



Gymnázium
U Libeňského
zámku



V Praze 16. ledna 2024

Ředitel školy vyhlašuje v souladu s par. 60 odst. 1 školského zákona první kolo přijímacího řízení do 1. ročníku pro školní rok 2024/2025.

Kód oboru: 79 – 41 – K / 41

Název oboru: Gymnázium

Forma vzdělávání: denní

Délka studia: čtyřleté

Počet otvíraných tříd: 4

Termíny přijímacích zkoušek: 12. dubna 2024 a 15. dubna 2024 – testy v rámci jednotné přijímací zkoušky

Den, kdy budou vyhlášeny výsledky přijímacího řízení: 15. května 2024

Prokázání zdravotní způsobilosti ke vzdělávání se nevyžaduje.

Školní přijímací zkouška se nestanovuje.

Kritéria pro přijímací řízení a předpokládaný počet přijímaných uchazečů

Každý uchazeč musí vykonat testy v rámci jednotné přijímací zkoušky organizované CERMAT, výsledky této zkoušky se na celkovém hodnocení podílí 66,7 %.

Každému uchazeči budou přiděleny body podle vzorce

PR8 + PR9 + Č + M + PB

kde:

PR8 = počet bodů za průměrný prospěch žáka v 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií (pokud žák navštěvoval 8. třídu ve školním roce 2019/2020, započítává se 1. pololetí)

Způsob doložení: kopie vysvědčení z příslušného ročníku nebo vyplněný formulář MŠMT hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání

PR9 = počet bodů za průměrný prospěch žáka v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií

Způsob doložení: kopie vysvědčení z příslušného ročníku nebo vyplněný formulář MŠMT hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání

Č = počet bodů získaných v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury

M = počet bodů získaných v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z matematiky

PB = body pro úspěšné řešitele vědomostních soutěží v 8. a 9. ročníku ZŠ (popřípadě v tomu odpovídajících ročnících víceletých gymnázií): do 3. místa v obvodním (okresním), krajském či celostátním/mezinárodním kole

Způsob doložení: kopie diplomu, certifikátu (obsahuje datum konání, jméno žáka a jeho umístění)

Způsob hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení

Bodové výsledky dle výše uvedených kritérií budou sečteny a uchazeči budou seřazeni od nejvyššího bodového zisku po nejnižší součet. Při sestavování budeme využívat hodnoty uvedené v sestavě lepších výsledků pro stanovení výsledného pořadí uchazečů (CERMAT).

Uchazeči budou přijati podle pořadí v počtu 120.



V případě shodného celkového počtu získaných bodů o pořadí rozhodují **pomocná subkritéria** v následujícím sledu:

1. součet získaných bodů v rámci písemných testů jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury a matematiky
2. počet bodů získaných v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z matematiky
3. průměrný prospěch ve 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií (pokud žák navštěvoval 8. třídu ve školním roce 2019/2020, započítává se 1. pololetí)
4. průměrný prospěch žáka v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií
5. známka z matematiky ve 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií (pokud žák navštěvoval 8. třídu ve školním roce 2019/2020, započítává se 1. pololetí)
6. známka z českého jazyka ve 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií (pokud žák navštěvoval 8. třídu ve školním roce 2019/2020, započítává se 1. pololetí)
7. známka z matematiky v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií
8. známka z českého jazyka v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ, popřípadě v tomu odpovídajícím ročníku víceletých gymnázií
9. úspěšnost v otevřených úlohách v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury
10. úspěšnost v otevřených úlohách v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z matematiky
11. úspěšnost v komplexech úloh v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury – komplex A – pravidla českého pravopisu
12. úspěšnost v komplexech úloh v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z matematiky – komplex A – čísla, početní operace a proměnné
13. úspěšnost v komplexech úloh v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury – komplex B – morfologie, syntax, slovo tvorba, lexikologie a sémantika
14. úspěšnost v komplexech úloh v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z matematiky – komplex B – závislosti a vztahy, čtení a třídění informací, práce s daty
15. úspěšnost v komplexech úloh v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury – komplex C – porozumění textu
16. úspěšnost v komplexech úloh v rámci písemného testu jednotné přijímací zkoušky z matematiky – komplex C – geometrie v rovině a prostoru

Uchazeči, kteří získali předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR (skutečnost je doložena přeloženými a notářsky ověřenými doklady i kopií jejich originálů za poslední dva ročníky, s výjimkou dokladů ve slovenském jazyce), mají nárok na nekonání písemného testu z českého jazyka, musí však o to písemně požádat. Znalost českého jazyka nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání bude ověřena rozhovorem. Jednotná přijímací zkouška se do celkového výsledku započítává na základě redukovaného hodnocení. **Způsob doložení:** přeložené doklady (vysvědčení) i kopie jejich originálů za poslední dva ročníky (s výjimkou dokladů ve slovenském jazyce); žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury.



Gymnázium
U Libeňského
zámku



Přijímání uchazečů z Ukrajiny, kterým byla v České republice poskytnuta dočasná ochrana podle zákona o některých opatřeních v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace, je upraveno zákonem č. 67/2022 Sb., zákon o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace a opatření obecné povahy č. MŠMT – 26560/2023-1 ze dne 31. 10. 2023. Při přijímacím řízení se cizincům s dočasnou ochranou na žádost promíjí jednotná přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka bude ověřena rozhovorem (viz bod Přijímání uchazečů o studium s předchozím vzděláním v zahraničí). Uchazeč společně s žádostí doloží, že je cizincem dle § 1 odst. 1 Lex Ukrajina.

Na základě žádosti připojené k přihlášce má uchazeč právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace v ukrajinském jazyce.

Způsob doložení: přeložené doklady (vysvědčení) i kopie jejich originálů za poslední dva ročníky, žádost o prominutí písemné zkoušky z českého jazyka a literatury; žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce; kopie dokladu o dočasné ochraně.

Uchazeči se **speciálními vzdělávacími potřebami** mají právo konat jednotnou zkoušku za uzpůsobených podmínek. Typ uzpůsobení jednoznačně doloží v doporučení školského poradenského zařízení.

Způsob doložení: kopie doporučení školského poradenského zařízení.

Dále sdělujeme, že v řízení zahájeném podáním žádosti o přijetí bude dne 9. května 2024 v 23.59 ukončeno shromažďování podkladů pro vydání rozhodnutí a v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2024 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), mají uchazeči a jejich zákonní zástupci možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním. S kompletním spisem je možné se seznámit v pátek 10. května 2024. Pokud budete chtít do spisu nahlédnout, je tak možné učinit v místnosti číslo 005 na adrese Gymnázium, Praha 8, U Libeňského zámku 1, a to v úředních hodinách 8.00 – 15.00. Termín vaší případné návštěvy je nutné si předem domluvit na telefonním čísle 266 199 751. Pokud byste se nedovolali, pak na e-mailové adrese gulz@gulz.cz.

Upozorňujeme, že účastník řízení nebo jeho zástupce je povinen v souladu s ustanovením § 36 odst. 5 správního řádu předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti, což je doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu a z něhož je patrná i podoba.

RNDr. František Kosina
ředitel školy





Kritéria a maximální dosažitelný počet bodů v dílčích částech:

PR8	=	20 bodů
PR9	=	20 bodů
Č	=	50 bodů
M	=	50 bodů
PB	=	10 bodů


PR8, PR9

Počet bodů	Průměrný prospěch
20	1,00
19	1,01-1,10
18	1,11-1,20
17	1,21-1,30
16	1,31-1,40
15	1,41-1,50
14	1,51-1,60
13	1,61-1,70
12	1,71-1,80
11	1,81-1,90
10	1,91-2,00
9	2,01-2,10
8	2,11-2,20
7	2,21-2,30
6	2,31-2,40
5	2,41-2,50
4	2,51-2,60
3	2,61-2,70
2	2,71-2,80
1	2,81-2,90

PB za vědomostní soutěže (položky 1 – 4 lze uplatnit pouze jednou)

1. Obvodní/okresní kolo = 4 body
2. Městské/krajské kolo = 6 bodů
3. Celostátní kolo = 8 bodů
4. Mezinárodní soutěž = 10 bodů

Celkem lze získat maximálně 150 bodů.


Gymnázium, Praha 8
U Libeňského zámku 1
180 00 Praha 8
2