

Čj.: GMK/00038/2019

## Kritéria přijímacího řízení pro vzdělávání od školního roku 2019/2020

Obor vzdělávání: 79-41-K/41 – Gymnázium

Gymnázium Mikuláše Koperníka Bílovec, příspěvková organizace, zastoupené ředitelem Mgr. Pavlem Mrvou, rozhodlo v souladu s § 60 odst. 2 a 3 školského zákona o konání přijímacích zkoušek. V rámci přijímacího řízení ředitel školy stanovil jednotná kritéria pro uchazeče o přijetí do 1. ročníku oboru vzdělání 79-41-K/41 – Gymnázium pro školní rok 2019/2020.

**Uchazeči budou při přijímání ke vzdělávání hodnoceni v souladu s § 60d odst. 1 písmena a), b) a d) školského zákona podle:**

### 1. průměrného prospěchu v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ:

Počet bodů, které uchazeč získá za součet studijních průměrů v 1. a 2. pololetí osmého ročníku ZŠ a v 1. pololetí ročníku devátého:

Součet	Počet bodů	Součet	Počet bodů
3,00	30	4,30 – 4,35	14
3,01 – 3,05	29	4,36 – 4,41	13
3,06 – 3,11	28	4,42 – 4,47	12
3,12 – 3,17	27	4,48 – 4,53	11
3,18 – 3,23	26	4,54 – 4,59	10
3,24 – 3,29	25	5,00 – 5,05	9
3,30 – 3,35	24	5,06 – 5,11	8
3,36 – 3,41	23	5,12 – 5,17	7
3,42 – 3,47	22	5,18 – 5,23	6
3,48 – 3,53	21	5,24 – 5,29	5
3,54 – 3,59	20	5,30 – 5,35	4
4,00 – 4,05	19	5,36 – 5,41	3
4,06 – 4,11	18	5,42 – 5,47	2
4,12 – 4,17	17	5,48 – 6,00	1
4,18 – 4,23	16	6,01 a více	0
4,24 – 4,29	15		

**V tomto kritériu může uchazeč získat maximálně 30 bodů.**

Pokud byl žák v některém z uvedených období hodnocen nejméně z jednoho předmětu známkou dostatečný nebo nedostatečný, započítává se mu v tomto kritériu – 10 bodů bez ohledu na studijní průměr.

Do průměru známek se nezapočítává známka z chování.

### 2. výsledku přijímací zkoušky ve formě centrálně zadávaných jednotných testů (didaktický test z matematiky a českého jazyka):

- hodnocení testu z českého jazyka a literatury (ČJ) max. 50 bodů,
- hodnocení testu z matematiky (M) max. 50 bodů.

**V tomto kritériu může uchazeč získat maximálně 100 bodů.**

Uchazeči se do celkového hodnocení započítává lepší výsledek písemného testu ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura a písemného testu ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace z prvního a druhého termínu.

Dolní hranice úspěšnosti pro jednotlivé testy:

- Český jazyk a literatura 17 bodů,
- Matematika a její aplikace 16 bodů.

**V případě, že uchazeč nedosáhne dolní hranice úspěšnosti v některém z testů ani v jednom termínu, nesplnil kritérium pro přijetí.**

3. umístění ve vědomostních soutěžích vyhlášených MŠMT ČR ve školním roce 2017/2018 nebo 2018/2019 v předmětech matematika, fyzika, biologie, chemie, zeměpis, český jazyk, cizí jazyk a dějepis:

- za 1. až 5. místo v krajském a vyšším kole 10 bodů
- úspěšný řešitel krajského kola 8 bodů
- za 1. až 5. místo v okresním kole 7 bodů
- úspěšný řešitel okresního kola 5 bodů
- umístění ve vědomostních soutěžích nevyhlašovaných MŠMT ČR 2 body

**V tomto kritériu může uchazeč získat maximálně 10 bodů.**

Umístění v soutěžích musí uchazeč doložit nejpozději v den konání jednotných testů. Každému uchazeči se započítá právě jedna z kategorií, a to nejvyšší kategorie.

Uchazeči, kteří splnili kritérium pro přijetí, se řadí podle celkového počtu bodů získaných v přijímacím řízení. Nejvyšší dosažitelné hodnocení je 140 bodů.

Pro vyhodnocení výsledků se stanoví pořadí podle celkového součtu bodů. Přijato bude maximálně 30 uchazečů s nejvyšším počtem bodů.

**V případě rovnosti součtu bodů získá vyšší umístění uchazeč:**

- a) s vyšším celkovým počtem bodů za centrálně zadávaný jednotný test z matematiky,
- b) s vyšším celkovým počtem bodů za centrálně zadávaný jednotný test z českého jazyka,
- c) s lepším průměrným prospěchem za poslední klasifikované pololetí,
- d) s lepším průměrným prospěchem za předposlední klasifikované pololetí
- e) s lepším průměrným prospěchem z matematiky, českého jazyka a cizího jazyka ze všech třech hodnocených vysvědčení z základní školy (9 známek),
- f) s vyšším bodovým ziskem z otevřených úloh v testu z matematiky,
- g) s vyšším bodovým ziskem z otevřených úloh v testu z českého jazyka,
- h) s vyšším bodovým ziskem z úloh ověřujících osvojení znalostí v oblasti závislosti a vztahů, osvojení dovedností číst a třídit informace a pracovat s daty v testu z matematika,
- i) s vyšším bodovým ziskem z úloh ověřujících osvojení znalostí v oblasti závislosti a vztahů, osvojení dovedností číst a třídit informace a pracovat s daty v testu z českého jazyka.

V Bílovci 22. ledna 2019

Mgr. Pavel Mrva  
ředitel