

Č.j.: GYMS 23/2025

Kritéria hodnocení a přijímání uchazečů Studijní obor 79-41-K/81 osmileté gymnázium, přijímáno 30 žáků

Gymnázium, Šumperk, Masarykovo náměstí 8, zastoupené ředitelem školy, v rámci přijímacího řízení stanovilo pro první kolo přijímání uchazečů do 1. ročníku studijního oboru 79-41-K/81, denní forma vzdělávání, školní rok 2025/26, následující jednotná kritéria. Uchazeči budou přijímáni podle výsledku **hodnocení prospěchu na ZŠ** a podle výsledků **Jednotné přijímací zkoušky** v oborech vzdělávání s MZ s ohledem na ustanovení §60 až §60n zákona 561/2004 Sb. (školský zákon, v platném znění) a vyhlášky 422/2023 Sb. (v platném znění). Školní přijímací zkoušku škola neorganizuje. Přihlášku podává uchazeč v termínu od 1. 2. do 20. 2. 2025. Podklady pro hodnocení musí uchazeč doručit v termínu pro podání přihlášky.

A. Celkový počet bodů (CPB), které uchazeč získá, se vypočítá pomocí vzorce

$$CPB = Pzš + Tčj + TM, \quad \text{kde jednotlivé části vzorce tvoří:}$$

1) **Prospěch uchazeče ze ZŠ (Pzš)** bude převeden na body, které se započítají do vzorce pro celkový počet bodů. Každý žák může **za prospěch na ZŠ** získat nejvýše 20 bodů. Posuzovat se bude celkový průměrný prospěch ve 2. pololetí 4. ročníku ZŠ a celkový průměrný prospěch v 1. pololetí 5. ročníku ZŠ (počítáno bez známky z chování). U žáka hodnoceného podle části B níže se vypočte obdobně průměr posledních dvou pololetí dvou hodnocených ročníků.

Vypočteme celkový průměrný prospěch v jednotlivých pololetích jako průměr známek uvedených na pololetním vysvědčení ve 2. pololetí čtvrtého (P_4) a následně v 1. pololetí pátého ročníku ZŠ (P_5), zaokrouhloveno na tři desetinná místa. Tyto průměry převedeme na body pomocí vzorce $Pzš = [(20 - 10 \cdot P_4) + (20 - 10 \cdot P_5)]$, hodnota $Pzš$ bude vypočtena na 2 desetinná místa.

2) **Didaktické testy z českého jazyka a literatury (Tčj) a z matematiky a jejich aplikací (TM)**, konané v rámci Jednotné přijímací zkoušky, organizuje společnost Cermat podle pravidel stanovených prováděcími předpisy. Za každý z obou testů může uchazeč získat maximálně 50 bodů. Aby uchazeč vykonal testy úspěšně, musí v součtu bodového hodnocení obou testů získat minimálně 35 % ze 100 bodů. Bližší podmínky pro konání Jednotné zkoušky najde uchazeč na www.cermat.cz. Body za výsledky testů $Tčj + TM$ se započtou do vzorce pro celkový počet bodů.

B. Postup přijímání uchazeče, který je cizí státní příslušník, nebo získal předchozí vzdělání na škole mimo území ČR, popř. nelze-li hodnotit uchazeče body podle odstavce A1 kritérií (nebylo vydáno vysvědčení spádovou školou):

1) Cizí státní příslušník musí prokázat znalost českého jazyka nutnou pro vzdělávání na gymnáziu. Znalost posoudí komise stanovená ředitelem (viz dále) pohovorem s verdiktem „Vyhověl(a)“ nebo „Nevyhověl(a)“.

2) Uchazeč, který požádal dle §20 odst. 4 ŠZ o prominutí přijímací zkoušky z českého jazyka, a ředitel mu vyhověl, bude hodnocený jen podle zkoušky z matematiky a prospěchu předchozího vzdělávání.

3) Uchazeči z Ukrajiny s dokladem o dočasné ochraně (podle zákona č. 67/2022 Sb., v platném znění) může být umožněno místo vysvědčení doložit Čestné prohlášení o získání předchozího vzdělání a v něm dosažených výsledcích. Na požádání může tento uchazeč konat zkoušku z matematiky se zadáním v ukrajinském jazyce. V případě konání zkoušky se zadáním v českém jazyce bude uchazeči z Ukrajiny přiznána podpora 25 % času navíc a možnost využití překladového slovníku.

Uchazeči z Ukrajiny, kteří využijí opatření uvedená v předchozích bodech jsou povinni předložit doklady toho, že jsou cizinci (podle zákona 67/2022 Sb., v platném znění).

Přijímání žáků podle písmene B kritérií bude řízeno principem rovnosti všech uchazečů. Ředitel školy stanoví komisi ve složení zástupce vedení školy, učitel českého jazyka a učitel matematiky, která posoudí předložené doklady o dosavadním vzdělávání uchazeče a provede s uchazečem pohovory ověřující znalost českého jazyka. Komise taktéž určuje počet bodů, které se žákovi započítají

za prospěch. O výsledku pohovoru a šetření sepíše komise zprávu/protokol. Pohovorům může být přítomen tlumočník.

C. Podmínky pro přijetí:

Úspěšné vykonání přijímacích zkoušek a následné přijetí ke studiu je podmíněno tím, že uchazeč splní podmínku minimálního bodového zisku, tj. obdrží minimálně 35 bodů ze 100 bodů, které může jednotlivý uchazeč získat v součtu obou požadovaných testů (TČj + TM).

U uchazečů hodnocených podle části B kritérií, kteří nepíší test Čj, je podmínkou úspěšného vykonání přijímací zkoušky zisk alespoň 14 bodů v testu z matematiky (TM).

D. Kritéria pro stanovení konečného pořadí uchazečů

Konečné pořadí uchazečů bude stanoveno podle celkového počtu bodů (CPB), které uchazeč získal. Uchazeči budou přijímáni v pořadí, v jakém se umístili v tabulce celkových výsledků (řazení podle CPB sestupně).

Uchazeč hodnocený podle části B kritérií, který nebude psát test Čj, bude při stanovení konečného pořadí uchazečů zařazený v tabulce celkových výsledků na místo odpovídající jeho pořadí v redukovaném žebříčku uchazečů (uchazeči umístění za takto zařazeným uchazečem se v tabulce celkových výsledků posouvají o jedno místo dozadu). Redukovaný žebříček je vytvořený na základě bodů získaných v testu matematiky a bodů za prospěch (řazeno sestupně).

Celkový maximální bodový zisk činí 120 bodů. Přijmeme 1 třídu uchazečů (30 žáků).

E. Řazení uchazečů

Podle celkového bodového zisku budou uchazeči seřazeni sestupně do výsledného pořadí. V případě rovnosti CPB rozhoduje o pořadí uchazečů (o lepším umístění) lepší výsledek dosažený v hodnocených skutečnostech v následujícím pořadí:

1. vyšší bodový zisk v testu matematiky, dále rozhoduje
2. vyšší bodový zisk v testu Čj, dále rozhoduje
3. jsou-li všechny předchozí hodnoty rovny, rozhoduje vyšší procentuální podíl počtu bodů v testu matematiky dosažený za otevřené úlohy, počítaný z maximálního počtu bodů za tyto úlohy (stanovuje Cermat).
4. jsou-li všechny předchozí hodnoty rovny, rozhoduje vyšší procentuální podíl počtu bodů v testu českého jazyka dosažený za otevřené úlohy, počítaný z maximálního počtu bodů za tyto úlohy (stanovuje Cermat)

V případě rovnosti bodů uchazečů v redukovaném žebříčku rozhoduje o pořadí uchazečů vyšší počet bodů z matematiky, dále pak vyšší procentuální podíl počtu bodů v testu matematiky dosažený za otevřené úlohy, počítaný z maximálního počtu bodů za tyto úlohy (stanovuje Cermat).

Při rovnosti všech předchozích ukazatelů bude rozhodnuto o pořadí uchazečů losem.

Tabulka výsledného pořadí uchazečů bude vložena na portál dipsy.cz spravovaný společností Cermat, která následně podle zveřejněných pravidel a algoritmu a podle priorit žáka určí, zda uchazeč bude přijat. Písemná rozhodnutí nebudou vydávána. Váhu rozhodnutí o přijetí/ne-přijetí bude mít tabulka celkových výsledků, kterou zveřejní škola na webu a ve škole na místě přístupném rodičům i uchazečům.

Dodatky:

(1) Potvrzení PPP nebo SPC doloží ten uchazeč, který má stanoveny a hodlá uplatnit při přijímacích testech úlevy (např. delší časový limit u zkoušek) kvůli nějakému druhu znevýhodnění nebo postižení. Zdravotní způsobilost ke studiu (potvrzení lékaře) uchazeči o studium na učebních oborech na gymnáziích nemusí dokládat.

(2) Pojmem uchazeč označujeme žákyni či žáka ZŠ, který žádá o přijetí na střední školu.

V Šumperku 22. ledna 2025

Mgr. Milan Maceček, ředitel školy