



**Gymnázium Jana Blahoslava  
a Střední pedagogická škola,  
Přerov, Denisova 3**

# Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola, Přerov

Budova Střední pedagogické školy



Budova Gymnázia Jana Blahoslava





# Studijní obory Gymnázium

- Gymnázium šestileté:  
ŠVP „Šestileté gymnázium - živé jazyky“
- Gymnázium čtyřleté:  
ŠVP „Čtyřleté gymnázium - živé jazyky“



# Studijní obory Střední pedagogická škola

- Pedagogické lyceum:  
ŠVP „ŠVP pro Pedagogické lyceum“
- Předškolní a mimoškolní pedagogika:  
ŠVP „Předškolní a mimoškolní pedagogika“
- Předškolní a mimoškolní pedagogika:  
ŠVP „ Předškolní a mimoškolní pedagogika“  
(zkrácená dálková forma)



# Přijímací zkoušky Gymnázium šestileté

79-41-K/61 - 1 třída cca 30 žáků

délka a forma studia - 6 roků, denní

Žáci jsou hodnoceni na základě následujících kritérií:

- Výsledek centrálně zadávaných jednotných testů z Českého jazyka a literatury a Matematiky a její aplikace (maximální počet bodů 100).
- Prospěch na základní škole z 2. pololetí 6. ročníku a 1. pololetí 7. ročníku (maximální počet bodů 20).

Pro úspěšné vykonání zkoušky musí žák získat minimálně 30 bodů v součtu za jednotné testy z českého jazyka a matematiky.



# Přijímací zkoušky Gymnázium šestileté

Úspěchy v soutěžích a přehlídkách vyhlášených ve Věstníku MŠMT pro školní roky 2022/2023 a 2023/2024 - umístění do třetího místa v okresním a krajském kole a při umístění v celorepublikovém kole (maximální počet bodů 10).



# Přijímací zkoušky Gymnázium čtyřleté

79-41-K/41 - 1 třída cca 30 žáků

délka a forma studia - 4 roky, denní

Žáci jsou hodnoceni na základě následujících kritérií:

- Výsledek centrálně zadávaných jednotných testů z Českého jazyka a literatury a Matematiky a její aplikace (maximální počet bodů 100).
- Prospěch na základní škole z 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku (maximální počet bodů 20).

Pro úspěšné vykonání zkoušky musí žák získat minimálně 30 bodů v součtu za jednotné testy z českého jazyka a matematiky.



# Přijímací zkoušky Gymnázium čtyřleté

Úspěchy v soutěžích a přehlídkách vyhlášených ve Věstníku MŠMT pro školní roky 2022/2023 a 2023/2024 - umístění do třetího místa v okresním a krajském kole a při umístění v celorepublikovém kole(maximální počet bodů 10).





# Přijímací zkoušky Pedagogické lyceum

78-42-M/03- 1 třída cca 30 žáků

délka a forma studia - 4 roky, denní

Žáci jsou hodnoceni na základě následujících kritérií:

- Výsledek centrálně zadávaných jednotných testů z Českého jazyka a literatury a Matematiky a její aplikace (maximální počet bodů 100).
- Prospěch na základní škole z 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku (maximální počet bodů 20).

Pro úspěšné vykonání zkoušky musí žák získat minimálně 25 bodů v součtu za jednotné testy z českého jazyka a matematiky.



# Přijímací zkoušky Pedagogické lyceum

Úspěchy v soutěžích a přehlídkách vyhlášených ve Věstníku MŠMT pro školní roky 2022/2023 a 2023/2024 - umístění do třetího místa v okresním a krajském kole a při umístění v celorepublikovém kole (maximální počet bodů 10).

**Nezbytnou součástí přihlášky je lékařský  
posudek  
o zdravotní způsobilosti.**



# Pedagogické lyceum

Absolvent získává odbornou kvalifikaci:

- pedagog volného času
- asistent pedagoga

Absolvent je připraven k dalšímu vzdělávání na vysokých a vyšších odborných školách, zejména v oborech připravujících učitele a vychovatele.



# Přijímací zkoušky

## Předškolní a mimoškolní pedagogika

75-31-M/01 - 3 třídy cca 120 žáků

délka a forma studia - 4 roky, denní

Žáci jsou hodnoceni na základě následujících kritérií:

- Výsledek centrálně zadávaných jednotných testů z Českého jazyka a literatury a Matematiky a její aplikace.
- Zkoušky ověřující předpoklady v řečové, hudební, pohybové a výtvarné oblasti.
- Prospěch na základní škole z 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku.

Pro úspěšné vykonání zkoušky musí žák získat minimálně 20 bodů v součtu za jednotné testy z českého jazyka a matematiky.



# Přijímací zkoušky

## Předškolní a mimoškolní pedagogika

Úspěchy v soutěžích a přehlídkách vyhlášených ve Věstníku MŠMT pro školní roky 2022/2023 a 2023/2024 - umístění do třetího místa v okresním a krajském kole a při umístění v celorepublikovém kole.

**Nezbytnou součástí přihlášky je lékařský posudek o zdravotní způsobilosti.**

**Není požadována dovednost hry na hudební nástroj.**



# Předškolní a mimoškolní pedagogika NOVÉ ODLOUČENÉ PRACOVISTĚ

**OLOMOUC - Obchodní akademie, tř. Spojenců 745**

**V případě zařazení odloučeného pracoviště do Rejstříku škol bude od září 2024 otevřena v Olomouci jedna třída (30 žáků) oboru Předškolní a mimoškolní pedagogika.**

**Vše bude upřesněno v lednu 2024.**



# Přijímací zkoušky

## Předškolní a mimoškolní pedagogika

75-31-M/01 - 1 třída cca 30 žáků

Délka a forma studia - 3 roky, zkrácená, dálková

Uchazeči jsou hodnoceni z výsledků:

- ověření předpokladů v řečové, hudební, pohybové a výtvarné oblasti (maximální počet bodů 100);
- pedagogicko-psychologického pohovoru (maximální počet bodů 25).

**Nezbytnou součástí přihlášky je lékařský posudek o zdravotní způsobilosti a ověřená kopie maturitního vysvědčení.**



# Předškolní a mimoškolní pedagogika

## **Absolvent získává odbornou kvalifikaci:**

- Učitel mateřské školy nebo jiného zařízení pro děti předškolního věku.
- Vychovatel nebo pedagog volného času ve školských zařízeních pro zájmové vzdělávání.
- Vychovatel ve školských výchovných nebo ubytovacích zařízeních s výjimkou školských zařízení, kde se vyžaduje VŠ vzdělání (př. dětské domovy).

Absolvent se může dále vzdělávat studiem na vysoké škole, vyšší odborné škole nebo v kurzech dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků.





# Přijímací řízení - podání přihlášek

Podání přihlášky pro denní studium: do **20. února 2024.**

Podání přihlášky pro dálkové (zkrácené) studium:  
do **20. února 2024.**

Uchazeč si může podat tři přihlášky. Na všech třech přihláškách musí být stejná priorita školy. Ruší se zápisové lístky.

Uzpůsobení podmínek přijímací zkoušky musí být podloženo posudkem z PPP (originál, popř. úředně ověřená kopie).

Posudek je nutné přiložit k přihlášce do **20. února 2024.**



# Přijímací řízení - termíny

## Centrálně zadávané jednotné testy

### 1. termín:

- čtyřleté studijní obory - pátek 12. dubna 2024
- šestileté studijní obory - úterý 16. dubna 2024

### 2. termín:

- čtyřleté studijní obory - pondělí 15. dubna 2024
- šestileté studijní obory - středa 17. dubna 2024



# Přijímací řízení - termíny

**Školní přijímací zkoušky pouze pro studijní obor PMP:**

**Denní forma:**

- 1. termín - pátek 12. dubna 2024
- 2. termín - pondělí 15. dubna 2024

**Dálková (zkrácená) forma:**

- 1. termín - úterý 16. dubna 2024
- 2. termín - středa 17. dubna 2024



# Přijímací řízení - termíny

## **Centrálně zadávané jednotné testy:**

1. náhradní termín - pondělí 29. dubna 2024
2. náhradní termín - úterý 30. dubna 2024

## **Školní přijímací zkoušky pouze pro studijní obor PMP:**

1. náhradní termín - pondělí 29. dubna 2024
2. náhradní termín - bude stanoven

Výsledky budou zveřejněny až po tomto termínu.



# Přijímací řízení - výsledky

- Budou započítány lepší výsledky z 1. a 2. termínu přijímacích zkoušek.
- Rozhodnutí o nepřijetí uchazeče se nebude posílat.
- Výsledky budou zveřejněny na zvláštním dokumentu.
- Zákonný zástupce uchazeče bude mít možnost vzdát se přijetí na střední školu, nicméně uchazeč bude muset absolvovat 2. kolo.
- 2. kolo přijímacího řízení bude ve stejném režimu jako 1. kolo.
- Další kola bude organizovat škola sama.



# Přijímací řízení pro žáky s dočasnou ochranou

**Centrálně zadávaná část jednotné přijímací zkoušky:**

- Zvláštní úpravy se vztahují na cizince s dočasnou ochranou.
- Uchazeč musí doložit doklad o dočasné ochraně společně s žádostí o prominutí přijímací zkoušky z Českého jazyka. Ta bude nahrazena pohovorem k ověření schopností zapojení se do vzdělávání v daném oboru.
- Cizinec má na základě žádosti připojené k přihlášce ke vzdělávání právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky z **Matematiky v ukrajinském jazyce**.



# Přijímací řízení pro žáky s dočasnou ochranou

## Školní přijímací zkoušky u oboru PMP:

- Cizinec bude konat školní přijímací zkoušku z Tělesné výchovy, Hudební výchovy a Výtvarné výchovy dle stanovených kritérií bez úprav.
- Přijímací zkouška z Řečových dovedností bude upravena následovně:
  - U čtení a převyprávění textu, v případě žádosti přiložené k přihlášce, bude navýšen čas přípravy o 25 % s možností použití překladového slovníku.



# Přijímací řízení - změny

- Přihlášky se budou podávat v digitální podobě.
- Zůstává i papírová verze přihlášky, do systému budou vkládat střední školy.
- Budou se podávat tři přihlášky.
- Pořadí škol na přihlášce bude odpovídat pořadí zájmu o daný obor.
- Na všech třech přihláškách musí být uvedeno stejné pořadí.
- Zápisové lístky budou zrušeny.
- Uchazeč bude přijat pouze do jedné školy, a to do té, ve které uspěl, a byla u něho více preferovaná.
- Přijetí na obor bude možné změnit pouze vzdáním se svého místa a zúčastnit se následujících kol.
- Pravidla pro 2. kolo budou obdobná jako pro 1. kolo.
- Od 3. kola bude přijímací řízení v gesci střední školy.





# Přijímací řízení - změny

[www.prihlaskynastredni.cz](http://www.prihlaskynastredni.cz)



## Zájmové útvary

### Nabízíme vyžití v oblastech

- jazykové
- přírodovědné
- sportovní
- literární
- hudební
- výtvarné



Litero

Školní časopis  
Litero





# Příprava na jazykové zkoušky



Škola je licenčním centrem  
Goethe-Institutu s možností  
složení zkoušky  
Goethe-Zertifikat B1, B2 a C1.





# Příprava na jazykové zkoušky



Jsme partnerskou školou  
zkouškového centra Lingua centrum  
s přípravou a složením zkoušek FCE.



Připravujeme žáky ke složení zkoušek  
z francouzského jazyka DELF.



# Microsoft Vzdělávací centrum pro Olomoucký kraj

Microsoft Partneři ve vzdělávání  
VZDĚLÁVACÍ CENTRUM

Vzděláváme pracovníky škol i žáky Olomouckého kraje ve využití technologií Microsoft ve výuce i mimo ni.

Žáci se mohou zapojit do Studentského trenérského centra a soutěží Minecraft Cup, Office Arena.





# Operační program výzkum, vývoj, vzdělávání

## Realizované projekty ESF

## Operační program JAK



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
OP Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Operační program  
Jan Ámos Komenský

ŠABLONY



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



# Realizované projekty

## Spolupráce se SOŠPg Prešov







# Mezinárodní projekty Erasmus+



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



Projekt  
„TOGETHER“  
vyhrál v roce 2021  
evropskou cenu





# Práce s talentovanými žáky



uděluje  
prostřednictvím uvolněného člena Rady Olomouckého kraje  
RNDr. Aleše Jakubce, Ph.D.

## OCENĚNÍ

TALENT OLOMOUCKÉHO KRAJE

za úspěšnou nominaci na cenu za společenskou odpovědnost a dobrovolnictví

Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola  
Přerov, Denisova 3



uděluje  
prostřednictvím uvolněného člena Rady Olomouckého kraje  
RNDr. Aleše Jakubce, Ph.D.

## OCENĚNÍ

TALENT OLOMOUCKÉHO KRAJE 2022

**Tamaře Běhalové**

za 5. místo ve sportovním oboru  
v rámci dosažení významných úspěchů v soutěžích a olympiádách v roce 2022



uděluje  
prostřednictvím uvolněného člena Rady Olomouckého kraje  
RNDr. Aleše Jakubce, Ph.D.

## OCENĚNÍ

TALENT OLOMOUCKÉHO KRAJE 2022

**Tomáši Kořínkovi**

za 1. místo v humanitním oboru  
v rámci dosažení významných úspěchů v soutěžích a olympiádách v roce 2022



# Realizovaný projekt Erasmus+

Partnerské školy: Itálie, Španělsko,  
Litva, Řecko.



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



# Realizovaný projekt Erasmus+



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



Investiční  
akce školy

# Rekonstrukce Gymnázia

Budova zařazena mezi slavné stavby  
Čech, Moravy a Slezska.



# Vybudování jazykových učeben

Investiční  
akce školy



# Vybudování odborných učeben fyziky a chemie

Investiční  
akce školy





# Vybudování optimální digitální učebny

Realizace projektu

IKAP OK II







# Centrum odborných praxí

## Realizace projektu IKAP OK II





# Centrum metodické podpory

## Realizace projektu

## IKAP OK II





# Počítačové učebny

Vybavené interaktivními tabulemi a projektorem nebo dotykovým televizorem.

Každý žák i učitel má zabezpečený školní e-mailový účet, přístup k výukovým materiálům a licenci Microsoft 365.





# Mimoškolní aktivity

## Výtvarný plenér





# Mimoškolní aktivity

## Lyžařský kurz





# Mimoškolní aktivity

## Turistický kurz





# Mimoškolní aktivity

## Sportovní den





# Mimoškolní aktivity

## Znaková řeč







# Mimoškolní aktivity

## Pěvecký sbor





# Mimoškolní aktivity

## Školní orchestr





Mimoškolní  
aktivity

Zájezdy

Napříč Evropou



# Mimoškolní aktivity



# Salon





# Mimoškolní aktivity

## Jarní koncert





# Mimoškolní aktivity

## Literární kavárna





# Mimoškolní aktivity

## Masters of GJB

## a SPgŠ





# Stravování

Výdejna obědů v budově školy

Zajišťuje Školní jídelna SŠT

Dřerov







# Dopravní dostupnost

Budovy škol tvoří jeden areál.

Výborná dopravní dostupnost.

5 minut pěšky od vlakového a autobusového nádraží.





# Domov mládeže

Nachází se v areálu  
Střední školy technické,  
Kouřilkova 8, Přerov.

Vzdálený cca 10 minut pěšky  
od školy.





# Domov mládeže

Provedena rekonstrukce budovy  
i vnitřního vybavení

[Domov mládeže Přerov](#)  
[\(webnode.cz\)](#)





# Domov mládeže

Mgr. Pavla Šatánková

ZŘ pro výchovu mimo vyučování

[satankova@kourilkova8.cz](mailto:satankova@kourilkova8.cz)

tel: 581 208 256/kl.310





# Přijímací řízení – přípravné kurzy

- Kurz se bude skládat z 20 vyučovacích hodin (10 hodin českého jazyka, 10 hodin matematiky).
- Obsahem bude výuka obtížnějších témat učiva, která jsou součástí Rámcového vzdělávacího programu pro základní školy a probírají se zvláště v posledním ročníku.
- V hodinách se dále samostatně nebo společně budou řešit testové úlohy.
- Žáci si tak vyzkoušejí kromě znalostí i stres a únavu, které přijímací zkoušky doprovázejí.



# Přijímací řízení – přípravné kurzy

- Pondělní kurz se bude konat od 15. ledna do 25. března 2024 (mimo jarní prázdniny v okrese Přerov) v čase 15.45 hodin až 17.20 hodin v učebně 2. AP na budově Střední pedagogické školy, ulice Denisova 3, je určený pro žáky 9. tříd ZŠ.
- Úterní kurz se bude konat od 16. ledna do 26. března 2024 (mimo jarní prázdniny v okrese Přerov) v čase 15.05 hodin až 16.40 hodin v učebně 2. AP, na budově Střední pedagogické školy, ulice Denisova 3, je určený pro žáky 9. tříd ZŠ.
- Úterní kurz se bude konat od 16. ledna do 26. března 2024 (mimo jarní prázdniny v okrese Přerov) v čase 15.05 hodin až 16.40 hodin v učebně II. na budově Gymnázia Jana Blahoslava, ulice Štefánikova 10, je určený pro žáky 7. tříd ZŠ.
- Cena kurzu je 1400 Kč.
- Přihlášku najdete na [www.gjb-spgs.cz](http://www.gjb-spgs.cz).

# Dny otevřených dveří

Těšíme se na návštěvu  
naší školy:

- **Sobota 2. prosince 2023**  
**8.30–12.00 hodin.**
- **Pondělí 5. února 2024**  
**15.00–18.00 hodin.**



Gymnázium Jana Blahoslava a Střední pedagogická škola

Denisova 3, 750 02 Přerov

tel.: (+420) 581 291 200

e-mail: [info@gjb-spgs.cz](mailto:info@gjb-spgs.cz)

[www.gjb-spgs.cz](http://www.gjb-spgs.cz)

**Těšíme se na Vás ve školním roce 2024/2025.**