

**III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W POZNANIU**  
**PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA BIOLOGII 2021/2022**  
**ZGODNY ZE STATUTEM III LO**

**1. METODY KONTROLI PRACY I OSIĄGNIĘĆ UCZNIÓW NA LEKCJACH BIOLOGII:**

Ocenianiu podlegają:

1) **odpowiedzi ustne:**

- odpowiedzi ustne obejmują 3 jednostki tematyczne
- uzyskane oceny nie podlegają poprawie

2) **kartkówki:**

- z 3 ostatnich lekcji
- niezapowiedziane
- uzyskane oceny nie podlegają poprawie

3) **obowiązkowe sprawdziany i testy sumujące wiadomości i umiejętności, obejmujące dział lub kilka działów ( w tym pojęcia)** - w liczbie zależnej od liczby godzin dydaktycznych realizowanych w tygodniu.

Przy jednej godzinie lekcyjnej odbywać się będzie 1 sprawdzian w okresie nauki, natomiast przy większej niż jedna liczbie godzin biologii, odbędą się co najmniej 2 sprawdziany obejmujące dużą partię materiału poprzedzoną powtórzeniem i ukierunkowaniem

■ dla zdających maturę z biologii przewidziane są **obowiązkowe** pisemne powtórzenia, wejściówki i próbne prace maturalne, zapowiadane z min. tygodniowym wyprzedzeniem. Oceny z wejściówek i prób maturalnych nie podlegają poprawie.

■ w przypadku uzyskania oceny niedostatecznej lub innej, niesatysfakcjonującej, może ona zostać poprawiona w terminie wyznaczonym przez nauczyciela:

- każda praca będzie się odbywać w dwóch (wyznaczonych przez nauczyciela) terminach – pierwszy – dotyczy całej klasy, drugi wyznaczany jest dla osób poprawiających oraz nieobecnych na terminie pierwszym;

**Uzyskana ocena z poprawy nie zastępuje poprawianej oceny (liczą się obie z odpowiadającymi im wagami).**

**2. BRAK PRZYGETOWANIA DO LEKCJI, POPRAWA PRAC:**

- każdy uczeń ma prawo do nieprzygotowania do lekcji w liczbie zgodnej ze statutem szkoły,
- nieprzygotowanie winno być zgłoszone na początku lekcji podczas sprawdzania obecności; w innym przypadku skutkuje otrzymaniem oceny niedostatecznej,
- zgłoszenie przez klasę nieprzygotowania traktowane jest jako wykorzystanie jednego nieprzygotowania cząstkowego każdego ucznia,
- zapowiedziane terminy powtórzeń, sprawdzianów, testów i zaliczenia zajęć akademickich nie podlegają przeniesieniu,
- wiedza ucznia, który chorował tydzień i dłużej nie podlega sprawdzeniu w tygodniu po przyjsciu do szkoły,
- zwrot i omówienie prac pisemnych następuje w terminie dwutygodniowym (może ulec wydłużeniu w przypadku choroby nauczyciela)
- wszystkie uzyskane oceny są jawne.

**3. SKALA OCEN ZGODNA ZE STATUTEM:**

Oceny cząstkowe

realizacja zadań pozaprogramowych	celujący
92% - 98%	<b>bardzo dobry</b>
76% - 91%	<b>dobry</b>
58% - 75%	<b>dostateczny</b>
45% - 57%	<b>dopuszczający</b>
44% i mniej	<b>niedostateczny</b>

**4. KLASYFIKACJA:**

- ocena śródroczna i końcoworoczna ustalane są zgodnie z obowiązującą skalą ocen ze średniej ważonej,
- ocena roczna obejmuje średnią ważoną wszystkich ocen, uzyskanych przez ucznia - z obu okresów,
- warunkiem zaliczenia przedmiotu jest pozytywna ocena ( co najmniej dopuszczająca); liczba ocen nieobowiązkowych i związanych z nimi wag są cechami indywidualnymi ucznia, natomiast liczba ocen obowiązkowych i ich wagi są cechami wspólnymi danego zespołu klasowego, stanowią podstawę wyliczenia

średnich śródrocznej i końcoworocznej oraz nie ulegają zmianie w wypadku ich nieuzyskania przez danego ucznia.

*ocena 1 x waga + ocena 2 x waga + ...*

*-----*  
*suma wag*

**Przedziały przeliczeniowe średniej ważonej na oceny klasyfikacji śródrocznej i końcoworocznej:**

ocena	Klasy z biologią podstawową oraz niematurzyści w klasach III GB	Klasy biologiczno-chemiczne
niedostateczna	do 1,79	do 1,99
dopuszczająca	1,8 – 2,59	2,00 – 2,74
dostateczna	2,6 – 3,59	2,75 – 3,74
dobra	3,6 – 4,49	3,75 – 4,74
bardzo dobra	4,6 – 5,00	4,75 – 5,00
celująca	5,01 i więcej	5,01 i więcej

**Wagi poszczególnych ocen:**

- odповідź ustna:** x 1
- kartkówka:** x 1
- sprawdzian/test/próba maturalna CKE/OKE:** x 4
- próba maturalna Operonu** x 3
- poprawa oceny z testu:** x 2
- zaliczenie zajęć akademickich:** x 4
- poprawa zaliczenia zajęć akademickich:** x 2
- ocena z pojęć:** x 2
- poprawa oceny z pojęć:** x 1
- zadanie domowe:** x 1
- aktywność (zadania typowe)** x 1
- aktywność (zadania znacząco wykraczające poza pdst.progr.)** x 2

- powtórzenie w klasie maturalnej( pis., ust.)** x 3 (poprawa x 2)
- wejściówka** x 2
- olimpiada biologiczna (znaczące osiągnięcia)** x 6
- projekt edukacyjny (raz w semestrze w wybranych klasach)** x 2

**Uwaga!**

Błąd kardynalny (uczeń udziela rażąco błędnej odpowiedzi w zakresie najbardziej podstawowej wiedzy merytorycznej lub/i konstrukcji logicznej) skutkuje oceną niedostateczną z tej formy sprawdzania wiedzy i umiejętności, podczas której został popełniony (bez względu na pozostałe treści).

**WYMAGANIA EDUKACYJNE**  
**BIOLOGIA**

**Ocena celująca**

Ocenę tę otrzymuje uczeń, który opanował pełen zakres wiadomości przewidziany programem nauczania i jednocześnie spełnia wszystkie warunki zawarte w ocenie bardzo dobrej, twórczo rozwija własne uzdolnienia i zainteresowania a ponadto spełnia jeden z podpunktów:

- uczestniczy w zajęciach pozalekcyjnych
- pomysłowo i oryginalnie rozwiązuje nietypowe zadania
- bierze udział i osiąga sukcesy w konkursach biologicznych olimpiadzie przedmiotowej.

**Ocena bardzo dobra**

Ocenę tę otrzymuje uczeń, który opanował pełen zakres wiadomości przewidziany programem nauczania oraz potrafi:

- samodzielnie rozwiązywać zadania
- wykazać się znajomością definicji i pojęć oraz umiejętnością stosowania ich w zadaniach egzaminacyjnych o różnych standardach,
- posługiwać się poprawnie terminologią biologiczną
- samodzielnie zdobywać wiedzę
- integrować wiedzę z różnych działów biologii i innych przedmiotów

**Ocena dobra**

Ocenę tę otrzymuje uczeń, który opanował wiadomości i umiejętności przewidziane podstawą programową oraz wybrane elementy programu nauczania, a także potrafi:

- samodzielnie rozwiązywać typowe zadania
- wykazać się znajomością pojęć i procesów oraz umiejętnością ich zastosowania w zadaniach,
- posługiwać się poprawną nomenklaturą biologiczną,
- samodzielnie zdobywać wiedzę,
- samodzielnie formułuje hipotezy i stawia problemy badawcze.

**Ocena dostateczna**

Ocenę otrzymuje uczeń, który opanował wiadomości i umiejętności przewidziane podstawą programową, co pozwala na:

- wykazanie się znajomością podstawowych pojęć i procesów,
- stosowanie poznanych pojęć w rozwiązywaniu typowych zadań biologicznych,
- formułowanie wniosków po ukierunkowaniu przez nauczyciela

**Ocena dopuszczająca**

Uczeń opanował wiadomości i umiejętności przewidziane podstawą programową w takim zakresie, że potrafi:

- samodzielnie lub z niewielką pomocą nauczyciela wykonywać ćwiczenia i zadania o niewielkim stopniu trudności,
- wykazywać się znajomością i rozumieniem najprostszych pojęć i procesów,
- stosować podstawowe pojęcia biologiczne.

**Ocena niedostateczna**

Ocenę otrzymuje uczeń, który nie opanował podstawowych wiadomości i umiejętności wynikających z podstawy programowej oraz:

- nie zna wymaganych w podstawie programowej pojęć i procesów,
- popełnia rażące błędy,

nie potrafi, nawet przy pomocy nauczyciela zadającego np. pytania pomocnicze wykonać ćwiczeń i zadań o najprostszym stopniu trudności,

- nie wykazuje chęci współpracy w celu uzupełnienia braków i nabycia podstawowej wiedzy i umiejętności..