



Kritéria hodnocení 1. kola přijímacího řízení do 1. ročníku vzdělávání pro školní rok 2023/2024 - obory s maturitní zkouškou

Platí pro tyto čtyřleté obory denního studia ukončené maturitní zkouškou:

Informační technologie 18-20-M/01

Sociální činnost 75-41-M/01

Elektrotechnika 26-41-M/01

Ekonomika a podnikání 63-41-M/01

Průmyslová ekologie 16-02-M/01

Mechanik elektrotechnik 26-41-L/01

V 1. kole přijímacího řízení se bude konat jednotná přijímací zkouška z českého jazyka a literatury a z matematiky. Písemné testy jednotné zkoušky budou probíhat ve dvou termínech, a to 13. 4. 2023 a 14. 4. 2023.

Výsledky zkoušek budou zpracovány centrálně Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání.

V přijímacím řízení bude ředitel školy hodnotit uchazeče podle:

- výsledků povinné jednotné přijímací zkoušky,
- hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání,
- dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.

Každý uchazeč o studium může v přijímacím řízení získat maximálně **165 bodů** takto:

- maximálně 100 bodů** za povinnou jednotnou přijímací zkoušku (50 bodů za český jazyk a 50 bodů za matematiku),
- maximálně 50 bodů** za průměrný prospěch v 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ (resp. z předposledního a posledního ročníku ZŠ) nebo odpovídajících ročníků víceletého gymnázia, dále jen průměrný prospěch, zaokrouhlený na 2 desetinná místa (v souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky č. 353/2016 Sb. nelze v přijímacím řízení hodnotit vysvědčení za druhé pololetí školního roku 2019/2020, uchazeči, kteří v tomto školním roce navštěvovali 8. třídu, budou hodnoceni pouze za 1. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy),
- maximálně 15 bodů** za účast ve vědomostních soutěžích (olympiádách) v 8. a 9. třídě.

V přijímacím řízení budou zohledňováni uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami, a to s ohledem na doporučení školského poradenského zařízení.

Přihláška musí být potvrzena ZŠ (případně lze doložit úředně ověřené kopie vysvědčení), doplněna potvrzením lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu zvoleného oboru vzdělávání a v případě, že se uchazeč účastnil vědomostních soutěží (olympiád), musí být tato účast doložena. Výše uvedené musí být odevzdáno společně s přihláškou do 1. 3. 2023.

Osoby vzdělávající se dlouhodobě v zahraničí

Uchazečům, kteří získali předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky se při přijímacím řízení promíjí na jejich žádost přijímací zkouška z českého jazyka (neplatí pro uchazeče, kteří se před konáním přijímací zkoušky vzdělávali ve školách v České republice, a to i když se v nich vzdělávali jen část školního roku). Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří rozhovorem podle § 20 odst. 4 školského zákona.

V případě, že uchazečem doložené doklady neobsahují známky dle klasifikační stupnice podle § 15 odst. 1 a 3 vyhlášky č. 48/2005 Sb., zpracuje škola dokument o převodu známek, ve kterém stanoví započtené známky.

Cizinci podle Lex Ukrajina

Cizincům podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. (cizinec, kterému byla v České republice poskytnuta dočasná ochrana podle zákona o některých opatřeních v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace) se na jejich žádost promíjí zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří rozhovorem (opatření obecné povahy č.j.: MSMT-29772/2022-1). Cizinec má na základě žádosti připojené k přihlášce právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce. Společně s žádostí uchazeč doloží, že je cizincem podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb.

Cizinec může nahradit doklad prokazující získání předchozího vzdělání, splnění povinné školní docházky nebo splnění přijímacích kritérií podle § 60d odst. 1 písm. a) nebo d) školského zákona čestným prohlášením, pokud doklad nemá. V případě, že uchazečem doložené doklady neobsahují známky dle klasifikační stupnice podle § 15 odst. 1 a 3 vyhlášky č. 48/2005 Sb., zpracuje škola dokument o převodu známek, ve kterém stanoví započtené známky.

Struktura rozhovoru pro ověření znalosti českého jazyka:

1. Řízený rozhovor – uchazeč se krátce představí a zároveň reaguje na otázky. Za každou jasně zodpovězenou otázku získá 1 bod, maximum je 5 bodů.
2. Popis obrázku s využitím dané slovní zásoby – za každé vhodně použité slovo získá uchazeč 0,5 bodu, pokud vhodně užije všech 10 slov, získává 5 bodů.
3. Čtení s porozuměním – po přečtení textu odpoví uchazeč na otázky k textu, za každou správnou odpověď získá 1 bod, maximum je 5 bodů.

Aby uchazeč u zkoušky uspěl a mohl být přijat ke studiu, musí získat alespoň 8 bodů z maximálního počtu 15 bodů a v každé části zkoušky musí získat minimálně 1 bod.

Body za jednotnou přijímací zkoušku, průměrný prospěch a vědomostní soutěže (olympiády) budou přidělovány podle následujících kritérií:

Body za povinnou přijímací zkoušku budou přidělovány podle počtu získaných bodů.

Body za prospěch

Do průměrného prospěchu 3,00 včetně, budou body vypočítány ze vzorce:

$$\text{body} = 75 - (\text{průměrný prospěch} \times 25)$$

Průměrný prospěch ve vzorci se vypočte jako aritmetický průměr (zaokrouhlený na 2 desetinná místa) prospěchu v 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ (resp. z předposledního a posledního ročníku ZŠ) nebo odpovídajících ročníků víceletého gymnázia.

Nad průměrný prospěch 3,00 získává uchazeč automaticky 0 bodů.

Od takto vypočtených bodů se odečte 15 bodů za každé hodnocení nedostatečný z povinného předmětu uvedeného na vysvědčení, dále se od takto vypočtených bodů odečte 15 bodů za každý snížený stupeň z chování s hodnocením uspokojivé a 30 bodů za každý snížený stupeň z chování s hodnocením neuspokojivé. Minimální počet bodů za prospěch je 0.

Body za vědomostní soutěže (olympiády) v 8. a 9. třídě

Umístění		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	další
Úroveň olympiády nebo soutěže	republiková, krajská	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	2
	okresní, oblastní	10	9	8	7	6	5	0	0	0	0	0

Body za úroveň a umístění ve vědomostních soutěžích (olympiádách) se sčítají, hodnotí se pouze nejvyšší dosažená úroveň soutěže. Při větším počtu soutěží (olympiád) se započítávají body za všechny soutěže (olympiády), do maximálního možného počtu 15 bodů za tuto část.

Získané body za jednotlivé části se sečtou a uchazeči budou seřazeni sestupně do pořadníku podle celkového počtu získaných bodů. Přijati budou uchazeči s nejvyšším počtem získaných bodů až do naplnění kapacity jednotlivých oborů.

U uchazečů dlouhodobě se vzdělávajících v zahraničí a cizinců podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. vytvoří ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky ve spolupráci s Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání jejich pořadí podle § 14 vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání. Hodnocení těchto uchazečů je tvořeno na základě redukováného hodnocení, které neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury. Pořadí uchazečů v redukováném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů.

Při rovnosti získaných bodů budou uchazeči seřazeni postupně dle těchto kritérií:

- za 1) Bude upřednostněn uchazeč s lepším výsledkem u jednotné přijímací zkoušky.
- za 2) Při stejném výsledku podle odstavce 1) bude upřednostněn uchazeč s lepším průměrným prospěchem v 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ nebo odpovídajících ročníků víceletého gymnázia (resp. z předposledního a posledního ročníku ZŠ; v souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky č. 353/2016 Sb. nelze v přijímacím řízení hodnotit vysvědčení za druhé pololetí školního roku 2019/2020, uchazeči, kteří v tomto školním roce navštěvovali 8. třídu, budou hodnoceni pouze za 1. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy).
- za 3) Při stejném výsledku podle odstavce 2) bude upřednostněn uchazeč s lepším průměrným prospěchem za 1. pololetí deváté třídy ZŠ z předmětů matematika a cizí jazyk.

Celkem bude v 1. kole přijímacího řízení přijat maximálně následující počet uchazečů do jednotlivých oborů:

Informační technologie	18-20-M/01	90 uchazečů
Sociální činnost (ŠVP Sociálněsprávní činnost)	75-41-M/01	60 uchazečů
Elektrotechnika (ŠVP Slaboproudá elektrotechnika)	26-41-M/01	30 uchazečů
Elektrotechnika (ŠVP Silnoproudá elektrotechnika)	26-41-M/01	15 uchazečů
Elektrotechnika (ŠVP Počítačové sítě a kybernetická bezpečnost)	26-41-M/01	30 uchazečů
Ekonomika a podnikání	63-41-M/01	60 uchazečů
Průmyslová ekologie	16-02-M/01	15 uchazečů
Mechanik elektrotechnik	26-41-L/01	30 uchazečů

V Brně 23. 1. 2023

doc. RNDr. Aleš Ruda, Ph.D., MBA v. r.
ředitel školy