

VYHLÁŠENÍ 1. KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO PRVNÍHO ROČNÍKU ŠKOLNÍHO ROKU 2025/2026 GYMNÁZIA, PRAHA 2, BOTIČSKÁ 1, OBOR VZDĚLÁVÁNÍ 79-41-K/41, ŠVP SPOLEČNĚ S PŘÍRODOU, DENNÍ FORMA VZDĚLÁVÁNÍ

A KRITÉRIA PRO 1. KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO TENTO OBOR

OBECNÁ USTANOVENÍ

- Ředitel školy Gymnázium, Praha 2, Botičská 1 vyhlašuje 1. kolo přijímacího řízení pro obor vzdělávání 79-41-K/41, ŠVP Společně s přírodou, denní forma vzdělávání, do prvního ročníku školního roku 2025/2026.
- Součástí přijímacího řízení bude jednotná přijímací zkouška a školní přijímací zkouška.
- Uchazeč, nebo jeho zákonný zástupce (v případě nezletilého uchazeče) musí podat přihlášku dle platné legislativy (zejména dle vyhlášky 422/2023 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři ve znění pozdějších předpisů).
- Podmínky zdravotní způsobilosti nejsou pro tento obor stanoveny.

POČET PŘIJÍMANÝCH UCHAZEČŮ

Počet přijímaných uchazečů do prvního ročníku školního roku 2025/2026 studijního oboru 79-41-K/41, ŠVP Společně s přírodou, denní forma vzdělávání, je **90**.

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ A ZPŮSOB HODNOCENÍ JEJICH SPLNĚNÍ

Ředitel školy vyhlašuje následující kritéria přijímacího řízení a způsob hodnocení jejich splnění.

1. KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ:

- **Výsledky jednotné přijímací zkoušky** – tato zkouška se skládá z **2 testů** (test ze vzdělávacího oboru český jazyk a literatura (Č) a test ze vzdělávacího oboru matematika a její aplikace (M)).
 - Hodnocení testů **jednotné přijímací zkoušky** obdrží škola od Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání (Centrum).
- **Výsledky školní přijímací zkoušky** – tato zkouška se skládá z **1 písemného testu** tzv. **profilového testu** (tento test je vytvořen a opraven školou a obsahuje otázky z přírodopisu, chemie a fyziky).
 - Test vychází z Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání.
 - Profilový test se skládá z 30 uzavřených otázek. Každá otázka má čtyři odpovědi, z nichž právě jedna je správná. Za označení správné odpovědi u otázky získá uchazeč 1 bod. Za neoznačení odpovědi, označení více odpovědí či označení nesprávné odpovědi získá uchazeč 0 bodů.
- **Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.**

2. HODNOCENÍ SPLNĚNÍ KRITÉRIÍ A HODNOCENÍ UCHAZEČŮ

- U přijímací zkoušky **není stanovena minimální hranice úspěšnosti – ať již celková či dílčí.**
- Ředitel školy stanoví pořadí uchazečů dle **celkového počtu bodů za přijímací zkoušku** a předá toto pořadí Centru. Centrum zpřístupní škole vyhodnocení, zda bude uchazeč přijat.
- Pořadí uchazečů se stanoví jako řada uchazečů seřazených od uchazeče s nejvyšším **celkovým počtem bodů za přijímací zkoušku**, který obsadí první místo v pořadí, po uchazeče s nejnižším **celkovým počtem bodů za přijímací zkoušku**, který obsadí poslední místo v pořadí.

2.1 VÝPOČET CELKOVÉHO POČTU BODŮ ZA PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKU

Nejvyšší možný **celkový počet bodů za přijímací zkoušku** je 140 bodů. Nejnižší možný **celkový počet bodů za přijímací zkoušku** je 0 bodů.

Celkový počet bodů za přijímací zkoušku je dán součtem bodů za:

- dva testy jednotné přijímací zkoušky (testy z M a Č)
- test školní přijímací zkoušky – profilový test
- hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.

Celkový počet bodů za přijímací zkoušku bude zaokrouhlen na 3 desetinná místa.

2.1.1 BODY ZA DVA TESTY JEDNOTNÉ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY (TESTY Z M A Č)

Nejvyšší možný počet bodů za dva testy jednotné přijímací zkoušky (testy z M a Č) je 100, nejnižší 0.

Počet bodů za dva testy jednotné přijímací zkoušky je dán součtem bodů z těchto dvou testů (Č, M).

- Nejvyšší počet bodů za test ze vzdělávacího oboru český jazyk a literatura (Č) je 50.
- Nejvyšší počet bodů za test ze vzdělávacího oboru matematika a její aplikace (M) je 50.

V případě potřeby (například při vyřazení otázky) budou body z jednotlivých testů přepočítány na jejich maxima.

2.1.2 BODY ZA TEST ŠKOLNÍ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY – PROFILOVÝ TEST

Nejvyšší možný počet bodů za test školní přijímací zkoušky – profilový test je 30, nejnižší 0.

V případě potřeby (například při vyřazení otázky) budou body z tohoto testu přepočítány na jejich maximum.

2.1.3 BODY ZA HODNOCENÍ NA VYSVĚDČENÍCH Z PŘEDCHOZÍHO VZDĚLÁVÁNÍ A DALŠÍCH SKUTEČNOSTÍ, KTERÉ OSVĚDČUJÍ VHODNÉ SCHOPNOSTI, VĚDOMOSTI A ZÁJMY UCHAZEČE

Nejvyšší možný počet bodů za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče, je 10. Nejnižší možný počet bodů je 0.

Tyto body se udělují **právě jednou** z níže uvedených možností:

a) za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání dle bodu 2.1.3.1, nebo

b) za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání v kombinaci s úspěchy v olympiádách dle bodu 2.1.3.2.

Do celkového počtu bodů za přijímací zkoušku se započítá vyšší počet bodů, body za možnosti a) a b) se nesčítají.

2.1.3.1 BODY ZA HODNOCENÍ NA VYSVĚDČENÍCH Z PŘEDCHOZÍHO VZDĚLÁVÁNÍ:

$$\text{Počet bodů za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání} = -\frac{10}{3} \cdot \left(\frac{p_1 + p_2}{2}\right) + \frac{40}{3}$$

kde p_1 a p_2 je průměrný prospěch ze všech povinných předmětů na sledovaných vysvědčeních zaokrouhlený na dvě desetinná místa.

Pokud je výsledek výpočtu počtu bodů za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání menší než 0, pak získá uchazeč 0 bodů.

Sledovaná vysvědčení jsou vysvědčení z **2. pololetí předposledního (p_1)** a **1. pololetí posledního (p_2)** ročníku školy, ve které uchazeč splnil nebo plní povinnou školní docházku. U žáků základních škol se většinou jedná o vysvědčení z 2. pololetí 8. ročníku a vysvědčení z 1. pololetí 9. ročníku. U žáků víceletých gymnázií se jedná o vysvědčení z odpovídajících ročníků.

Jako sledované vysvědčení nesmí být hodnoceno vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020. Pokud uchazeč předloží takovéto vysvědčení, pak se pro výpočet bodů za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání použije dvakrát průměrný prospěch ze všech povinných předmětů za 1. pololetí posledního ročníku školy, ve které uchazeč splnil nebo splní povinnou školní docházku. Toto platí i pro výpočet bodů za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání v kombinaci s úspěchy v olympiádách.

Příklad 1: Uchazeč s průměrným prospěchem v 2. pololetí 8. třídy 1,40 a průměrným prospěchem v 1. pololetí 9. třídy 1,80 získá 8 bodů.

Příklad 2: Uchazeč s průměrným prospěchem v 2. pololetí 8. třídy 2,95 a průměrným prospěchem v 1. pololetí 9. třídy 3,85 získá 2 body.

2.1.3.2 BODY ZA HODNOCENÍ NA VYSVĚDČENÍCH Z PŘEDCHOZÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V KOMBINACI S ÚSPĚCHY V OLYMPIÁDÁCH:

Pokud má uchazeč na každém sledovaném vysvědčení (viz předcházející bod) průměrný prospěch ze všech povinných předmětů menší nebo roven 1,50 a doloží diplomem, že se umístil do 3. místa včetně v obvodním kole nebo do 10. místa včetně v krajském kole v uznávaných olympiádách, získá 10 bodů.

Uznávané olympiády jsou olympiády z matematiky, fyziky, biologie, chemie a geografie (dříve zeměpisu) – viz Seznam olympiád uznávaných při přijímacím řízení.

Diplom prokazující odpovídající umístění musí být doručen škole (Gymnázium, Praha 2, Botičská 1) nejpozději **do 16. 4. 2025**. Ředitel školy může účastníka řízení vyzvat k předložení originálu nebo úředně ověřené kopie diplomu.

SEZNAM OLYMPIÁD UZNÁVANÝCH PŘI PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ

- matematická olympiáda; kategorie Z5, Z6, Z7, Z8 a Z9 (<http://www.matematickaolympiada.cz/>)
- fyzikální olympiáda; kategorie E, F, G – Archimediáda (<http://fyzikalniolympiada.cz/>)
- chemická olympiáda; kategorie D (<https://olympiada.vscht.cz/cs/>)
- biologická olympiáda; kategorie C a D (<https://natur.cuni.cz/biologie/pravidelne-akce/biologicka-olympiada>)

- geografická olympiáda (dříve zeměpisná olympiáda); kategorie A, B, C (<https://www.geografickaolympiada.cz/>)

Uchazečům budou uznány i vyšší kategorie olympiád, než jsou uvedeny.

3. DÍLČÍ KRITÉRIA V PŘÍPADĚ ROVNOSTI CELKOVÉHO POČTU BODŮ ZA PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKU U VÍCE UCHAZEČŮ

- V případě rovnosti celkového počtu bodů za přijímací zkoušku u více uchazečů se rozhoduje o pořadí uchazečů (kdy pořadí těchto dílčích kritérií je dle jejich významu, tj. při dosažení první rozdílné hodnoty dochází k stanovení pořadí) dle těchto dílčích kritérií:
 1. vyšší součet bodů za všechny tři testy jednotné a školní přijímací zkoušky (M, Č a profilový test),
 2. vyšší počet bodů za test ze vzdělávacího oboru matematika a její aplikace (M),
 3. vyšší počet bodů za test ze vzdělávacího oboru český jazyk a literatura (Č),
 4. vyšší počet bodů za test školní přijímací zkoušky - profilového testu,
 5. vyšší počet bodů za jednotlivé otázky testu školní přijímací zkoušky – profilového testu, ve vztupném pořadí otázek, do prvního rozdílu,
 6. nižší průměr známek z povinných předmětů na vysvědčení z **1. pololetí posledního** ročníku školy, ve které uchazeč splnil nebo plní povinnou školní docházku,
 7. pokud výše uvedená rozřazovací dílčí kritéria jednoznačně pořadí nestanoví, tak bude přistoupeno k losu, kdy losování bude veřejné, informace o něm bude zveřejněna na stránkách školy a zákonní zástupci účastníků řízení, o jejichž pořadí bude rozhodováno, budou pozváni s předstihem alespoň 12 hodin e-mailem.

Příklad 1: Dva uchazeči mají stejný celkový počet bodů za přijímací zkoušku i stejný součet bodů za všechny tři testy (dílní kritérium 1), ale mají rozdílný počet bodů za test z M, použije se dílní kritérium 2. Na lepším místě v pořadí se umístí uchazeč s vyšším počtem bodů za test z M. Další dílní kritéria se již nevyužijí.

Příklad 2: Tři uchazeči mají stejný celkový počet bodů za přijímací zkoušku, ale první z nich má vyšší součet za tři testy. Tento uchazeč se umístí na lepším místě než další dva uchazeči. U zbylých dvou uchazečů se dále postupuje v dílních kritériích do prvního rozdílu.

Příklad 3. Dva uchazeči mají stejný celkový počet bodů za přijímací zkoušku, mají stejný součet bodů za tři testy, mají stejný počet bodů za test z M, Č i z profilového testu. U těchto uchazečů se hodnotí nejdříve 1. otázka z profilového testu, pokud ji první uchazeč má správně a druhý uchazeč nikoliv, první uchazeč se tak umístí na lepším místě. Pokud tato 1. otázka profilového testu nerozhodne (oba uchazeči jí mají správně či oba špatně), rozhodují další otázky tohoto testu do prvního rozdílu.

TERMÍNY 1. KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Termíny konání **jednotné přijímací zkoušky (Č a M):**

1. termín jednotné přijímací zkoušky – 11. 4. 2025,

2. termín jednotné přijímací zkoušky – 14. 4. 2025,

Náhradní termíny jednotné přijímací zkoušky jsou stanoveny na **29. 4. 2025 (1. termín)** a **30. 4. 2025 (2. termín)**.

O tom, kde a kdy bude uchazeč konat jednotnou přijímací zkoušku, rozhoduje Centrum.

Termíny konání **školní přijímací zkoušky (profilový test):**

1. termín školní přijímací zkoušky – 15. 4. 2025,

2. termín školní přijímací zkoušky – 16. 4. 2025,

Náhradní termín školní přijímací zkoušky je stanoven na **2. 5. 2025**.

O tom, kdy bude uchazeč konat školní přijímací zkoušku, rozhoduje ředitel Gymnázia, Praha 2, Botičská 1.

Informace o místě a čase konání zkoušek (jednotné i školní) naleznete v pozvánce.

ZPŮSOB A NÁHRADNÍ ZPŮSOB HODNOCENÍ UCHAZEČŮ PODLE §20 ODS. 4 ŠKOLSKÉHO ZÁKONA

Škola při přijímání osob, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, bude postupovat podle § 20 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), a vyhl. č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání. Uchazeči s předchozím vzděláním v zahraničí, kteří podávají přihlášku k přijímacímu řízení, do přihlášky uvedou kontaktní adresu v ČR. K přihlášce přikládají překlad sledovaných vysvědčení z odpovídajících ročníků.

Uchazečům, kteří získali předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, se při přijímacím řízení na jejich žádost promíjí jednotná přijímací zkouška z českého jazyka (§ 20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb.). O prominutí přijímací zkoušky z českého jazyka uchazeč žádá písemně spolu s přihláškou. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělávání, se v tomto případě ověří rozhovorem komisionální povahy. Komisi na tento rozhovor jmenuje ředitel školy a bude se skládat ze tří pedagogických pracovníků Gymnázia, Praha 2, Botičská 1. Přesné

požadavky, termín, podrobná struktura a způsob hodnocení rozhovoru bude uchazečům zaslán společně s pozvánkou na přijímací zkoušku.

Výsledkem rozhovoru je souhlasné či nesouhlasné stanovisko komise ke schopnosti uchazeče studovat daný obor vzdělání. V případě nesouhlasného stanoviska uchazeč nesplnil podmínku pro přijetí ke vzdělávání a nebude přijat. Uchazeč s nesouhlasným stanoviskem je neúspěšným uchazečem a nebude zařazen do výsledného pořadí. Uchazeč se souhlasným stanoviskem bude zařazen do redukovaného pořadí dle § 26 vyhlášky č. 422/2023 Sb. Za rozhovor nezískávají uchazeči body.

Profilový test bude zadán pouze v českém jazyce, škola ho nebude překládat do jiných jazyků. Profilový test neověřuje znalosti českého jazyka a je nedílnou součástí přijímací zkoušky.

PŘIJÍMÁNÍ CIZINCŮ S DOČASNOU OCHRANOU (DLE ZÁKONA LEX UKRAJINA)

Škola bude postupovat podle opatření obecné povahy MŠMT k přijímacímu řízení Č. j.: MSMT-17092/2024-1 ze dne 18. října 2024 a podle zákona č. 67/2022 Sb., o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace, ve znění pozdějších předpisů.

Při přijímacím řízení se cizincům s dočasnou ochranou na jejich žádost promíjí jednotná přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka se ověří rozhovorem (viz Způsob a náhradní způsob hodnocení uchazečů podle §20 odst. 4 školského zákona). 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. Vysvědčení z předchozího vzdělávání (sledovaná vysvědčení) lze nahradit čestným prohlášením, pokud vysvědčení uchazeč nemůže předložit. V případě zkoušky v českém jazyce je časový limit navýšen o 25 % a uchazeč může použít překladový slovník.

Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělávání, se ověří rozhovorem komisionální povahy. Komisi na tento rozhovor jmenuje ředitel školy a bude se skládat ze tří pedagogických pracovníků Gymnázia, Praha 2, Botičská 1. Přesné požadavky, termín, podrobná struktura a způsob hodnocení rozhovoru bude uchazečům zaslán společně s pozvánkou na přijímací zkoušku.

Výsledkem rozhovoru je souhlasné či nesouhlasné stanovisko komise ke schopnosti uchazeče studovat daný obor vzdělání. V případě nesouhlasného stanoviska uchazeč nesplnil podmínku pro přijetí ke vzdělávání a nebude přijat. Uchazeč s nesouhlasným stanoviskem je neúspěšným uchazečem a nebude zařazen do výsledného pořadí. Uchazeč se souhlasným stanoviskem bude zařazen do redukovaného pořadí dle § 26 vyhlášky č. 422/2023 Sb. Za rozhovor nezískávají uchazeči body.

Profilový test bude zadán pouze v českém jazyce, škola ho nebude překládat do jiných jazyků. Profilový test neověřuje znalosti českého jazyka a je nedílnou součástí přijímací zkoušky. Uchazeč dle Lex Ukrajina může použít při tomto testu překladový slovník a časový limit na tento test mu bude navýšen o 25 %.

STANOVISKA NEZÁVISLÉ ODBORNÉ KOMISE (NOK)

Součástí spisu jsou též odborné posudky Nezávislé odborné komise (NOK) pro příslušný školní rok, příslušnou délku oboru a pro všechny termíny českého jazyka a matematiky. V komisi jsou zastoupeni odborníci na vzdělávání, testologii, metodiku a didaktiku předmětů z akademické obce a odborníci z Národního pedagogického institutu ČR. Hlavním cílem činnosti komise je projednání vystavení odborného oponentního posudku k závěrečnému validačnímu protokolu Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání pro písemné testy jednotné přijímací zkoušky. Tyto posudky jsou dostupné na stránkách Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, konkrétně na webu: <https://msmt.gov.cz/vzdelavani/stredni-vzdelavani/posudky-nok>.

UCHAZEČI SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI

U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami rozhoduje ředitel školy podle doporučení školského poradenského zařízení o uzpůsobení podmínek pro konání přijímací zkoušky. Toto doporučení musí být doloženo k přihlášce.

OZNÁMENÍ O UKONČENÍ DOKAZOVÁNÍ S POUČENÍM O MOŽNOSTI SEZNÁMIT SE S PODKLADY PRO VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ (PODLE § 36 Odst. 3 ZÁKONA Č. 500/2004 SB., SPRÁVNÍ ŘÁD, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ)

V řízení zahájeném podáním žádosti o přijetí sdělujeme, že dne 9. 5. 2025 v 23.59 bude ukončeno shromažďování podkladů pro vydání rozhodnutí a v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), uchazeči a jejich zákonní zástupci mají možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním. Mohou tak učinit do 14. 5. 2025, následující den bude vydáno rozhodnutí. S kompletním spisem je možné se seznámit v pracovní dny od 12. 5. 2025 do 14. 5. 2025 vždy od 13.00 do 15.00 v učebně 31 na adrese Gymnázium, Praha 2, Botičská 1. Termín Vaší případné návštěvy si předem domluvte na emailu sevcik@gybot.cz či osobně na adrese školy.

Seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí a vyjádření se k nim je právem uchazeče, nikoliv jeho povinností. Po uplynutí tohoto termínu bude ve věci vydáno rozhodnutí, které bude uchazeči v souladu s § 72 správního řádu řádně oznámeno.

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.

Praha 30. 1. 2025

Ředitel školy Mgr. Stanislav Luňák