

PODWÓJNY ROCZNIK – PODSUMOWANIE NABORU NA ROK SZKOLNY 2019/2020 W BIAŁYMSTOKU

Szacowano, iż w naborze do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych zgłosi się ok. 8600 kandydatów, dla których przygotowano 8606 miejsc.

Z miasta Białegostoku spodziewano się ponad 4600 kandydatów, zaś spoza miasta ponad 4000 kandydatów.

REKRUTACJA ZASADNICZA

W naborze do szkół zgłosiło się w sumie 8700 kandydatów, w tym 4344 z Białegostoku i 4356 spoza. Według danych z pierwszej preferencji:

- **5315** absolwentów szkół podstawowych startowało do liceów,
- **2937** absolwentów szkół podstawowych startowało do techników,
- **448** absolwentów szkół podstawowych startowało do branżowych szkół I stopnia,

W wyniku naboru:

- do szkół zakwalifikowało się **7744** kandydatów, w tym **4730** białostoczan,
- do liceów zakwalifikowało się **4312** kandydatów, w tym białostoczan **2436** (na **5315** chętnych z pierwszej preferencji),
- do techników zakwalifikowało się **2835** kandydatów, w tym **1250** białostoczan (na **2937** chętnych z pierwszej preferencji),
- do szkół branżowych zakwalifikowało się **593** kandydatów, w tym **148** białostoczan (na **448** chętnych z pierwszej preferencji).

Po zakończeniu poszczególnych etapów rekrutacji zasadniczej białostockie szkoły przyjęły **7081** uczniów.

Do uzupełnienia naboru pozostało **189** wolnych miejsc, dla **956** niezakwalifikowanych do żadnej ze szkół.

Analizując dane z roku ubiegłego, można uznać, że Miasto Białystok dość precyzyjnie zaplanowało liczbę miejsc dla kandydatów kończących szkołę podstawową i gimnazjum.

Porównując, w rekrutacji zasadniczej do białostockich szkół przyjęto:

- w roku szkolnym 2018/2019 – 88,52 % spośród ogółu kandydatów,
- w roku szkolnym 2019/2020 – 89,01 % spośród ogółu kandydatów.

W rekrutacji zasadniczej do białostockich szkół nie zostało przyjętych:

- w rok szkolnym 2018/2019 – 11,48 % spośród ogółu kandydatów,
- w rok szkolnym 2019/2020 – 12,66 % spośród ogółu kandydatów.

Olimpijczycy

Najwięcej olimpijczyków dostało się do II Liceum Ogólnokształcącego im. księżnej Anny z Sapiehów Jabłonowskiej w Białymstoku – 206 uczniów i do I Liceum Ogólnokształcącego im. Adama Mickiewicza w Białymstoku – 165 uczniów. Wśród szkół zawodowych najwięcej olimpijczyków zostało przyjętych do Technikum w Zespole Szkół Elektrycznych im. prof. Janusza Groszkowskiego w Białymstoku

Łącznie do białostockich szkół w rekrutacji zasadniczej dostało się **462** olimpijczyków.

Progi punktowe

Najniższy próg punktowy, pozwalający kandydatowi na zakwalifikowanie się do wybranego liceum:

- I LO – 158 po gimnazjum i 159,85 po szkole podstawowej,
- II LO – 151,8 po gimnazjum i 161,75 po szkole podstawowej,
- III LO – 150 po gimnazjum i 151,40 po szkole podstawowej,
- IV LO - 147,20 po gimnazjum i 148,45 po szkole podstawowej,
- VI LO – 149,80 po gimnazjum i 149,25 po szkole podstawowej,
- XI LO – 138,4 po gimnazjum i 140,05 po szkole podstawowej.

Wybrane technika:

- Technikum Elektryczne – 116 po gimnazjum i 114,40 po szkole podstawowej,
- Technikum Handlowo-Ekonomiczne – 91,20 po gimnazjum i 104,05 po szkole podstawowej.

Wybrane szkoły branżowe I stopnia:

- Branżowa Szkoła I stopnia Nr 3 (ZST) – 38,20 po gimnazjum i 24,05 po szkole podstawowej,
- Branżowa Szkoła I stopnia Nr 2 (ZSM) – 35,40 po gimnazjum i 21,85 po szkole podstawowej.

Popularne szkoły:

Największą popularnością cieszyły się I, VI, IV i XI Liceum.

Najbardziej popularne technika to: Technikum Elektryczne i Handlowo-Ekonomiczne.

Wśród Branżowych Szkół I stopnia uczniowie wybierali najczęściej szkołę w Zespole Szkół Gastronomicznych.

Popularne kierunki kształcenia:

Z dostępnych profili kształcenia w liceach uczniowie wybierali najczęściej kierunek:

- informatyczno-politechniczny w I Liceum Ogólnokształcącym,
- przyrodniczy w VI Liceum Ogólnokształcącym,
- językowy – w XI Liceum Ogólnokształcącym .

Najbardziej popularnym kierunkiem kształcenia w Technikach był technik programista w Zespole Szkół Elektrycznych.

Najbardziej popularnym kierunkiem kształcenia w Branżowych Szkołach I stopnia był stolarz oraz kierowca mechanik w Zespole Szkół Technicznych.

REKRUTACJA UZUPEŁNIAJĄCA

W rekrutacji uzupełniającej Miasto Białystok przygotowano **łącznie 1100** miejsc (w tym 250 nowych miejsc w dodatkowo utworzonych oddziałach).

527 miejsc przewidziano dla absolwentów szkół podstawowych, w tym:

- 246 w liceach ogólnokształcących,
- 149 w technikach,
- 132 w szkołach branżowych.

573 miejsca przewidziano dla absolwentów gimnazjów, w tym:

- 279 w liceach ogólnokształcących,
- 157 w technikach,
- 137 w szkołach branżowych.

W rekrutacji uzupełniającej do szkół ponadpodstawowych na rok szkolny 2019/2020 wpłynęło 2667 wniosków:

- 1486 wniosków od absolwentów gimnazjum
- 1181 wniosków od absolwentów szkoły podstawowej

Wśród powyższych wniosków były również wnioski kandydatów, którzy zostali przyjęci do szkół w rekrutacji zasadniczej, ale chcieli zmienić szkołę na inną.

Spośród 1000 zakwalifikowanych kandydatów - zostało przyjętych **777 kandydatów**:

- 423 po gimnazjum
- 354 po szkole podstawowej

Nie przyjęto **223 kandydatów**:

- 120 po gimnazjum
- 103 po szkole podstawowej

Po zakończeniu naboru pozostało **449 wolnych miejsc** - 166 dla absolwentów gimnazjum i 283 dla absolwentów szkoły podstawowej.

INTERNATY I BURSA SZKOLNA

W Białymstoku funkcjonuje:

- 8 internatów – 1019 miejsc,
- Bursa Szkolna – 297 miejsc.

W rekrutacji na rok szkolny 2019/2020 w internatach dostępnych było 360 miejsc, a w Bursie Szkolnej 73 miejsca.

Łącznie w ww. placówkach udostępniono 433 miejsca nowym uczniom.

PODSUMOWANIE

- W roku szkolnym 2019/2020 przyjęto ostatecznie 8083 uczniów do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych.
- Utworzono w sumie o 137 oddziałów klas pierwszych więcej niż w roku ubiegłym.

Samorząd oraz dyrektorzy szkół dołożyli wszelkich starań, aby uczniowie nie odczuli skutków reformy edukacji. Dostosowano sale lekcyjne, szatnie oraz zasoby szkoły do przyjęcia podwójnego rocznika. Plany zajęć zostały przygotowane tak aby optymalnie wykorzystać bazę szkoły oraz zatrudnioną kadrę pedagogiczną. W niektórych szkołach nie udało się jednak zapobiec wydłużeniu godzin nauki. Z reguły jest to różnica ok. 1-2 godzin.