



Vyhlášení prvního kola přijímacího řízení do prvního ročníku vzdělávání v oboru vzdělání 79-41-K/61 Gymnázium pro školní rok 2022/2023, kritéria přijetí a další informace související s přijímacím řízením

1. Vyhlášení prvního kola přijímacího řízení do prvního ročníku vzdělávání ve střední škole pro školní rok 2022/2023

Na základě § 60 odst. 1 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „školský zákon“), ředitelka Gymnázia, Frýdlant nad Ostravicí, nám. T. G. Masaryka 1260, příspěvkové organizace,

vyhlašuje první kolo přijímacího řízení

do prvního ročníku oboru vzdělání 79-41-K/61 Gymnázium (délka vzdělávání 6 let), zaměření všeobecné, forma vzdělávání denní, pro školní rok 2022/2023.

2. Informace o podmínkách a předpokladech zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání jako podmínkách a předpokladech přijetí ke vzdělávání ve střední škole

Pro obor vzdělání 79-41-K/61 Gymnázium, denní formu vzdělávání,

- a) se nestanoví předpoklad zdravotní způsobilosti,
- b) podmínkou přijetí ke vzdělávání v daném oboru vzdělání je úspěšné ukončení sedmého ročníku základní školy nebo druhého ročníku nižšího stupně osmiletého gymnázia nebo druhého ročníku osmiletého vzdělávacího programu konzervatoře.

3. Stanovení jednotných kritérií přijímání do oboru vzdělání 79-41-K/61 Gymnázium, denní forma vzdělávání, způsob hodnocení jejich splnění, stanovení předpokládaného počtu přijímaných uchazečů

V souladu s § 60 odst. 2 školského zákona ředitelka Gymnázia, Frýdlant nad Ostravicí, nám. T. G. Masaryka 1260, příspěvkové organizace, stanoví

- a) jednotná kritéria a
- b) předpokládané počty přijímaných uchazečů pro přijímání ke vzdělávání v oboru vzdělání.

3.1 Jednotná kritéria přijímání do oboru vzdělání a formy vzdělávání a způsob hodnocení jejich splnění

Kritérium 1 Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (K1)

Posuzuje se hodnocení uchazeče na vysvědčení z předchozího vzdělávání, a to za 1. a 2. pololetí šesté třídy a 1. pololetí sedmé třídy základní školy nebo z odpovídajících ročníků osmiletého gymnázia nebo osmileté konzervatoře.

Prospěch bude bodově ohodnocen maximálně 11 body.

Výpočet bodového ohodnocení

Průměrný prospěch (dále označen „PP“) se vypočítá ze všech známek na výše uvedených vysvědčeních, nezapočítává se známka z chování.

Výpočet: $11 - (PP \times 100 - 100) \times 0,1$

Příklad: *průměrný prospěch 1,00:* $11 - (1,00 \times 100 - 100) \times 0,1 = 11 \text{ bodů}$



$$1,20: 11 - (1,20 \times 100 - 100) \times 0,1 = 9 \text{ bodů}$$

$$1,50: 11 - (1,50 \times 100 - 100) \times 0,1 = 6 \text{ bodů}$$

$$1,60: 11 - (1,60 \times 100 - 100) \times 0,1 = 5 \text{ bodů}$$

(Pozn.: Veškeré výpočty budou prováděny na čtyři desetinná místa.)

V případě jiné hodnotící stupnice než 1–5 budou známky adekvátně přepočteny na výše uvedenou stupnici.

Kritérium 2 Výsledky jednotné přijímací zkoušky (K2)

Uchazeč je hodnocen počtem bodů, kterého dosáhne v rámci jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury (nejvýše 50 bodů) a z matematiky (nejvýše 50 bodů).

Uchazeč může získat celkem nejvýše 100 bodů.

Posuzování výsledků uchazeče

Výsledky uchazečů jsou posuzovány podle počtu získaných bodů. Rozhodující pro sestavení pořadí úspěšnosti je celkový počet získaných bodů (nejúspěšnější získá nejvíce bodů).

Výpočtový vzorec

$K1 + K2 =$ počet bodů

K1 – počet bodů dosažených dle kritéria 1

K2 – počet bodů dosažených dle kritéria 2

Nejlepší možný výsledek

11 bodů + 100 bodů = 111 bodů

Postup v případě rovnosti bodů

V případě rovnosti bodů rozhoduje (v uvedeném pořadí):

- lepší výsledek z testu z předmětu Matematika a její aplikace;
- procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy z matematiky z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy;
- procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy z českého jazyka a literatury z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy;
- průměr známek z českého jazyka a matematiky, uvedených na přihlášce;
- průměr známek z anglického jazyka, uvedených na přihlášce;
- průměr známek z fyziky, uvedených na přihlášce;
- doložené úspěchy v soutěžích a olympiádách (akceptovány budou pouze doklady předložené současně s přihláškou);
- losování.

3.2 Předpokládaný počet přijímaných uchazečů

Předpokládaný počet přijímaných uchazečů – 30 uchazečů

4. Termíny konání jednotné přijímací zkoušky

- termín přijímacích zkoušek 19. dubna 2022
- termín přijímacích zkoušek 20. dubna 2022

- náhradní termín přij. zkoušek 10. května 2022
- náhradní termín přij. zkoušek 11. května 2022



5. Podání přihlášky a přílohy přihlášky

Zákonný zástupce uchazeče nebo zletilý uchazeč podává přihlášku ke vzdělávání – studiu ve střední škole řediteli střední školy do 1. března 2022.

Součástí přihlášky je:

- a) doporučení školského poradenského zařízení obsahující podpůrná opatření pro nezbytné úpravy přijímacího řízení, jde-li o uchazeče se speciálními vzdělávacími potřebami;
- b) osvědčení o uznání rovnocennosti zahraničního vysvědčení vydaného zahraniční školou nebo rozhodnutí o uznání platnosti zahraničního vysvědčení v případě, že se pro přijetí vyžaduje získání příslušného stupně vzdělání;
- c) diplomy a ocenění ze soutěží a olympiád.

Frýdlant nad Ostravicí 19. ledna 2022

Ing. Petra Schwarzová
ředitelka školy