



Škola je přihlášena k pokusnému ověřování organizace přijímacího řízení 2016

Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2016/2017 na Střední průmyslovou školu a Obchodní akademii, Bruntál, příspěvkovou organizaci

1. Uchazeči budou přijímáni ke vzdělávání na základě:
 - a) hodnocení z předcházejícího vzdělání ve vybraných předmětech,
 - b) výsledku přijímací zkoušky konané formou centrálně zadávaných testů, podle čl. 3 odst. 1 pokusného ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů, ve znění pozdějších dodatků, zveřejněného pod č. j.: MSMT-26724/2015-3.
2. Při přijímacím řízení bude žák hodnocen **prospěl** nebo **neprospěl**.
3. Žák je u přijímacího řízení hodnocen prospěl, pokud získá minimálně 10 bodů z přijímací zkoušky z českého jazyka a zároveň získá minimálně 10 bodů z přijímací zkoušky z matematiky a zároveň je celkový součet za přijímací řízení minimálně 36 bodů.
4. Žák je u přijímacího řízení hodnocen známkou neprospěl, pokud nezíská minimálně 10 bodů z přijímací zkoušky z českého jazyka nebo nezíská minimálně 10 bodů z přijímací zkoušky z matematiky nebo nedosáhne celkového součtu za přijímací řízení minimálně 36 bodů.
5. Pokud je žák hodnocen známkou neprospěl, nebude přijat.
6. Pokud je žák hodnocen u přijímacího řízení známkou prospěl, bude v jednotlivých oborech stanoveno jeho pořadí mezi žáky, kteří prospěli. Pořadí bude určeno na základě součtu bodů získaných za prospěch na základní škole a při přijímacích zkouškách, a to od hodnoty **nejvyšší** po hodnotu **nejnižší**. Lepší umístění mají žáci s vyšším počtem bodů. Žák může celkově získat nejvýše 127 bodů. Za prospěch na základní škole získá žák **nejvýše 27 bodů**. Za prospěch u přijímacích zkoušek získá žák **nejvýše 100 bodů**. Z českého jazyka nejvýše 50 bodů, z matematiky nejvýše 50 bodů. V případě shodného celkového počtu bodů bude mít lepší umístění žák s vyšším počtem bodů získaných z přijímací zkoušky z matematiky, v případě další shody pak s vyšším počtem bodů z přijímací zkoušky z českého jazyka, potom za prospěch na ZŠ v předmětu matematika, potom za prospěch na ZŠ z předmětu cizí jazyk a potom za prospěch na ZŠ z předmětu český jazyk.
7. Výpočet bodového zisku při přijímacím řízení.

Boduje se:

 - a) známka z **českého jazyka** z pololetí 8. třídy ZŠ, konce 8. třídy ZŠ, známka z pololetí 9. třídy ZŠ;
 - b) známka z **matematiky** z pololetí 8. třídy ZŠ, konce 8. třídy ZŠ, známka z pololetí 9. třídy ZŠ;
 - c) známka z **cizího jazyka** z pololetí 8. třídy ZŠ, konce 8. třídy ZŠ, známka z pololetí 9. třídy ZŠ. V případě, že má žák více cizích jazyků, započítává se známka z anglického jazyka, když nemá anglický jazyk, tak se započítává německý jazyk;
 - d) hodnocení **chování** v pololetí 8. třídy ZŠ, konce 8. třídy ZŠ, známka z pololetí 9. třídy.

Hodnota bodů

Prospěch z předmětů dle 7 a) až 7 c) (celkově 9 známek)

za známku **výborný 3 body**, za známku **chvalitebný 2 bod**, za známku **dobrý 0 bodů**, za známku **dostatečný -40 bodů**, za známku **nedostatečný -90 bodů**.

Chování dle 7 d)

za známku **velmi dobré 0 bodů**, za známku **uspokojivé -40 bodů**, za známku **neuspokojivé -90 bodů**.

Hodnoty všech bodů se sečtou.





Předpokládané počty žáků přijímaných do 1. ročníku školního roku 2016/2017

Kód a název oboru	Zaměření	Počet
18–20–M/01 Informační technologie	Počítačové sítě Informační systémy Počítačová technika a robotika	30
23–41–M/01 Strojírenství	CAD – CAM technologie	30
23–45–M/01 Dopravní prostředky	Opravy a konstrukce motocyklů Silniční vozidla	30
63–41 - M/02 Obchodní akademie	Právo a daně Finanční trhy	30

Zkoušky konané formou testů se uskuteční dne **15. 4. 2016**.

Bližší informace o pokusném ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím povinné přijímací zkoušky ve školním roce 2015/2016 lze získat na webových stránkách Cermatu: <http://www.ceremat.cz/prijimaci-rizeni-sl-2016-1404035005.html>.

Dálkový přístup: <http://spsoa.cz/dokumenty/prijimaci-rizeni/kriteriia-prijim-rizeni-2016-2017-116>

V Bruntále dne 28. ledna 2016

Ing. Petr Černý
ředitel školy, v. r.

