

# **Przedmiotowe ocenianie z przyrody w III Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Kaliszu w roku szkolnym 2017/2018**

1. Uwagi wstępne:
  - A) ocenie podlegają:
    - prace pisemne ( prace klasowe, sprawdziany, kartkówki )
    - odpowiedź ustna
    - aktywność
    - projekty edukacyjne/prezentacje multimedialne/opracowania
    - praca domowa
  - B) przyjęte są następujące progi procentowe na poszczególne oceny:
    - 98-100% - celujący
    - 86-97% - bardzo dobry
    - 71-85% - dobry
    - 56-70% - dostateczny
    - 41-55% - dopuszczający
    - 0-40% - niedostateczny
  - C) ocena okresowa i roczna jest średnią ważoną ocen uzyskanych przez ucznia odpowiednio w okresie i całym roku szkolnym, przy czym:
    - przyjęto następujące wagi: praca klasowa – 6, sprawdzian – 4, odpowiedź ustna – 3, kartkówka – 3, projekt edukacyjny – 3, prezentacja multimedialna – 3, opracowanie – 3, aktywność – 2, praca domowa – 2
    - pożądana liczba ocen w okresie winna wynosić trzy, ale ocena okresowa lub roczna może być wystawiona także z mniejszej liczby ocen częściowych
  - D) uczeń powinien napisać wszystkie prace pisemne ( nie napisaną pracę klasową lub sprawdzian rozlicza w ciągu 14 dni ); średnia roczna ocena z prac klasowych, napisanych w obu okresach powinna być pozytywna – jest to warunek konieczny uzyskania co najmniej dobrej oceny końcoworocznej
  - E) uczeń ma prawo do poprawy oceny ( także pozytywnej ) z pracy klasowej oraz wyłącznie oceny niedostatecznej ze sprawdzianu po wcześniejszym zgłoszeniu chęci poprawy nauczycielowi i uzgodnieniu terminu; poprawa jest tylko jedna i ma na celu podwyższenie uzyskanej wcześniej oceny ( wynik taki sam lub niższy jest wpisany jedynie informacyjnie – bez wagi ), przy czym uczeń traci prawo do poprawy oceny, jeżeli nie wykona tej poprawy w terminie 21 dni od dnia uzyskania oceny
  - F) praca pisemna ( praca klasowa, sprawdzian, kartkówka ) niesamodzielna ( np. ściągą, rozmowa, itp. ) oceniona jest na niedostateczny i skutkuje brakiem możliwości poprawy
  - G) sprawdzone i ocenione prace pisemne pozostają w szkole; na osobistą prośbę rodzica, prace zostają przedstawione mu do wglądu
  - H) nie klasyfikuje się ucznia, który uchylił się od oceniania i nie ma ocen z przedmiotu lub opuścił więcej niż 50% lekcji w okresie/roku szkolnym

- l) zajęcia prowadzone są w blokach: chemia/fizyka w I okresie oraz geografia/biologia w II okresie lub fizyka/chemia/biologia/geografia w ciągu całego roku szkolnego
2. Na przedmiocie przyroda ucznia ocenia się za:
- A) znajomość ( wiadomości ):
    - posiadanej wiedzy z zakresu nauk przyrodniczych
  - B) umiejętność:
    - rozumienia metody naukowej poprzez stawianie hipotez i ich weryfikowanie za pomocą obserwacji i eksperymentów
3. Częstotliwość i narzędzia pomiaru:
- A) Narzędzia pomiaru to: prace klasowe ( całogodzinne prace pisemne, obejmujące zakres wiadomości określony przez nauczyciela ) bądź inne prace pisemne ( sprawdziany, kartkówki ), odpowiedzi ustne, projekty edukacyjne, prezentacje multimedialne, opracowania i prace domowe
  - B) Częstotliwość pomiaru – w każdym okresie obligatoryjnie przewiduje się pracę klasową i opcjonalnie w zależności od możliwości technicznych – sprawdzian
4. Informacja zwrotna  
Nauczyciel przekazuje uczniowi ustnie uzasadnienie do wystawionej oceny, a także wskazówki do dalszej pracy.

**Realizujący:**

**mgr Renata Miaśkiewicz**

**mgr Paweł Bartosik**