



## **Kriteria hodnocení pro 1. kolo přijímacího řízení do 1. ročníku čtyřletého studia pro školní rok 2024/25**

Obor vzdělání: 7941K41 Gymnázium, zaměření ŠVP – německý jazyk

Forma: denní

Počet přijímaných uchazečů: 14

Ředitel Gymnázia, Olomouc, Čajkovského 9 stanovil v souladu s § 60 zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (Školský zákon) jednotná kritéria přijímacího řízení pro přijímání uchazečů do 1. ročníku vzdělávání ve školním roce 2024/25.

### **Bodování v rámci přijímacího řízení**

V přijímacím řízení hodnotíme uchazeče podle

- a) výsledků jednotné přijímací zkoušky – (celkem max. 100 bodů - matematika 50 bodů, český jazyk 50 bodů)
- b) hodnocení prospěchu na vysvědčeních za 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ nebo odpovídajících ročníků víceletých gymnázií (max. 20 bodů)
- c) úspěchů ve vybraných soutěžích vyhlášených MŠMT (max. 10 bodů)

**Maximální počet bodů, které může uchazeč v průběhu přijímacího řízení získat, je 130.**

### **Způsob výpočtu bodového hodnocení:**

1. Všichni uchazeči konají jednotnou přijímací zkoušku (JPZ) ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace a ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura. Formou zkoušky je test, který připravuje, distribuuje a hodnotí Centrum pro zjišťování výsledků vzdělávání (Centrum). Obsah zkoušky odpovídá rámcovému vzdělávacímu programu pro základní vzdělávání.
2. Podmínkou pro přijetí uchazeče je minimálně třicetiprocentní úspěšnost v každém z testů JPZ, tedy získá alespoň 15 bodů (z maximálního počtu 50 bodů) v testu z matematiky a alespoň 15 bodů (z maximálního počtu 50 bodů) v testu z českého jazyka. Pokud uchazeč nedosáhne této hranice úspěšnosti, nesplnil kritéria přijímacího řízení a nemůže být přijat ke vzdělávání ve výše uvedeném oboru.
3. Pro přijetí ke vzdělávání je rozhodující pořadí uchazečů, které bude sestaveno na základě celkového výsledku hodnocení uchazeče v přijímacím řízení. Tento celkový výsledek hodnocení uchazeče je vyjádřen hodnotou BC (body celkem), podle níž je sestupně stanoveno pořadí uchazečů.

#### **3.1 Výpočet celkové hodnoty bodů BC (body celkem)**

Celkový počet bodů získaných v přijímacím řízení je dán součtem bodů za prospěch (P), bodů za test z matematiky (TM), bodů za test z českého jazyka (TC) a bodů za soutěže (S). Vzorec pro výpočet je  $BC = P + TM + TC + S$ . Uchazeč může získat hodnotu BC v maximální výši 130 bodů.

#### **3.2 Stanovení bodové hodnoty P za prospěch**

Hodnota bodů za prospěch P je stanovena vyhodnocením prospěchu na vysvědčeních za 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ nebo odpovídajících ročníků víceletých gymnázií.

- Za každé klasifikační období bude uchazeči přiděleno 10 bodů, maximální celková hodnota P dosahuje hodnoty 20 bodů.
- Při hodnocení prospěchu z matematiky budou za každou dvojku odečteny 2 body, za každou trojku 4 body a za každou čtyřku 6 bodů.
- Při hodnocení prospěchu z českého jazyka budou za každou dvojku odečteny 2 body, za každou trojku 4 body a za každou čtyřku 6 bodů.
- Pokud se uchazeč dostane odpočtem bodů za prospěch z matematiky a českého jazyka do záporných hodnot, bude ve vzorci pro výpočet celkových bodů zadána záporná hodnota P.
- Uchazeči, kteří získali předchozí vzdělání na zahraniční škole, doloží kopie vysvědčení ze zahraniční školy za poslední dvě klasifikační období a překlad těchto vysvědčení. Klasifikace z českého jazyka bude nahrazena známkou z jazyka, ve kterém probíhalo vzdělávání na zahraniční škole. Body za prospěch P budou pak vypočteny stejným způsobem jako u ostatních uchazečů.
- Uchazečům cizincům podle § 1 odst.1 zákona č.67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace budou v hodnocení prospěchu ze ZŠ odečítány body pouze za známky z matematiky.

3.3 Na základě výsledku dosaženého v testu z matematiky se do vzorce pro výpočet BC zadá hodnota TM (body za test z matematiky, maximum 50), která je stanovena Centrem.

3.4 Na základě výsledku dosaženého v testu z českého jazyka se do vzorce pro výpočet BC zadá hodnota TC (body za test z českého jazyka, maximum 50), která je stanovena Centrem.

3.5 Uchazečům, kteří získali předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, podle § 20 odst. 4 školského zákona, se na základě písemné žádosti promine test z českého jazyka. Ředitel školy ve spolupráci s Centrem vytvoří redukované hodnocení všech přijímaných uchazečů. Znalost českého jazyka ověří škola rozhovorem. Struktura rozhovoru je plně v kompetenci ředitele školy.

- Úroveň znalosti českého jazyka ověřuje tříčlenná komise.
- Uchazeč není zkoušen z učiva českého jazyka podle Specifikace požadavků pro jednotnou přijímací zkoušku na střední školy v oborech vzdělávání s maturitní zkouškou. Smyslem ústní zkoušky je ověření úrovně mluveného projevu a komunikační znalosti jazyka, které jsou výchozím předpokladem pro zvládnutí studia. Zájemci o přijetí musí mít ukončené základní vzdělávání nebo splněnou povinnou školní docházku.
- Rozhovor se skládá ze tří částí (řízeného pohovoru – uchazeč se krátce představí a zároveň reaguje na otevřené otázky; dále čtení s porozuměním – po přečtení odpoví uchazeč na otázky k textu; dále popisu obrázku s využitím dané slovní zásoby)
- Do výsledného pořadí ostatních uchazečů hodnocených na základě všech kritérií

se zařazuje na místo shodné s jeho pořadím v redukováném pořadí všech uchazečů. Redukované pořadí všech uchazečů je vytvořeno v souladu s § 26 odst. 3 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři.

- Na základě Opatření obecné povahy č. j. MSMT-29772/2022-1 se cizinci podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb., o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaných invazí vojsk Ruské federace, v platném znění, (dále také „cizinec“) při přijímacím řízení ke vzdělávání ve středních a vyšších odborných školách pro školní rok 2024/2025 promíjí na žádost přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u této osoby ověří rozhovorem. Dále má cizinec ve smyslu Opatření obecné povahy č. j. MSMT-29772/2022-1 na základě žádosti připojené k přihlášce ke vzdělávání ve střední škole právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky ze vzdělávacího oboru matematika v ukrajinském jazyce.

3.6 Uchazeč se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) má nárok na úpravu podmínek přijímacího řízení, pokud k přihlášce na střední školu doloží doporučení školského poradenského zařízení (ŠPZ). Mezi úpravy podmínek přijímacího řízení patří např. navýšení časového limitu pro konání jednotné přijímací zkoušky, využití kompenzačních pomůcek, úpravy učebny a zkušební dokumentace, využití služeb podporující osoby nebo možnost alternativního zápisu odpovědí. Konkrétní úpravy jsou stanoveny v doporučení ŠPZ. Úprava podmínek přijímacího řízení včetně podmínek pro konání jednotné přijímací zkoušky je plně v kompetenci ředitele školy.

3.7 Body za soutěže (S) jsou součtem bodů za umístění na 1. – 3. místech v okresních a vyšších kolech vybraných předmětových soutěží vyhlašovaných MŠMT za školní rok 2023/2024. **Maximální hodnota S je 10 bodů.** Pokud součet bodů za soutěže S je vyšší než 10 bodů, bude pro celkový výsledek hodnocení uchazeče v přijímacím řízení použita hodnota S = 10 bodů.

Umístění	Body za okresní kolo	Body za krajské kolo	Body za celostátní kolo
1. místo	3	5	10
2. místo	2	4	9
3. místo	1	3	8

- Výsledky z jednotlivých kol níže uvedených soutěží je nutné doložit prostou kopií diplomu, na které bude jméno a příjmení uchazeče, umístění, kolo soutěže a datum konání soutěže. Tyto kopie diplomů doporučujeme odevzdat s přihláškou ke vzdělávání, tj. do 20. 2. 2024 jako přílohu elektronické přihlášky, popř. v listinné podobě v kanceláři školy v obálce opatřené jménem, příjmením uchazeče a oborem vzdělání, na který podává přihlášku pro školní rok 2024/2025.
- U vybraných předmětových soutěží vyhlašovaných MŠMT, konaných po 20. 2. 2024 odevzdejte prosté kopie diplomů, na kterých bude jméno a příjmení, umístění, kolo soutěže a datum konání soutěže, nejpozději do 30. 4. 2024 v listinné podobě do kanceláře školy v obálce opatřené jménem, příjmením uchazeče a oborem vzdělání nebo e-mailem na adresu: [skola@gcajkol.cz](mailto:skola@gcajkol.cz).
- Seznam vybraných předmětových soutěží vyhlašovaných MŠMT, jejichž výsledky jsou zohledněny v hodnotě body za soutěže S: Astronomická olympiáda, Biologická olympiáda, Dějepisná olympiáda, Fyzikální olympiáda, Geologická olympiáda, Matematický klokan, Matematická olympiáda, Olympiáda z jazyka anglického, Olympiáda z jazyka francouzského, Olympiáda z jazyka německého,

Olympiáda z jazyka ruského, Olympiáda z jazyka španělského a Zeměpisná olympiáda.

4. Dosáhnou-li uchazeči shodného počtu celkových bodů BC, rozhoduje o pořadí uchazečů úspěšnost v "komplexech úloh" jednotných testů, které připravuje a hodnotí Centrum, dále vyšší celkový součet bodů za soutěže (S), a to v následujícím pořadí:
  1. procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – OU),
  2. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti čísel, operací a proměnné (9. ročník) z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – A),
  3. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující osvojení znalostí v oblasti závislostí a vztahů, osvojení dovedností číst a třídit informace a pracovat s daty z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – B),
  4. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti geometrie v rovině a prostoru z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – C),
  5. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující dovednost aplikovat vědomosti při řešení nestandardních úloh a problémů z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – D),
  6. procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – OU),
  7. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující znalost pravidel českého pravopisu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – A),
  8. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující znalost pravidel morfolgie, syntaxe, slovtvorby, lexikologie a sémantiky z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – B),
  9. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující porozumění textu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – C),
  10. procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti literární, komunikační a slohové výchovy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – D),
  11. vyšší celkové hodnocení za soutěže (S).
5. Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání není požadován.
6. Ředitel školy nevyhlašuje podle § 60g odst. 1 školského zákona školní přijímací zkoušku.

V Olomouci 31. 1. 2024

Mgr. Radek Čapka v. r.  
ředitel gymnázia