



V Čelákovicích dne 19.1.2017

č.j. 28/2017/GJAPV

1. kolo přijímacího řízení do 1. ročníku vzdělávání ve střední škole Gymnázium, Čelákovice, J. A. Komenského 414

V souladu s § 60 odst. 1, 2, 4 a 5 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, Gymnázium, Čelákovice, J. A. Komenského 414 svojí ředitelkou

vyhlašuje 1. kolo přijímacího řízení do 1. ročníku denní formy vzdělávání ve školním roce 2017/18 a stanoví předpokládaný počet přijímaných uchazečů

- obor vzdělání 79-41-K/81 Gymnázium – osmiletý studijní cyklus ... 1 třída, 32 žáků
- obor vzdělání 79-41-K/41 Gymnázium – čtyřletý studijní cyklus ... 1 třída, 30 žáků

stanoví pro všechny uchazeče přijímané v 1. kole přijímacího řízení jednotná kritéria přijímání a způsob hodnocení jejich splnění

1. ročník (prima) ... 79-41-K/81 Gymnázium – osmiletý studijní cyklus

a) Znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení z předchozího vzdělávání

Hodnocen bude prospěch uchazečů za obě pololetí 4. ročníku základní školy a první pololetí 5. ročníku základní školy z předmětu první cizí jazyk.

Za každé hodnocení „výborný“ (1) 1 bodmax. 3 body

b) Výsledky jednotné přijímací zkoušky do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných testů

Písemný test z Matematiky a jejích aplikacímax. 50 bodů

Písemný test z Českého jazyka literaturymax. 50 bodů

c) Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče

Hodnoceno bude umístění na prvních pěti místech v soutěžích okresního významu vyhlašovaných MŠMT (Matematická olympiáda, Matematický klokan), pokud uchazeč předloží potvrzení o účasti a umístění v soutěži.

Za umístění v každé uvedené soutěži 5 bodů.max. 10 bodů

1. ročník ... 79-41-K/41 Gymnázium – čtyřletý studijní cyklus

a) Znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení z předchozího vzdělávání

Hodnocen bude dosažený prospěch vyjádřený hodnocením na vysvědčení za obě pololetí 8. ročníku a první pololetí 9. ročníku základní školy (příp. odpovídajících ročníků víceletých gymnázií) z předmětů: český jazyk, první cizí jazyk, fyzika, chemie, matematika, přírodopis.

Za dosažený prospěch podle škály

součet všech sledovaných známek:

18 – 24

25 – 36

32 – 54

získané body:

3 body

2 body

1 bod

.....*max. 3 body*

b) Výsledky jednotné přijímací zkoušky do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných testů

Písemný test z Matematiky a jejích aplikacímax. 50 bodů

Písemný test z Českého jazyka literaturymax. 50 bodů

c) Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče

Hodnoceno bude umístění na prvních pěti místech v soutěžích alespoň okresního významu vyhlašovaných MŠMT (Matematická olympiáda, Fyzikální olympiáda, Chemická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Soutěž v cizím jazyce), pokud uchazeč předloží potvrzení o účasti a umístění v soutěži.

Za umístění v každé uvedené soutěži 2 bodymax. 10 bodů

Pro oba otevírané obory vzdělání je nejvyšší dosažitelný celkový počet bodů, které může uchazeč získat v rámci přijímacího řízení, **113 bodů**.

V souladu s § 60d odst. 3 školského zákona, Gymnázium, Čelákovice, J. A. Komenského 414 svojí ředitelkou **stanoví pořadí uchazečů v každém z otevíraných oborů vzdělání podle jejich výsledků hodnocení kritérií přijímacího řízení:**

- rozhodující pro sestavení pořadí úspěšnosti v sestupném slova smyslu (nejúspěšnější získá nejvíce bodů) je celkový počet získaných bodů
- při stejném počtu bodů rozhoduje lepší výsledek testu z Matematiky a jejích aplikací, dále případně testu z Českého jazyka a literatury
- úprava hodnocení výsledků jednotné zkoušky cizinců, kteří nekonají zkoušku z Českého jazyka a literatury podle § 20 odst. 4 školského zákona, se řídí ustanovením § 14 vyhlášky č. 353/2016 Sb.

V souladu s § 16 odst. 1 vyhlášky č. 353/2016 Sb. budou **pro potřeby odvolacího řízení v každém z otevíraných oborů vzdělání ponechána 1 volné místo**.

Ing. Mgr. Lenka Pehrová, v.r.
ředitelka školy