

# Gymnázium, Praha 6, Arabská 14

## Přijímací řízení pro školní rok 2020/2021

základní informace ke dni 31. 1. 2020

### 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

### Přihláška ke studiu

Přihláška musí být podána prostřednictvím řádně vyplněného formuláře platného pro školní rok 2020/2021 do 1. 3. 2020 poštou nebo v kanceláři školy v pracovních dnech v době od 7.00 do 16.00 hodin (formulář lze získat na webových stránkách [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz)).

Na přihlášce musí být uveden prospěch formou známek ze stupnice 1 – 5. V případě, že žák navštěvuje ZŠ, která používá slovní hodnocení, převede ředitel základní školy hodnocení na stupnici 1 – 5 a potvrdí na přihlášce žáka prospěch.

Do prvního kola má žák možnost uvést na přihlášku 2 školy, pořadí nesouvisí s prioritou výběru. V případě výhradního zájmu o naši školu může žák uvést na přihlášku naši školu dvakrát, ale vždy jiné zaměření – odevzdává 2 shodně vyplněné přihlášky, vždy s originálním podpisem žáka, zákonného zástupce a ředitele školy, ze které se hlásí.

Potvrzení zdravotní způsobilosti lékařem

- předkládají pouze žáci se zdravotním znevýhodněním

Součástí přihlášky

- Ověřené kopie vysvědčení za 8. ročník ZŠ a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ v případě, že v přihlášce ke studiu nejsou známky potvrzeny ředitelem školy.
- **Originály nebo ověřené kopie diplomů** za umístění na **1. – 3. místě** v obvodním, krajském či vyšším kole předmětové olympiády během 6. – 9. ročníku ZŠ (Fyzikální olympiáda, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Soutěže v cizích jazycích, Olympiáda v českém jazyce, Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, Soutěž DDM v programování). – Diplomy z jiných pořadových míst či z jiných soutěží nejsou zohledněny, nepřikládejte je. Ověření diplomu může provést i ředitel základní školy.
- Úřední překlad dokumentů, které jsou přiloženy k přihlášce a nejsou v jazyce českém nebo slovenském (např. vysvědčení ze zahraničních škol).
- Osvědčení o uznání rovnocennosti nebo platnosti zahraničního vysvědčení v České republice v případě úspěšného ukončení základního vzdělání před splněním povinné školní docházky

(§108 zákona 561/2004 Sb. v platném znění) – doklad vydává na základě žádosti příslušný krajský úřad.

- 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.**
- Doklad o oprávněnosti pobytu u cizince dle §20, odst. 3 školského zákona 561/2004 Sb. v platném znění.
- Písemná 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).

### Jednotné testy

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

### Termín písemných zkoušek

- 14. dubna 2020
- 15. dubna 2020

Uchazečům, kteří budou dělat testy na naší škole, bude odeslána nejpozději 14 dní před konáním zkoušky písemná pozvánka s podrobnými informacemi a registračním kódem, pod kterým budou zveřejněny výsledky uchazeče. Pozvánka bude odeslána na adresu zákonného zástupce.

Podrobné informace o testech společnosti CERMAT (včetně ilustračních testů) najdete na webu [www.cermat.cz](http://www.cermat.cz), odkaz **Jednotná přijímací zkouška**.

### Kritéria přijímacího řízení

Z přihlášených uchazečů budou v 1. kole přijímacího řízení přijati ti, kteří se po přijímacím řízení umístí na 1. – maximálně 60. místě pro zaměření Humanitní vědy a Přírodní vědy, na 1. - max. 30. místě pro zaměření Programování.

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

- Výsledky studia žáka na ZŠ (započítává se průměr známek z devíti základních předmětů ze ZŠ v prvním a druhém pololetí 8. ročníku a v prvním pololetí 9. ročníku (resp. ze srovnatelných ročníků víceletého gymnázia) – český jazyk, 1. cizí jazyk, občanská nauka, dějepis, zeměpis, matematika, fyzika, chemie, přírodopis). Maximálně lze získat **25** bodů, nejnižší hodnota může být 0 bodů. Body se přidělují podle vzorce:

$$\text{BODY ZŠ} = 34 - 3 * (\text{PRUM}_8 + \text{PRUM}_{8K} + \text{PRUM}_9).$$

- Za každé umístění v obvodním kole předmětové olympiády během 6. – 9. ročníku ZŠ, resp. ze srovnatelných ročníků víceletého gymnázia, (*Fyzikální olympiáda, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Soutěže v cizích jazycích, Olympiáda v českém jazyce, Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, Soutěž DDM v programování*) na 1. - 3. místě se připočítává 5 bodů – umístění musí být doloženo originálem nebo ověřenou kopií diplomu a odevzdáno jako příloha přihlášky.

- Za každé umístění na 1. - 3. místě v krajském a vyšším kole předmětové olympiády během 6. – 9. ročníku ZŠ, resp. ze srovnatelných ročníků víceletého gymnázia, (*Fyzikální olympiáda, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Soutěže v cizích jazycích, Olympiáda v českém jazyce, Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, Soutěž DDM v programování*) se započítává 10 bodů – umístění musí být doloženo originálem nebo ověřenou kopií diplomu a odevzdáno jako příloha přihlášky.
- Počet bodů z jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury a z matematiky (maximálně 100 bodů – 50 bodů český jazyk a literatura, 50 bodů matematika). Každému uchazeči se započte lepší výsledek z 2 napsaných testů z jednotlivých zkoušek. Pokud uchazeč nevyužije možnosti skládat jednotnou zkoušku dvakrát, započte se mu výsledek ze složené zkoušky.
- Cizinci, kteří nekonají písemnou zkoušku z jazyka českého a literatury, jsou zařazeni na pořadí podle umístění v matematice. Podmínkou přijetí je složení ústní zkoušky z jazyka českého.
- V případě shodného celkového počtu bodů se přihlíží k součtu výsledků z jednotlivých testů (v případě shodného součtu pak v pořadí matematika, český jazyk a literatura).

***Podmínkou přijetí ke studiu od 1. 9. 2020 je dále úspěšné splnění povinné školní docházky nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání před splněním povinné školní docházky - žák bude v září 2020 předkládat vysvědčení za 2. pololetí posledního ročníku ZŠ nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia.***

#### **Sdělení výsledku přijímacího řízení**

Do spisu uchazeče mohou zákonní zástupci uchazeče nahlédnout v úterý 28. dubna 2020 v době 16.00 – 18.00 v ředitelně školy.

Na budově školy bude 29. dubna 2020 vyvěšena listina s pořadím přijatých uchazečů v přijímacím řízení (uvedeno bude registrační číslo uchazeče). Pořadí přijatého i nepřijatého uchazeče bude možné získat na webových stránkách školy ([www.gyarab.cz](http://www.gyarab.cz)) podle registračního čísla uchazeče.

Rozhodnutí ředitelky školy o **nepřijetí** uchazeče bude zasláno písemně na adresu zákonného zástupce uchazeče. Poučení o možnosti odvolání bude součástí tohoto rozhodnutí.

Přijatý uchazeč musí nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne, kdy bylo zveřejněno rozhodnutí o přijetí, odevzdat do školy zápisový lístek (tj. do 15. května 2020).

Přijatý uchazeč, který do deseti pracovních dní neodevzdá zápisový lístek, uvolňuje místo dalšímu uchazeči v pořadí. Na uvolněné místo může být přijat uchazeč, jehož zákonný zástupce podal odvolání.

***Telefonické informace o výsledku přijímacího řízení konkrétního uchazeče se nepodávají.***

**RNDr. Zdeňka Hamhalterová**  
ředitelka školy