

WARUNKI I KRYTERIA REKRUTACJI DO ZESPOŁU SZKÓŁ ELEKTRONICZNYCH I LICEALNYCH W WARSZAWIE W ROKU SZKOLNYM 2015/2016

W roku szkolnym 2015/2016 Zespół Szkół Elektronicznych Licealnych prowadzi nabór do klas pierwszych Technikum Elektronicznego nr 3 im. Żołnierzy Armii Krajowej „Żywiciel” (4-letni cykl nauki).

Podstawa prawna:

- Ustawa z dnia 6 grudnia 2013 r. o zmianie ustawy o systemie oświaty oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 7),
- Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 maja 2001 r. w sprawie ramowych statutów publicznego przedszkola oraz publicznych szkół (Dz. U. z 2001 r. Nr 61, poz. 624 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (Dz. U. z 2002 r. Nr 13, poz. 125 z późn. zm.),
- Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 18 kwietnia 2002 r. w sprawie organizacji roku szkolnego (Dz. U. z 2002 r. Nr 46 poz. 432 z późn. zm.),
- Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 7 lutego 2012 (Dz. U. poz. 204 oraz z 2014r. poz.25) z późniejszymi zmianami, w sprawie ramowych planów nauczania w szkołach publicznych.
- Zarządzenie nr 13 Mazowieckiego Kuratora Oświaty z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie rekrutacji uczniów i słuchaczy do publicznych szkół ponadgimnazjalnych na rok szkolny 2015 / 2016.

I. CHARAKTERYSTYKA KLAS PIERWSZYCH W ROKU SZKOLNYM 2014/2015

Oddział Ia, Ib - (angielski, rosyjski) lub (angielski, niemiecki) zawód - technik elektronik.

Uczniowie mogą korzystać z nowoczesnie wyposażonych pracowni komputerowych, laboratoriów specjalistycznych i biblioteki multimedialnej. Do podjęcia nauki w tych klasach zachęcamy wszystkich zainteresowanych kształceniem elektronicznym, matematycznym i politechnicznym, którzy chcą w przyszłości kontynuować naukę na studiach o kierunkach ścisłych, lub podjąć pracę w zawodzie technika elektronika.

Uczniowie w klasach trzecich odbywają praktyki zawodowe w zakładach branży elektronicznej.

Po zdaniu egzaminu zawodowego składającego się z dwóch kwalifikacji w zawodzie i ukończeniu szkoły średniej absolwent uzyskuje zawód: **technik elektronik**.

Oddział Ic, Id, Ie, If - (angielski, rosyjski) lub (angielski, niemiecki) zawód - technik informatyk.

Uczniowie mogą korzystać z nowoczesnie wyposażonych pracowni komputerowych, laboratoriów specjalistycznych oraz biblioteki multimedialnej. Do podjęcia nauki w tych klasach zachęcamy wszystkich zainteresowanych kształceniem informatycznym, matematycznym i politechnicznym, którzy chcą w przyszłości kontynuować naukę na studiach o kierunkach ścisłych, lub podjąć pracę w zakresie usług informatycznych. Uczniowie w klasach trzecich odbywają praktyki zawodowe w zakładach branży informatycznej.

Po zdaniu egzaminu zawodowego składającego się z trzech kwalifikacji w zawodzie i ukończeniu szkoły średniej absolwent uzyskuje zawód: **technik informatyk**.

Oddział Ig - (angielski, rosyjski) lub (angielski, niemiecki) zawód - technik urządzeń dźwiękowych.

Uczniowie mogą korzystać z nowoczesnie wyposażonych pracowni komputerowych oraz biblioteki multimedialnej. Do podjęcia nauki w tej klasie zachęcamy wszystkich zainteresowanych kształceniem elektrycznym, elektronicznym, matematycznym i politechnicznym, którzy chcą w przyszłości kontynuować naukę na studiach o kierunkach

ścisłych, lub podjąć pracę w firmach zajmujących się montowaniem, obsługą i konserwacją urządzeń dźwigowych.

Uczniowie w klasach drugich i trzecich odbywają praktyki zawodowe w firmach dźwigowych.

Po zdaniu egzaminu zawodowego składającego się z dwóch kwalifikacji w zawodzie i ukończeniu szkoły średniej absolwent uzyskuje zawód: **technik urządzeń dźwigowych**.

Oddział Ih - (angielski, rosyjski) lub (angielski, niemiecki) zawód - technik elektryk.

Uczniowie mogą korzystać z nowoczesnie wyposażonych pracowni komputerowych, laboratoriów specjalistycznych i biblioteki multimedialnej. Do podjęcia nauki w tej klasie zachęcamy wszystkich zainteresowanych kształceniem elektrycznym, matematycznym i politechnicznym, którzy chcą w przyszłości kontynuować naukę na studiach o kierunkach ścisłych, lub podjąć pracę w zawodzie technika elektryka.

Uczniowie w klasach trzecich odbywają praktyki zawodowe w zakładach branży elektrycznej.

Po zdaniu egzaminu zawodowego składającego się z trzech kwalifikacji w zawodzie i ukończeniu szkoły średniej absolwent uzyskuje zawód: **technik elektryk**.

Oddział Ii - (angielski, rosyjski) lub (angielski, niemiecki) zawód - technik teleinformatyk.

Uczniowie mogą korzystać z nowoczesnie wyposażonych pracowni komputerowych oraz biblioteki multimedialnej. Do podjęcia nauki w tej klasie zachęcamy wszystkich zainteresowanych kształceniem informatycznym, elektronicznym, matematycznym i politechnicznym, którzy chcą w przyszłości kontynuować naukę na studiach o kierunkach ścisłych, lub podjąć pracę w firmach zajmujących się instalacją, eksploatacją i konfiguracją sieci teleinformatycznych. Uczniowie w klasach trzecich odbywają praktyki zawodowe w zakładach branży teleinformatycznej. Po zdaniu egzaminu zawodowego składającego się z trzech kwalifikacji w zawodzie i ukończeniu szkoły średniej absolwent uzyskuje zawód: **technik teleinformatyk**.

II. PRZEDMIOTY REALIZOWANE W ZAKRESIE ROZSZERZONYM ORAZ PRZEDMIOT UZUPEŁNIAJĄCY

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 7 lutego 2012 (z późniejszymi zmianami) w sprawie ramowych planów nauczania w szkołach publicznych każdy uczeń realizuje dwa przedmioty kształcenia ogólnego w zakresie rozszerzonym.

Dyrektor ZSEiL po zasięgnięciu opinii rady pedagogicznej, rady rodziców i samorządu uczniowskiego, uwzględniając zawody, w których kształci szkoła oraz inne czynniki (zainteresowania uczniów, możliwości organizacyjne, kadrowe i finansowe placówki) ustala, że przedmiotami realizowanymi w zakresie rozszerzonym są odpowiednio:

- matematyka i fizyka w zawodzie technik elektronik;
- matematyka i do wyboru informatyka, fizyka lub geografia w zawodzie technik informatyk;
- matematyka i fizyka w zawodzie technik urządzeń dźwigowych;
- matematyka i fizyka w zawodzie technik elektryk;
- matematyka i fizyka w zawodzie technik teleinformatyk;

We wszystkich zawodach będzie realizowany przedmiot uzupełniający – historia i społeczeństwo.

III. KOMISJA REKRUTACYJNA

1. W celu przeprowadzenia rekrutacji do klasy pierwszej dyrektor szkoły powołuje Szkolną Komisję Rekrutacyjną, wyznacza jej przewodniczącego i określa zadania członków.
2. Do zadań Szkolnej Komisji Rekrutacyjnej należy w szczególności:

- a) ustalenie wyników postępowania rekrutacyjnego i podanie do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych, o której mowa w art. 20 zc. ust. 1 ustawy o systemie oświaty,
 - b) ustalenie i podanie do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych, o której mowa w art. 20 zc. ust. 3 ustawy o systemie oświaty,
 - c) sporządzenie protokołu postępowania rekrutacyjnego.
3. Szkolna Komisja Rekrutacyjna na każdym etapie weryfikuje dokumenty złożone przez kandydatów oraz sporządza i podpisuje protokoły postępowania kwalifikacyjnego po każdym etapie rekrutacji.

IV. KRYTERIA REKRUTACJI DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO NR 3 im Żołnierzy Armii Krajowej „Żywiciel”.

1. O przyjęcie do oddziału klasy pierwszej może ubiegać się absolwent gimnazjum.
2. O przyjęciu kandydata do oddziału klasy pierwszej decyduje uzyskana przez niego lokata na listach kandydatów do szkoły w wyniku postępowania rekrutacyjnego.
3. Laureaci i finaliści ogólnopolskich olimpiad przedmiotowych oraz laureaci konkursów o zasięgu wojewódzkim i ponadwojewódzkim, których program obejmuje w całości lub poszerza treści podstawy programowej co najmniej jednego przedmiotu, przyjmowani są do szkoły niezależnie od osiągniętych wyników uzyskanych w postępowaniu rekrutacyjno - kwalifikacyjnym.
4. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na pierwszym etapie postępowania rekrutacyjnego, na drugim etapie postępowania rekrutacyjnego przyjmuje się kandydatów z problemami zdrowotnymi, ograniczającymi możliwości wyboru kierunku kształcenia ze względu na stan zdrowia, potwierdzonymi opinią publicznej poradni psychologiczno pedagogicznej, w tym publicznej poradni specjalistycznej.
5. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na drugim etapie postępowania rekrutacyjnego lub jeżeli po zakończeniu tego etapu szkoła nadal dysponuje wolnymi miejscami, na trzecim etapie postępowania rekrutacyjnego są brane pod uwagę łącznie następujące kryteria:
 - wielodzietność rodziny kandydata;
 - niepełnosprawność kandydata;
 - niepełnosprawność jednego z rodziców kandydata;
 - niepełnosprawność obojga rodziców kandydata;
 - niepełnosprawność rodzeństwa kandydata;
 - samotne wychowywanie kandydata w rodzinie;
 - objęcie kandydata pieczę zastępczą.
 Wyżej wymienione kryteria mają jednakową wartość.
6. O przyjęciu do oddziału klasy pierwszej ucznia powracającego z zagranicy decyduje Dyrektor szkoły.
7. Oświadczenia woli (potwierdzenie wyboru szkoły, rezygnacja z ubiegania się o przyjęcie do szkoły w przypadku odebrania dokumentów) powinny być złożone na piśmie.
8. Niezłożenie w odpowiednim terminie któregokolwiek z wymaganych dokumentów spowoduje niedopuszczenie kandydata do postępowania rekrutacyjnego, a odnośnie p. IV.3 - nieuwzględnienie tych osiągnięć i uprawnień w procesie rekrutacyjnym.

9. Kandydaci w postępowaniu rekrutacyjnym za swoje osiągnięcia otrzymują określoną liczbę punktów (max. 200 pkt).

Ustala się następujący sposób przeliczania na punkty ocen z języka polskiego i trzech wybranych obowiązkowych zajęć edukacyjnych oraz wyników egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum, a także sposób punktowania innych osiągnięć kandydatów:

200 punktów – maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w postępowaniu rekrutacyjno - kwalifikacyjnym za oceny z języka polskiego i trzech wybranych obowiązkowych zajęć edukacyjnych, a także za wyniki egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum (oraz za inne osiągnięcia kandydatów odnotowane na świadectwie), w tym:

a) **100 punktów** – liczba punktów możliwych do uzyskania za oceny na świadectwie ukończenia gimnazjum z języka polskiego i trzech obowiązkowych zajęć edukacyjnych wskazanych w statucie szkoły oraz za inne osiągnięcia ucznia odnotowane na świadectwie ukończenia gimnazjum:

– sposób przeliczania na punkty stopni z języka polskiego i trzech obowiązkowych zajęć edukacyjnych wskazanych w statucie szkoły:

- 18 punktów – stopień celujący
- 14 punktów – stopień bardzo dobry
- 10 punktów – stopień dobry
- 6 punktów – stopień dostateczny
- 2 punkty – stopień dopuszczający

Przez określenie "**trzy obowiązkowe zajęcia edukacyjne wskazane w statucie szkoły**" rozumie się:

| Szkoła | Oddział | Profil/zawód: | Przedmioty na świadectwie ukończenia gimnazjum, które są punktowane zgodnie z zasadą określoną w p.9 |
|--------|----------------|-----------------------------|--|
| TE | Ia, Ib | Technik elektronik | matematyka, informatyka, fizyka |
| TE | Ic, Id, Ie, If | Technik informatyk | matematyka, informatyka, fizyka |
| TE | Ig | Technik urządzeń dźwigowych | matematyka, informatyka, fizyka |
| TE | Ih | Technik elektryk | matematyka, informatyka, fizyka |
| TE | Ii | Technik teleinformatyk | matematyka, informatyka, fizyka |

– sposób przeliczania na punkty osiągnięć ucznia wymienionych na świadectwie ukończenia gimnazjum:

13 punktów – za tytuł finalisty w co najmniej jednym konkursie, którego program obejmuje w całości lub poszerza treści podstawy programowej co najmniej jednego przedmiotu, organizowanym przez kuratora oświaty, co najmniej na szczeblu wojewódzkim lub za tytuł laureata, finalisty innych konkursów organizowanych przez kuratora oświaty - zasady organizacji tych konkursów i olimpiad określone zostały w rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (Dz. U. Nr 13, poz.125).

Finalista lub laureat więcej niż jednego konkursu uzyskuje 13 punktów,

7 punktów – za tytuł finalisty w co najmniej jednym konkursie organizowanym przez kuratora oświaty – zasady organizacji tych konkursów i olimpiad określone zostały w rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (Dz. U. Nr 13, poz.125)

5 punktów – *niezależnie od liczby zawodów, w których kandydat brał udział*, za uzyskane wysokie miejsce – nagradzane lub honorowane zwycięskim tytułem – w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych organizowanych przez inne podmioty działające na terenie szkół co najmniej na szczeblu wojewódzkim lub ogólnopolskim,

2 punkty – *niezależnie od liczby zawodów, w których kandydat brał udział*, za uzyskane wysokie miejsce – nagradzane lub honorowane zwycięskim tytułem – w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych organizowanych przez inne podmioty działające na terenie szkół co najmniej na szczeblu powiatowym (w przypadku przyznania 5 punktów za osiągnięcia na szczeblu wojewódzkim lub ogólnopolskim nie przyznaje się 2 punktów za osiągnięcia na szczeblu powiatowym).

2 punkty – za osiągnięcia w aktywności na rzecz innych ludzi, zwłaszcza w formie wolontariatu lub środowiska szkolnego,

2 punkty – za świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem,

do 6 punktów – za średnią arytmetyczną zaokrągloną do trzech miejsc po przecinku, uzyskaną z obowiązkowych zajęć edukacyjnych i dodatkowych zajęć edukacyjnych, wymienionych na świadectwie ukończenia gimnazjum oraz religii lub etyki (w przypadku braku oceny z wymienionych wyżej zajęć edukacyjnych, zajęć tych nie uwzględnia się przy obliczaniu średniej arytmetycznej).

– przy obliczaniu średniej arytmetycznej przyjmuje się następujące wartości punktowe dla stopni:

- 6 punktów – stopień celujący
- 5 punktów – stopień bardzo dobry
- 4 punkty – stopień dobry
- 3 punkty – stopień dostateczny
- 2 punkty – stopień dopuszczający,

b) **100 punktów** – liczba punktów możliwych do uzyskania za egzamin przeprowadzany w ostatnim roku nauki w gimnazjum. Szczegółowe wyniki egzaminu wyrażone w skali procentowej dla zadań z zakresu:

- języka polskiego,
 - historii i wiedzy o społeczeństwie,
 - matematyki,
 - przedmiotów przyrodniczych: geografii, biologii, chemii, fizyki,
 - języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym,
- należy wynik procentowy z zakresu przeliczać na punkty przyjmując współczynnik 0,2 (np. uczeń uzyskał z matematyki wynik - 70% co daje w rekrutacji 14 punktów, gdyż $70 \times 0,2 = 14$).

Absolwentowi gimnazjum, który został zwolniony ze wszystkich części egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum w celu wyrównania szans edukacyjnych w procesie rekrutacji sumę punktów uzyskaną za:

oceny na świadectwie ukończenia gimnazjum z języka polskiego i trzech obowiązkowych zajęć edukacyjnych wskazanych w statucie szkoły, inne osiągnięcia ucznia odnotowane na świadectwie ukończenia gimnazjum, średnią arytmetyczną uzyskaną z obowiązkowych zajęć edukacyjnych i dodatkowych zajęć edukacyjnych, wymienionych na świadectwie ukończenia gimnazjum oraz religii lub etyki mnoży się razy dwa.

Absolwentowi gimnazjum, który został zwolniony z części egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum przyznaje się liczbę punktów:

- uzależnioną od oceny na świadectwie z danego przedmiotu (dotyczy: język polski, matematyka, język obcy nowożytny)

- 20 punktów – stopień celujący
- 16 punktów – stopień bardzo dobry
- 12 punktów – stopień dobry
- 8 punktów – stopień dostateczny
- 4 punkty – stopień dopuszczający

-uzależnioną od średniej ocen zaokrąglonej do dwóch miejsc po przecinku (dotyczy: historii i wiedzy o społeczeństwie, biologii, geografii, fizyki i chemii)

- 20 punktów – średnia ocen 5,51 – 6,0
- 16 punktów – średnia ocen 4,51 – 5,50
- 12 punktów – średnia ocen 3,51 – 4,50
- 8 punktów – średnia ocen 2,51 – 3,50
- 4 punkty – średnia ocen 2,00 – 2,50.

V. ZASADY I TRYB REKRUTACJI DO TECHNIKUM ELEKTRONICZNEGO NR 3 im Żołnierzy Armii Krajowej „Żywiciel”.

W okresie poprzedzającym rekrutację (od 11 maja od godz. 10:00 do 22 maja do godz. 15:00) kandydaci do oddziałów klasy pierwszej składają w szkołach ponadgimnazjalnych wnioski zgodne ze wzorami ustalonymi przez organy prowadzące, stanowiące podstawę utworzenia bazy kandydatów.

Od 19 czerwca od godz. 10:00 do 23 czerwca do godz. 16:00 kandydaci mogą dokonywać zmiany wyboru szkół lub składać wnioski, jeżeli nie dokonali tego w terminie od 11 maja do 22 maja z uzasadnionych przyczyn losowych

Terminy rekrutacji kandydatów do oddziałów klasy pierwszej Technikum Elektronicznego nr 3 im Żołnierzy Armii Krajowej „Żywiciel”:

- a) **od 26 czerwca od godz.11⁰⁰ do 29 czerwca do godz. 16⁰⁰** kandydaci składają dokumenty do nie więcej niż trzech szkół (chyba, że organ prowadzący dopuści możliwość składania wniosku do więcej niż trzech wybranych szkół), w tym:
- oryginały lub kopie (poświadczone za zgodność z oryginałem przez dyrektora gimnazjum, które kandydat ukończył) świadectwa ukończenia gimnazjum,
 - oryginały lub kopie (poświadczone za zgodność z oryginałem przez dyrektora gimnazjum, które kandydat ukończył) zaświadczenia o szczegółowych wynikach egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum,
 - inne dokumenty wskazane przez organ prowadzący, z wyjątkiem zaświadczenia o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w określonym zawodzie.

Na każdej stronie kopii należy umieścić adnotację: „**Stwierdzam zgodność z oryginałem**”, datę, pieczęć urzędową szkoły o średnicy 36 mm oraz pieczęć imienną dyrektora szkoły i podpis dyrektora lub upoważnionej przez niego osoby.

Kandydaci składają dokumenty, o których mowa powyżej, w szkołach, w których mają złożone wnioski. W miastach, w których funkcjonuje elektroniczne wspomaganie rekrutacji, a kandydat wybrał trzy szkoły w jednym mieście, kandydat składa jedną kopię świadectwa i zaświadczenia

o szczegółowych wynikach egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum w szkole pierwszego wyboru.

- b) **od 30 czerwca od godz. 9⁰⁰ do 2 lipca do godz. 16⁰⁰** szkolne komisje rekrutacyjne prowadzą postępowanie rekrutacyjne według kryteriów ustalonych przez szkołę,
- c) **do 2 lipca do godz. 17⁰⁰** szkolne komisje rekrutacyjne ogłaszają listy kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia do oddziałów klasy pierwszej i kandydatów niezakwalifikowanych do przyjęcia do oddziałów klasy pierwszej zawierające imiona i nazwiska kandydatów uszeregowane w kolejności alfabetycznej oraz informację o zakwalifikowaniu albo niezakwalifikowaniu kandydata, a także najniższą liczbę punktów, która uprawnia do przyjęcia,
- d) **od 3 lipca do 6 lipca** kandydaci umieszczeni na listach kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia składają oświadczenia potwierdzające wolę podjęcia nauki w danej szkole oraz oryginał świadectwa i oryginał zaświadczenia o szczegółowych wynikach egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum. Kandydaci do szkół zawodowych otrzymują ze szkoły skierowanie na badania do lekarza medycyny pracy, który wydaje zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w określonym zawodzie (zaświadczenie należy złożyć do **24 sierpnia** w sekretariacie szkoły),
- e) **7 lipca do godz. 16⁰⁰** szkolne komisje rekrutacyjne ogłaszają listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych do szkoły. Lista zawiera imiona i nazwiska kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych (lub informację o liczbie wolnych miejsc) uszeregowane w kolejności alfabetycznej oraz najniższą liczbę punktów, która uprawnia do przyjęcia,
- f) jeżeli po przeprowadzeniu postępowania rekrutacyjnego szkoła nadal dysponuje wolnymi miejscami, dyrektor szkoły przeprowadza postępowanie uzupełniające w terminie **do końca sierpnia** zgodnie art. 20 zd ustawy z dnia 7 września 1991r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2004 r. Nr 256 poz. 2572 ze zm.).

VI. UWAGI KOŃCOWE

1. Decyzję o przyjęciu kandydata podejmuje Szkolna Komisja Rekrutacyjna. We wszystkich przypadkach nieobjętych niniejszymi postanowieniami decyzję podejmuje Szkolna Komisja Rekrutacyjna w porozumieniu z Dyrektorem Szkoły.
2. W terminie 7 dni od dnia podania do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych, rodzic kandydata lub kandydat pełnoletni może wystąpić do szkolnej komisji rekrutacyjnej z wnioskiem o sporządzenie uzasadnienia odmowy przyjęcia kandydata do szkoły.
3. Uzasadnienie sporządza się w terminie 5 dni od dnia wystąpienia przez rodzica kandydata lub kandydata pełnoletniego z wnioskiem, o którym mowa w ust. 2. Uzasadnienie zawiera przyczyny odmowy przyjęcia, w tym najniższą liczbę punktów, która uprawniała do przyjęcia, oraz liczbę punktów, którą kandydat uzyskał w postępowaniu rekrutacyjnym.
4. Rodzic kandydata lub kandydat pełnoletni może wnieść do dyrektora szkoły odwołanie od rozstrzygnięcia szkolnej komisji rekrutacyjnej, w terminie 7 dni od dnia otrzymania uzasadnienia.
5. Dyrektor szkoły rozpatruje odwołanie od rozstrzygnięcia szkolnej komisji rekrutacyjnej, o którym mowa w ust. 3, w terminie 7 dni od dnia otrzymania odwołania. Na rozstrzygnięcie dyrektora szkoły służy skarga do sądu administracyjnego.

Regulamin Rekrutacji został uchwalony uchwałą Rady Pedagogicznej 27/2014/2015 z dnia 24.02.2015 r.