

Kritéria přijímacího řízení do 1. ročníku čtyřletého studia pro školní rok 2017/18

(Zákon č. 561/2004 Sb., Školský zákon, v platném znění)

1) Výsledky přijímací zkoušky

Přijímací zkouška se skládá z testu z matematiky a z testu z českého jazyka. Oba testy připravila příspěvková organizace CERMAT. Doba stanovená na vypracování každého z testů je šedesát minut.

Nejvyšší možná úspěšnost v testu z matematiky je **50 bodů**.

Nejvyšší možná úspěšnost v testu z českého jazyka je **40 bodů**.

Přijímací zkoušky organizované spol. CERMAT proběhnou ve dvou centrálně stanovených termínech. Jelikož uchazeč může podat dvě přihlášky ke studiu, účastní se přijímacích zkoušek podle pořadí zapsaného na přihlášce. Započítává se mu lepší výsledek přijímací zkoušky, a to na obě školy.

Pokud má uchazeč zákonný nárok na úpravu podmínek přijímacích zkoušek, podá současně s přihláškou odůvodněnou žádost.

2) Údaje potvrzené základní školou, kterou uchazeč navštěvuje

2.1 hodnocení na vysvědčení

z obou pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy ZŠ z českého jazyka, 1. cizího jazyka a matematiky.

Na základě součtu známek z uvedených tří předmětů za tři sledovaná pololetí jsou uchazečům přiděleny body podle následující tabulky:

součet	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
bodů	5	4,5	4	3,5	3	2,5	2	1,5	1	0,5	0

Nejvyšší možný počet bodů získaný za hodnocení na vysvědčení je tedy **5 bodů**.

2.2 Hodnocení chování uchazeče ze základní školy

a) chování uchazeče bylo v 8. nebo v pololetí 9. ročníku hodnoceno 3. stupněm – mínus 20 bodů

b) chování uchazeče bylo v 8. nebo v pololetí 9. ročníku hodnoceno 2. stupněm – mínus 10 bodů

3) Další skutečnosti,

kteří osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazečů **na základě jimi doložených výsledků v předmětových olympiádách z matematiky, z českého, anglického, německého, ruského jazyka, z chemie, fyziky, astronomie, biologie, zeměpisu nebo dějepisu** budou zohledněny takto:

	1. – 3. místo v krajském kole	1. místo v okresním kole	2. – 3. místo v okresním kole	4. – 5. místo v okresním kole	Vícenásobná účast v okresním kole nebo 1. místo ve školním kole
Body	5	4	3	2	1

Uchazeči se započte vždy pouze ta z výše uvedených možností, za kterou získá nejvíce bodů. Kopie dokladu o úspěších ve výše uvedených olympiádách bude doložena současně s přihláškou ke studiu, nejpozději však v den konání přijímacích zkoušek.

Nejvyšší možný počet bodů získaný za výsledky v předmětových olympiádách je tedy **5 bodů**.

Vyhodnocení přijímacího řízení

Nejvyšší možný součet bodů, který může uchazeč v průběhu přijímacího řízení získat, je tedy 100. Pokud podmínky přijímacího řízení splní více uchazečů, než kolik lze v daném kole přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí stanovené na základě součtu bodů, kterého uchazeči dosáhli v jednotlivých částech přijímacího řízení dle bodu 1) až 3) těchto kritérií.

V případě rovnosti bodů budou přednostně přijati uchazeči se změněnou pracovní schopností a následně ti, kteří dosáhli lepšího výsledku v testu z matematiky.

Podle výše uvedených kritérií bude sestavena výsledková listina. Uchazečům, kteří se umístili na 1. až 60. místě a splnili všechny potřebné podmínky podle bodu 1) a 2) bude vydáno rozhodnutí o přijetí ke studiu do oboru KKOV 79-41-K/41. Ostatním uchazečům bude vydáno rozhodnutí ředitele školy o nepřijetí.