

Kritéria přijímacího řízení 2025-2026

31. 1. 2025

Z přihlášených uchazečů bude přijato 60 pro zaměření Humanitní vědy, 60 pro zaměření Přírodní vědy, 30 pro zaměření Programování **podle pořadí vyhodnoceném systémem DIPSY**.

Celkový počet bodů při přijímacím řízení je součtem bodů za tyto dílčí části:

- **Výsledky hodnocení žáka na ZŠ** (započítává se průměr známek z předmětů ze ZŠ v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku (resp. ze srovnatelných ročníků víceletého gymnázia). Maximálně lze získat 25 bodů, nejnižší hodnota může být 0 bodů. Body se přidělují podle vzorce

$$\text{BODY ZŠ} = 34 - 3 * (\text{PRUM_8P} + \text{PRUM_8K} + \text{PRUM_9P}).$$

Pokud uchazeč předloží vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020, které nelze započítat, použijí se do vzorce znovu známky za 1. pololetí školního roku 2019/2020.

- **Body za úspěch ve vybraných soutěžích** - za každé umístění na 1. - 3. místě v obvodním, krajském a vyšším kole soutěže během **8. – 9. ročníku ZŠ v ČR**, resp. ze srovnatelných ročníků víceletého gymnázia v ČR, (*Fyzikální olympiáda, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, soutěže v cizích jazycích, Soutěž v programování*). Umístění musí být doloženo originálem nebo ověřenou kopií diplomu a odevzdáno jako příloha přihlášky.

Obvodní kolo – 5 bodů

Krajské a vyšší kolo – 10 bodů

- **Počet bodů z jednotné zkoušky (JZ) z českého jazyka a literatury (ČJL) a z matematiky a jejích aplikací (M)**, maximálně 100 bodů – 50 bodů ČJL, 50 bodů M. Každému uchazeči se započte lepší výsledek z dvou napsaných testů z jednotlivých JZ (výsledek stanovuje výhradně CERMAT). Pokud uchazeč nevyužije možnosti skládat JZ dvakrát, započte se mu výsledek ze složené zkoušky.

Cizinci, kteří nekonají jednotnou zkoušku z ČJL, jsou zařazeni na pořadí podle redukovaného hodnocení, tj. hodnocení všech kritérií kromě **ČJL**. Podmínkou přijetí je prokázání schopnosti komunikace v českém jazyce formou řízeného rozhovoru v českém jazyce před školní komisí.

V případě shodného **celkového počtu bodů** se vyhodnocuje pořadí uchazečů dle následujících kritérií:

- 1) vyšší **součet** bodů z lepších výsledků JZ z M a z ČJL
- 2) vyšší **počet** bodů z lepší JZ z M
- 3) vyšší **součet procent** získaných v otevřených úlohách z ČJL a M
- 4) vyšší **počet procent** získaných v otevřených úlohách z M
- 5) vyšší **počet procent** získaných v M v komplexu úloh E – podklady dodá škola CERMAT
- 6) vyšší **počet procent** získaných v ČJL v komplexu úloh E – podklady dodá škola CERMAT
- 7) vyšší **počet procent** získaných v M v komplexu úloh C – podklady dodá škola CERMAT
- 8) vyšší **počet procent** získaných v ČJL v komplexu úloh B – podklady dodá škola CERMAT
- 9) vyšší **počet procent** získaných v M v komplexu úloh F – podklady dodá škola CERMAT
- 10) vyšší **počet procent** získaných v ČJL v komplexu úloh F – podklady dodá škola CERMAT

Kritéria 3) – 10) se vztahují k JZ, ve které měl uchazeč vyšší počet bodů - při shodě počtu bodů v obou termínech se zohledňuje výsledek z 1. termínu.

Pokud po uplatnění předchozích kritérií budou uchazeči na stejném pořadí, proběhne losování.

Podmínkou přijetí ke studiu od 1. 9. 2025 je dále úspěšné splnění povinné školní docházky nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání před splněním povinné školní docházky - žák bude v září 2025 předkládat vysvědčení za 2. pololetí posledního ročníku ZŠ nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia.

RNDr. Zdeňka Hamhalterová
ředitelka školy

Přijímací řízení pro školní rok 2025/2026 – další informace

31. 1. 2025

Organizace přijímacího řízení

Přijímací řízení je organizováno pro každé ze tří studijních zaměření zvlášť, uchazeči jsou přijímáni podle celkového počtu dosažených bodů.

Obor vzdělání (kód a název)	Zaměření	max. počet míst pro 1. kolo
79-41-K/41 Gymnázium	Humanitní vědy	60
79-41-K/41 Gymnázium	Přírodní vědy	60
79-41-K/41 Gymnázium	Programování	30

Celostátně se zpracovává přijímací řízení v elektronickém systému **DIPSY**.

Přihláška ke studiu může být podána 3 způsoby, za nezletilého uchazeče ji podává zákonný zástupce nezletilého uchazeče:

- 1) elektronicky zadáním potřebných údajů a dokumentů do DIPSY na základě prokázání totožnosti prostředkem pro elektronickou identifikaci (přihláška se doručí všem školám, na něž se uchazeč hlásí, automaticky)
- 2) na tiskopisu MŠMT (tiskopis s originálními podpisy doručí zákonný zástupce do všech škol, do kterých se uchazeč hlásí)
- 3) hybridně – zadáním údajů do systému DIPSY a doručením vytištěného výpisu všem školám

Pořadí oborů středního vzdělání na přihlášce je závazné – uchazeč může uvést maximálně 3 obory.

Lhůta pro podání: 1. 2. 2025 - 20. 2. 2025

Po zpracování přihlášek v systému DIPSY bude mít každý uchazeč jedinečné registrační číslo.

Do prvního kola má žák možnost uvést na přihlášku tři školy s prioritou výběru. V případě většího zájmu o naši školu může žák uvést na přihlášku naši školu dvakrát (tříkrát), zapíše prioritu zaměření. V případě, že nepodává elektronickou přihlášku, odevzdává dvě (tři) shodně vyplněné přihlášky, vždy s originálním podpisem žáka, zákonného zástupce a ředitele školy, ze které se hlásí.

Součástí přihlášky ke studiu

- **Vysvědčení** za první a druhé pololetí 8. ročníku a první pololetí 9. ročníku ZŠ. Prospěch z jednotlivých předmětů musí být formou známek ze stupnice 1 – 5. V případě, že uchazeč navštěvuje školu, která používá slovní hodnocení, převede ředitel této školy hodnocení na stupnici 1 – 5 a zákonný zástupce předloží i tento dokument. Ideálním dokumentem je Výpis výsledků hodnocení z předchozího vzdělávání poskytnutý ZŠ (list A4 s hodnocením za všechna sledovaná období).
- **Potvrzení zdravotní způsobilosti** lékařem (pouze žáci se zdravotním znevýhodněním).
- **Diplomy** za umístění na **1. – 3. místě** v obvodním, krajském či vyšším kole vybrané soutěže během 8. – 9. ročníku ZŠ v ČR (Fyzikální olympiáda, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, soutěže v cizích jazycích, Soutěž v programování). Diplomy z jiných pořadových míst či z jiných soutěží nejsou naší školou zohledněny. V případě, že v roce **2024/2025** uchazeč postoupí do vyššího kola předmětové olympiády, které se koná po 20. 2. 2025, může předložit diplom z 1. – 3. místa vyššího kola nejpozději dne **15. 4. 2025**.
 - **Na diplomu musí být název soutěže, postupové kolo, datum konání soutěže, jméno a příjmení umístěného, pořadí umístěného v daném kole, název organizátora, zástupce organizátora – příjmení, jméno, podpis.**
- Překlad dokumentů, které jsou přiloženy k přihlášce a **nejsou** v jazyce českém, slovenském, anglickém nebo německém (např. vysvědčení ze zahraničních škol v jiném než uvedeném jazyce).
- Aktuální doporučení ze školského poradenského zařízení (speciální pedagogické centrum, pedagogicko-psychologické poradna) v případě, že se jedná o žáka se speciálními vzdělávacími potřebami – **musí být uvedena podpůrná opatření pro nezbytné přizpůsobení přijímacího řízení, musí obsahovat podepsaný informovaný souhlas zletilého uchazeče nebo zákonného zástupce nezletilého uchazeče.**
- Žádost zákonného zástupce o prominutí písemného testu z českého jazyka a literatury podle §20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb. v platném znění pro uchazeče, který získal předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR (žák nesmí být žákem české školy).

Uchazeči z Ukrajiny, kterým byla poskytnuta dočasná ochrana v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace, postupují podle zákona č. 67/2022 Sb. v platném znění

- *Součástí přihlášky může být žádost o prominutí písemného testu jednotné přijímací zkoušky z jazyka českého a literatury a ověření znalosti českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, ústním rozhovorem.*
- *Součástí přihlášky může být žádost o konání písemného testu z matematiky v ukrajinském jazyce.*
- *Součástí žádosti musí být doklad, že uchazeč je cizinec dle §1 odst. 1 zákona Lex Ukrajina.*

Písemné testy jednotné zkoušky

Písemné testy budou připraveny společností CERMAT a mají prokázat předpoklady uchazeče pro studium na střední škole. Zahrnují didaktický test z **matematiky a jejích aplikací** (70 minut) a z **českého jazyka a literatury** (60 minut). Povolenými pomůckami jsou pouze černá nebo modrá propisovací tužka a rýsovací potřeby (pravítko, pravoúhlý trojúhelník, úhloměr, kružítko, obyčejná tužka).

Místo konání jednotné zkoušky určí uchazečům CERMAT 1. března 2025. Naše škola následně pošle pozvánku s podrobnými informacemi uchazečům, kteří skládají zkoušku na Gymnáziu, Praha 6, Arabská 14.

Termíny jednotných zkoušek

řádný termín	náhradní termín
<ul style="list-style-type: none">▪ 11. 4. 2025▪ 14. 4. 2025	<ul style="list-style-type: none">▪ 29. 4. 2025▪ 30. 4. 2025

Termín pro ústní rozhovory v jazyce českém pro uchazeče, kteří podali žádost o prominutí písemného testu z českého jazyka, bude upřesněn v pozvánce.

Podrobné informace o testech společnosti CERMAT (včetně ilustračních testů) najdete na webu www.ceremat.cz, odkaz **Jednotná přijímací zkouška**.

Vysvětlení pojmu „**Komplexy úloh**“ je v samostatné příloze.

Sdělení výsledku přijímacího řízení

Výsledky přijímacího řízení zpracovává výhradně CERMAT, který je zveřejní v systému DIPSY. Po zadání školních kritérií ředitelem školy proběhne závěrečné vyhodnocení a CERMAT předá řediteli školy ke zveřejnění výslednou listinu přijatých uchazečů.

Výsledná listina bude zveřejněna **15. 5. 2025**.

Seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí ve správním řízení ve věci přijetí uchazeče ke vzdělávání na SŠ (jde o právo uchazeče – zákonného zástupce nezletilého uchazeče, nikoliv o povinnost) **podle §36 odst. 3 zákona 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů**

- úterý 13. 5. 2025, 9.00 – 16.00
- středa 14. 5. 2025, 7.00 – 10.00
- na webu školy www.gyarab.cz bude zveřejněna rezervační aplikace

Písemné rozhodnutí ředitelky školy o přijetí či nepřijetí uchazeče se nevydává.

Telefonické informace o výsledku přijímacího řízení konkrétního uchazeče se nepodávají.

RNDr. Zdeňka Hamhalterová
ředitelka školy