

# Przedmiotowy system oceniania z Informatyki i Opracowania danych pomiarowych

## §1 Założenia ogólne

Wszystkie kwestie nie objęte tym dokumentem regulowane są przez Wewnętrzny System Oceniania (WSO), który jest częścią statutu szkoły.

## §2 System rang

Ze względu na praktyczny charakter obu przedmiotów wprowadza się zmiany w §89 pkt 7 WSO dotyczące rang.

Ranga	Opis
6	<ul style="list-style-type: none"><li>• Udział w olimpiadach i konkursach powyżej etapu szkolnego.</li><li>• Realizacja projektu technicznego wykraczającego znacznie poza zakres podstawy programowej.</li></ul>
5	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wysoki wynik w eliminacjach szkolnych olimpiady lub konkursu</li><li>• Projekt zaliczający większą partię materiału oddany w terminie.</li><li>• Realizacja projektu technicznego nie wykraczającego zbytnio poza zakres podstawy programowej.</li><li>• Pełnienie funkcji administratora szkolnej sieci komputerowej, redaktora strony internetowej szkoły, lub redaktora szkolnej telewizji wewnętrznej.</li></ul>
4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Oddanie projektu zaliczeniowego po ustalonym terminie</li><li>• Projekty obejmujące pojedyncze zagadnienia</li><li>• Prezentacje</li><li>• Systematyczny udział z nieobowiązkowych zajęciach pozalekcyjnych.</li><li>• Rozwiązywanie zadań Ligi Zadaniowej</li></ul>
3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ocena z kartkówki i odpowiedź ustna (zakres obejmujący 3 ostatnie tematy lekcyjne)</li></ul>
2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Praca na lekcji</li></ul>
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zadania domowe (z wyjątkiem projektów zaliczeniowych)</li></ul>

## §3 Kryteria oceniania

Przy ocenianiu projektów i zadań praktycznych brane są pod uwagę następujące kryteria:

- Poprawność merytoryczna rozwiązania
- Zgodność z założeniami projektu/zadania
- Samodzielność pracy. (W przypadku stwierdzenia plagiatu pracy uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną w randze odpowiadającej rodzajowi zadania bez możliwości poprawy)
- Prawidłowy zapis (Odpowiednie formatowanie kodu, stosowanie wcięć, oznaczenie jednostek)
- Estetyka wykonania.
- Kreatywność.

## §4 Projekty zaliczeniowe

Projekt zaliczeniowy obejmuje większą partię materiału i jest formalnym odpowiednikiem sprawdzianu pisemnego.

Tematyka i dokładne założenia danego projektu i kryteria jego oceny są omawiane na pierwszych zajęciach otwierających projekt. Uczeń ma prawo zaproponować inną formę realizacji zadania, wówczas po akceptacji nauczyciela dokładne kryteria oceny i założenia ustalane są indywidualnie.

W przypadku projektów zaproponowanych przez uczniów nauczyciel może ustalić inny termin jego realizacji.

Uczeń ma obowiązek dostarczenia gotowego projektu w ustalonym terminie. W przypadku drogi mailowej za ustalony termin uważa się dzień poprzedzający zamknięcie projektu do godziny 14:00.

Uczeń, który **terminowo** oddał projekt ma prawo do ponownego jego wykonania, jeżeli zaproponowana ocena go nie satysfakcjonuje. Sytuacja taka nie obniża rangi oceny.

W przypadku niedotrzymania terminu uczeń otrzymuje oceną niedostateczną. Dostarczenie projektu po terminie jest traktowane jak poprawa (z odpowiednio niższą rangą).

Ocena z każdego projektu oprócz wartości liczbowej będzie zawierała krótkie uzasadnienie.

Termin realizacji projektu nie może zawierać mniej niż 10 dni nauki.