



GYMNÁZIUM, ALEJOVÁ 1, KOŠICE

tel.: +421/55/ 729 66 86, +421/55/ 729 66 85, +421/55/ 678 57 04, fax: 055/ 729 66 86
gymnazium.alejova@galeje.sk www.galeje.sk

Číslo: GA 18-001/2020

INFORMÁCIE A KRITÉRIÁ k prijímaniu žiakov na osemročné štúdium pre školský rok 2020/2021 v študijnom odbore 7902 J gymnázium

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE PRE PRIJÍMANIE ŽIAKOV NA OSEMROČNÉ ŠTÚDIUM

Prijímacie konanie sa koná v súlade s §§ 62 - 68 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákonom č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, §§ 29 a 31 zákona č. 61/2015 Z. z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade so zákonom č. 71/1967 Z. z. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a doplnkov.

- Podľa § 63 odseku 2 zákona č. 245/2008 podáva uchádzač alebo zákonný zástupca žiaka základnej školy jednu z dvoch možných prihlášok na tlačive schválenom MŠ SR riaditeľovi základnej školy do **10. apríla príslušného roku**.
- Riaditeľ základnej školy odošle prihlášku na tunajšie gymnázium do **20. apríla príslušného roku**.
- V školskom roku 2020/2021 plánuje škola otvoriť jednu triedu v študijnom odbore 7902 J gymnázium s **počtom žiakov 24**.
- **Termíny** prijímacích skúšok sú **11. mája 2020** (pondelok) a **14. mája 2020** (štvrtok) na základe písomného pozvania žiaka v budove gymnázia.

KRITÉRIÁ PRIJÍMANIA ŽIAKOV STANOVENÉ ŠKOLOU PRE ŠKOLSKÝ ROK 2020/2021

1. Forma prijímacej skúšky

Skúška prebieha z **profilujúcich predmetov matematika, slovenský jazyk a literatúra**. Obidve časti prijímacej skúšky sa realizujú **písomnou formou** na základe vyžrebovanej verzie úloh.

2. Obsah prijímacej skúšky

- Obsah učiva profilujúcich predmetov v rozsahu **1. - 4. ročníka** základnej školy, predpísaného Štátnym vzdelávacím programom ISCED 1.
- Obsah učiva profilujúcich predmetov, predpísaný Štátnym vzdelávacím programom ISCED 2 pre **5. ročník** základnej školy, zodpovedajúci učebniciam:

- Krajčovičová, J. – Kesselová, J.: Slovenský jazyk pre 5. ročník ZŠ. Bratislava : SPN. 2009, po stranu 115.
- Krajčovičová, J. – Krajčovičová, J.: Literárna výchova pre 5. ročník ZŠ. Bratislava : združenie Educo. 2010, po stranu 109.
- Žabka, J. – Černek, P.: Matematika pre 5. ročník ZŠ, 1. časť. Bratislava : Orbis Pictus Istropolitana. 2009.
- Žabka, J. – Černek, P.: Matematika pre 5. ročník ZŠ, 2. časť. Bratislava : Orbis Pictus Istropolitana. 2009.

3. Bodové hodnotenie prijímacej skúšky

- skúška z matematiky: **50 bodov**
- skúška zo slovenského jazyka a literatúry: **50 bodov**
- Spolu: 100 bodov**
- Žiak úspešne vykonal skúšku, ak v každom z písomných testov získal aspoň 30 % počtu bodov, ktoré v danom teste dosiahol žiak s najväčším počtom bodov.

4. Zohľadnenie výsledkov žiackych súťaží na prijímacích skúškach

- žiaci môžu získať body za umiestnenie v obvodnom kole súťaží: Matematická olympiáda kategórie Z5, Pytagoriáda kategórie P3, P4, P5, korešpondenčný seminár Malynár, Sezamko a Pikomat nasledovne:

| | |
|------------|-----------------|
| 1. miesto: | 10 bodov |
| 2. miesto: | 9 bodov |
| 3. miesto: | 8 bodov |
| úspešnosť: | 5 bodov |

- žiaci môžu získať **3 body** za úspešné umiestnenie (veľký diplom) v súťaži Matematický klokan vo 4. ročníku ZŠ
- žiaci môžu získať body za umiestnenie v obvodnom kole súťaží: Biologická olympiáda kategórie E, Geografická olympiáda kategórie G, Olympiáda v cudzom jazyku kategórie 1A a v krajskom kole Olympiády v cudzom jazyku kategórie 1C nasledovne:

| | |
|------------|----------------|
| 1. miesto: | 8 bodov |
| 2. miesto: | 7 bodov |
| 3. miesto: | 6 bodov |
| úspešnosť: | 3 body |

- za úspešné umiestnenie v ďalších súťažiach minimálne na úrovni obvodného kola žiaci môžu získať maximálne **2 body** (rozhoduje riaditeľ školy)

- za žiacke súťaže možno **získať maximálne 50 bodov**

Pri rovnakom súčte bodov o poradí rozhoduje postupne:

- vyšší súčet bodov dosiahnutý na prijímacích skúškach,
- vyšší počet bodov dosiahnutých na prijímacej skúške z matematiky.

Nárok na získanie bodov za žiacke súťaže musia zákonní zástupcovia preukázať najneskôr **do konca apríla 2020** predložením diplomov zo súťaží alebo potvrdenia organizátorov súťaží o umiestnení alebo výsledkových listín opatrených pečiatkou ZŠ a podpisom jej riaditeľa.

Prerokované a schválené pedagogickou radou dňa 28. januára 2020.

PhDr. Ľubomír Sobek
riaditeľ školy