

Wymagania edukacyjne. Informatyka kl. VI

Ocena celująca:

1. uczeń posiada wiadomości i umiejętności wykraczające poza materiał przewidziany programem;
2. indywidualnie rozwija swoje zainteresowania przedmiotem;
3. potrafi stosować wiadomości w sytuacji nietypowej;
4. umie formułować problemy;
5. proponuje rozwiązania oryginalne;
6. osiąga sukcesy w konkursach szkolnych i pozaszkolnych o tematyce informatycznej

Ocena bardzo dobra:

1. uczeń w pełnym zakresie opanował wiadomości i umiejętności programowe przewidziane na ocenę dobrą tworzy drzewo folderów;
2. potrafi wykonać złożony i bardzo staranny rysunek w programie graficznym „Paint”, wykorzystuje opcje „Obraz” samodzielnie kopiuje i wkleja obiekty w programie graficznym,
3. sprawnie i samodzielnie wpisuje dowolny tekst w programie tekstowym „Microsoft Word”;
4. zmienia tekst wpisany w postaci numerowanej listy, korzysta z opcji „Format” w programie tekstowym „Microsoft Word”;
5. sprawnie i samodzielnie wykonuje zadania w programie kalkulacyjnym „Microsoft Excel”,
6. potrafi sformatować i opisać wykres w arkuszu programu „Microsoft Excel”;
7. tworzy wykresy podwójne,
8. potrafi samodzielnie sformatować tabelę w arkuszu, potrafi wykonać formatowanie warunkowe tworzy rozbudowaną prezentację w programie multimedialnym „Microsoft PowerPoint”,
9. potrafi tworzyć efekty wizualne w programie, sprawnie porusza się w sieci Internet.

Ocena dobra:

1. uczeń w pełnym zakresie opanował wiadomości i umiejętności programowe przewidziane na ocenę dostateczną zmienia nazwy plików w swoim folderze, kopiuje je i usuwa;
2. potrafi wykonać złożony rysunek w programie graficznym „Paint”,
3. samodzielnie kopiuje i wkleja obiekty w programie graficznym, konsultuje się z nauczycielem,
4. sprawnie obsługuje klawiaturę komputera,
5. samodzielnie wpisuje tekst w postaci numerowanej listy, wypunktowuje fragmenty tekstu,
6. sprawnie porusza się w komórkach arkusza kalkulacyjnego, zna podstawowe formuły programu kalkulacyjnego „Microsoft Excel”,
7. wstawia dane tekstowe i liczbowe do arkusza, wpisuje formuły do komórek arkusza,
8. potrafi sformatować tabelę w arkuszu, kopiuje elementy arkusza do programu tekstowego,
9. tworzy kilku slajdową prezentację w programie multimedialnym „Microsoft PowerPoint”, redaguje i zmienia tło slajdu, formatuje tekst, dołącza rysunek do slajdu,
10. sprawnie wyszukuje różnych informacji w Internecie.

Ocena dostateczna:

1. uczeń w podstawowym zakresie opanował wiadomości i umiejętności określone programem;
2. tworzy nowe pliki różnych programów w swoim folderze;

3. prawidłowo obsługuje i wykorzystuje narzędzia w programie graficznym „Paint”,
4. tworzy rysunek z zastosowaniem większości narzędzi programu,
5. wstawia obiekty graficzne w programie tekstowym „Microsoft Word”, wstawia, usuwa, kopiuje fragment tekstu, samodzielnie korzysta z paska narzędzi tekstowych, zaznacza fragmenty tekstu napisanego w komputerze wyróżnia je (np. pogrubia, pochyla, podkreśla oraz powiększa albo zmniejsza), zna podstawowe symbole na klawiaturze komputera,
6. zna podstawowe funkcje arkusza kalkulacyjnego programu „Microsoft Excel”, wstawia dane do arkusza kalkulacyjnego i dokonuje podstawowych obliczeń w arkuszu kalkulacyjnym, tworzy wykres w arkuszu kalkulacyjnym, potrafi stworzyć tabelę w arkuszu kalkulacyjnym, potrafi stworzyć nowy prosty arkusz kalkulacyjny, zapisuje zmiany na dysku twardym komputera w swoim katalogu,
7. potrafi poruszać się w środowisku programu multimedialnego do tworzenia prezentacji „Microsoft PowerPoint”, potrafi znaleźć informację w sieci Internet

Ocena dopuszczająca:

1. uczeń ma braki w wiadomościach i umiejętnościach określonych programem, ale braki te nie przekreślają dalszego kształcenia;
2. tworzy nowy plik w swoim folderze;
3. prawidłowo obsługuje i wykorzystuje narzędzia w programie graficznym „Paint”;
4. tworzy bardzo prosty rysunek w programie rysunkowym,
5. tworzy bardzo prosty tekst w programie tekstowym, wstawia dane do arkusza kalkulacyjnego, tworzy prosty wykres w arkuszu kalkulacyjnym, potrafi utworzyć tabelę w arkuszu kalkulacyjnym, zapisuje zmiany na dysku twardym komputera w swoim katalogu,
6. potrafi utworzyć przynajmniej jeden slajd programu multimedialnego do tworzenia prezentacji „Microsoft PowerPoint”, potrafi uruchomić przeglądarkę internetową i wpisać szukane hasło.

Ocena niedostateczna:

1. uczeń nie opanował wiadomości i umiejętności określonych programem, które są konieczne do dalszego kształcenia;
2. nie potrafi rozwiązać zadań o elementarnym stopniu trudności z pomocą nauczyciela;
3. nie potrafi bezpiecznie i prawidłowo posługiwać się sprzętem komputerowym;
4. nie wykazuje żadnego zainteresowania przedmiotem