



Č.J.: POJFM/00070/2025

# Vyhlášení 1. kola přijímacího řízení

pro uchazeče o studium ve školním roce 2024/25

**Ředitel střední školy**, jejíž činnost vykonává Střední průmyslová škola, Obchodní akademie a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, Frýdek-Místek, příspěvková organizace, **vyhlašuje** ve smyslu ustanovení

- §59 a dále §60 a §60a až §60l zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v platném znění, dále dle
- vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke vzdělávání ve střední škole (vyhláška), v platném znění.

**1. kolo přijímacího řízení** do oborů vzdělání s maturitní zkouškou uvedených níže.

Ke vzdělávání ve střední škole lze přijmout uchazeče, který splnil povinnou školní docházku nebo úspěšně ukončil základní vzdělávání, pokud tento zákon nestanoví jinak, a který při přijímacím řízení splnil podmínky pro přijetí prokázáním zdravotní způsobilosti, stanoví-li tak nařízení vlády upravující soustavu oborů vzdělání, a vhodných schopností, vědomostí a zájmů.

Uchazeči budou přijímáni ke vzdělávání podle § 60i školského zákona na základě hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (dále jen za prospěch ze ZŠ), výsledků přijímací zkoušky konané formou jednotné zkoušky a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.

Přijímací zkoušky v 1. kole jsou konány formou jednotné zkoušky, která se skládá z písemného testu z českého jazyka a literatury a písemného testu z matematiky.

Ředitel nestanovil školní přijímací zkoušku.

V rámci tohoto vyhlášení ředitel školy stanovuje:

## 1. Počet přijímaných uchazečů do jednotlivých oborů a forem vzdělávání pro školní rok 2024/25:

- |              |                          |    |               |
|--------------|--------------------------|----|---------------|
| • 23-41-M/01 | strojírenství            | 60 | denní studium |
| • 18-20-M/01 | informační technologie   | 30 | denní studium |
| • 36-45-M/01 | technická zařízení budov | 30 | denní studium |
| • 78-42-M/01 | technické lyceum         | 30 | denní studium |
| • 63-41-M/02 | obchodní akademie        | 30 | denní studium |
| • 78-42-M/02 | ekonomické lyceum        | 30 | denní studium |
| • 68-43-M/01 | veřejnosprávní činnost   | 30 | denní studium |

## 2. Jednotné kritérium pro všechny uchazeče,

na základě kterého budou uchazeči přijímáni, je umístění v pořadí do předpokládaného počtu přijímaných uchazečů uvedeného výše v bodě 1. Pořadí bude stanoveno dle celkového bodového hodnocení zahrnujícího:

- hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání v předmětech český jazyk, matematika a anglický jazyk** za poslední tři pololetí základní školy (předpokládá se 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku základní školy a odpovídající ročníky víceletých gymnázií).
- výsledky **přijímací zkoušky** která se podle § 60g zákona 561/2004 Sb., školský zákon, koná **formou jednotné zkoušky** z českého jazyka a literatury a matematiky. **Termíny konání přijímací zkoušky pro 1. kolo přijímacího řízení jsou stanoveny na 11. 4. 2025 a 14. 4. 2025.** Uchazeč je povinen vykonat přijímací zkoušku, případná nepřítomnost musí být doložena zákonnými zástupci a doplněna potvrzením lékaře. **Náhradní termíny přijímací zkoušky jsou stanoveny na 29. 4. a 30. 4. 2025 pro uchazeče, kteří se řádně omluvili.**
- další skutečnosti**, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče. Postup stanovení bodového hodnocení je uveden níže v bodě 3.

## 3. Postup výpočtu bodového hodnocení:

**Maximální počet bodů, který může uchazeč dosáhnout je 165, minimální počet bodů může být 0.**

**Pro přijetí ke studiu musí uchazeč dosáhnout v rámci jednotné přijímací zkoušky alespoň 24 bodů v součtu za český jazyk a literaturu a matematiku.**

### a) Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání max. 60 bodů

Za výsledky předcházejícího vzdělávání v každém z předmětů **český jazyk, matematika a anglický jazyk** vyjádřené průměrným prospěchem zaokrouhleným na 2 desetinná místa, a to za sledovaná klasifikační období, je stanoveno následovně:

- při průměrném prospěchu 1,00 v každém z výše uvedených předmětů získává uchazeč 20,00 bodů a dále bodové hodnocení s rostoucím průměrným prospěchem klesá lineárně tak, že při hodnotě 3,00 uchazeč získává 0 bodů. Bodové hodnocení je tedy stanoveno s využitím vztahu:

$$\text{bodové hodnocení} = 30 - 10 \text{ krát průměrný prospěch.}$$

Bodové hodnocení je při výpočtu vždy zaokrouhleno na dvě desetinná místa. **Maximální počet bodů, který může uchazeč za hodnocení prospěchu získat je 60 (tj. 20,00 bodů za každý z uvedených předmětů).** Pokud by tento výpočet vedl k záporné hodnotě počtu bodů, započítá se do celkového hodnocení počet bodů 0.

*Příklady výpočtu bodů z jednoho předmětu*

*(v závorce jsou uvedeny příklady známek v posledních třech sledovaných pololetích):*

<i>Průměr 1,00 (1-1-1):</i>	$30 - 10 \times 1,00 = 20,00 \text{ bodů}$
<i>Průměr 1,67 (2-2-1):</i>	$30 - 10 \times 1,67 = 13,30 \text{ bodů}$
<i>Průměr 2,33 (2-2-3):</i>	$30 - 10 \times 2,33 = 6,70 \text{ bodů}$
<i>Průměr 3,00 (3-3-3):</i>	$30 - 10 \times 3,00 = 0,00 \text{ bodů}$

## b) Jednotné přijímací zkoušky

max. 100 bodů

Maximální počet bodů za test z matematiky je 50 bodů, maximální počet bodů za test z českého jazyka je rovněž 50 bodů. U každého testu, který je v rámci jednotné přijímací zkoušky konán dvakrát, se započítává lepší výsledek. Celkem tak uchazeč může za výsledky přijímací zkoušky získat souhrnné bodové hodnocení 100,00 bodů.

## c) Další skutečnosti

max. 5 bodů

kteřé osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče, jsou **POUZE** umístění uchazeče ve vědomostních soutěžích v kolech **okresním, krajském, celostátním** nebo **mezinárodním** v období, kdy uchazeč navštěvoval **7. a 8. ročník základní školy (popř. odpovídající ročníky víceletého gymnázia)**, a to z předmětů **český jazyk, anglický jazyk, matematika pro všechny obory, dále fyzika, chemie a informační technologie pouze pro technické obory.**

## 4. Pomocná kritéria

se stanovují pro případ, kdy při shodném počtu bodů nelze jednoznačně rozhodnout o pořadí uchazečů. Pomocnými kritérii, která budou použita v posloupnosti s klesající prioritou jsou:

### Pro technické obory

- lepší bodové hodnocení za jednotou přijímací zkoušku z matematiky,
- lepší bodové hodnocení za jednotou přijímací zkoušku z českého jazyka a literatury,
- lepší průměrný prospěch z matematiky v 8. třídě (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy,
- lepší průměrný prospěch z anglického jazyka v 8. třídě (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy,
- lepší průměrný prospěch z fyziky v 8. třídě (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy.

### Pro ekonomické obory

- lepší bodové hodnocení za jednotou přijímací zkoušku z matematiky,
- lepší bodové hodnocení za jednotou přijímací zkoušku z českého jazyka a literatury,
- lepší průměrný prospěch z českého jazyka v 8. třídě (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy,
- lepší průměrný prospěch z anglického jazyka v 8. třídě (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy,
- lepší průměrný prospěch z matematiky v 8. třídě (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy.

## 5. Náležitosti a doklady nutné pro přijímací řízení:

- **Příhlášku ke vzdělávání podává zletilý uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče řediteli školy v termínu od 1. února 2025 do 20. února 2025 jedním z následujících způsobů a při využití elektronického systému DiPSy na [www.dipsy.cz](http://www.dipsy.cz):**
  - **Elektronicky** (s ověřenou elektronickou identitou).
  - **Podáním výpisu vytištěného z online systému.**
  - **Podáním vyplněného tiskopisu s přílohami.**
- **Součástí přihlášky jsou vždy přílohy uvedené školou v systému DiPSy:**
  - Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání potvrzené základní školou.
  - Doklady, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče (POUZE podle bodu 3c).
- **Součástí přihlášky ke studiu na obor technická zařízení budov je povinně lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke studiu zvoleného oboru, který se týká:**
  - Prognosticky závažných chronických onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických.
  - Prognosticky závažných a nekompensovaných forem epilepsie a epileptických syndromů a kolapsových stavů, týká se činností ve výškách, s motorovou mechanizací, s rotujícími stroji, nářadím nebo zařízeními nebo činnostmi, při kterých nelze vyloučit ohrožení zdraví.

**U ostatních oborů není vyžadováno stanovení zvláštních zdravotních požadavků.**

## 6. Zvláštní podmínky:

- U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami, kteří doloží k přihlášce písemné vyjádření školského poradenského zařízení (ŠPZ), budou podmínky k vykonání přijímací zkoušky přizpůsobeny s ohledem na doporučení ŠPZ.

## 7. Přijímání uchazečů s odlišným mateřským jazykem (přijímání cizinců)

- Uchazeči s odlišným mateřským jazykem (cizinci) nekonají jednotnou přijímací zkoušku z českého jazyka. **Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola ověří rozhovorem. Výsledkem rozhovoru je hodnocení úspěš/něúspěš a nezapočítává se do počtu bodů.**
- Ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky uchazečů, kteří nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury podle § 20 školského zákona, vytváří u těchto uchazečů redukované pořadí uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání. Uchazeč se podle tohoto ustanovení do výsledného pořadí ostatních uchazečů hodnocených na základě všech kritérií zařazuje na místo shodné s jeho pořadím v rámci redukované pořadí všech uchazečů podle § 26 odst. (4) vyhlášky.

### 7.1. Přijímání uchazečů ukrajinské národnosti v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny

Přijímání ke vzdělávání se dále řídí následujícími právními předpisy:

- zákon č. 67/2022 Sb., o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaných invazí vojsk Ruské federace
- opatření obecné povahy Č. j.: MSMT-17092/2024-1

Ve Frýdku-Místku, 14. ledna 2025

Mgr. Martin Tobiáš, ředitel školy