

# Regulamin rekrutacji do klas pierwszych Zespołu Szkół Technicznych w Pile w roku szkolnym 2023/2024

## PODSTAWA PRAWNA

**Ustawa z dnia 7 września 1991 r.** o systemie oświaty oraz ustawa z dnia 14 grudnia 2016 roku o zmianie ustawy o systemie oświaty oraz niektórych innych ustaw.

**Ustawa** z dnia 14 grudnia 2016 r., przepisy wprowadzające ustawę – Prawo oświatowe (Dz.U. z 2020 r. poz. 910 z późn. zm.) art.134

**Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej** z dnia 18 listopada 2022r. w sprawie przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego do publicznych przedszkoli, szkół i placówek ( Dz. U. z 2022 r. poz. 2431)

**Zarządzenie nr 110.1.3.2023 Wielkopolskiego Kuratora Oświaty** z dnia 19 stycznia 2023r.w sprawie określenia terminów przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego na rok szkolny 2023/2024.

## ZASADY PRZYJMOWANIA UCZNIÓW DO KLAS PIERWSZYCH

1. Szkoła jest ujęta w systemie rekrutacji elektronicznej. Kandydatów do szkół będących w systemie rekrutacji elektronicznej obowiązuje ujednoczone podanie o przyjęcie do szkoły.
2. Wszystkie informacje dotyczące kandydatów ze szkoły podstawowej spoza systemu elektronicznej rekrutacji ubiegających się do szkół będących w systemie rekrutacji elektronicznej wprowadzają szkoły pierwszego wyboru.
3. O przyjęcie do klasy pierwszej technikum mogą ubiegać się absolwenci szkoły podstawowej którzy nie ukończyli 18 roku życia i złożą wnioszek (podanie) zaakceptowane przez rodziców (podpis przynajmniej jednego rodzica).
4. Informacje o ewentualnych zmianach wprowadza kandydat.
5. O kolejności przyjęć kandydatów do klas pierwszych liceum decyduje suma punktów rekrutacyjnych uzyskanych za egzaminu ósmoklasisty oraz punkty za świadectwo i szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej.
6. W przypadku równej liczby punktów uzyskanych w procesie rekrutacji stosuje się kryteria wskazane art. 131 ust. 2 ustawy Prawo oświatowe z dnia 14 grudnia 2016.
7. W postępowaniu rekrutacyjno-kwalifikacyjnym można uzyskać łącznie **200 pkt.**
8. Do obliczenia punktów brane są pod uwagę:
  - 1) wyniki egzaminu ósmoklasisty, za który można uzyskać maksymalnie **100 pkt.** W przypadku przeliczania na punkty wyników egzaminu ósmoklasisty wynik przedstawiony w procentach z:
    - a) języka polskiego
    - b) matematyki – mnoży się przez 0,35
    - c) języka obcego nowożytnego – mnoży się przez 0,3
  - 2) wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej oceny z języka polskiego, matematyki i dwóch obowiązkowych zajęć edukacyjnych ( w zależności od typu szkoły - patrz tabela w pkt.9) podlegających punktowaniu w postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału ZST – maksymalnie można uzyskać - **72pkt.**
  - 3) za świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem – **7 pkt.**
  - 4) za szczególne osiągnięcia w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych wymienionych na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej – **max. 18 pkt.**
  - 5) za osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu, wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej – **3 pkt**

9. Punkty za oceny przyznawane są z następujących zajęć edukacyjnych:

Oddział	Przedmioty punktowane	Rozszerzenia
II technik informatyk	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka	matematyka
ICM* – technik informatyk o profilu „Cyberbezpieczeństwo i nowoczesne technologie informatyczne” - projekt CYBER. MIL z klasą	Język polski, matematyka, informatyka, fizyka	matematyka
IOZE -technik urządzeń systemów energetyki odnawialnej	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka	matematyka
IN – technik mechanik	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka	matematyka
IR – technik robotyk	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka	matematyka
IM – technik mechatronik	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka	matematyka
IOPW oddział przygotowania wojskowego (technik pojazdów samochodowych/technik informatyk)	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka	matematyka
IA mechanik pojazdów samochodowych	Język polski, matematyka, język angielski, geografia	-
IB (mechanik – monter maszyn i urządzeń, elektromechanik, operator obrabiarek skrawających, ślusarz, blacharz samochodowy, lakiernik samochodowy)	Język polski, matematyka, język angielski, geografia	-

10. W przypadku przeliczenia na punkty ocen z przedmiotów uwzględnianych w procesie rekrutacji, wymienianych na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej za oceny wyrażone w stopniu:

- a) celującym –przyznaje się **18 punktów**
- b) bardzo dobrym –przyznaje się **17 punktów**
- c) dobrym –przyznaje się **14 punktów**
- d) dostatecznym –przyznaje się **8 punktów**
- e) dopuszczającym –przyznaje się **2 punkty**.

11. Sposób przeliczania na punkty szczególnych osiągnięć ucznia wymienionych w świadectwie ukończenia 8-klasowej szkoły podstawowej:

- a) za uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu ponadwojewódzkim organizowanym przez kuratorów oświaty:
  - tytułu finalisty konkursu przedmiotowego –**10 punktów**,
  - tytułu laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego –**7 punktów**,
  - tytułu finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego –**5 punktów**;

- b) za uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu międzynarodowym lub ogólnopolskim albo turniejem o zasięgu ogólnopolskim:
- tytułu finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**10 punktów**,
  - tytułu laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**4 punkty**,
  - tytułu finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**3 punkty**;
- c) za uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu wojewódzkim organizowanym przez kuratora oświaty:
- dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu przedmiotowego –**10 punktów**,
  - dwóch lub więcej tytułów laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego –**7 punktów**,
  - dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego –**5 punktów**,
  - tytułu finalisty konkursu przedmiotowego –**7 punktów**,
  - tytułu laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego –**5 punktów**,
  - tytułu finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego –**3 punkty**;
- d) za uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem albo turniejem, o zasięgu ponadwojewódzkim lub wojewódzkim:
- dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**10 punktów**,
  - dwóch lub więcej tytułów laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**7 punktów**,
  - dwóch lub więcej tytułów finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**5 punktów**,
  - tytułu finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**7 punktów**,
  - tytułu laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**przynajmniej 3 punkty**,
  - tytułu finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej –**przynajmniej 2 punkty**;
- e) uzyskanie wysokiego miejsca w zawodach wiedzy innych niż wymienione wyżej, artystycznych lub sportowych, organizowanych przez kuratora oświaty lub inne podmioty działające na terenie szkoły, na szczeblu:
- międzynarodowym –**4 punkty**,
  - krajowym –**3 punkty**,
  - wojewódzkim –**2 punkty**,
  - powiatowym –**1 punkt**.

- f) W przypadku gdy kandydat ma więcej niż jedno szczególne osiągnięcie w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych na tym samym szczeblu oraz z tego samego zakresu, wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej **maksymalna liczba punktów możliwych** do uzyskania za wszystkie osiągnięcia wynosi **18punktów**.
- g) W przypadku przeliczania na punkty kryterium za osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu, przyznaje się **3 punkty**.
12. Aby za osiągnięcie kandydat otrzymał punkty musi ono zostać wpisane na świadectwo ukończenia szkoły podstawowej.
13. O wpisie osiągnięć na świadectwo decyduje dyrektor szkoły podstawowej.
14. O przyjęciu kandydata do szkoły decyduje suma punktów uzyskanych na egzaminie ósmoklasisty oraz punkty za świadectwo i szczególne osiągnięcia, z zastrzeżeniem pkt.15.
15. Do oddziału przygotowania wojskowego przyjmuje się kandydatów, którzy:
- 1) spełniają warunki, o których mowa w pkt. 14;
  - 2) posiadają bardzo dobry stan zdrowia, potwierdzony orzeczeniem lekarskim wydanym przez lekarza podstawowej opieki zdrowotnej;
  - 3) posiadają pisemną zgodę rodziców na uczęszczanie kandydata do szkoły;
  - 4) uzyskali pozytywne wyniki prób sprawności fizycznej przeprowadzonych na warunkach ustalonych przez radę pedagogiczną i podanych do wiadomości kandydatów w czasie rekrutacji.
16. W przypadku większej liczby kandydatów spełniających warunki, o których mowa w pkt. 15, niż liczba wolnych miejsc w oddziale, na pierwszym etapie postępowania rekrutacyjnego są brane pod uwagę wyniki prób sprawności fizycznej.
17. Warunki przeprowadzania prób sprawności fizycznej określa **Załącznik nr 1** do niniejszego regulaminu.
18. Rekrutacja przebiega zgodnie z terminami postępowania rekrutacyjnego, a także terminami składania dokumentów do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych i klas wstępnych szkół ponadpodstawowych, o których mowa w art. 25 ust.3 ustawy Prawo Oświatowe, z wyjątkiem szkół policealnych, branżowych szkół II stopnia oraz szkół dla dorosłych na rok szkolny 2022/2023.
19. Kandydaci po zapoznaniu się z listą uczniów zakwalifikowanych zobowiązani są do potwierdzenia woli podjęcia nauki w liceum –złożenia oryginałów dokumentów. Niezłożenie dokumentów jest równoznaczne z rezygnacją kandydata z podjęcia nauki w szkole, co oznacza skreślenie z listy zakwalifikowanych.
20. Wykaz wymaganych dokumentów:
- wniosek o przyjęcie do szkoły (wydruk z systemu rekrutacji elektronicznej),
  - kwestionariusz kandydata (druk do pobrania ze strony internetowej lub w sekretariacie szkoły),
  - zaświadczenie lekarskie zawierające orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu (dotyczy kandydatów technikum i szkoły branżowej I stopnia - skierowanie do pobrania w sekretariacie szkoły),
  - kserokopie świadectwa ukończenia szkoły podstawowej i zaświadczenia o wynikach egzaminu ósmoklasisty wydane i poświadczone przez dyrektora szkoły podstawowej,
  - oryginały świadectwa ukończenia szkoły podstawowej i zaświadczenia o wynikach egzaminu ósmoklasisty (jako potwierdzenie woli podjęcia nauki),
  - kandydaci – laureaci lub finaliści olimpiad oraz laureaci konkursów przedmiotowych, o których mowa w Rozporządzeniu MEN z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego do publicznych przedszkoli, szkół, placówek i centrów (Dz. U. poz. 1737); zobowiązani są złożyć oryginały lub poświadczone kopie dokumentów potwierdzających wyżej wymienione osiągnięcia,
  - trzy fotografie o wymiarze 30×42mm
  - karta zdrowia (po przyjęciu do szkoły)
21. Bliższych informacji udziela sekretariat szkoły:

tel. (67) 2124680  
e-mail: sekretariat@zst.pila.pl

Wykaz załączników do regulaminu:

- **Załącznik nr 1** do regulaminu rekrutacji do klasy pierwszej na rok szkolny 2023/2024 Zespołu Szkół Technicznych w Pile – **harmonogram**
- **Zasady i tryb rekrutacji** dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej do klasy pierwszej technikum nr 1 w Pile – 1CM technik informatyk o profilu „**Cyberbezpieczeństwo i nowoczesne technologie informatyczne**” realizowanego w formie eksperymentu pedagogicznego i „Programu CYBER.MIL z klasą” na rok 2023/2024
- **Załącznik nr 1** do regulaminu rekrutacji do klasy pierwszej Technikum nr 1 w pile – 1 CM technik informatyk o profilu „**Cyberbezpieczeństwo i nowoczesne technologie informatyczne**” realizowanego w formie eksperymentu pedagogicznego i „Programu CYBER.MIL z klasą” na rok szkolny 2022/2023 – **harmonogram**

\* szczegóły znajdują się w załączniku