

PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA

INFORMATYKA

Szkoła Podstawowa Nr 7 w Głogowie

1. Oceny są jawne.
2. Uczeń powinien każde nieprzygotowanie zgłosić przed lekcją.
3. Aktywność na lekcji, np. częste zgłaszanie, udzielanie poprawnych odpowiedzi, aktywna praca w grupach może być oceniana oceną bardzo dobrą lub celującą.
4. Na koniec semestru nie przewiduje się żadnych sprawdzianów poprawkowych i zaliczeniowych.
5. Przy ustaleniu stopnia z informatyki, brany jest przede wszystkim pod uwagę, wysiłek wkładany przez ucznia w wywiązywaniu się z obowiązków wynikających ze specyfiki tego przedmiotu.
6. Raz w semestrze zostanie przeprowadzona ocena kształtująca omawiająca postępy ucznia.
7. W przypadku wprowadzenia obowiązkowego nauczania zdalnego realizacja treści podstawy programowej z informatyki odbywać się będzie przez odpowiednie narzędzia wskazane przez nauczyciela.
8. Uczeń ma obowiązek pracować systematycznie w domu i wykonywać zadania zgodnie z kartami pracy przekazywanymi przez nauczyciela na stronie internetowej szkoły lub przez platformy edukacyjne.
9. Niedotrzymanie przez ucznia wyznaczonego obowiązkowego terminu wykonania danego zadania, będzie skutkowało wpisem w e-dzienniku symbolu: bz, czyli brak zadania.
10. Uczeń ma obowiązek wykonać zaległe zadania/formy sprawdzające w ciągu tygodnia od terminu obowiązkowego zaliczenia danej pracy. Jeżeli nadal nie wykona zadania, może to skutkować oceną niedostateczną.

Kryteria oceniania

Ocenę celującą (6) otrzymuje uczeń, który:

- opanował pełen zakres wiedzy i umiejętności określony podstawą programową z informatyki w danej klasie,
- umie samodzielnie zdobywać wiedzę z różnych mediów(np. internet, edukacyjne programy multimedialne),
- wykazuje inicjatywę rozwiązywania konkretnych problemów w czasie lekcji i pracy pozalekcyjnej,
- biegle i poprawnie posługuje się terminologią informatyczną,
- biegle i bezpiecznie obsługuje komputer,
- biegle pracuje w kilku aplikacjach jednocześnie,

Ocenę bardzo dobrą (5) otrzymuje uczeń, który:

- opanował pełen zakres wiedzy i umiejętności określony podstawą programową z informatyki w danej klasie,

- sprawnie posługuje się komputerem i zdobytymi wiadomościami,
- samodzielnie rozwiązuje problemy teoretyczne i praktyczne,
- biegle i poprawnie posługuje się terminologią informatyczną,
- biegle i bezpiecznie obsługuje komputer,
- biegle pracuje w kilku aplikacjach jednocześnie,

Ocenę dobrą (4) otrzymuje uczeń, który:

- dobrze opanował umiejętności i wiedzę z zakresu materiału programowego,
- poprawnie posługuje się terminologią informatyczną,
- poprawnie i bezpiecznie obsługuje komputer,
- z pomocą nauczyciela rozwiązuje problemy wynikające w trakcie wykonywania zadań,
- pracuje w kilku aplikacjach jednocześnie,

Ocenę dostateczną (3) otrzymuje uczeń, który:

- w sposób zadowalający opanował umiejętności i wiedzę z zakresu materiału programowego,
- zna podstawową terminologię informatyczną, ale ma trudności z jej zastosowaniem,
- poprawnie i bezpiecznie obsługuje komputer,
- nie potrafi rozwiązać samodzielnie problemów wynikających w trakcie wykonywania zadań programowych,
- poprawnie pracuje tylko w jednej aplikacji,

Ocenę dopuszczającą (2) otrzymuje uczeń, który:

- częściowo opanował umiejętności i wiedzę z zakresu materiału programowego,
- częściowo zna terminologię informatyczną, ale nie potrafi jej zastosować,
- bezpiecznie obsługuje komputer,
- zadaną pracę wykonuje z pomocą nauczyciela,
- ma problemy przy pracy w najprostszych aplikacjach,
- poprawnie uruchamia komputer i zamyka system,
- poprawnie uruchamia i zamyka proste aplikacje,

Ocenę niedostateczną (1) otrzymuje uczeń, który:

- nie opanował umiejętności i wiedzy z zakresu materiału programowego,
- nie zna terminologii informatycznej,
- nie potrafi bezpiecznie obsługiwać komputera,
- nie potrafi wykonać pracy nawet z pomocą nauczyciela,
- nie potrafi poprawnie uruchomić komputera i zmknąć systemu.