



23-45-L/01 Mechanik seřizovač (23-56-H/01 Obráběč kovů)

Podmínkou přijetí je:

- účast na přijímacím řízení – jednotné testy z předmětů Matematika a Český jazyk
- úspěšné ukončení základního vzdělání
- zdravotní způsobilost pro zvolený obor
- průměrný prospěch z 1. a 2. pololetí předposledního ročníku a 1. pololetí posledního ročníku základní školy

Informace:

- pomůcky k přijímací zkoušce – psací potřeby (propiska modrá, popř. černá barva, obyčejná tužka), rýsovací potřeby
- hodnocení bude formou bodů
- pořadí bude sestaveno dle následujícího bodového hodnocení (max. 160 bodů)

Body za průměrný prospěch:

- 1,00 - 1,20 = 60 bodů
- 1,21 - 1,40 = 55 bodů
- 1,41 - 1,60 = 50 bodů
- 1,61 - 1,80 = 45 bodů
- 1,81 - 2,00 = 40 bodů
- 2,01 - 2,20 = 30 bodů
- 2,21 - 2,40 = 20 bodů
- 2,41 a více = 0 bodů

Počet bodů za přijímací řízení: 0–100 bodů (Český jazyk – 50 bodů, Matematika – 50 bodů)

Minimální počet bodů pro přijetí je 20 bodů.

Škola připraví pro zájemce konzultace k přijímacím zkouškám z Českého jazyka a Matematiky, o termínech bude uchazeče včas informovat.

Termíny konání přijímacího řízení:

1. termín: 12. dubna 2024 od 8:00 hodin, budova školy Růžová 34
2. termín: 15. dubna 2024 od 8:00 hodin, budova školy Růžová 34

V případě rovnosti bodového hodnocení rozhodují o pořadí doplňková kritéria.

Doplňková kritéria pro obor **Mechanik seřizovač (Obráběč kovů)** budou rozhodovat v tomto pořadí:

1. průměrný prospěch za 1. pololetí posledního ročníku ZŠ
2. průměrný prospěch za 2. pololetí předposledního ročníku ZŠ
3. klasifikace z matematiky za 1. pololetí posledního ročníku ZŠ
4. klasifikace z matematiky za 2. pololetí předposledního ročníku ZŠ
5. klasifikace z českého jazyka za 1. pololetí posledního ročníku ZŠ
6. klasifikace z českého jazyka za 2. pololetí předposledního ročníku ZŠ
7. klasifikace z fyziky za 1. pololetí posledního ročníku ZŠ
8. klasifikace z fyziky za 2. pololetí předposledního ročníku ZŠ