



KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO PŘIJÍMÁNÍ DO 1. ROČNÍKU OBORU VZDĚLÁNÍ

79-41-K/61 GYMNÁZIUM (ŠESTILETÉ STUDIUM) PRO ŠKOLNÍ ROK 2017/2018

Podle § 60 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) a v souladu s vyhláškou č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, vyhlašuji 2. kolo přijímacího řízení do 1. ročníku šestiletého gymnázia. Uchazeči podávají přihlášku ke studiu na předepsaném tiskopise s vyplněnou klasifikací za obě pololetí 6. ročníku a za 1. pololetí 7. ročníku ZŠ potvrzenou základní školou (případně přihlášku a ověřené kopie vysvědčení ze zmíněných ročníků) **přímo řediteli Gymnázia Pacov do 24. 8. 2017**. Přílohou přihlášky mohou být kopie dokladů o úspěších v okresních (případně vyšších) kolech Matematické olympiády, Olympiády v českém jazyce, Soutěže v německém jazyce, Soutěže v anglickém jazyce, Fyzikální olympiády, Chemické olympiády, Biologické olympiády, Dějepisné olympiády nebo Zeměpisné olympiády.

Všichni uchazeči budou psát přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury a z matematiky.

Termín přijímacích zkoušek: pátek 1. 9. 2017

V souladu výše uvedenými právními předpisy stanovuji následující jednotná kritéria přijímacího řízení:

- 1) Výsledky testu z českého jazyka a literatury – 0 až 50 bodů
- 2) Výsledky přijímací zkoušky z matematiky – 0 až 50 bodů
- 3) Prospěch na základní škole v 1. a v 2. pololetí 6. třídy a v 1. pololetí 7. třídy – 0 až 60 bodů

V případě rovnosti celkového počtu bodů budou o pořadí uchazečů rozhodovat postupně následující dodatková kritéria:

- 1) Vyšší součet bodů získaných v testech z českého jazyka a literatury a z matematiky
- 2) Vyšší počet bodů získaných v testu z matematiky

- 3) Vyšší počet bodů získaných v testu z českého jazyka a literatury
- 4) Lepší známka z matematiky v 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 5) Lepší známka z českého jazyka v 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 6) Lepší průměr hodnocení z cizích jazyků v 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 7) Lepší průměr známek z matematiky za 1. a 2. pololetí 6. třídy a za 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 8) Lepší průměr známek z českého jazyka za 1. a 2. pololetí 6. třídy a za 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 9) Lepší průměr známek z cizích jazyků za 1. a 2. pololetí 6. třídy a za 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 10) Lepší umístění v krajských kolech soutěží v pořadí Matematická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Fyzikální olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Soutěž v anglickém jazyce, Soutěž v německém jazyce, Dějepisná olympiáda a Zeměpisná olympiáda
- 11) Lepší umístění v okresních kolech soutěží v pořadí Matematická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Fyzikální olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Soutěž v anglickém jazyce, Soutěž v německém jazyce, Dějepisná olympiáda a Zeměpisná olympiáda
- 12) Lepší známka z matematiky v 2. pololetí 6. třídy základní školy
- 13) Lepší známka z českého jazyka v 2. pololetí 6. třídy základní školy
- 14) Lepší průměr hodnocení z cizích jazyků v 2. pololetí 6. třídy základní školy
- 15) Lepší průměrný prospěch z matematiky, českého jazyka a cizích jazyků v 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 16) Lepší průměrný prospěch z matematiky, českého jazyka a cizích jazyků v 2. pololetí 6. třídy základní školy
- 17) Lepší průměrný prospěch ze všech povinných a povinně volitelných předmětů v 1. pololetí 7. třídy základní školy
- 18) Lepší průměrný prospěch ze všech povinných a povinně volitelných předmětů v 2. pololetí 6. třídy základní školy

V případě uchazečů z osmiletého gymnázia (nebo z osmiletého vzdělávacího programu konzervatoře) bude posuzován prospěch v 1. a v 2. pololetí primy (1. ročníku) a v 1. pololetí sekundy (2. ročníku).

Do 1. ročníku šestiletého gymnázia (tercie) může být v 3. kole přijato maximálně 15 uchazečů.

Gymnázium Pacov
Hronova 1079
395 01 Pacov
tel./fax: 565 442 911. IČO: 03620280


Mgr. Josef Novák, ředitel školy