



## Vyhlášení a stanovení jednotných kritérií přijímání prvního kola přijímacího řízení pro školní rok 2021/2022

V souladu s § 59 až § 60g (čtyřleté gymnázium) a s § 61 (osmileté gymnázium) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, s vyhláškou MŠMT ČR č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, s vyhláškou č. 27/2016 Sb. o vzdělávání žáků se SVP a zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, ředitel školy:

### Článek I

**Vyhlášeje první kolo přijímacího řízení na Gymnázium, Dačice, Boženy Němcové 213.**

### Článek II

**Stanoví předpokládaný počet přijímaných uchazečů takto:**

obor 79-41-K/41 – Gymnázium (čtyřleté) 30 žáků

obor 79-41-K/81 – Gymnázium (osmileté) 30 žáků

### Článek III

**Stanoví jednotná kritéria přijímání do oborů vzdělávání 79-41-K/81, Gymnázium (osmileté), forma denní, a 79-41-K/41, Gymnázium (čtyřleté), forma denní, takto:**

1. Všichni uchazeči vykonají jednotnou přijímací zkoušku formou písemných testů ze vzdělávacích oborů český jazyk a literatura a matematika a její aplikace v termínech:

#### **obor 79-41-K/41 – Gymnázium (čtyřleté)**

První termín: úterý 12. dubna 2021

(pro školu uvedenou na přihlášce ke studiu na prvním místě)

Druhý termín: středa 13. dubna 2021

(pro školu uvedenou na přihlášce ke studiu na druhém místě)

#### **obor 79-41-K/81 – Gymnázium (osmileté)**

První termín: čtvrtek 14. dubna 2021

(pro školu uvedenou na přihlášce ke studiu na prvním místě)

Druhý termín: pátek 15. dubna 2021

(pro školu uvedenou na přihlášce ke studiu na druhém místě)

Pozvánky k písemné přijímací zkoušce obdrží uchazeči 14 dní před jejím konáním.

Informace o podobě, obsahu a náročnosti testů u přijímacích zkoušek se můžete dozvědět na internetových stránkách Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání [www.ceremat.cz](http://www.ceremat.cz), které přípravu zadání, distribuci, zpracování a hodnocení výsledků testů zabezpečuje.





Bodové hodnocení uchazečů dosažené v písemné přijímací zkoušce:

**český jazyk a literatura** **max. 50 bodů,**

**matematika a její aplikace** **max. 50 bodů,**

**celkem může uchazeč v obou testech dosáhnout maximálně 100 bodů.**

## 2. Hodnocení prospěchu uchazeče na základní škole

Každý uchazeč získá bodové hodnocení prospěchu na základní škole takto:

- za pololetní vysvědčení v 8. a 9. třídě pro čtyřleté gymnázium,
  - za pololetní vysvědčení v 4. a 5. třídě pro osmileté gymnázium
- na základě klasifikace uvedené na přihlášce.

Za každé období bude vypočten prospěchový průměr ze všech povinných a volitelných vyučovacích předmětů a zaokrouhlen na jedno desetinné místo. Maximálně může uchazeč získat za každé klasifikační období 25 bodů, celkem tedy 50 bodů dle tabulky.

Průměrný prospěch *)	Bodové hodnocení
1,0	25
1,1	23
1,2	21
1,3	19
1,4	17
1,5	15
1,6	13
1,7	11
1,8	9
1,9	7
2,0 a více	0

\*) zaokrouhlený na 1 desetinné místo

**Maximální celkový počet bodů dosažitelný uchazečem v přijímacím řízení je 150 bodů.**





### 3. Postup pro uchazeče se specifickými vzdělávacími potřebami

Na základě doporučení školského poradenského zařízení (doporučení musí být přiloženo k přihlášce) ředitel školy rozhodne o uzpůsobení podmínek konání přijímacích zkoušek.

### 4. Postup pro uchazeče, který získal předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky:

Uchazeči, který získal předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, se na žádost promíjí přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka bude ověřena rozhovorem.

Těmto uchazečům bude upraveno hodnocení výsledků jednotné přijímací zkoušky na základě redukovaného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru. Redukované hodnocení neobsahuje výsledek testu z českého jazyka.

### 5. Celkové výsledky

Na základě celkového dosaženého počtu bodů v přijímacím řízení jednotlivými uchazeči bude stanoveno jejich pořadí.

Přijato bude nejvýše prvních 30 uchazečů v každém z uvedených oborů.

Při rovnosti bodů na 30. místě rozhodují níže uvedená kritéria ve stanoveném pořadí:

1. Procentní úspěšnost v testu z českého jazyka a literatury (ČJL)
2. Procentní úspěšnost v testu z matematiky a její aplikace (MA)
3. Procentuální podíl z počtu bodů za otevřené úlohy z maximálně dosažitelného počtu za tyto úlohy v testu z ČJL
4. Procentuální podíl z počtu bodů za otevřené úlohy z maximálně dosažitelného počtu za tyto úlohy v testu z MA
5. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující znalost českého pravopisu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
6. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z MA ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti čísel, početních operací a proměnné (9. ročník) z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
7. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti morfologie, syntaxe, slovtvorby, lexikologie a sémantiky z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
8. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z MA ověřující osvojení znalostí v oblasti závislostí a vztahů, osvojení dovedností číst a třídit informace a pracovat s daty z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
9. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující porozumění textu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy





10. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z MA ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti geometrie v rovině a prostoru z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
11. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti literární, komunikační a slohové výchovy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy
12. Procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z MA ověřující dovednost aplikovat vědomosti při řešení nestandardních úloh a problémů z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy

V Dačicích 15. 1. 2021

