

INFORMACJA DLA KANDYDATÓW DO KLAS I W ROKU SZKOLNYM 2017/2018

Dyrekcja Śląskich Technicznych Zakładów Naukowych w Katowicach informuje, że w roku szkolnym 2017/2018 w Technikum 4-letnim po gimnazjum kształcić będziemy w następujących zawodach:

1. Technik analityk 311103

kwifikacje:

- AU.59. przygotowywanie sprzętu, odczynników chemicznych i próbek do badań analitycznych,
- AU.60. wykonywanie badań analitycznych.

2. Technik elektronik 311408

kwifikacje:

- EE.03. montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych,
- EE.22. eksploatacja urządzeń elektronicznych.

3. Technik elektryk 311303

kwifikacje:

- EE.05. montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych,
- EE.26. eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych.

4. Technik energetyk 311307

kwifikacje:

- EE.24. eksploatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii cieplnej,
- EE.25. eksploatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii elektrycznej.

5. Technik informatyk 251203

kwifikacje:

- EE.08. montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci,
- EE.09. programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych.

6. Technik mechanik 311504

kwifikacje:

- MG.19. użytkowanie obrabiarek skrawających,
- MG.44. organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń.

7. Technik mechatronik 311410

kwifikacje:

- EE.02. montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych,
- EE.21. eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.

8. Technik ochrony środowiska 325511

kwifikacje:

- RL.08. ocena stanu środowiska,
- RL.09. planowanie i realizacja zadań związanych z ochroną środowiska.

9. Technik teleinformatyk 351103

kwifikacje:

- EE.10. montaż, uruchamianie oraz utrzymanie urządzeń i sieci teleinformatycznych,
- EE.11. administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi i sieciami komputerowymi.

**Terminarz rekrutacji i wykaz obowiązujących dokumentów,
które należy złożyć w sekretariacie uczniowskim (pokój nr 6):**

- I. **Od 19 maja 2017r. do 19 czerwca 2017r.** – termin składania dokumentów:
1. Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej (wydrukowane z elektronicznego systemu rekrutacji kandydatów).
 2. Deklaracja – druk do pobrania w sekretariacie uczniowskim od 19 maja br.
 3. Trzy fotografie: wymiar **32 x 42 mm** (chłopcy – biała koszula, ciemny krawat i ciemna marynarka, dziewczęta – biała koszula).
(Dokumenty należy skompletować w teczce wiązanej).
- II. **Od 23 czerwca 2017r. do 27 czerwca 2017r.** – uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej o:
1. Potwierdzonej kopii świadectwa ukończenia gimnazjum.
 2. Potwierdzonej kopii wyniku egzaminu gimnazjalnego.
- III. **Od 28 czerwca 2017r. do 06 lipca 2017r.** – weryfikacja przez Komisję Rekrutacyjną dokumentacji dostarczonej przez kandydatów.
- IV. **07 lipca 2017r.** – podanie do publicznej wiadomości przez Komisję Rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych.
- V. **Od 07 lipca 2017r. do 12 lipca 2017r.** – badania lekarskie kandydatów zakwalifikowanych do poszczególnych oddziałów.
- VI. **Od 07 lipca 2017r. do 13 lipca 2017r.** – termin potwierdzenia przez **rodzica** kandydata (albo kandydata pełnoletniego) woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego, a także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu.
- VII. **14 lipca 2017r.** – ogłoszenie list kandydatów przyjętych i nieprzyjętych na poszczególne kierunki.
- VIII. **14 lipca 2017r. godz. 17⁰⁰ – zebranie w auli szkoły rodziców uczniów przyjętych do klas I-szych w roku szkolnym 2017/2018.**

Co decyduje o przyjęciu ?

W postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału brane są pod uwagę:

1. Wyniki egzaminu gimnazjalnego.
2. Wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum oceny z języka polskiego i matematyki oraz:
 - *fizyki i geografii* dla zawodów - technik elektryk, elektronik, energetyk, informatyk, mechanik, mechatronik, teleinformatyk;
 - *chemii i biologii* dla zawodów - technik analityk, technik ochrony środowiska.
3. Świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem.
4. Szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum: uzyskanie wysokiego miejsca nagrodzonego lub uhonorowanego zwycięskim tytułem w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych, organizowanych przez kuratora oświaty albo organizowanych co najmniej na szczeblu powiatowym przez inne podmioty działające na terenie szkoły, z wyjątkiem tytułu laureata lub finalisty ogólnopolskiej olimpiady przedmiotowej oraz tytułu laureata konkursu przedmiotowego o zasięgu wojewódzkim lub ponadwojewódzkim.
5. Osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu.

Zasady przyznawania punktów

OCENY I OSIĄGNIĘCIA WYMIENIONE NA ŚWIADECTWIE		100 punktów
1. technik elektronik, elektryk, energetyk, informatyk, mechanik, mechatronik, teleinformatyk: j.polski, geografia, matematyka, fizyka 2. technik analityk oraz technik ochrony środowiska: j.polski, chemia, matematyka, biologia	dopuszczający - 2 pkt.	max 18 punktów za każdy przedmiot
	dostateczny - 8 pkt.	
	dobry - 14 pkt.	
	bardzo dobry - 17 pkt.	
	celujący - 18 pkt.	
Świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem		7 punktów
Uzyskanie wysokich miejsc w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu: ogólnopolskim, ponad wojewódzkim, wojewódzkim i powiatowym organizowanym przez kuratora oświaty oraz inne podmioty działające na terenie szkoły, na szczeblu: międzynarodowym, krajowym, wojewódzkim, powiatowym.		łącznie maksymalnie 18 punktów
Stałe zaangażowanie w pracę społeczną w charakterze wolontariusza wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum.		3 punkty
EGZAMIN GIMNAZJALNY		100 punktów
Przeliczanie na punkty wyników egzaminu gimnazjalnego przedstawionego w procentach z: <ul style="list-style-type: none"> • języka polskiego, • historii i wiedzy o społeczeństwie, • matematyki, • przedmiotów przyrodniczych, • języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym - mnoży się przez 0,2.		

Opracowano na podstawie :

Tekstu Postanowienia Śląskiego Kuratora Oświaty Nr OP-OR.110.2.19.2017 z dnia 13 kwietnia 2017r. w sprawie terminów przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego i postępowania uzupełniającego, w tym terminów składania dokumentów do klas pierwszych publicznych szkół ponadgimnazjalnych, klasy pierwszej trzyletniej branżowej szkoły I stopnia, na semestr pierwszy klas pierwszych publicznych szkół policealnych, do publicznych szkół podstawowych dla dorosłych na rok szkolny 2017/2018 - opublikowanego na stronie internetowej Kuratorium Oświaty w Katowicach: www.kuratorium.katowice.pl w zakładce – Rekrutacja.

Szczegółowe informacje dotyczące przeliczeń znajdują się w Rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 14 marca 2017r. - w sprawie przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego na lata 2017/2018 – 2019/2020 do trzy letniego liceum ogólnokształcącego, czteroletniego technikum i branżowej szkół I stopnia, dla kandydatów będących absolwentami dotychczasowego gimnazjum ([Dz. U. 2017, poz. 586 z dnia 20.03.2017r.](#))

Więcej informacji o szkole uzyskasz, jeśli nas odwiedzisz:

– w Internecie pod adresem www.sltzn.katowice.pl

