnotený bodmi nasledovne

Hodnotenie Počet bodov

Výborný (1) 2

Chválitebný(2) 1,5

Dobrý(3) 1

Dostatočný(4) 0,5

Nedostatočný(5) 0

Riešenie komplexnej úlohy 16 bodov

Prospech počas štúdia 4body

|  |  |
| --- | --- |
| **Počet bodov** | **Hodnotenie** |
| 20 - 18 | Výborný 1 |
| 17 - 15 | Chválitebný 2 |
| 14 - 9 | Dobrý 3 |
| 8 - 3 | Dostatočný 4 |
| 2 - 0 | Nedostatočný 5 |

Vypracoval: Ing. Jozef Varényi

Schválila : PK odborného strojárskeho vzdelávania

dňa : 7.9.2022, Ing. Jana Boldišová, vedúca PK ...............................................

Schválil : Mgr. Miloš Kováč, riaditeľ SOŠ TaS, Tovarnícka 1609, Topoľčany

dňa : ................. .............................................

Smernica nadobúda účinnosť od dátumu podpísania riaditeľom školy.