

KRITÉRIA 2. KOLA přijímacího řízení a hodnocení uchazečů

Studijní obor 79-41-K/61 – Gymnázium (1. ročník šestiletého studia)

Ředitel školy stanovil podle § 60 odst. 2 písm. a) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním a vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších změn a doplňků, tato kritéria pro přijetí ke studiu na Gymnáziu, Hranice, Zborovská 293 pro školní rok 2024/2025:

- 1) Počet bodů získaných na základě výsledků didaktických testů jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury a z matematiky (maximálně 100 bodů).
- 2) Počet bodů získaných na základě hodnocení vysvědčení z předchozího vzdělávání, a sice na konci šestého ročníku a v prvním pololetí sedmého ročníku ZŠ (maximálně 20 bodů).
- 3) Počet bodů za výsledky uchazeče v předmětových soutěžích (maximálně 10 bodů).

ad 1) Jednotná přijímací zkouška

Pro výsledky jednotné přijímací zkoušky budou použity výsledky testů konaných v předchozím kole přijímacího řízení. Žák, který nekonal JPZ v předchozím kole, proto nemůže podat přihlášku do druhého kola přijímacího řízení. Uchazeč může ve výsledném součtu z písemných testů získat maximálně **100 bodů** (Tj. 50 bodů za ČJ a 50 bodů za M).

ad 2) Hodnocení vysvědčení z předchozího vzdělávání

Za každé vysvědčení uvedené v bodě 2) může uchazeč získat nejvýše 10 bodů, a to podle celkového průměru všech známek, viz tabulka:

Průměr známek	Počet bodů
1,00	10 bodů
1,01 až 1,10	9 bodů
1,11 až 1,15	8 bodů
1,16 až 1,20	7 bodů
1,21 až 1,25	6 bodů
1,26 až 1,30	5 bodů
1,31 až 1,35	4 body
1,36 až 1,40	3 body
1,41 až 1,45	2 body
1,46 až 1,50	1 bod
nad 1,50	0 bodů

Celkový maximální počet bodů získaných na základě hodnocení vysvědčení z předchozího vzdělávání je tedy **20**. Je-li žák na některém z vysvědčení uvedeném v bodě 2) hodnocen z některého předmětu známkou horší než 3, je jeho celkový počet bodů podle kritéria 2) (hodnocení vysvědčení z předchozího vzdělávání) roven **0**.

ad 3) Výsledky uchazeče v předmětových soutěžích

Za každé umístění v okresních a vyšších kolech vybraných předmětových soutěží vyhlášených MŠMT během 6. či 7. ročníku získá uchazeč body podle následujícího klíče:

- umístění na 1. – 3. místě v okresním kole: 5 bodů
- umístění na 1. – 3. místě v krajském kole: 8 bodů
- umístění na 1. – 3. místě v celostátním kole: 10 bodů

Uchazeč může ve výsledném součtu za umístění v předmětových soutěžích získat maximálně **10** bodů.

Seznam soutěží, jejichž výsledky jsou zohledněny:

Olympiáda v českém jazyce, Matematická olympiáda, Konverzační soutěž v cizím jazyce (pouze celostátně organizované soutěže s postupovými koly), Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, Fyzikální olympiáda,

Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Logická olympiáda, Astronomická olympiáda, Eurorebus, Evropa ve škole, Matematický klokan, Přírodovědný klokan, Wolkerův Prostějov.

Výsledky z jednotlivých kol výše uvedených soutěží je nutné doložit diplomem nebo výsledkovou listinou potvrzenou základní školou žáka, a to spolu s přihláškou ke studiu.

Celkový počet získaných bodů v přijímacím řízení je maximálně **130**.

Pořadí uchazečů je dáno celkovým počtem získaných bodů.

Nutnou podmínkou pro přijetí uchazeče je dosažení minimální bodové hranice **30** bodů v součtu bodového hodnocení testu z českého jazyka a literatury a testu z matematiky.

Při rovnosti bodů, které určují celkové pořadí uchazečů, budou postupně využita následující doplňková kritéria:

- 1) výsledný součet bodů z testů z českého jazyka a literatury a matematiky
- 2) počet bodů z testu z matematiky
- 3) počet bodů z testu z českého jazyka a literatury (toto kritérium se neuplatní v případě, kdy rovnost bodů nastane u uchazečů, z nichž alespoň jeden nekonal přijímací zkoušku z českého jazyka a literatury na základě žádosti o prominutí této zkoušky)
- 4) počet bodů získaných na základě prospěchu na konci druhého pololetí šestého ročníku a v prvním pololetí sedmého ročníku ZŠ
- 5) nižší součet známek z matematiky na konci druhého pololetí šestého ročníku a v prvním pololetí sedmého ročníku ZŠ
- 6) nižší součet známek z českého jazyka na konci druhého pololetí šestého ročníku a v prvním pololetí sedmého ročníku ZŠ
- 7) počet bodů za výsledky v předmětových soutěžích
- 8) počet bodů získaných v testu z matematiky z úloh „komplexy – otevřené úlohy“
- 9) počet bodů získaných v testu z českého jazyka a literatury z úloh „komplexy – otevřené úlohy“ (toto kritérium se neuplatní v případě, kdy rovnost bodů nastane u uchazečů, z nichž alespoň jeden nekonal přijímací zkoušku z českého jazyka na základě žádosti o prominutí této zkoušky)
- 10) los

OSTATNÍ USTANOVENÍ

Cizinci, na které se vztahuje § 20 odst. 4 školského zákona, nekonají na základě žádosti jednotnou zkoušku z českého jazyka a literatury. Tato zkouška se nahrazuje rozhovorem ověřujícím nezbytnou znalost českého jazyka pro vzdělávání v daném oboru vzdělání. Úspěšné absolvování tohoto rozhovoru je nutnou podmínkou přijetí uchazeče. Termín konání rozhovoru bude uchazeči zaslán společně s pozvánkou k přijímacímu řízení.

Ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky cizinců, kteří nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury podle § 20 odst. 4 školského zákona, vytvoří pořadí uchazečů na základě redukováného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání. Redukované hodnocení neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury. Pořadí uchazečů v redukováném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 60d odst. 3 školského zákona.

Nutnou podmínkou pro přijetí uchazeče – cizince, který na základě žádosti nekoná zkoušku z českého jazyka a literatury, je dosažení minimální bodové hranice **15** bodů z testu z matematiky.

PŘÁVO ÚČASTNÍKŮ PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ NAHLÍŽET DO SPISU

Na základě §36 a §38 zákona 500/2004 Sb., správního řádu, bude umožněno nahlédnout do spisu po předložení průkazu totožnosti účastníkovi řízení a jeho právnímu zástupci a případně se vyjádřit k podkladům přijímacího řízení ve dnech 18. - 20. 6. 2024 v době od 8:00 do 10:00 hodin v ředitelně školy

Hranice 20. 5. 2024

RNDr. Vladimír Slezák, Ph.D.
ředitel školy