

WYMAGANIA EDUKACYJNE Z BIOLOGII

Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który:

- Prezentuje swoje wiadomości posługując się terminologią biologiczną,
- Potrafi stosować zdobyte wiadomości w sytuacjach nietypowych,
- Formułuje problemy i rozwiązuje je w sposób twórczy,
- Dokonuje analizy lub syntezy zjawisk i procesów biologicznych,
- Wykorzystuje wiedzę zdobytą na innych przedmiotach,
- Potrafi samodzielnie korzystać z różnych źródeł informacji,
- Bardzo aktywnie uczestniczy w procesie lekcyjnym,
- Wykonuje dodatkowe zadania i polecenia
- Wykonuje twórcze prace, pomoce naukowe i potrafi je prezentować na terenie szkoły i poza nią,
- W pracach pisemnych osiąga najczęściej 100% punktów możliwych do zdobycia.
- Bierze udział w konkursach biologicznych na terenie szkoły i poza nią.
- Wzorowo prowadzi zeszyt przedmiotowy i zeszyt ćwiczeń

Ocenę bardzo dobrą otrzymuje uczeń, który:

- Opanował w pełnym zakresie wiadomości i umiejętności określone programem nauczania,
- Wykazuje szczególne zainteresowania biologią,
- Potrafi stosować zdobytą wiedzę do samodzielnego rozwiązywania problemów w nowych sytuacjach,
- Bez pomocy nauczyciela korzysta z różnych źródeł informacji,
- Potrafi planować i bezpiecznie przeprowadzać doświadczenia i hodowle przyrodnicze,
- Sprawnie posługuje się mikroskopem i lupą oraz sprzętem laboratoryjnym,
- Potrafi samodzielnie wykonać preparaty mikroskopowe i opisać je,
- Wykonuje prace i zadania dodatkowe
- Prezentuje swoją wiedzę posługując się poprawną terminologią biologiczną,

- Aktywnie uczestniczy w procesie lekcyjnym,
- W pisemnych sprawdzianach wiedzy i umiejętności osiąga od 90% do 99% punktów możliwych do zdobycia.
 - Zeszyt przedmiotowy i zeszyt ćwiczeń ucznia zasługują na wyróżnienie.
 - **Ocenę dobrą otrzymuje uczeń, który:**
 - Opanował wiadomości i umiejętności bardziej złożone i mniej przystępne, przydatne i użyteczne w szkolnej i pozaszkolnej działalności,
 - Potrafi stosować zdobytą wiedzę do samodzielnego rozwiązywania problemów typowych, W przypadku trudniejszych korzysta z pomocy nauczyciela,
 - Postępuje się mikroskopem i zna sprzęt laboratoryjny,
 - Wykonuje proste preparaty mikroskopowe,
 - Udziela poprawnych odpowiedzi na typowe pytania,
 - Jest aktywny na lekcji,
 - W pracach pisemnych osiąga od 75% do 90% punktów.
 - Prowadzi prawidłowo zeszyt przedmiotowy i zeszyt ćwiczeń.

Ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, który:

- opanował wiadomości i umiejętności przystępne, niezbyt złożone, najważniejsze w nauczaniu biologii, oraz takie które można wykorzystać w sytuacjach szkolnych i pozaszkolnych,
- z pomocą nauczyciela rozwiązuje typowe problemy o małym stopniu trudności,
- z pomocą nauczyciela korzysta z takich źródeł wiedzy jak: słowniki, encyklopedie, tablice, wykresy ,itp.,
- wykazuje się aktywnością na lekcji w stopniu zadowalającym,
- w przypadku prac pisemnych osiąga od 50% do 74% punktów.
- Posiada zeszyt przedmiotowy i zeszyt ćwiczeń oraz prowadzi je systematycznie.

Ocenę dopuszczającą otrzymuje uczeń ,który:

- Ma braki w opanowaniu wiadomości i umiejętności określonych programem, ale nie przekreślają one możliwości dalszego kształcenia,
- Wykonuje proste zadania i polecenia o bardzo małym stopniu trudności, pod kierunkiem nauczyciela,
- Z pomocą nauczyciela wykonuje proste doświadczenia biologiczne,
- Wiadomości przekazuje w sposób uproszczony, nieużywając terminologii biologicznej,

- Jest mało aktywny na lekcji,
- W pisemnych sprawdzianach wiedzy i umiejętności osiąga od 30% do 49% punktów.
- Prowadzi zeszyt przedmiotowy i zeszyt ćwiczeń, ale jest w nich sporo braków

Ocenę niedostateczną otrzymuje uczeń, który:

- Nie opanował wiadomości i umiejętności określanych podstawami programowymi, koniecznymi do dalszego kształcenia,
- Nie potrafi posługiwać się przyrządami biologicznymi,
- Wykazuje się brakiem systematyczności w przyswajaniu wiedzy,
- Nie podejmuje próby rozwiązania zadań o elementarnym stopniu trudności nawet przy pomocy nauczyciela,
- Wykazuje się bierną postawą na lekcji,
- W przypadku prac pisemnych osiąga poniżej 30 %,
- Nie prowadzi systematycznie zapisów w zeszycie przedmiotowym i w zeszycie ćwiczeń lub nie posiada zeszytu przedmiotowego