



Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2012/2013.

Do termínu stanoveného zákonem si vyhrazujeme právo kritéria upravit

V souladu s § 60 odst. 5 zákona č.561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou MŠMT ČR č.671/2004 Sb. v platném znění, kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení, rozhodl ředitel školy o konání přijímací zkoušky v rámci přijímacího řízení do prvního ročníku vzdělávání v gymnáziu v denní formě studia pro školní rok 2012/2013 takto:

I. Všeobecná ustanovení

Pro školní rok 2012/2013 bude v prvním kole přijímacího řízení ke studiu na Gymnáziu J.V.Jirsíka přijato:

90 žáků – do oboru 79-41-K/41 – Gymnázium - všeobecné(4-leté)

Uchazečům budou přidělena registrační čísla, která jsou shodná s číslem jednacím.

II. Přijímací řízení

Základním kritériem pro určení pořadí uchazečů je průměrný prospěch za poslední tři klasifikační období ZŠ (1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ).

Nejvyšší váhu mají známky z českého jazyka, matematiky a jednoho cizího jazyka.

Od takto upraveného (váženého) studijního průměru se odečítají bonifikace dle následující tabulky:

1. Výpočet bonifikace se týká pouze následujících soutěží

Olympiáda v českém jazyce
Konverzační soutěž v cizím jazyce (soutěže doporučené nebo organizované MŠMT)
Dějepisná olympiáda
Zeměpisná olympiáda
Matematická olympiáda
Fyzikální olympiáda
Chemická olympiáda
Biologická olympiáda

Tabulka pro určení bonifikace	Umístění	Bonifikace
Okresní kolo	1. místo	0,4
	2. místo	0,3
	3. místo	0,2
	úspěšný řešitel	0,1
Krajské kolo	1. místo	0,5
	2. místo	0,4
	3. místo	0,3
	úspěšný řešitel	0,2

Do bonifikace se započítávají soutěže uskutečněné od 1.9.2008 do 15.3.2012. Maximální možná bonifikace, kterou lze započítat, je 1,00. Doklad o umístění v předmětových soutěžích (diplom nebo úředně ověřená kopie diplomu) musí uchazeč dodat nejpozději do 15.3.2012.

Z váženého studijního průměru na ZŠ a BONIFIKACE se dle následujícího vztahu vypočítá ZÁKLAD bodového ohodnocení.



$$ZÁKLAD = \frac{3 \cdot \sum \check{C}_j + 3 \cdot \sum M + 2 \cdot \sum C_j + 12 \cdot \sum Z\check{S}}{60} - BONIFIKACE$$

Pořadí uchazečů je určeno dle hodnoty proměnné BODY.

$$BODY = \left| \frac{ZÁKLAD - 6}{5} \right| \cdot 100$$

V případě rovnosti BODŮ budou uchazeči seřazeni:

- 1) s ohledem na studijní výsledky v 1. pololetí 9. třídy
- 2) s ohledem na studijní výsledky v 2. pololetí 8. třídy
- 3) s ohledem na studijní výsledky v 1. pololetí 8. třídy
a to v každém pololetí postupně dle klasifikace z matematiky, českého jazyka, cizího jazyka, fyziky, chemie, přírodopisu, dějepisu
- 4) **nebude-li možné rozlišit pořadí na 90. místě podle žádného z uvedených kritérií, konají tito uchazeči přijímací zkoušky Scio dle následujících kritérií.**

III. Přijímací zkoušky

Uchazeči skládají písemné přijímací zkoušky z obecných studijních předpokladů. Testy k přijímacím zkouškám dodá společnost SCIO.

IV. Hodnocení

- Výsledky přijímacích zkoušek :
Obecné studijní předpoklady 70 bodů
- Prospěch na ZŠ : 20 bodů

- Úspěšnost v předmětových soutěžích a olympiádách : 10 bodů

Přehled soutěží : Olympiáda v českém jazyce, Konverzační soutěž v cizím jazyce (soutěže doporučené nebo organizované MŠMT), Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, Matematická olympiáda, Fyzikální olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda. Započítáno bude umístění v soutěžích, které proběhly od 1.9.2007 do 26.4.2012 (tj. během šestého až devátého ročníku ZŠ.)

Umístění	1.místo	2.místo	3.místo	Úsp.řešitel
Kolo				
Okresní	4	3	2	1
Regionální	5	4	3	2

Maximální počet bodů získaných za úspěchy v předmětových soutěžích je 10 bodů. Doklad o umístění v předmětových soutěžích (diplom nebo úředně ověřená kopie diplomu) musí uchazeč dodat nejpozději do 26.4.2012 8.00 hodin.

V. Závěrečná ustanovení

V případě rovnosti BODŮ budou uchazeči seřazeni:

- 1) s ohledem na studijní výsledky v 1. pololetí 9. třídy
- 2) s ohledem na studijní výsledky v 2. pololetí 8. třídy
- 3) s ohledem na studijní výsledky v 1. pololetí 8. třídy
a to v každém pololetí postupně dle klasifikace z matematiky, českého jazyka, cizího jazyka, fyziky, chemie, přírodopisu, dějepisu, zeměpisu

V Českých Budějovicích 19.12..2011

RNDr. Jaroslav Pustina
ředitel GJVJ