



KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ A SYSTÉM HODNOCENÍ

I. kolo

STÁTNÍ JEDNOTNÉ TESTY 1. termín: **15. 4. 2025** 2. termín: **16. 4. 2025**

obor: **GYMNÁZIUM**, kód: **79-41-K/61**
název ŠVP: **GYMNÁZIUM ŠESTILETÉ**

Součástí přihlášky ke vzdělávání jsou:

- Hodnocení na vysvědčení z 6. ročníku ZŠ** nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia.
- Doporučení školského poradenského zařízení** obsahující podpůrná opatření pro nezbytné úpravy přijímacího řízení, jde-li o uchazeče se speciálními vzdělávacími potřebami.
- Sportovní výsledky a výkonnost** od 1. 6. 2023 do 20. 2. 2025 – dokládají se registrace ve sportovním klubu, diplomy nebo výsledkové listiny dokazující sportovní výsledky na MČR.

Všechny doklady je třeba doložit od **1. 2. 2025 do 20. 2. 2025**

HODNOCENÍ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY

- STÁTNÍ JEDNOTNÉ TESTY Z ČESKÉHO JAZYKA (CERMAT) ... 35 %**
0–50 bodů
- STÁTNÍ JEDNOTNÉ TESTY Z MATEMATIKY (CERMAT) ... 35 %**
0–50 bodů
- ZNÁMKOVÝ PRŮMĚR ZA 2. POLOLETÍ 6. ROČNÍKU ZŠ NEBO ODPOVÍDAJÍCÍHO ROČNÍKU VÍCELETÉHO GYMNAZIA ... 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. 2023 DO 20. 2. 2025 ... 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 nesčítají. Započítává se nejvyšší hodnota.

Seznam sportů zařazených na zimní olympiádě 2026 – Milano Cortina					
1	Akrobatické lyžování	7	Krasobruslení	12	Short track
2	Alpské lyžování	8	Lední hokej	13	Skeleton
3	Běh na lyžích	9	Rychlobruslení	14	Skialpinismus
4	Biatlon	10	Saně	15	Skoky na lyžích
5	Boby	11	Severská kombinace	16	Snowboarding
6	Curling				

Seznam sportů zařazených na letní olympiádě 2028 – Los Angeles				
1	Atletika	18	Jachting	35 Squash
2	Badminton	19	Jezdectví	36 Stolní tenis
3	Baseball	20	Judo	37 Střelba
4	Basketbal	21	Kanoistika – rychlostní kanoistika	38 Surfing
5	Basketbal – 3×3	22	Kanoistika – vodní slalom	39 Synchronizované plavání
6	Cyklistika – BMX	23	Kriket	40 Šerm
7	Cyklistika – BMX freestyle	24	Lakros	41 Taekwondo
8	Cyklistika – dráhová cyklistika	25	Lukostřelba	42 Tenis
9	Cyklistika – MTB	26	Moderní pětiboj	43 Triatlon
10	Cyklistika – silniční cyklistika	27	Plavání	44 Veslování
11	Flag Football	28	Plavání – dálkové plavání	45 Vodní pólo
12	Fotbal	29	Pozemní hokej	46 Volejbal
13	Golf	30	Rugby – 7	47 Volejbal – plážový volejbal
14	Gymnastika – sportovní gymnastika	31	Skateboarding	48 Vzpírání
15	Gymnastika – moderní gymnastika	32	Skoky do vody	49 Zápas
16	Gymnastika – skoky na trampolíně	33	Softball	
17	Házená	34	Sportovní lezení	

- PROMINUTÍ ZKOUŠKY Z ČESKÉHO JAZYKA A OVĚŘENÍ ZNALOSTI ČESKÉHO JAZYKA U UCHAZEČŮ DLE § 20 Odst. 4 ŠKOLSKÉHO ZÁKONA A CIZINCŮ DLE ZÁKONA Č. 67/2022 SB., VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ ... uspěl(a) / neuspěl(a)**

Znalost českého jazyka se ověřuje formou rozhovoru před tříčlennou komisí. Během rozhovoru uchazeč(ka) reaguje na otevřené otázky z pěti okruhů, které souvisí s jeho/jejím životem a s dosavadním vzděláváním – rodina a domov, škola, volný čas, život v České republice, motivace ke vzdělávání na gymnáziu.

Hodnotí se celková plynulost projevu, schopnost uchazeče/uchazečky reagovat na otázky zkoušejících, posuzuje se výslovnost, slovní zásoba, gramatická správnost. Každý konverzační okruh se hodnotí udělením/neudělením 1 bodu. Nejvíce lze získat v této části 5 bodů.

3–5 bodů uspěl(a)

0–2 body neuspěl(a)

VZORCE PRO VÝPOČET VÝSLEDNÉHO POČTU BODŮ:

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

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

(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. státní jednotné testy z matematiky, lepší výsledek
3. státní jednotné testy z matematiky, horší výsledek
4. známkový průměr za 2. pololetí 6. ročníku ZŠ nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia
5. součet bodů za otevřené úlohy ze státních jednotných testů z matematiky, součet z obou testů

Počet přijímaných žáků do oboru: 15

V Brně dne: 31. 1. 2025

Mgr. Radek Klimeš
ředitel gymnázia