



KRITÉRIA 1. KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2021/2022

(pro přijetí pro školní rok 2022/2023)

na Střední průmyslovou školu a Obchodní akademii, Bruntál, příspěvkovou organizaci

pro obory:

18–20–M/01 Informační technologie

23–41–M/01 Strojírenství

23–45–M/01 Dopravní prostředky

26–41–M/01 Elektrotechnika

63–41–M/02 Obchodní akademie

- 1) Uchazeči budou přijímáni ke vzdělávání na základě:
 - a) hodnocení z předcházejícího vzdělání ve vybraných předmětech,
 - b) výsledku jednotné přijímací zkoušky konané formou písemného testu ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura a písemného testu ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace ve dvou termínech.
- 2) Termíny jednotné přijímací zkoušky:
 - a) První termín jednotné přijímací zkoušky: 12. dubna 2022 (úterý),
 - b) Druhý termín jednotné přijímací zkoušky: 13. dubna 2022 (středa).Každý uchazeč může jednotnou zkoušku 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.
- 3) Při přijímacím řízení bude žák hodnocen **prospěl** nebo **neprospěl**.
- 4) Žák je u přijímacího řízení hodnocen **prospěl**, pokud:
 - a) získá **12 a více bodů** z jednotné přijímací zkoušky konané formou písemného testu ze vzdělávacího oboru **Český jazyk a literatura** a současně
 - b) získá **12 a více bodů** z přijímací zkoušky z písemného testu ze vzdělávacího oboru **Matematika** a současně
 - c) je **celkový součet** za přijímací řízení **42 a více bodů**.
- 5) Žák je u přijímacího řízení hodnocen známkou **neprospěl**, pokud nedosáhne minimálního počtu bodů dle bodu 4).
- 6) Pokud je žák hodnocen za přijímací řízení známkou neprospěl, nebude přijat z důvodu nesplnění kritérií přijímacího řízení.
- 7) 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 136 bodů. Za prospěch na základní škole získá žák **nejvýše 36 bodů**. Za prospěch u jednotných přijímacích zkoušek získá žák **nejvýše 100 bodů**. Z Českého jazyka a literatury 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.
- 8) Výpočet hodnocení při přijímacím řízení za prospěch z předcházejícího vzdělání ve vybraných předmětech (viz tabulka: Výpočet hodnocení dle jednotlivých předmětů za předcházející vzdělávání). Bodují se známky z **Českého jazyka, Matematiky, Cizího jazyka a z Chování** za 1. pololetí 8. třídy, za 2. pololetí 8. třídy a známky za 1. pololetí 9. třídy základní školy. Hodnoty všech bodů se sečtou. V případě, že bude výsledek bodového součtu záporný, je dosažený počet bodů za prospěch z předchozího vzdělání stanoven na 0. Pro vyhodnocení bodů za Cizí jazyk, se jako první v pořadí započítává Anglický jazyk. Pokud uchazeč v předchozím vzdělání Anglický jazyk nestudoval, posuzuje se pro účely hodnocení jazyk, ze kterého uchazeč dosáhl lepší hodnocení.



Výpočet hodnocení dle jednotlivých předmětů za předcházející vzdělávání

Předmět	Prospěch	Hodnocení
Matematika Český jazyk Cizí jazyk	výborný	4 body
	chvalitebný	2 body
	dobrý	0 bodů
	dostatečný	-12 bodů
	nedostatečný	-24 bodů
Chování	velmi dobré	0 bodů
	uspokojivé	-12 bodů
	neuspokojivé	-24 bodů

Předpokládané počty žáků přijímaných do 1. ročníku školního roku 2022/2023

Kód a název oboru	Zaměření	Počet
18–20–M/01 Informační technologie	Počítačové sítě	30
	Informační systémy	
	Počítačová technika a robotika	
23–41–M/01 Strojírenství	CAD – CAM technologie	30
23–45–M/01 Dopravní prostředky	Automobilový průmysl	30
26–41–M/01 Elektrotechnika	Autoelektrotechnik	30
63–41–M/02 Obchodní akademie	Právo a daně	30
	Finanční trhy	

Bližší informace o jednotné přijímací zkoušce a průběhu přijímacího řízení lze získat na stránce:

<https://www.msk.cz/cs/temata/skolstvi/podrobne-informace-k-prijimacimu-rizeni-pro-uchazece-a-skoly-9842/>

Termínem pro odevzdání přihlášky ke vzdělávání je **1. březen 2022 (úterý)**. Kritéria přijímacího řízení se vztahují pouze na žáky, kteří podali přihlášku do uvedeného termínu.

V Bruntále dne 31. ledna 2022

Ing. Jan Meca
ředitel organizace