

# ZASADY REKRUTACJI

## do VI Liceum Ogólnokształcącego im. Stefana Czarnieckiego w Szczecinie

### na rok szkolny 2017/2018

Zgodnie z Ustawą z dn. 7.09.1991r. o systemie oświaty (tekst jednolity) Dz.U. z 1996 r. Nr 67, poz. 329 z późniejszymi zmianami oraz Zarządzeniem nr 5 Zachodniopomorskiego Kuratora Oświaty z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie ustalenia harmonogramu czynności w postępowaniu rekrutacyjnym oraz postępowaniu uzupełniającym do klas pierwszych publicznych szkół ponadgimnazjalnych, z wyjątkiem szkół policealnych oraz liceów ogólnokształcących dla dorosłych, w województwie zachodniopomorskim na rok szkolny 2017/2018, dyrektor VI Liceum Ogólnokształcącego im. Stefana Czarnieckiego w Szczecinie podaje zasady rekrutacji na rok szkolny 2017/2018.

1. Kandydaci mogą ubiegać się o przyjęcie do klas pierwszych o kierunkach:

**Klasa 1A humanistyczno-medialna pod patronatem Okręgowej Izby Radców Prawnych w Szczecinie, Instytutu Pamięci Narodowej oraz w przygotowaniu Szczecińskiego Parku Naukowo-Technologicznego:**

- przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:  
**język polski, historia, WOS,**
- przedmioty uzupełniające:  
**edukacja medialna i prawna, przyroda.**
- Program klasy przygotowuje do studiów humanistyczno-językowych, prawniczych, pedagogicznych, psychologicznych, dziennikarskich i artystycznych.
- Uczniowie systematycznie doskonalą umiejętności posługiwania się formami dziennikarskimi w ramach zajęć lekcyjnych i koła zainteresowań; biorą udział w wykładach, konferencjach i zajęciach warsztatowych organizowanych przez szczecińskie media, IPN oraz Centrum Dialogu „Przełomy”; realizują projekty wojewódzkie i ogólnopolskie (Nowe Media, Forum Pismaka, Pulitzer Szkolny, Nowe Horyzonty Edukacji Filmowej), biorą udział w lekcjach z zakresu prawa oraz efektywnie działają w Kole Debat Oksfordzkich.

W postępowaniu rekrutacyjnym będą brane pod uwagę następujące oceny z obowiązkowych zajęć edukacyjnych (wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum):

1. **język polski**
2. **matematyka**
3. **historia** 4. **wiedza o społeczeństwie.**

## **Klasy 1B biologiczno-chemiczna** pod patronatem Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie:

- przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:  
**biologia, chemia,**
- przedmioty uzupełniające:  
**historia i społeczeństwo, fizyka w medycynie, język obcy w medycynie.**
- Program klasy przygotowuje do studiowania medycyny, stomatologii, farmacji, analityki medycznej, weterynarii, wszystkich kierunków nauk o zdrowiu, np. fizjoterapii, pielęgniarstwa, biotechnologii i kierunków pokrewnych.
- Uczniowie systematycznie i samodzielnie wykonują doświadczenia naukowe oraz przygotowują projekty i modele biofizyczne; biorą udział w autorskich programach (*Szkolne Koło Naukowe Biologów Pasjonatów, Odyseja Biologii, Doświadczyć chemię, Zastosowanie matematyki w chemii, Organizm człowieka naturalnym i sprawnym laboratorium biochemicznym, Biofizyka dla medyków*); realizują projekty edukacyjne *Licealista w świecie nauki* (ZUT); uczestniczą w wykładach i konferencjach naukowych, np. Festiwal Nauki, Dzień Biologii na US, Dzień Mózgu i innych organizowanych przez Wydział Nanotechnologii, Wydział Elektryczny i Wydział Nauk o Zdrowiu; biorą udział w wykładach otwartych Polskiego Towarzystwa Fizycznego, Ogólnopolskim Festiwalu *Science on Stage* oraz konkursach: *Fizyka w medycynie, E(x)plory, Międzyszkolny Turniej Fizyczny i Wojewódzki Konkurs AstronomicznoAstronautyczny*.
- W ramach przedmiotu język obcy w medycynie uczniowie korzystają z szerokiej gamy materiałów – podręczników do biologii, książek dla studentów medycyny i lekarzy, prezentacji multimedialnych, opracowań naukowych, etc. Treści podejmowane na zajęciach stanowią uzupełnienie programów z przedmiotów przyrodniczych i przygotowują uczniów marzących o karierze medycznej do wykonywania zawodu.

W postępowaniu rekrutacyjnym będą brane pod uwagę następujące oceny z obowiązkowych zajęć edukacyjnych (wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum):

1. **język polski**
2. **matematyka**
3. **biologia**
4. **chemia.**

## **Klasa 1C matematyczno-językowa** pod patronatem Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie:

- przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:  
**matematyka, język angielski,** oraz jeden do wyboru z następujących:  
**fizyka, geografia,**
- przedmioty uzupełniające:  
**historia i społeczeństwo, informatyka użytkowa.**
- Program klasy przygotowuje do studiowania na kierunkach ścisłych wszystkich uczelni, np. architektura, budownictwo, informatyka.
- Uczniowie systematycznie doskonalą umiejętności matematyczne i kompetencje językowe w oparciu o autorskie zestawy zadań; biorą udział w międzynarodowych konkursach *Matematyka bez granic, Genius Logicus*; uczestniczą w wykładach i konferencjach naukowych organizowanych przez Wydział Elektryczny ZUT; biorą udział w wykładach otwartych Polskiego Towarzystwa Fizycznego, Ogólnopolskim Festiwalu *Science on Stage* oraz konkursach: *Fizyka w medycynie, Z energetyką w przyszłość, E(x)plory*. W ramach rozszerzenia z języka angielskiego realizowane są elementy języka ekonomicznego. Uczniowie przygotowują też lekcje kulturowe, czyli tematy związane z kulturą krajów anglojęzycznych.

W postępowaniu rekrutacyjnym będą brane pod uwagę następujące oceny z obowiązkowych zajęć edukacyjnych (wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum):

1. **język polski**
2. **matematyka**
3. **fizyki**
4. **języka obcego nowożytnego nauczanego w gimnazjum** (w przypadku realizacji więcej niż jednego obowiązkowego języka obcego - wybiera się ocenę wyższą).

## **Ponad podziałami, czyli co można robić bez względu na wybrany profil:**

- uczestniczyć w cyklach zajęć prowadzonych przez OBEP IPN w Szczecinie
- rozwijać zainteresowania językowe w ramach koła języka rosyjskiego
- brać udział w inicjatywach MUN (Model United Nations) – międzynarodowych konferencjach, które są symulacją obrad ONZ
- sprawdzać kompetencje językowe i przedmiotowe w ramach różnorodnych konkursów wojewódzkich i ogólnopolskich oraz olimpiad
- doskonalić umiejętności redagowania, opracowywania graficznego i składania czasopisma na podstawie gazetki szkolnej *Zbliżenia*
- działać w Szkolnym Kole Debat Oksfordzkich
- rozwijać kompetencje językowe i społeczne w ramach programów wymiany młodzieży (np. wymiana młodzieży z Widukind-Gymnasium w Enger, współpraca partnerska z EinsteinGymnasium w Angermünde, wycieczki do Londynu)
- brać udział w życiu kulturalnym Szczecina (wyjścia do szczecińskich teatrów i kin, lekcje teatralne w Teatrze Współczesnym)
- uczestniczyć w pracach Młodzieżowej Rady Miasta
- brać udział w prężnie działającym wolontariacie młodzieżowym.