

## Přijímací řízení pro studium od školního roku 2025/2026

### Kritéria pro přijetí

Gymnázium a obchodní akademie Bučovice

**V přijímacím řízení budou přijímáni žáci do následujících oborů:**

- a) osmileté gymnázium (pro žáky 5. tříd ZŠ) 79-41-K/81 Gymnázium – denní forma  
počet přijímaných žáků: 30
- b) čtyřleté gymnázium (pro žáky 9. tříd ZŠ) 79-41-K/41 Gymnázium – denní forma  
počet přijímaných žáků: 30
- c) obchodní akademie (pro žáky 9. tříd ZŠ) 63-41-M/02 Obchodní akademie – denní forma  
počet přijímaných žáků: 30

**Termíny 1. kola písemné přijímací zkoušky:**

- Čtyřleté gymnázium 11. a 14. 4. 2025
- Osmileté gymnázium 15. a 16. 4. 2025
- Obchodní akademie 11. a 14. 4. 2025

**Náhradní termín pro 1. kolo písemné přijímací zkoušky:**

- Všechny studijní obory 29. a 30. 4. 2025

Všichni uchazeči budou konat jednotnou zkoušku z českého jazyka a z matematiky.

**Přihlášky do 1. kola přijímacího řízení podají zákonní zástupci od 1. 2. 2025 do 20. 2. 2025 jedním ze tří možných způsobů, a to elektronickou přihláškou, výpisem ze systému, nebo tiskopisem se všemi přílohami (vizte <https://www.prihlaskynastredni.cz/rodice-zaci.html>).**

Pro vyplnění budete potřebovat IZO školy: 102807647

V přihlášce uchazeč **musí** doložit:

- výsledky vzdělávání dosažené v posledních dvou ročnících, které absolvoval na základní škole.

Uchazeč **může** dále jako přílohy k přihlášce doložit:

- případná lékařská doporučení a posudky,
- výsledky v soutěžích a olympiádách.

Pozvánku k přijímací zkoušce obdrží uchazeč nejpozději 14 dnů před termínem konání přijímací zkoušky elektronicky přes DIPSY, pokud byla přihláška podána elektronicky, nebo poštou, pokud byla přihláška podána hybridně (výpisem z DIPSY) či plně papírově.

## Kritéria přijímací zkoušky

V přijímacím řízení bude ředitel školy hodnotit u uchazečů níže uvedeným způsobem následující skutečnosti:

- znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení z předchozího vzdělávání (dále jen prospěch na ZŠ),
- výsledek jednotné přijímací zkoušky – písemný test z českého jazyka a matematiky (dále jen písemné přijímací zkoušky),
- další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče (dále jen bonifikace),
- potvrzení zdravotního stavu žáka **nevyžadujeme**.

### a) osmileté gymnázium

#### 1. Prospěch na ZŠ

Hodnocen je prospěch v 2. pololetí 4. třídy a v 1. pololetí 5. třídy ZŠ. Při prospěchu 1,00 získá žák 10 bodů za jedno hodnocení, za každé zhoršení známky o jeden stupeň budou odečten 1 bod. Minimálně může uchazeč získat 0 bodů, maximálně 20 bodů.

#### 2. Písemné přijímací zkoušky

Písemná přijímací zkouška se skládá z testu z českého jazyka a matematiky v rámci tzv. jednotných přijímacích zkoušek. Hodnotí se úspěšnost jednotlivých odpovědí. Žák může získat maximálně 50 bodů za každou část.

#### 3. Bonifikace

Do výsledků přijímacího řízení se započítávají výsledky z oborových soutěží vyhlášených MŠMT, k ostatním soutěžím se nepřihlíží.

Výsledky žáka pouze ze 4. a 5. třídy ZŠ, je třeba doložit kopií originálu diplomu nebo kopií výsledkové listiny potvrzené ředitelstvím ZŠ. Výsledky ze soutěží, které žák obdrží po odeslání přihlášky, lze doložit nejpozději v den konání jednotné přijímací zkoušky. Na pozdější termín nebude brán zřetel. U každého typu soutěže či olympiády se do bonifikace započítává pouze nejvyšší dosažené umístění v daném roce. Body budou přiděleny následovně:

- Celostátní kolo
  - 1. – 3. místo      10 bodů
  - účastník          5 bodů
- Krajské kolo
  - 1. – 3. místo      5 bodů
  - účastník          2 body
- Okresní kolo
  - 1. – 3. místo      2 body
  - účastník          1 bod

V rámci bonifikace může účastník v součtu získat maximálně 10 bodů.

#### 4. Přijetí ke vzdělávání

Na základě výsledků přijímacích zkoušek bude sestaveno pořadí podle počtu získaných bodů. V souhrnu je možno získat maximálně 130 bodů. Přijato bude maximálně 30 uchazečů.

Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů než kolik lze přijmout, rozhodují o jejich umístění pomocná kritéria v uvedeném pořadí:

- a) vyšší souhrnné bodové hodnocení testů z českého jazyka a matematiky,
  - b) vyšší bodové ohodnocení testu z matematiky,
  - c) vyšší bodové ohodnocení v komplexech úloh z matematiky v pořadí sestupně MA-D, MA-C, MA-B, MA-A,
  - d) vyšší bodové ohodnocení v komplexech úloh z českého jazyka v pořadí sestupně ČJL-D, ČJL-C, ČJL-B, ČJL-A,
  - e) vyšší bodové ohodnocení v otevřených úlohách z matematiky,
  - f) vyšší bodové ohodnocení v otevřených úlohách z českého jazyka.
5. Uchazeč se ZPS (změněná pracovní schopnost), který se umístí ve výsledkové listině na shodném místě společně s jiným uchazečem, je přijat přednostně.
  6. Uchazečům, kteří společně s přihláškou do 1. kola přijímacího řízení doloží doporučení z PPP s diagnostikovanou poruchou SPU (nebo s jiným znevýhodněním), budou podmínky přijímacích zkoušek uzpůsobeny v souladu s doporučením PPP.

### b) čtyřleté gymnázium

#### 1. Prospěch na ZŠ

Hodnocen je prospěch ve 2. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy ZŠ. Při prospěchu 1,00 získá žák 10 bodů za jedno hodnocení, za každé zhoršení známky o jeden stupeň bude odečten 1 bod. Minimálně může uchazeč získat 0 bodů, maximálně 20 bodů.

#### 2. Písemné přijímací zkoušky

Písemná přijímací zkouška se skládá z testu českého jazyka a matematiky v rámci tzv. jednotných přijímacích zkoušek. Hodnotí se úspěšnost jednotlivých odpovědí. Žák může získat maximálně 50 bodů za každou část.

#### 3. Bonifikace

Do výsledků přijímacího řízení se započítávají výsledky z oborových soutěží vyhlašovaných MŠMT, k ostatním soutěžím se nepřihlíží.

Výsledky žáka pouze z 8. a 9. třídy ZŠ, je třeba doložit kopií originálu diplomu nebo kopií výsledkové listiny potvrzené ředitelstvím ZŠ.

Výsledky ze soutěží, které žák obdrží po odeslání přihlášky, lze doložit nejpozději v den konání jednotné přijímací zkoušky.

Na pozdější termín nebude brán zřetel.

U každého typu soutěže či olympiády se do bonifikace započítává pouze nejvyšší dosažené umístění v daném roce.

Body budou přiděleny následovně:

- Celostátní kolo
  - 1. – 3. místo      10 bodů
  - účastník            5 bodů
- Krajské kolo
  - 1. – 3. místo      5 bodů
  - účastník            2 body
- Okresní kolo
  - 1. – 3. místo      2 body
  - účastník            1 bod

V rámci bonifikace může účastník v součtu získat maximálně 10 bodů.

#### 4. Přijetí ke vzdělávání

Na základě výsledků přijímacích zkoušek bude sestaveno pořadí podle počtu získaných bodů.

V souhrnu je možno získat maximálně 130 bodů. Přijato bude maximálně 30 uchazečů.

Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů než kolik lze přijmout, rozhodují o jejich umístění pomocná kritéria v uvedeném pořadí:

- a) vyšší souhrnné bodové hodnocení testů z českého jazyka a matematiky,
  - b) vyšší bodové ohodnocení testu z matematiky,
  - c) vyšší bodové ohodnocení v komplexech úloh z matematiky v pořadí sestupně MA-D, MA-C, MA-B, MA-A,
  - d) vyšší bodové ohodnocení v komplexech úloh z českého jazyka v pořadí sestupně ČJL-D, ČJL-C, ČJL-B, ČJL-A,
  - e) vyšší bodové ohodnocení v otevřených úlohách z matematiky,
  - f) vyšší bodové ohodnocení v otevřených úlohách z českého jazyka.
5. Uchazeč se ZPS (změněná pracovní schopnost), který se umístí ve výsledkové listině na shodném místě společně s jiným uchazečem, je přijat přednostně.
  6. Uchazečům, kteří společně s přihláškou do 1. kola přijímacího řízení doloží doporučení z PPP s diagnostikovanou poruchou SPU (nebo s jiným znevýhodněním), budou podmínky přijímacích zkoušek uzpůsobeny v souladu s doporučením PPP.

### c) obchodní akademie

#### 1. Prospěch na ZŠ

Hodnocen je prospěch ve 2. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy ZŠ. Při prospěchu 1,00 získá žák 10 bodů za jedno hodnocení, za každé zhoršení známky o jeden stupeň bude odečten 1 bod. Minimálně může uchazeč získat 0 bodů, maximálně 20 bodů.

#### 2. Písemné přijímací zkoušky

Písemná přijímací zkouška se skládá z testu českého jazyka a matematiky v rámci tzv. jednotných přijímacích zkoušek. Hodnotí se úspěšnost jednotlivých odpovědí. Žák může získat maximálně 50 bodů za každou část.

### 3. Bonifikace

Do výsledků přijímacího řízení se započítávají výsledky ze znalostních soutěží vyhlašovaných MŠMT, k ostatním soutěžím se nepřihlíží.

Výsledky žáka pouze z 8. a 9. třídy ZŠ, je třeba doložit kopií originálu diplomu nebo kopií výsledkové listiny potvrzené ředitelstvím ZŠ. Výsledky ze soutěží, které žák obdrží po odeslání přihlášky, lze doložit nejpozději v den konání jednotné přijímací zkoušky. Na pozdější termín nebude brán zřetel. U každého typu soutěže či olympiády se do bonifikace započítává pouze nejvyšší dosažené umístění v daném roce.

Body budou přiděleny následovně:

- Celostátní kolo
  - 1. – 3. místo      10 bodů
  - účastník            5 bodů
- Krajské kolo
  - 1. – 3. místo      5 bodů
  - účastník            2 body
- Okresní kolo
  - 1. – 3. místo      2 body
  - účastník            1 bod

V rámci bonifikace může účastník v součtu získat maximálně 10 bodů.

### 4. Přijetí ke vzdělávání

Na základě výsledků přijímacích zkoušek bude sestaveno pořadí podle počtu získaných bodů.

V souhrnu je možno získat maximálně 130 bodů. Přijato bude maximálně 30 uchazečů.

Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů než kolik lze přijmout, rozhodují o jejich umístění pomocná kritéria v uvedeném pořadí:

- a) vyšší souhrnné bodové hodnocení testů z českého jazyka a matematiky,
- b) vyšší bodové ohodnocení testu z matematiky,
- c) vyšší bodové ohodnocení v komplexech úloh z matematiky v pořadí sestupně MA-D, MA-C, MA-B, MA-A,
- d) vyšší bodové ohodnocení v komplexech úloh z českého jazyka v pořadí sestupně ČJL-D, ČJL-C, ČJL-B, ČJL-A,
- e) vyšší bodové ohodnocení v otevřených úlohách z matematiky,
- f) vyšší bodové ohodnocení v otevřených úlohách z českého jazyka.

5. Uchazeč se ZPS (změněná pracovní schopnost), který se umístí ve výsledkové listině na shodném místě společně s jiným uchazečem, je přijat přednostně.

6. Uchazečům, kteří společně s přihláškou do 1. kola přijímacího řízení doloží doporučení z PPP s diagnostikovanou poruchou SPU (nebo s jiným znevýhodněním), budou podmínky přijímacích zkoušek uzpůsobeny v souladu s doporučením PPP.