

## Gymnázium, Polička, nábřeží Svobody 306

### Kritéria pro přijímací řízení do 1. ročníku oboru vzdělání 79-41-K/41 Gymnázium pro školní rok 2019/2020

Přijímací řízení bude probíhat podle § 60 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školského zákona), ve znění pozdějších předpisů a podle vyhlášky MŠMT č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání.

#### Kritéria pro přijetí jsou:

- 1) počet bodů získaných z písemných testů z předmětu český jazyk a literatura (dále jen český jazyk; zkratka ČJ) a předmětu matematika a její aplikace (dále jen matematika; zkratka M) jednotné přijímací zkoušky
- 2) počet bodů získaných na základě prospěchu na konci osmého ročníku a v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ, a to z matematiky, českého jazyka, prvního cizího jazyka, fyziky, chemie, přírodopisu, zeměpisu a dějepisu
- 3) počet bodů za další aktivity, výsledky v soutěžích

ad 1) Každý uchazeč může písemný test z českého jazyka a písemný test z matematiky konat dvakrát, v prvním stanoveném termínu ve škole uvedené na přihlášce v prvním pořadí, ve druhém stanoveném termínu ve škole uvedené na přihlášce ve druhém pořadí, nebo ve škole uvedené uchazečem podle § 62 odst. 7 věty druhé. Uchazeči se do celkového hodnocení započítává lepší výsledek písemného testu.

Rozsah testů a jejich hodnocení.

Testy jsou zpracovány v rozsahu učiva celého Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání.

- ČJ – český jazyk: 60 minut čistého času, maximální počet 50 bodů
- M – matematika: 70 minut čistého času, maximální počet 50 bodů

**Maximum je 100 bodů.**

ad 2) Počet přidělených bodů se bude řídit následující tabulkou:

Součet známek z vybraných předmětů	Průměrný prospěch z vybraných předmětů	Přidělené body	Součet známek z vybraných předmětů	Průměrný prospěch z vybraných předmětů	Přidělené body
16	1	40	26	1,63	30
17	1,06	39,9	27	1,69	27,9
18	1,13	39,6	28	1,75	25,6
19	1,19	39,1	29	1,81	23,1
20	1,25	38,4	30	1,88	20,4
21	1,31	37,5	31	1,94	17,5
22	1,38	36,4	32	2,00	14,4
23	1,44	35,1	33	2,06	11,1
24	1,5	33,6	34	2,13	7,6
25	1,56	31,9	35	2,19	3,9

Pro součet známek z vybraných předmětů 36 a větší jsou přidělené body 0

**Maximum je 40 bodů.**

ad 3) Počet bodů za další aktivity, výsledky v soutěžích a zájem o studium:

- umístění na 1. – 3. místě v okresním kole a vyšších kolech vědomostních, sportovních a dalších soutěží v 8. a 9. ročníku – **5 bodů**
- účast v okresních kolech soutěží a na projektech, případně dalších aktivitách projevujících zájem uchazeče o zvolený obor vzdělání v 8. a 9. ročníku – **2 body**

Zapojení uchazeče do projektu nebo výsledky v soutěžích se dokládají diplomem, certifikátem, výsledkovou listinou, nebo potvrzením základní školy, kterou navštěvuje, apod., a to připojením takového dokladu k přihlášce ke studiu, nejpozději jeden den před konáním přijímacích zkoušek v prvním kole.

**Maximum je 10 bodů.**

**Celkové maximum získaných bodů je 150.**

**Pořadí uchazečů je dáno celkovým počtem získaných bodů. Přijetí uchazečů se řídí tímto pořadím. Bude se jím řídit i přijetí uchazeče v rámci odvolacího řízení.**

**Podmínkou pro přijetí uchazeče ke vzdělávání je dosažení následující minimální bodové hranice 35 bodů z maximálního bodového zisku z testů.**

**V případě rovnosti celkových počtů bodů u dvou nebo více uchazečů se přihlíží postupně k následujícím kritériím:**

- 1) výsledný součet bodů z testů z ČJ, M
- 2) počet bodů získaných na základě prospěchu na konci osmého ročníku a v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ, a to z matematiky, českého jazyka, prvního cizího jazyka, fyziky, chemie, přírodopisu, zeměpisu a dějepisu
- 3) počet bodů za další aktivity, výsledky v soutěžích a zájem o studium
- 4) průměrný prospěch žáka vypočtený z prospěchů ve druhém pololetí osmého ročníku ZŠ a v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ z českého jazyka, prvního cizího jazyka a matematiky (zaokrouhlený na dvě desetinná místa)
- 5) průměrný prospěch žáka vypočtený z prospěchů ve druhém pololetí osmého ročníku a v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ ze všech povinných předmětů (zaokrouhlený na dvě desetinná místa)
- 6) průměrný prospěch žáka vypočtený z prospěchu v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ, a to z matematiky, českého jazyka, prvního cizího jazyka, fyziky, chemie, přírodopisu, zeměpisu a dějepisu (zaokrouhlený na dvě desetinná místa)
- 7) průměrný prospěch žáka vypočtený z prospěchů v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ z českého jazyka, prvního cizího jazyka a matematiky (zaokrouhlený na dvě desetinná místa)
- 8) průměrný prospěch žáka vypočtený z prospěchů v prvním pololetí devátého ročníku ZŠ ze všech povinných předmětů (zaokrouhlený na dvě desetinná místa)

**V prvním kole přijímacího řízení bude přijato prvních 30 uchazečů z celkového pořadí podle počtu získaných bodů.**

V Poličce 15. 1. 2019

Mgr. Josef Dvořák  
ředitel školy