

## Kritéria pro přijetí ke vzdělávání v roce 2019 platná pro I. kolo přijímacího řízení

Ředitelka Střední průmyslové školy stavební, Opava, příspěvková organizace, stanovuje a zveřejňuje v souladu s § 60, zákona 561/2004 Sb., „školský zákon“, ve znění pozdějších předpisů, tato kritéria pro přijímání žáků v I. kole přijímacího řízení v kalendářním roce 2019 do oborů 36-47-M/01 Stavebnictví a 36-46-M/01 Geodézie a katastr nemovitostí.

Ke vzdělávání lze přijmout uchazeče, kteří splnili povinnou školní docházku nebo úspěšně ukončili základní vzdělávání před splněním povinné školní docházky, doložili úplnou přihlášku se souhlasem lékaře ke studiu na škole včetně vykonávání praxe, získali dostatečný počet bodů rozhodných pro přijetí ke studiu a splnili další zde uvedená kritéria, pokud se jich týkají.

Uchazeči, kteří získali/získají doklad o dosažení základního vzdělání v zahraniční škole, požádají krajský úřad o vydání osvědčení o uznání rovnocennosti zahraničního vysvědčení nebo rozhodnutí o uznání platnosti zahraničního vysvědčení (nostrifikace). Pro účely bodování přijímacího řízení může být po uchazeči požadováno doložení posledních dvou vysvědčení povinné školní docházky přeložených do českého jazyka a notářsky ověřených. Klasifikace bude předvedena na základě převodníku klasifikace pro danou zemi.

Uchazeči se státní příslušností mimo členské státy EU nejpozději při zahájení vzdělávání musí předložit potvrzení o oprávněnosti k pobytu na území ČR.

Body budou přiděleny uchazečům za prokázané výsledky vzdělávání na základní škole a vědomosti prokázané v testech jednotné přijímací zkoušky:

A) Ohodnocení **průměrného prospěchu** za I. a II. pololetí 8. ročníku a I. pololetí 9. ročníku základní školy, nebo odpovídajících ročníků víceletého gymnázia, podle vzorce:  $B_P = 10 \cdot (5 - P)$ , kde P je aritmetický průměr z průměrných prospěchů ze všech povinných předmětů za výše uvedená pololetí.

*Maximálně lze získat 40 bodů.*

B) Ohodnocení **jednotné přijímací zkoušky**.

Jednotná přijímací zkouška se skládá z testu z Matematiky a její aplikace a testu z Českého jazyka a literatury.

Body získané v testu z matematiky budou přiděleny podle vzorce:  $B_M = 0,3 \cdot U_M$ , kde  $U_M$  je úspěšnost v testu z matematiky vyjádřená v procentech.

Body získané v testu z českého jazyka a literatury budou přiděleny podle vzorce:  $B_C = 0,3 \cdot U_C$ , kde  $U_C$  je úspěšnost v testu z českého jazyka a literatury vyjádřená v procentech.

Uchazečům, kteří získali základní vzdělání ve škole mimo území ČR, bude test z Českého jazyka a literatury prominut na základě jejich písemné žádosti. Znalost českého jazyka bude u těchto uchazečů ověřena rozhovorem. Uchazeči budou v tomto případě přijímáni na základě tzv. redukováného hodnocení, které bude stanoveno ve spolupráci se společností Cermat.

Každý uchazeč koná každý test dvakrát, na naší a druhé škole. Pro účely vyhodnocení přijímacího řízení se započítává lepší výsledek z každého testu.

*V každém testu lze získat maximálně 30 bodů.*

*Za jednotnou přijímací zkoušku lze získat celkem maximálně 60 bodů, tj. jednotná přijímací zkouška se podílí na celkových výsledcích 60 %.*

Uchazečům se speciálními vzdělávacími potřebami budou podmínky přijímacího řízení upraveny pouze v případě, že souběžně s přihláškou doloží originál nebo úředně ověřenou kopii posudku pedagogicko-psychologické poradny nebo speciálně pedagogického centra, ze kterého bude zřejmé zařazení uchazeče do konkrétní kategorie uzpůsobení podle druhu znevýhodnění uchazeče, navýšení časového limitu pro konání zkoušky a možnost použití kompenzačních pomůcek.

Celkový počet bodů dosažených v přijímacím řízení se vypočítá podle vzorce:  $B = B_P + B_M + B_C$ .

Uchazeči budou seřazeni podle celkového počtu bodů (B) a v tomto pořadí budou přijímáni až do naplnění plánovaného počtu přijatých pro daný obor a dané kolo přijímacího řízení.

Při rovnosti celkového počtu bodů bude umístěn v pořadí výše uchazeč, který dosáhl více bodů v hodnocení jednotné zkoušky ( $B_M + B_C$  má vyšší). Bude-li navíc celkový počet bodů za jednotnou přijímací zkoušku stejný, bude umístěn výše uchazeč s vyšším počtem bodů za test z oblasti Matematika a její aplikace.

V roce 2019 budou přijímáni žáci do oboru 36-47-M/01 Stavebnictví až do maximálního počtu 60 žáků a do oboru 36-46-M/01 Geodézie a katastr nemovitostí až do maximálního počtu 30 žáků.

Přijatí uchazeči musí potvrdit svůj zájem vzdělávat se na naší škole odevzdáním zápisového lístku.



Ing. Karla Labudová  
ředitelka školy

V Opavě dne 28. ledna 2019