

**PRZYRODA (WĄTEK FIZYKA) - PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA W LICEUM
w roku szkolnym 2018/2019**

nauczyciel: Małgorzata Gogler

klasy: II AE, III A, III E ang-wos

1. Po omówieniu każdego wątku tematycznego uczniowie napiszą kartkówkę.
2. Ocena okresowa zostanie wystawiona na podstawie liczby punktów uzyskanych przez ucznia i przeliczonych na ocenę, zgodnie z progami procentowymi:

0% - 39 %	niedostateczny
40% -54%	dopuszczający
55% -74%	dostateczny
75% -89%	dobry
90% -97%	bardzo dobry
98% -100%	celujący
3. W przypadku nieobecności na kartkówce z powodów usprawiedliwionych lub zgłoszenia braku przygotowania do lekcji, uczeń zobowiązany jest ją napisać w późniejszym terminie nieprzekraczającym dwóch tygodni.
4. Uczeń może poprawić jedną kartkówkę w ciągu okresu. Ocena z kartkówki poprawkowej zastępuje poprzednią, przy czym wyboru poprawy kartkówki nie można zostawić na koniec okresu (roku szkolnego). Termin poprawy uczeń powinien ustalić z nauczycielem na początku następnej lekcji najlepiej poprzez pisemne wyrażenie terminu.
5. W przypadku niesamodzielnej pracy w trakcie pisania kartkówek uczeń otrzymuje 0 pkt. bez możliwości poprawy.
6. Ocena okresowa oraz roczna zostanie wystawiona na podstawie liczby punktów uzyskanych przez ucznia w ciągu okresu/roku szkolnego z realizowanych wątków przedmiotowych (biologia, chemia, fizyka, geografia) i przeliczonych na ocenę wg przyjętych w Statucie Szkoły progów procentowych.
7. Aby uzyskać pozytywną ocenę końcową uczeń musi zdobyć przynajmniej 40% przewidzianej puli punktów niezależnie z każdego wątku przedmiotowego. Jeżeli uczeń spełnia ten warunek, punkty są sumowane, a następnie przeliczane według skali procentowej na odpowiednią ocenę.
8. Uczeń, który z danego wątku uzyskał mniej niż 40% obowiązującej puli punktów, ma obowiązek przystąpić do zaliczenia. Formę i termin zaliczenia ustala nauczyciel. Niezgłoszenie się ucznia w uzgodnionym terminie lub otrzymanie oceny negatywnej oznacza brak możliwości uzyskania pozytywnej oceny rocznej
9. Uczeń, który zebrał ponad 98%, uzyskał (po przeliczeniu punktów według obowiązujących progów procentowych) z większości kartkówek oceny 6 lub 5 i wykazał się dodatkową pracą może otrzymać na okres lub koniec roku ocenę celującą.
10. Uczniowie, którym brakuje maksymalnie 5 pkt. do uzyskania wyższej oceny na koniec roku szkolnego, mają możliwość pisania dodatkowej kartkówki. Warunkiem jest przynajmniej 50% frekwencja na lekcjach.
11. W przypadku braku wymaganych trzech ocen częściowych i absencji na lekcjach powyżej 50%, uczeń może być nieklasyfikowany na okres lub koniec roku szkolnego.
12. W ciągu roku szkolnego, uczeń może zgłosić brak przygotowania do lekcji za wyjątkiem zajęć, na których odbywa się zapowiedziana kartkówka. Fakt nieprzygotowania uczeń zgłasza na początku lekcji. (1 raz na okres)
13. Uczeń może otrzymać punkt ujemny w przypadku przeszkadzania na lekcji mimo upomnień nauczyciela.
14. W przypadku niezrealizowania przez nauczyciela zaplanowanych kartkówek, pula punktów zostanie odpowiednio zmieniona.
15. Uczeń może w ciągu roku uzyskać dodatkowe punkty za pracę na lekcji, które pod koniec roku (lub okresu) zostaną doliczone do puli.

16. Jeżeli uczeń nie dopełni obowiązku ustalenia z nauczycielem terminu napisania zaległej pracy (kartkówki lub sprawdzianu) albo po uzgodnieniu terminu nie napisze jej z powodów nieusprawiedliwionych, jest zobowiązany do napisania takiej pracy na najbliższej lekcji, na której będzie obecny. Jeżeli uczeń sam się nie zgłosi, w takiej sytuacji musi się liczyć z tym, że pracę tę może pisać na każdej lekcji.

17. Uzyskiwanie oceny okresowej i rocznej wyższej niż przewidywana:

- a) Ocenę wyższą niż wynikająca z sumy punktów zdobytych przez ucznia w ramach puli obowiązkowej, można zdobyć dzięki uzyskaniu odpowiedniej liczby punktów dodatkowych w trakcie trwania okresu/roku szkolnego. Jeżeli suma punktów dodatkowych przekracza liczbę punktów niezbędnych do uzyskania wyższej oceny niż przewidywana, ocena ulega podwyższeniu.
- b) Punkty dodatkowe uczeń może zdobywać dzięki:
 - rozwiązywaniu zadań dodatkowych zamieszczanych na kartkówkach,
 - zadaniom nadobowiązkowym,
 - aktywności na zajęciach,
 - udziałowi w FNiS, Nocy Naukowców itp.
- c) Uczeń, który zdobył wszystkie oceny przewidziane w ramach danego wątku, przystępował do większości kartkówek w pierwszym terminie, oddał wszystkie zadania obowiązkowe i nadobowiązkowe oraz wykazywał się aktywnością, ma dodatkowo możliwość poprawy jednej wybranej kartkówki z każdego wątku (biologia, chemia, fizyka, geografia). Poprawa odbywa się poza lekcjami, w terminie wyznaczonym przez danego nauczyciela.

Sposób obliczania puli punktów:

KARTKÓWKI W KLASIE II

1. Metody naukowe i wyjaśnianie świata.	10 p.
2. Wynalazki, które zmieniły świat.	10 p.
3. Energia – od Słońca do żarówki.	10 p.
4. Technologie współczesne przyszłości.	10 p.
5. Cykle, rytmy i czas.	10 p.
6. Zdrowie.	10 p.
7. Woda- cud natury.	10 p.

Łącznie: 70p.

KARTKÓWKI W KLASIE III

1. Wielcy rewolucjoniści nauki.	10 p.
2. Dylematy moralne w nauce.	10 p.
3. Nauka w mediach.	10 p.
4. Współczesna diagnostyka w medycynie.	10 p.
5. Ochrona przyrody i środowiska.	10 p.
6. Nauka i sztuka.	10 p.
7. Barwy i zapach świata.	10 p.
8. Największe i najmniejsze.	10 p.

Łącznie: 80 p.