

# Regulamin Olimpiady Wiedzy o Człowieku 2025

## I. Postanowienia ogólne

1. Organizatorem Olimpiady Wiedzy o Człowieku (dalej zwana: Olimpiadą) jest Uniwersytet Młodzieżowy, a jej głównym koordynatorem jest dr n. med. Olga Rostkowska
2. Celem Olimpiady jest propagowanie wiedzy na temat biologicznych podstaw funkcjonowania człowieka (w tym z zakresu: biologii, fizjologii, histologii, biochemii, biofizyki i patofizjologii)
3. Olimpiada dedykowana jest dla uczniów szkół średnich zlokalizowanych na terytorium Polski
4. Olimpiada odbywa się w dwóch etapach: Etap I - szkolny (test elektroniczny) i Etap II – centralny/ogólnopolski (finał w Warszawie)
5. Wszystkie etapy Olimpiady odbywają się w języku polskim
6. Udział w Olimpiadzie jest jednoznaczny z akceptacją niniejszego regulaminu
7. Jury Olimpiady tworzą: Przewodnicząca: dr n. med. Olga Rostkowska, Członkowie: prof. dr hab. n. med. Janusz Szemraj; dr hab. n. med. Magdalena Sowa-Kućma, prof. UR; dr n. med. Grzegorz Ulenberg, które ustala pytania i sprawuje nadzór merytoryczny nad poprawnym przebiegiem Olimpiady
8. Wszelkie informacje dotyczące Olimpiady (w tym: regulamin, harmonogram, wyniki oraz materiały dydaktyczne) będą publikowane na stronie Uniwersytetu Młodzieżowego

## II. Uczestnicy

1. Uczestnikami mogą być uczniowie szkół średnich z całej Polski posługujący się językiem polskim w sposób komunikatywny
2. Każda szkoła ma prawo zgłosić dowolną liczbę uczniów do Etapu I, którzy spełniają wymogi określone w § II pkt. 1
  - A. Zgłoszeń (rejestracji) uczestników dokonuje nauczyciel (nie ma możliwości samodzielnego zgłaszania przez uczniów) poprzez formularz zgłoszeniowy dostępny na stronie <https://uniwersytetmlodziejowy.edu.pl/olimpiada-wiedzy-o-czlowieku-2025/> podając w zgłoszeniu następujące dane: imię i nazwisko ucznia, klasa, nazwa i adres szkoły, imię i nazwisko nauczyciela zgłaszającego. Nauczyciel sprawuje nadzór merytoryczny nad przygotowaniem ucznia do Olimpiady.
3. Warunkiem udziału w Olimpiadzie jest:
  - A. Pisemna zgoda rodziców lub opiekunów prawnych (dotyczy osób niepełnoletnich).
  - B. Rejestracja przez szkołę uczestnika do dnia **31 stycznia 2025 r.**

## III. Zasady organizacji i przebieg Olimpiady

- Etap I: Test elektroniczny
1. W tym etapie mogą wziąć udział wyłącznie uczniowie zgłoszeni terminowo przez nauczyciela danej szkoły

2. Za zorganizowanie i przeprowadzenie etapu szkolnego Olimpiady odpowiada Uniwersytet Młodzieżowy we współpracy z nauczycielem z danej szkoły. Każda szkoła przystępująca (zgłaszająca uczestników) do Olimpiady zobowiązuje się przeprowadzić test w swojej placówce, zapewniając dostęp do sprzętu komputerowego oraz nadzór nauczycieli i przestrzeganie zasad samodzielności pracy.
3. Test elektroniczny będzie składał się z łącznie 50 pytań (z zakresu biologii, fizjologii, histologii, biochemii, biofizyki i patofizjologii) jednokrotnego wyboru z jedną prawdziwą odpowiedzią. Za każdą poprawną odpowiedź można uzyskać 1 pkt., co oznacza, że maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w Etapie I wynosi 50.
4. Na rozwiązanie pytań testowych uczniowie będą mieli 45 min
5. Termin etapu I ustala się na: **8 marca 2025 r.**
6. Wyniki etapu I zostaną ogłoszone **10 marca 2025 r.** na stronie internetowej z zachowaniem przepisów RODO.
7. Po zakończeniu etapu I, jury wyłoni najlepszych uczniów spośród wszystkich uczestników Olimpiady w całej Polsce, którzy wezmą udział w etapie II odbywającym się stacjonarnie. Jury zastrzega sobie prawo do ustalenia liczby uczestników zakwalifikowanych do II etapu Olimpiady po przeprowadzeniu I etapu, w zależności od liczby zgłoszeń oraz wyników uzyskanych przez uczestników. Liczba ta będzie jednak wynosiła nie więcej niż 70 osób.

• *Etap II: Finał w Warszawie*

1. W tym etapie mogą wziąć udział wyłącznie uczniowie wyłonieni w etapie I Olimpiady.
2. Termin etapu II: **5 kwietnia 2025 r.** Miejsce: **Warszawa** (szczegółowe informacje odnośnie miejsca zostaną podane min. 1 tydzień przed terminem etapu II)
3. Za zorganizowanie i przeprowadzenie etapu II Olimpiady odpowiada Uniwersytet Młodzieżowy
4. Etap II będzie w postaci testu jednokrotnego wyboru składającego się z łącznie 50 pytań (z zakresu biologii, fizjologii, histologii, biochemii, biofizyki i patofizjologii) z jedną prawdziwą odpowiedzią. Za każdą poprawną odpowiedź można uzyskać 1 pkt., co oznacza, że maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w Etapie II wynosi 50.
5. Wyniki etapu II zostaną ogłoszone w dniu, w którym zostanie przeprowadzony sprawdzian wiedzy, po czym zostanie dokonane wręczenie nagród.
6. W sytuacji, gdy kilku uczestników etapu II uzyska taką samą liczbę punktów, co uniemożliwia jednoznaczne określenie laureatów na miejscach premiowanych nagrodami:
  - a. O kolejności decydują wyniki uzyskane przez uczestników w etapie I. Uczestnik z wyższą liczbą punktów w etapie I zajmuje wyższe miejsce.
  - b. W przypadku dalszego remisu, gdy wyniki z etapu I również są identyczne, organizator przeprowadza dogrywkę w formie dodatkowego testu wiedzy składającego się z 5 pytań.
  - c. Jeśli remis utrzymuje się po dogrywce, nagroda zostanie podzielona po równo między uczestników, a miejsce w rankingu ex aequo przyznane każdemu z nich.

#### **IV. Nagrody i wyróżnienia**

##### **Laureaci pierwszych trzech miejsc otrzymają:**

1. miejsce: 4000 zł (uczeń) + 2000 zł (nauczyciel przygotowujący ucznia).
2. Miejsce: 3000 zł (uczeń) + 1500 zł (nauczyciel przygotowujący ucznia).
3. miejsce: 2000 zł (uczeń) + 1000 zł (nauczyciel przygotowujący ucznia).

*Miejsca 4–10: nagrody książkowe.*

*Miejsca 11–70: certyfikaty uczestnictwa w finale.*

#### **V. Prawa i obowiązki uczestników**

- **Uczestnicy są zobowiązani do:**

1. Zapoznania się z regulaminem i przestrzegania jego postanowień.
2. Samodzielnego rozwiązywania zadań na każdym etapie Olimpiady.

- **Uczestnicy mają prawo:**

1. Do wglądu w wyniki uzyskane w każdym etapie.
2. Składania odwołań od decyzji Jury w ciągu 5 dni roboczych od ogłoszenia wyników.

#### **VI. Zasady etyczne i bezpieczeństwo**

1. Każde naruszenie zasad samodzielności pracy lub regulaminu skutkuje dyskwalifikacją.
2. Organizator zobowiązuje się do ochrony danych osobowych uczestników zgodnie z obowiązującym prawem.

#### **VII. Postanowienia końcowe**

1. Komitet organizacyjny Olimpiady jest zobowiązany do wykonania oraz przechowywania przez rok dokumentacji konkursu – dokumentacji pytań z kluczem prawidłowych odpowiedzi oraz arkuszy odpowiedzi uczestników
2. Odpowiedzialnością za rozstrzygnięcie kwestii nieujętych w regulaminie obarcza się Komitet organizacyjny Olimpiady.
3. Organizator Olimpiady zastrzega sobie prawo do zmiany regulaminu. Zmiana taka musi być podana do wiadomości na stronie internetowej organizatora Olimpiady, co najmniej na miesiąc przed konkursem.
4. Regulamin niniejszy jest jedynym dokumentem określającym zasady konkursu ogólnopolskiego.
5. Regulamin wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

#### **VIII. Kontakt**

W razie dodatkowych pytań prosimy przesłanie ich na adres:

[olimpiada.medyczna@uniwersytetmlodziejowy.edu.pl](mailto:olimpiada.medyczna@uniwersytetmlodziejowy.edu.pl)

### Literatura rekomendowana przez organizatora:

1. Maciej Zabel, *Histologia Podręcznik dla studentów medycyny i stomatologii*, Edra Urban & Partner, Wrocław, 2021
2. Mescher Anthony L., *Histologia Junqueira. Podręcznik i atlas*, Edra Urban & Partner, Wrocław, 2020
3. D.R. Ferrier, *Biochemia*, wyd. 7, red. D. Chlubek, Edra and Partner, 2018.
4. D.U. Silverthorn, *Fizjologia człowieka – zintegrowane podejście*, red. wyd. pol. B. Ponikowska, PZWL, Wyd. 1, 2018
5. Jolanta Jaworek, *Podstawy fizjologii medycznej*, Medycyna Praktyczna, 2021.