

Dyrekcja V Liceum Ogólnokształcącego w Bielsku-Białej informuje, że:

1. W roku szkolnym 2019/2020 zostaną utworzone następujące klasy trzyletniego liceum ogólnokształcącego do których przyjmowani będą absolwenci oddziałów gimnazjalnych:

a. **klasa a i b**

z programem matematyki, fizyki i informatyki na poziomie rozszerzonym oraz językiem angielskim na poziomie podstawowym i językiem niemieckim jako drugim językiem, z dodatkowymi zajęciami uzupełniającymi z matematyki, fizyki i informatyki;

dodatkowe zajęcia dla wszystkich uczniów:

1. elementy algebry wyższej i analizy matematycznej
2. eksperymenty w fizyce

dodatkowe zajęcia do wyboru przez uczniów:

1. podstawy fotografii cyfrowej i jej obróbki w programie GIMP i systemy zarządzania treścią (CMS)
2. programowanie w języku VBA w środowisku MsExcel

Przy rekrutacji do tych klas będą brane pod uwagę oceny ze świadectwa ukończenia gimnazjum z:

- języka polskiego
- matematyki
- języka angielskiego
- fizyki

b. **klasa c**

z programem matematyki, fizyki, informatyki i języka angielskiego na poziomie rozszerzonym i językiem niemieckim jako drugim językiem,

Przy rekrutacji do tej klasy będą brane pod uwagę oceny ze świadectwa ukończenia gimnazjum z:

- języka polskiego
- matematyki
- języka angielskiego
- fizyki

c. **klasa d**

z programem matematyki, informatyki, geografii i języka angielskiego na poziomie rozszerzonym i językiem niemieckim jako drugim językiem,

Przy rekrutacji do tej klasy będą brane pod uwagę oceny ze świadectwa ukończenia gimnazjum z:

- języka polskiego
- matematyki
- języka angielskiego
- geografii

2. W roku szkolnym 2019/2020 zostaną utworzone następujące **klasy czteroletniego liceum ogólnokształcącego do których przyjmowani będą absolwenci 8 klasy szkoły podstawowej:**

a. klasy A, B, C

z programem matematyki, fizyki i informatyki na poziomie rozszerzonym oraz językiem angielskim na poziomie podstawowym i językiem niemieckim jako drugim językiem, z dodatkowymi zajęciami uzupełniającymi z matematyki i języka angielskiego ;

dotatkowe zajęcia dla wszystkich uczniów:

1. elementy algebry wyższej i analizy matematycznej
2. język angielski w matematyce, fizyce i informatyce.

Przy rekrutacji do tych klas będą brane pod uwagę oceny ze świadectwa ukończenia szkoły podstawowej z:

- języka polskiego
- matematyki
- języka angielskiego
- fizyki

b. klasa D

z programem matematyki, informatyki i języka angielskiego na poziomie rozszerzonym oraz językiem niemieckim jako drugim językiem, z dodatkowymi zajęciami uzupełniającymi z matematyki;

dotatkowe zajęcia dla wszystkich uczniów:

elementy algebry wyższej i analizy matematycznej

Przy rekrutacji do tych klas będą brane pod uwagę oceny ze świadectwa ukończenia szkoły podstawowej z:

- języka polskiego
- matematyki
- języka angielskiego
- geografii

W roku szkolnym 2019/2020 rekrutacja do szkoły prowadzona będzie z wykorzystaniem elektronicznego systemu naboru i kandydat poddaje się jej warunkom i wynikom