



**Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Vyškov, příspěvková organizace**

## **Kritéria pro druhé a další kola přijímacího řízení do prvního ročníku vzdělávání ve školním roce 2018/2019 oborů zkráceného studia**

V souladu s ustanovením § 60, odst. 3 a 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů a Vyhlášky č. 353/2016 Sb., o organizaci přijímacího řízení a Vyhlášky č. 27/2016 Sb., o vzdělávání dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a dětí, žáků a studentů mimořádně nadaných, vyhlašuje ředitel pro první a další kola přijímacího řízení uchazečů o studium ve školním roce 2018/2019 následující kritéria přijímacího řízení:

Podmínkou přijetí je ukončení studia tříletého učebního oboru nebo ukončené střední vzdělání s maturitní zkouškou (ke dni zahájení studia) a vyhovující zdravotní stav podle požadavků příslušného oboru posouzený lékařem (je-li požadován). Doklad o ukončení studia (Vysvědčení ZZ a Výuční list nebo maturitní vysvědčení) předloží uchazeč o studium při zahájení studia.

Na obory zkráceného studia se nekonají přijímací zkoušky.

**V prvním kole přijímacího řízení budou uchazeči přijímáni ke vzdělávání hodnoceni na základě těchto kritérií:**

### **Kritérium č. 1 - Hodnocení výsledků předchozího vzdělávání**

Hodnotí se průměrný prospěch uvedený na přihlášce ke studiu 1. a 2. pololetí 2. ročníku učebního oboru a 1. pololetí 3. ročníku učebního oboru, popřípadě stejná pololetí 3. a 4. ročníku studijního oboru, ve kterých u uchazeče proběhlo středoškolské vzdělání se závěrečnou nebo maturitní zkouškou. Maximální bodový zisk v každém pololetí z výše uvedených ročníků je 20 bodů (v případě průměrného prospěchu 1,00). Průměr je vypočten na dvě desetinná místa se zaokrouhlením dolů bez známky z chování. Za každou desetinu průměrného prospěchu nad 1,00 se odečítá jeden bod, za každou setinu se odečítá desetina bodu. Bodový zisk v tomto kritériu může mít i zápornou hodnotu. Příklad: Má-li uchazeč průměrný prospěch 1, 00; 1,00 a 1,10, získá  $20 + 20 + 19 = 59$  bodů. V případě průměrného prospěchu 1,00; 1,10 a 1,22 získá uchazeč celkem  $20 + 19 + 17,8 = 56,8$  bodu. Maximální zisk v tomto kritériu je 60 bodů.

### **Kritérium č. 2 - Hodnocení dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče**

V tomto kritériu se hodnotí:

- 1) Účast a umístění ve vybraných olympiádách a soutěžích ve školním roce 2016/2017.

Jsou jimi: dějepisná olympiáda, fyzikální olympiáda, matematická olympiáda, olympiáda v českém jazyce, Pythagoriáda, konverzační soutěž v anglickém jazyce, v německém jazyce, v ruském jazyce. Odborné soutěže: okresní, krajské a celostátní odborné soutěže (např. KOVOJUNIOR, Machři roku).

Účast v soutěži je hodnocena pouze za nejvyšší dosaženou úroveň (body za jednotlivé úrovně u stejné soutěže nesčítají). Za každou účast v okresním kole olympiád a vybraných soutěží se přičítá 1 bod, za každou účast v krajském nebo celostátním kole olympiád a vybraných soutěží se přičítají 2 body. Body z různých soutěží se sčítají, a to do maximální výše 6 bodů. Účast nebo dosažené umístění se dokládají neověřenou kopií výsledkové listiny nebo diplomu. Tyto doklady je nutné doručit střední škole nejpozději spolu s přihláškou k přijímacímu řízení. Jiné než vyjmenované soutěže nebudou zohledňovány.

Celkem může uchazeč získat maximálně 66 bodů.

Přijati budou uchazeči v pořadí od nejvyššího součtu počtu bodů získaných podle kritérií 1. a 2. až do naplnění kapacity oboru.

<b>Kód oboru</b>	<b>Název oboru</b>	<b>Délka studia</b>	<b>Počet přijímaných</b>
36-52-H/01	Instalatér	1	24
23-51-H/01	Strojní mechanik	1	12
23-56-H/01	Obráběč kovů	1	24

Při rovnosti bodů rozhodují další kritéria v pořadí:

- menší hodnota součtu známek z matematiky, fyziky, českého jazyka a jednoho cizího jazyka za výše uvedené klasifikační období SŠ,
- menší hodnota součtu známek z matematiky, fyziky za výše uvedené klasifikační období SŠ,
- přednostně bude přijat žák s doporučením PPP.

Ve Vyškově dne 3. 5. 2018

RNDr. Petr Hájek, v. r.  
ředitel školy