****

Projekt nr FELD.08.08-IZ.00-0057/23, pn. ,,Dobry zawodowiec – lepsza przyszłość”, współfinansowany

ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027

**Zadanie nr 3 zajęcia przygotowujące do matury   
z języka polskiego**

We współczesnej szkole istnieje bogata oferta zajęć pozalekcyjnych, która powinna być ciągle rozszerzana, ponieważ szkoła to instytucja, która musi być otwarta na wszelkie działania związane z wychowywaniem młodych ludzi i kształtowaniem pozytywnych postaw. Dlatego Projekt nr FELD.08.08-IZ.00-0057/23 „Dobry zawodowiec – lepsza przyszłość” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027 :

Zadanie nr 3 zajęcia przygotowujące do matury z języka polskiego są kluczowym elementem poszerzenia umiejętności niezbędnych do egzaminu maturalnego. Wychodzą naprzeciw oczekiwaniom uczniów oraz podążają za rozwojem techniki, który obecnie jest bardzo ważny, uczniowie zdobywają większą wiedzę z zakresu literaturoznawstwa, językoznawstwa, gramatyki języka polskiego.

Głównymi celami zajęć są:

• Rozwijanie zainteresowań poezją, literaturą, językiem polskim.

• Nabycie wiadomości z zakresu teorii literatury.

• Nabycie umiejętności posługiwania się poprawną polszczyzną.

• Rozwijanie inwencji, wyobraźni i wrażliwości językowej uczniów.

• Rozwijanie i wzbogacanie poczucia estetyki i piękna języka polskiego.

• Poznanie historii sztuki różnych epok.

• Wspomaganie rozwoju indywidualnych talentów uczniów.

Formy pracy stosowane w czasie zajęć:

• Wykorzystywanie tekstów poetyckich i prozatorskich do analizy dzieła.

• Analiza i interpretacja dzieł poetyckich.

• Wykorzystanie albumów o historii sztuki, historii malarstwa i pokazanie ich związku

z literaturą.

• Ćwiczenia w pisaniu wypracowania maturalnego.

• Dialog, dyskusja w tworzeniu wypowiedzi ustnej matury z języka polskiego.

**Nauczyciel języka polskiego Grzegorz Słoma**