

Kritéria pro přijímací řízení pro školní rok 2021/2022

čtyřleté studium, obor: 79-41-K/41 Gymnázium

Všichni uchazeči vykonají jednotnou přijímací zkoušku (dále jen jednotná zkouška), která se skládá ze dvou didaktických testů: z předmětu český jazyk a literatura a z předmětu matematika.

K1) Uchazeči mohou získat za průměrný prospěch na vysvědčení za 1. pololetí 8. roč. ZŠ a 1. pololetí 9. roč. ZŠ celkem 0 až 100 bodů. Průměry se počítají pouze z **českého jazyka, anglického jazyka, matematiky, dějepisu, zeměpisu, fyziky, chemie a přírodopisu.**

K2) Při hodnocení jednotné zkoušky mohou uchazeči získat z testu z českého jazyka maximálně 150 bodů, z testu z matematiky maximálně 150 bodů.

K3) Za umístění v olympiádách a soutěžích (kód soutěží A, přehled soutěží najdete na adrese <https://www.chces-soutezit.cz/souteze/prehled>) v 6. – 9. třídě mohou uchazeči získat:

1. nebo 2. místo v krajském kole	100 bodů
3. místo v krajském kole	50 bodů
1. místo v okresním kole	50 bodů
2. místo v okresním kole	30 bodů
3. místo v okresním kole	20 bodů
Účast v okresním kole	10 bodů

Pokud se umístí uchazeč na prvních třech místech v okresním i krajském kole soutěže v rámci jednoho předmětu, počítají se pouze body za umístění v krajském kole. Pokud půjde o různé předměty, body se sečtou. Maximálně může uchazeč za soutěže získat celkem 100 bodů. Skutečnosti podle bodu K3) doloží uchazeč neověřenými kopiemi diplomů nebo výsledkových listin nejpozději do 2. března 2021. V případě účasti v okresním kole stačí potvrzení příslušné základní školy.

Výjimku tvoří pouze potvrzení o umístění v soutěžích, které se konají po termínu 15. února 2021. Taková potvrzení je možno doručit do 12. dubna 2021.

Podle součtu získaných bodů bude stanoveno pořadí. Podle tohoto pořadí bude přijato **75 nejlepších uchazečů** z těch, kteří v každém zkušebním předmětu dosáhli po přepočtu alespoň 45 bodů ze 150, tzn. min. 45 bodů v matematice a min. 45 bodů v českém jazyce (podle bodování CERMATU v každém testu minimálně 15 bodů z 50 možných).

Vzorec pro výpočet celkového počtu bodů v přijímacím řízení:

$$X = 50 \cdot (4 - P8 - P9) + 3 \cdot C + 3 \cdot M + B$$

X je celkový počet bodů, podle kterého se stanoví pořadí

C je skóre dosažené v testu z českého jazyka (maximální skóre je 50)

M je skóre dosažené v testu z matematiky (maximální skóre je 50)

P8 a P9 jsou průměrné prospěchy na vysvědčení v 1. pololetí 8. ročníku ZŠ a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ počítané z **vybraných předmětů** (viz výše) zaokrouhlené na 3 desetinná místa
B jsou body za umístění v soutěžích (celkem maximálně 100 bodů)

Pozn.: do výsledku přijímacího řízení se bude započítávat **pouze lepší výsledek** z prvního nebo druhého termínu.

Uchazeč podává přihlášku na dvě školy. V případě, že druhá škola nebude konat JPZ CERMAT, vykoná žák PZK 2x na naší škole, aby mohlo být použito pravidlo lepšího výsledku.

Při rovnosti bodů rozhoduje (v tomto pořadí):

1. lepší výsledek z jednotné zkoušky
2. lepší výsledek z testu z matematiky
3. lepší známka z matematiky v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
4. lepší známka z českého jazyka v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
5. přiznaná změněná pracovní schopnost

1. termín jednotné zkoušky: pondělí 12. dubna 2021

2. termín jednotné zkoušky: úterý 13. dubna 2021

Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami, kteří doloží řediteli gymnázia platnou zprávu z pedagogicko-psychologické poradny (ne starší dvou let) nejpozději do 31. 3. 2021, budou mít při konání jednotné zkoušky uzpůsobené podmínky.

V Blansku dne 28. 1. 2021

Mgr. Radek Petřík
ředitel Gymnázia Blansko, p. o.