

**PRZYRODA (WĄTEK GEOGRAFIA) - PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA W LICEUM
w roku szkolnym 2018/19**

nauczyciel: Arleta Mrug-Knychala

klasy: II A, 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% i więcej	celujący
- 3.** W przypadku nieobecności na kartkówce lub zgłoszenia nieprzygotowania do lekcji, uczeń zobowiązany jest ją napisać w późniejszym terminie, nieprzekraczającym dwóch tygodni od powrotu do szkoły.
- 4.** Uczeń może poprawić jedną kartkówkę w ciągu okresu. Ocena z kartkówki poprawkowej zastępuje poprzednią.
- 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 WSO 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 cząstkowych 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.

KLASA II

Sposób obliczania puli punktów:

- | | |
|---|-------|
| 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.

KLASA III

Sposób obliczania puli punktów:

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

łącznie: 80p.