



## KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ A SYSTÉM HODNOCENÍ

I. kolo

STÁTNÍ JEDNOTNÉ TESTY 1. termín: 12. 4. 2024 2. termín: 15. 4. 2024

obor: GYMNÁZIUM, kód: 79-41-K/41  
název ŠVP: GYMNÁZIUM ČTYŘLETÉ

Součástí přihlášky ke vzdělávání jsou:

1. **Hodnocení na vysvědčení z 8. ročníku ZŠ** nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia.
2. Jde-li o uchazeče se speciálními vzdělávacími potřebami, je třeba doložit doporučení školského poradenského zařízení obsahující podpůrná opatření pro nezbytné úpravy přijímacího řízení.
3. Sportovní výsledky a výkonnost od 1. 6. 2022 do 20. 2. 2024 – dokládají se registrace ve sportovním klubu, diplomy nebo výsledkové listiny dokazující sportovní výsledky na MČR.

Všechny doklady je třeba doložit od 1. 2. 2024 do 20. 2. 2024.

### HODNOCENÍ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY

- STÁTNÍ JEDNOTNÉ TESTY Z ČESKÉHO JAZYKA (CERMAT) ... 35 %
- STÁTNÍ JEDNOTNÉ TESTY Z MATEMATIKY (CERMAT) ... 35 %
- ZNÁMKOVÝ PRŮMĚR ZA 2. POLOLETÍ 8. ROČNÍKU ZŠ NEBO ODPOVÍDAJÍCÍHO ROČNÍKU VíCELETÉHO GYMNÁZIA ... 10 %
  - 1,00–1,99 ..... s bodovým ohodnocením (čím vyšší průměr, tím horší výsledek)
  - 2,00 a vyšší ..... bez bodového ohodnocení
- SPORTOVNÍ VÝSLEDKY A VÝKONNOST OD 1. 6. 2022 DO 20. 2. 2024 ... 20 %
  - 0–10 bodů**
    - 0 bodů ..... Není doložena registrace ve sportovním klubu.
    - 1 bod ..... Registrace ve sportovním klubu, jehož náplní není olympijský sport.
    - 2 body ..... Registrace ve sportovním klubu, jehož náplní je olympijský sport.
    - 3 body ..... Účast na MČR v neolympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 4 body ..... 3. místo z MČR v neolympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 5 bodů ..... 2. místo z MČR v neolympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 6 bodů ..... Účast na MČR v olympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 7 bodů ..... 1. místo z MČR v neolympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 8 bodů ..... 3. místo z MČR v olympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 9 bodů ..... 2. místo z MČR v olympijských sportech v příslušné kategorii.
    - 10 bodů ..... 1. místo z MČR v olympijských sportech v příslušné kategorii.

Jednotlivé body se nescítají. Započítává se nejvyšší hodnota.



## Seznam olympijských sportů zařazených na nejbližší OH

### Letní – Paříž 2024

skoky do vody, dálkové plavání, plavání, synchronizované plavání, vodní pólo, basketbal 3×3, basketbal, rychlostní kanoistika, vodní slalom, BMX freestyle, BMX rating, horská kola, silniční cyklistika, dráhová cyklistika, sportovní gymnastika, moderní gymnastika, trampolína, plážový volejbal, volejbal, drezura, všestrannost, parkurové skákání, zápas – volný styl, řeckořímský zápas, lukostřelba, atletika, badminton, box, šerm, pozemní hokej, fotbal, golf, házená, judo, moderní pětiboj, veslování, rugby (7), jachting, sportovní střelba, skateboarding, sportovní lezení, surfing, stolní tenis, taekwondo, tenis, triatlon, vzpírání, breakdance

### Zimní – Milano Cortina 2026

krasobruslení, rychlobruslení, short track, lední hokej, curling, běh na lyžích, alpské lyžování, skoky na lyžích, severská kombinace, akrobatické lyžování, snowboarding, biatlon, saně, boby, skeleton, skialpinismus

## VZORCE PRO VÝPOČET VÝSLEDNÉHO POČTU BODŮ:

Čím vyšší počet bodů, tím lepší výsledek:  $((X - \text{min}) / (\text{max} - \text{min})) * W$

Čím vyšší počet bodů, tím horší výsledek:  $((\text{max} - X) / (\text{max} - \text{min})) * W$

(X = výsledek žáka, max = nejvyšší možný počet bodů, min = nejnižší možný počet bodů,

W = váha kritéria v procentech)

V případě shodného počtu bodů u více uchazečů rozhodují výsledky v tomto pořadí:

1. sportovní výsledky a výkonnost
2. matematika
3. známkový průměr za 2. pololetí 8. ročníku ZŠ nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia
4. součet bodů za otevřené úlohy ze státních jednotných testů z matematiky

## Počet přijímaných žáků do oboru: 15

V Brně dne: 31. 1. 2024

Mgr. Radek Klimeš  
ředitel gymnázia