

Wymagania edukacyjne z biologii dla klasy 1g, 1k, 1i, 2g5, 2k5, 2i5
niezbędne do uzyskania śródrocznych i rocznych ocen klasyfikacyjnych,
sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych, warunki i tryb uzyskiwania
wyższej niż proponowana, rocznej oceny klasyfikacyjnej

I. Zasady systemu oceniania:

1. Uczeń jest oceniany zgodnie z zasadami sprawiedliwości.
2. Sprawdziany, kartkówki i odpowiedzi ustne są obowiązkowe.
3. Sprawdziany całogodzinne są zapowiadane i wpisywane do dziennika z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem i z podaniem obowiązującego zakresu materiału.
4. Uczeń jest zobowiązany do przynoszenia Kart pracy ucznia z odrobioną pracą domową i podręcznika na każdą lekcję.
5. Uczeń nieobecny na pracy pisemnej jest zobowiązany do napisania jej w terminie uzgodnionym z nauczycielem.
6. Każdy uczeń ma prawo do ponownego napisania pracy klasowej, jeśli otrzyma ocenę, która go nie satysfakcjonuje.
7. W każdym okresie uczeń ma prawo do dwukrotnego zgłoszenia nieprzygotowania do lekcji. Przez nieprzygotowanie rozumiemy brak gotowości do odpowiedzi ustnej i brak pracy domowej.

**II. Metody sprawdzania osiągnięć:
Uczeń otrzymuje oceny za:**

1. Prace pisemne pisane w klasie.
2. Odpowiedzi ustne, przy ocenie odpowiedzi ustnej mogą być brane pod uwagę Karty pracy ucznia.
3. Niektóre prace domowe, w tym prezentacje.
5. Aktywność na lekcji
4. Dodatkową aktywność np. udział w konkursach, aktywność w czasie wycieczki szkolnej, wykonanie gazetki ściennej itp.

III. Kryteria oceny wypowiedzi ustnych i pisemnych

1. **Prace pisemne:** Każde zadanie jest punktowane. Ilość punktów zależy od złożoności zadania. Przy odpowiedzi niepełnej mogą być stosowane połówki punktów.
Przy ustalaniu oceny pracy, punkty są przeliczane na procenty, na podstawie których jest ustalana ocena wg. następujących kryteriów:
100% - 95% - celujący; 94% - 85% - bardzo dobry; 84% - 70% - dobry; 69% - 51% - dostateczny; 50% - 35% - dopuszczający; 34% - 0% - niedostateczny
2. **Wypowiedzi ustne:** wypowiedzianie się zgodnie z tematem, precyzyjne i jasne formułowanie myśli, trafne posługiwanie się pojęciami, prawidłowe wyrażanie własnych spostrzeżeń i poglądów.
3. Wymagania dotyczące **Kart pracy ucznia** brane pod uwagę przy ocenie:
 - powinny być prowadzone starannie i przejrzyste, bez używania czerwonego tuszu, wszystkie tematy lekcji mają być ponumerowane i opatrzone datą,
 - notatka powinna zawierać wszystkie najważniejsze punkty lekcji oraz odnośniki do odpowiednich stron podręcznika,
 - powinny zawierać odrobione prace domowe.
4. Ocena na okres i roczna jest ustalana przez nauczyciela. Brana jest pod uwagę tzw. średnia ważona.
Wartości wag dla określonych działań: sprawdzian – waga 3, kartkówka – waga 2, odpowiedź ustna – waga 2, aktywność na lekcji – waga 1, praca domowa – waga 1, udział w konkursach – waga 1 - 3
5. Istnieje możliwość podwyższenia oceny okresowej lub rocznej najwyżej o 1 stopień w stosunku do oceny zaproponowanej przez nauczyciela, poprzez poprawienie tych partii materiału, które zostały ocenione najniżej, w terminie nie później niż 2 tygodnie przed klasyfikacją. Warunkiem dodatkowym jest posiadanie starannie prowadzonych Kart pracy ucznia z wszystkimi pracami domowymi.

IV. Nauczanie zdalne

1. Odbywać się będzie z wykorzystaniem platformy Office 365 i dziennika elektronicznego.
2. Podczas zdalnego nauczania, każdy uczeń zobowiązany jest do udziału w lekcjach online i tak jak na lekcjach w szkole musi być do nich przygotowany (mieć odrobioną pracę domową, być gotowym do odpowiedzi ustnej). Jeżeli uczeń nie mógłby się z ważnych przyczyn zalogować na platformie Office 365 i dołączyć do trwającego spotkania, zobowiązany jest do aktywności na e – dzienniku w celu pobrania materiałów

3. Uczeń notorycznie nie uczestniczący w lekcjach online może być nieklasyfikowany. Nauczyciel w takim przypadku ma prawo sprawdzić jego wiedzę w trakcie indywidualnego spotkania na Microsoft Teams.

Na lekcji biologii w szkole obowiązuje zakaz używania telefonu komórkowego oraz innych urządzeń elektronicznych. Powinny być one wyłączone i schowane w torbie lub w plecaku.

.....

Wymagania edukacyjne z biologii dla klas 1t, 2gk, 2t, 2t5, 3g, 3ai
niezbędne do uzyskania śródrocznych i rocznych ocen klasyfikacyjnych,
sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych, warunki i tryb uzyskiwania
wyższej niż proponowana, rocznej oceny klasyfikacyjnej

I. Zasady systemu oceniania:

1. Uczeń jest oceniany zgodnie z zasadami sprawiedliwości.
2. Sprawdziany, kartkówki i odpowiedzi ustne są obowiązkowe.
3. Sprawdziany całogodzinne są zapowiadane i wpisywane do dziennika z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem i z podaniem obowiązującego zakresu materiału.
4. Uczeń jest zobowiązany do przynoszenia zeszytu, Maturalnych kart pracy z odrobioną pracą domową i podręcznika na każdą lekcję.
5. Uczeń nieobecny na pracy pisemnej jest zobowiązany do napisania jej w terminie uzgodnionym z nauczycielem.
6. Każdy uczeń ma prawo do ponownego napisania pracy klasowej, jeśli otrzyma ocenę, która go nie satysfakcjonuje.
7. W każdym okresie uczeń ma prawo do dwukrotnego zgłoszenia nieprzygotowania do lekcji. Przez nieprzygotowanie rozumiemy brak gotowości do odpowiedzi ustnej i brak pracy domowej.

II. Metody sprawdzania osiągnięć:

Uczeń otrzymuje oceny za:

1. Prace pisemne pisane w klasie.
2. Odpowiedzi ustne, przy ocenie odpowiedzi ustnej może być brany pod uwagę zeszyt i Maturalne karty pracy
3. Niektóre prace domowe, w tym prezentacje.
5. Aktywność na lekcji
4. Dodatkową aktywność np. udział w konkursach, aktywność w czasie wycieczki szkolnej, wykonanie gazetki ściennej itp.

III. Kryteria oceny wypowiedzi ustnych i pisemnych

1. **Prace pisemne:** Każde zadanie jest punktowane. Ilość punktów zależy od złożoności zadania. Przy odpowiedzi niepełnej mogą być stosowane połówki punktów.
Przy ustalaniu oceny pracy, punkty są przeliczane na procenty, na podstawie których jest ustalana ocena wg. następujących kryteriów:
100% - 95% - celujący; 94% - 85% - bardzo dobry; 84% - 70% - dobry; 69% - 51% - dostateczny; 50% - 35% - dopuszczający; 34% - 0% - niedostateczny
2. **Wypowiedzi ustne:** wypowiedzianie się zgodnie z tematem, precyzyjne i jasne formułowanie myśli, trafne posługiwanie się pojęciami, prawidłowe wyrażanie własnych spostrzeżeń i poglądów.
3. Wymagania dotyczące **zeszytu** brane pod uwagę przy ocenie:
 - powinien być prowadzony starannie i przejrzysto, bez używania czerwonego tuszu, wszystkie tematy lekcji mają być ponumerowane, opatrzone datą i podkreślone,
 - notatka powinna zawierać wszystkie najważniejsze punkty lekcji oraz odnośniki do odpowiednich stron podręcznika,
 - powinien zawierać odrobione prace domowe.
4. Ocena na okres i roczna jest ustalana przez nauczyciela. Brana jest pod uwagę tzw. średnia ważona.
Wartości wag dla określonych działań: sprawdzian – waga 3, kartkówka – waga 2, odpowiedź ustna – waga 2, aktywność na lekcji – waga 1, praca domowa – waga 1, udział w konkursach – waga 1 - 3

5. Istnieje możliwość podwyższenia oceny okresowej lub rocznej najwyżej o 1 stopień w stosunku do oceny zaproponowanej przez nauczyciela, poprzez poprawienie tych partii materiału, które zostały ocenione najniżej, w terminie nie później niż 2 tygodnie przed klasyfikacją. Warunkiem dodatkowym jest posiadanie starannie prowadzonego zeszytu z wszystkimi pracami domowymi.

IV. Nauczanie zdalne

1. Odbywać się ono będzie z wykorzystaniem platformy Office 365 i dziennika elektronicznego.
2. Podczas zdalnego nauczania, każdy uczeń zobowiązany jest do udziału w lekcjach online i tak jak na lekcjach w szkole musi być do nich przygotowany (mieć odrobioną pracę domową, być gotowym do odpowiedzi ustnej). Jeżeli uczeń nie mógłby się z ważnych przyczyn zalogować na platformie Office 365 i dołączyć do trwającego spotkania, zobowiązany jest do aktywności na e –dzienniku w celu pobrania materiałów
3. Uczeń notorycznie nie uczestniczący w lekcjach online może być nieklasyfikowany. Nauczyciel w takim przypadku ma prawo sprawdzić jego wiedzę w trakcie indywidualnego spotkania na Microsoft Teams.

Na lekcji biologii obowiązuje zakaz używania telefonu komórkowego oraz innych urządzeń elektronicznych. Powinny być one wyłączone i schowane w torbie lub w plecaku.

.....

Wymagania edukacyjne z biologii dla klas 4g, 4tk
niezbędne do uzyskania śródrocznych i rocznych ocen klasyfikacyjnych,
sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych, warunki i tryb uzyskiwania
wyższej niż proponowana, rocznej oceny klasyfikacyjnej

I. Zasady systemu oceniania:

1. Uczeń jest oceniany zgodnie z zasadami sprawiedliwości.
2. Sprawdziany, kartkówki i odpowiedzi ustne są obowiązkowe.
3. Sprawdziany całogodzinne są zapowiadane i wpisywane do dziennika z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem i z podaniem obowiązującego zakresu materiału.
4. Uczeń jest zobowiązany do przynoszenia zeszytu, Maturalnych kart pracy z odrobioną pracą domową i podręcznika na każdą lekcję.
5. Uczeń nieobecny na pracy pisemnej jest zobowiązany do napisania jej w terminie uzgodnionym z nauczycielem.
6. Każdy uczeń ma prawo do ponownego napisania pracy klasowej, jeśli otrzyma ocenę, która go nie satysfakcjonuje.
7. W każdym okresie uczeń ma prawo do dwukrotnego zgłoszenia nieprzygotowania do lekcji. Przez nieprzygotowanie rozumiemy brak gotowości do odpowiedzi ustnej i brak pracy domowej.

II. Metody sprawdzania osiągnięć:

Uczeń otrzymuje oceny za:

1. Prace pisemne pisane w klasie.
2. Odpowiedzi ustne, przy ocenie odpowiedzi ustnej może być brany pod uwagę zeszyt i Maturalne karty pracy
3. Niektóre prace domowe, w tym prezentacje.
5. Aktywność na lekcji
4. Dodatkową aktywność np. udział w konkursach,

III. Kryteria oceny wypowiedzi ustnych i pisemnych

1. **Prace pisemne:** Każde zadanie jest punktowane. Ilość punktów zależy od złożoności zadania. Za zadania przyznaje się wyłącznie pełne punkty. *Przy ustalaniu oceny pracy, punkty są przeliczane na procenty, na podstawie których jest ustalana ocena wg. następujących kryteriów:*
100% - 90% -celujący; 89% - 80% - bardzo dobry; 79% - 63% - dobry; 62% - 46% -dostateczny; 45% -30% - dopuszczający; 29% - 0% - niedostateczny

2. **Wypowiedzi ustne:** wypowiedzianie się zgodnie z tematem, precyzyjne i jasne formułowanie myśli, trafne posługiwanie się pojęciami, prawidłowe wyrażanie własnych spostrzeżeń i poglądów.
3. Wymagania dotyczące **zeszytu** brane pod uwagę przy ocenie:
 - powinien być prowadzony starannie i przejrzysto, bez używania czerwonego tuszu, wszystkie tematy lekcji mają być ponumerowane, opatrzone datą i podkreślone,
 - notatka powinna zawierać wszystkie najważniejsze punkty lekcji oraz odnośniki do odpowiednich stron podręcznika,
 - powinien zawierać odrobione prace domowe.
4. Ocena na okres i roczna jest ustalana przez nauczyciela. Brana jest pod uwagę tzw. średnia ważona.
Wartości wag dla określonych działań: *sprawdzian – waga 3, kartkówka – waga 2, odpowiedź ustna – waga 2, aktywność na lekcji – waga 1, praca domowa – waga 1, udział w konkursach – waga 1 - 3*
5. Istnieje możliwość podwyższenia oceny okresowej lub rocznej najwyżej o 1 stopień w stosunku do oceny zaproponowanej przez nauczyciela, poprzez poprawienie tych partii materiału, które zostały ocenione najniżej, w terminie nie później niż 2 tygodnie przed klasyfikacją. Warunkiem dodatkowym jest posiadanie starannie prowadzonego zeszytu z wszystkimi pracami domowymi.

IV. Nauczanie zdalne

1. Odbywać się ono będzie z wykorzystaniem platformy Office 365 i dziennika elektronicznego.
2. Podczas zdalnego nauczania, każdy uczeń zobowiązany jest do udziału w lekcjach online i tak jak na lekcjach w szkole musi być do nich przygotowany (mieć odrobioną pracę domową, być gotowym do odpowiedzi ustnej). Jeżeli uczeń nie mógłby się z ważnych przyczyn zalogować na platformie Office 365 i dołączyć do trwającego spotkania, zobowiązany jest do aktywności na e –dzienniku w celu pobrania materiałów
3. Uczeń notorycznie nie uczestniczący w lekcjach online może być nieklasyfikowany. Nauczyciel w takim przypadku ma prawo sprawdzić jego wiedzę w trakcie indywidualnego spotkania na Microsoft Teams.

Na lekcji biologii obowiązuje zakaz używania telefonu komórkowego oraz innych urządzeń elektronicznych. Powinny być one wyłączone i schowane w torbie lub w plecaku.