

## 79-41-K/81 Gymnázium (8leté studium)

- Pro uchazeče z pátého ročníku základní školy;
- **Předpokládaný počet přijímaných uchazečů: 30;**
- První kolo přijímacího řízení – **podání přihlášky** ředitelce školy **do 1. března 2023;** součástí přihlášky je ověřené **hodnocení** předchozího vzdělávání ve **2. pololetí 4. ročníku a v 1. pololetí 5. ročníku základní školy;**
- Uchazeči povinně **konají jednotné přijímací zkoušky (JPZ);**
- **Nevyžaduje se posouzení zdravotní způsobilosti** příslušným registrujícím praktickým lékařem.

### Jednotná kritéria hodnocení a přijímání v přijímacím řízení pro školní rok 2023/2024

- **Hodnocení:**
  - 1. Jednotné přijímací zkoušky z matematiky (MAT) a z českého jazyka a literatury (CJL):**  
**MAT** = dosažený bodový zisk (*vyhodnocuje Cermat*)  
**CJL** = dosažený bodový zisk (*vyhodnocuje Cermat*)
  - 2. Dosavadní vzdělávání na základní škole:**  
Průměrný prospěch **PP = (PP4 + PP5) : 2** (výsledek zaokrouhlený na dvě desetinná místa; PP4 = průměrný prospěch ve 2. pololetí 4. ročníku + PP5 = průměrný prospěch v 1. pololetí 5. ročníku) → z této hodnoty se určí body za průměrný prospěch (**BPP**) následovně:  
**BPP = 50 – (10 x PP)**  
(*od základu 50 bodů se odečte desetinásobek průměrného prospěchu*)
  - 3. Další možnosti zisku bodů:**  
**Olympiády:**  
5 bodů za každé umístění na 1. – 3. místě v okresním a vyšším kole olympiády v matematice, fyzice, chemii, biologii, českém jazyce, dějepisu, zeměpisu či cizím jazyce za čtvrtý nebo pátý ročník ZŠ:  
- *tuto skutečnost nutno doložit kopií diplomu (započítány budou max. 2 diplomy)*  
**D = 5 x počet doložených diplomů (max. 2), tj. max. 10 bodů**

Uchazeči budou seřazeni dle celkového počtu dosažených bodů (**BC**) získaných ve výše uvedených kritériích výpočtem: **BC = [6 x (MAT + CJL)] + [4 x (BPP + D)]**

V případě rovnosti u dvou a více uchazečů rozhodují o konečném pořadí jejich výsledky jednotných přijímacích zkoušek z matematiky a poté z českého jazyka a literatury.

V případě nekonání JPZ z českého jazyka a literatury u cizinců bude o umístění uchazeče rozhodnuto na základě redukováného pořadí dle OOP.

Pokud se do 1. kola přijímacího řízení přihlásí více uchazečů než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí.

---

**Příklad výpočtu bodového hodnocení:**

V JPZ v testu z matematiky získal žák 42 bodů a v testu z českého jazyka 35 bodů (Cermat).

Průměrný prospěch žáka ve 2. pololetí 4. ročníku byl 1,3 a v 1. pololetí 5. ročníku byl průměrný prospěch 1,8.

V olympiádě z matematiky se ve 4. ročníku umístil v okresním kole na 2. místě (žák doložil 1 diplom).

<b>MAT</b>	42	<b>42</b>
<b>CJL</b>	35	<b>35</b>
<b>BPP</b>	$50 - (10 \times PP) = 50 - 15,5$ $PP = (1,3 + 1,8) : 2 = 1,55$	<b>34,5</b>
<b>D</b>	1 diplom x 5 bodů	<b>5</b>
<b>Vzorec pro výpočet</b>	<b><math>BC = [6 \times (MAT + CJL)] + [4 \times (BPP + D)]</math></b>	
<b>Výpočet</b>	<b><math>BC = [6 \times (42 + 35)] + [4 \times (34,5 + 5)]</math> <math>= 462 + 158 = \underline{620}</math></b>	

**Žák získal v rámci přijímacího řízení 620 bodů.**

V Duchcově dne 23. ledna 2023

ředitelka školy