



**Oddziały klasy pierwszej w Liceum Ogólnokształcącym nr I im. Danuty Siedzikówny „Inki”
we Wrocławiu
dla Absolwentów Szkoły Podstawowej w r. szk. 2019/2020**

1. LO nr I im. Danuty Siedzikówny „Inki” we Wrocławiu ogłasza nabór do **5 oddziałów** klasy pierwszej. Do każdego z nich możemy przyjąć maksymalnie **32 uczniów**.
2. Absolwenci Szkoły Podstawowej mogą podjąć naukę w następujących klasach:

oznaczenie oddziału nazwa	Grupy rekrutacyjne	I- przedmiot rozszerzony	II- przedmiot rozszerzony	III-przedmiot rozszerzony	j. obcy I	j. obcy II
1 A(SP) <i>biochemiczna</i>	1 A1	biologia	chemia	j. angielski	angielski	niemiecki
	1 A2	biologia	chemia	j. angielski	angielski	rosyjski
1 B(SP) <i>medialna</i>	1 B1	geografia	j. polski	j. angielski	angielski	niemiecki
	1 B2	historia	j. polski	j. angielski	angielski	rosyjski
1 C(SP) <i>turystyczna</i>	1 C1	geografia	j. polski	j. angielski	angielski	niemiecki
	1 C2	geografia	WOS	j. angielski	angielski	francuski
1 D(SP) <i>wielu możliwości</i>	1 D1	biologia	chemia	j. angielski	angielski	niemiecki
	1 D2	biologia	j. polski	j. angielski	angielski	rosyjski
	1 D3	matematyka	geografia	j. angielski	angielski	niemiecki
	1 D4	matematyka	chemia	informatyka	angielski	rosyjski
1 E(SP) <i>inżynierska</i>	1 E1	matematyka	fizyka	j. angielski	angielski	niemiecki
	1 E2	matematyka	fizyka	j. angielski	angielski	rosyjski

3. Opis klas:

- 1 A (SP) - **biochemiczna** z autorskimi programami nauczania biologii i chemii z elementami laboratorium biologicznego i chemicznego .
 - 1 B (SP) – **medialna** z dodatkowymi przedmiotami obowiązkowymi dla wszystkich uczniów : blokiem medialnym realizowanym przez pierwsze trzy lata nauki.
 - 1 C (SP) – **turystyczna** z przedmiotami dodatkowymi obowiązkowymi dla wszystkich uczniów : geografia turystyczna (blok 1), podstawy hotelarstwa i turystyki w j. angielskim (blok 2).
 - 1 D (SP) – **wielu możliwości** klasa dla dwóch różnych grup absolwentów ; tych, którzy mają zamiłowanie do nauk przyrodniczych, z drugiej zaś strony w tej samej klasie mogą kształcić się i rozwijać swoje pasje absolwenci o zainteresowaniach przedmiotami ścisłymi oraz informatyką.
 - 1 E (SP) – **inżynierska** z autorskim programem nauczania fizyki z elementami laboratorium fizycznego.
4. Deklarując wybór grupy rekrutacyjnej kandydat akceptuje przewidziane dla niej rozszerzenia podstawy programowej **z trzech wskazanych przedmiotów ogólnokształcących** jak również **drugi j. obcy nowożytny**.
 5. Uczniowie już od pierwszego roku realizują programy nauczania w **zakresie rozszerzonym z trzech wskazanych przez Szkołę przedmiotów**. Uczniowie po uzyskaniu promocji do klasy II , w wyjątkowych przypadkach mogą dokonać zmiany **klasy i bloku przedmiotów rozszerzonych** wypełniając podanie oraz deklarację wyboru , którą podpisują także rodzice lub prawni opiekunowie. O zakwalifikowaniu takiego ucznia do innej klasy decyduje dyrektor szkoły na podstawie wyników klasyfikacji rocznej danego ucznia , uwzględniając liczebność oddziału do którego aplikuje.
 6. We wszystkich grupach rekrutacyjnych językiem obcym wiodącym (język obcy I) jest **język angielski**. Nauka tego języka obcego jak również drugiego języka obcego nowożytnego przypisanego do danej grupy rekrutacyjnej jest obowiązkowa dla wszystkich uczniów i realizowana przez cztery lata.
 7. We wszystkich klasach w pierwszym roku nauki uczniowie będą realizowali program nauczania z **filozofii w zakresie podstawowym**.

- 8 . Wybrane zajęcia edukacyjne na świadectwie ukończenia Szkoły Podstawowej punktowane podczas rekrutacji do poszczególnych grup rekrutacyjnych w oddziałach klasy pierwszej:

klasa I	Grupy rekrutacyjne	Przedmioty do rekrutacji
1 A(SP) biochemiczna	1 A1	j. polski, matematyka, biologia lub chemia*, j. obcy**
	1 A2	j. polski, matematyka, biologia lub chemia *, j. obcy**
1 B(SP) medialna	1 B1	j. polski, matematyka, geografia lub historia *, j. obcy**
	1 B2	j. polski, matematyka, geografia lub historia*, j. obcy**
1 C(SP) turystyczna	1 C1	j. polski, matematyka, geografia lub WOS*, j. obcy**
	1 C2	j. polski, matematyka, geografia lub WOS*, j. obcy**
1 D(SP) wielu możliwości	1 D1	j. polski, matematyka, biologia lub chemia*, j. obcy**
	1 D2	j. polski, matematyka, biologia lub chemia*, j. obcy**
	1 D3	j. polski, matematyka, geografia lub chemia*, j. obcy**
	1 D4	j. polski, matematyka, geografia lub chemia*, j. obcy**
1 E(SP) inżynierska	1 E1	j. polski, matematyka, fizyka, j. obcy**
	1 E2	j. polski, matematyka, fizyka, j. obcy**

* Liczy się wyższa ocena ,

** j. obcy – j. obcy nowożytny spośród: j. angielski, j. niemiecki, j. francuski, j. hiszpański, j. rosyjski lub j. włoski
- liczy się wyższa ocena.

9. Dodatkowe informacje uzyskacie Państwo zaglądając do prezentacji adresowanej dla Absolwentów Szkół Podstawowych (wkrótce pojawi się na naszej stronach internetowych : <https://www.lo1.wroc.pl> oraz www.facebook.com/liceumnr1) a także podczas **Drzwi Otwartych** w dniach: **29 kwietnia (od 15.00 do 18.00) oraz 29 maja (od 11.00 do 15.00).**

10. **Szkolny Punkt Informacyjny** czynny jest przez cały okres rekrutacji , zaczynając od 11 marca 2019 , codziennie od poniedziałku do piątku, w godz. **10.00 do 14.00** i dodatkowo we wtorki i czwartki w godz. **15.00 do 17.00**. Tel. **71 798 67 31 w. 100, 101,102 lub 142.**

(-) *Irena Podgórska*

Dyrektor Liceum Ogólnokształcącego nr I im. Danuty Siedzikówny „Inki” we Wrocławiu