**System oceniania z przedmiotu**

**Tworzenie stron internetowych dla klasy III**

Sprawdzanie i ocenianie osiągnięć uczniów powinno odbywać się w trakcie realizacji programu, na podstawie określonych kryteriów.

1. Sprawdziany i testy są obowiązkowe. Jeżeli z przyczyn losowych uczeń nie może ich napisać z całą grupą, powinien to zrobić w terminie dwutygodniowym po przyjściu do szkoły.
2. W trakcie sprawdzianu uczeń powinien pracować samodzielnie. Za odpisywanie na pisemnym sprawdzianie wiadomości uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną.
3. Sprawdzian wiadomości i umiejętności uczniów może odbywać się w następujących formach:
a) testy sprawdzające wiadomości teoretyczne i sprawdziany praktyczne przy komputerze z podaniem zakresu materiału, jaki będą obejmowały. W czasie sprawdzianu przy komputerze może siedzieć tylko jeden uczeń.
b) Ćwiczenia przy komputerze - jest to główna forma sprawdzianu umiejętności uczniów na zajęciach.
c) Odpowiedzi w formie ustnej i pisemnej (kartkówka).
d) Zadanie domowe - ustne lub praktyczne przy komputerze sprawdzenie pracy domowej ucznia.

**Sposób oceny testów teoretycznych oraz sprawdzianów praktycznych:**

1. Ocenę **niedostateczny** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie tylko od 0% do 34% zadań.
2. Ocenę **dopuszczający** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 35% do 49% zadań.
3. Ocenę **dostateczny** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 50% do 70% zadań.
4. Ocenę **dobry** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 71% do 89% zadań.
5. Ocenę **bardzo dobry** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie od 90% do 99% zadań.
6. Ocenę **celujący** otrzymuje uczeń, który rozwiązał poprawnie 100% zadań.

**Sposób oceniania odpowiedzi:**
Ocenie podlega znajomość określeń, pojęć i ich własności występujących w pytaniu oraz umiejętności zastosowania tych wiadomości w typowym zadaniu.

1. Ocenę **niedostateczny** otrzymuje uczeń, który nie wykaże się znajomością w/w określeń mimo znacznej pomocy nauczyciela.
2. Na ocenę **dopuszczający** obowiązuje znajomość w/w określeń przy znacznej pomocy nauczyciela.
3. Na ocenę **dostateczny** obowiązuje znajomość w/w określeń przy niedużej pomocy nauczyciela.
4. Na ocenę **dobry** obowiązuje znajomość w/w określeń plus samodzielne ich zastosowanie w zadaniu, przy dopuszczaniu nielicznych błędów.
5. Na ocenę **bardzo dobry** obowiązuje znajomość w/w określeń plus biegłe posługiwanie się językiem informatyki
i swobodne korzystanie z dostępnych narzędzi informatycznych.
6. Na ocenę **celujący** obowiązują takie kryteria jak na ocenę bardzo dobry plus poszerzenie odpowiedzi o elementy uogólniające związane z pytaniem lub zastosowanie oryginalnej metody rozwiązywania zadania.

**Sposób ocenia pracy przy komputerze:**
1. Ocenę **niedostateczny** otrzymuje uczeń, który nie potrafi rozwiązać najprostszych zadań przy znacznej pomocy nauczyciela.
2. Ocenę **dopuszczający** otrzymuje uczeń, który potrafi rozwiązać najprostsze zadania przy znacznej pomocy nauczyciela.
3. Ocenę **dostateczny** otrzymuje uczeń, który potrafi rozwiązać typowe zadania praktyczne o średnim stopniu trudności przy niedużej pomocy nauczyciela.
4. Ocenę **dobry** otrzymuje uczeń, który potrafi rozwiązać samodzielnie typowe zadania praktyczne.
5. Ocenę **bardzo dobry** otrzymuje uczeń, który sprawnie posługuje się zdobytymi umiejętnościami i potrafi je stosować do rozwiązywania trudnych problemów w nowych sytuacjach. Swobodnie korzysta z dostępnych systemów pomocy.
6. Ocenę **celujący** obowiązują takie kryteria jak na ocenę bardzo dobry plus stosowanie nietypowych metod rozwiązywania zadań oraz wykorzystywanie różnych narzędzi informatycznych (nieomawianych na lekcjach).

**Zasady wystawiania oceny semestralnej**
Ocena semestralna jest wystawiana na podstawie ocen cząstkowych, ze szczególnym uwzględnieniem umiejętności praktycznych oraz wyników sprawdzianów i testów.