



Przedmiotowe zasady oceniania z informatyki w klasach IV-VIII rok szkolny 2023/2024

Cele kształcenia:

- I Rozumienie, analizowanie i rozwiązywanie problemów na bazie logicznego i abstrakcyjnego myślenia, myślenia algorytmicznego i sposobów reprezentowania informacji.
- II Programowanie i rozwiązywanie problemów z wykorzystaniem komputera oraz innych urządzeń cyfrowych: układanie i programowanie algorytmów, organizowanie, wyszukiwanie i udostępnianie informacji, posługiwanie się aplikacjami komputerowymi.
- III Posługiwanie się komputerem, urządzeniami cyfrowymi i sieciami komputerowymi, w tym znajomość zasad działania urządzeń cyfrowych i sieci komputerowych oraz wykonywania obliczeń i programów.
- IV Rozwijanie kompetencji społecznych, takich jak komunikacja i współpraca w grupie, w tym w środowiskach wirtualnych, udział w projektach zespołowych oraz zarządzanie projektami.
- V Przestrzeganie prawa i zasad bezpieczeństwa. Respektowanie prywatności informacji i ochrony danych, praw własności intelektualnej, etykiety w komunikacji i norm współżycia społecznego, ocena zagrożeń związanych z technologią i ich uwzględnienie dla bezpieczeństwa swojego i innych.

Uczeń otrzymuje ocenę z informatyki za:

- sprawdzian
- kartkówkę
- pracę na lekcji
- odpowiedź ustną
- aktywność na lekcji
- zadania domowe dodatkowe
- konkursy

Sprawdziany, kartkówki, praca na lekcji mogą mieć formę testu na platformie Teams lub zadań praktycznych wykonywanych przy komputerze.

Formy badania osiągnięć uczniów w zakresie wiedzy i umiejętności mają następujące wagi:

| Aktywność: | Waga: |
|--------------------------|-------|
| sprawdzian | 5 |
| kartkówka | 3 |
| praca na lekcji | 3 |
| odpowiedź ustna | 2 |
| aktywność na lekcji | 2 |
| zadania domowe dodatkowe | 1-3 |
| konkursy | 3-5 |

Uczeń ma obowiązek przestrzegać regulaminu pracowni komputerowej oraz posiadać zeszyt przedmiotowy.