

OPINIA

Tytuł programu:

Autorki: Danuta Kiałka oraz Jolanta Pańczyk

Wydawca: **Wydawnictwo Helion**

Liczba stron: 113

Przeznaczenie

Przedmiot: Informatyka

Typ szkoły: Podstawowa

Etap edukacyjny: II

Poziom kształcenia: Ogólny

Ocena zgodności z podstawą programową kształcenia

Porównano z podstawą programową określoną w Rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 14 lutego 2017 roku w sprawie podstawy programowej wychowania przedszkolnego oraz podstawy programowej kształcenia ogólnego dla szkoły podstawowej, w tym dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym, kształcenia ogólnego dla branżowej szkoły I stopnia, kształcenia ogólnego dla szkoły specjalnej przysposabiającej do pracy oraz kształcenia ogólnego dla szkoły policealnej (Dz.U. z 2017, poz. 356);

Program prezentuje wszystkie treści nauczania zawarte w dotychczasowej podstawie programowej:

Po zapoznaniu się można stwierdzić, że podręcznik spełnia wymóg dotyczący kompletności w tym zakresie.

Szczegółowa ocena poprawności merytorycznej

Program opisuje nauczanie w układzie spiralnym, co pozwala uczniom osiągnąć wysoki poziom wprawy w posługiwaniu się narzędziami informatycznymi. Jest to też dobre podejście z punktu widzenia metodyki nauczania, gdyż pozwala uczniom na stopniowe poznawanie materiału i regularne powtórzenia.

Przedstawienie oczekiwanych osiągnięć ucznia wraz ze sposobem ich oceniania stanowi ważną wskazówkę dla nauczycieli w jaki sposób mogą oceniać postępy uczniów, jak również pozwoli nauczycielom ocenić sposób przedstawienia materiału w podręcznikach i proponowany sposób nauczania.

Przykładowy rozkład zajęć pozwoli nauczycielom zaplanować nauczanie z uwzględnieniem materiału zawartego w podręcznikach do poszczególnych klas.

Dodatkowo program zawiera proponowane metody pracy i środki dydaktyczne co pozwoli nauczycielom rozbudować lub zmodyfikować stosowane metody nauczania zwiększając skuteczność nabywania przez uczniów umiejętności niezbędnych do sprawnego posługiwania się narzędziami informatycznymi.

Ciekawa i wartościowa jest przedstawiona propozycja oceniania, z kartą oceny pracy ucznia. Tabela obserwacji postaw oraz tabela zaliczenia ćwiczeń praktycznych mogą być pomocne dla nauczyciela przy wystawianiu oceny semestralnej. Jednocześnie ich bieżące używanie w sposób sugerowany przez autorkę może być dla uczniów dobrym motywatorem do pracy na każdej lekcji. Dodatkowym atutem przedstawionej propozycji oceniania jest zwrócenie szczególnej uwagi na poziom aktywności i samodzielności ucznia jako podstawę to uzyskania odpowiedniej oceny.

Cechy programu:

- Program uwzględnia aktualny stan wiedzy naukowej, w tym metodycznej.
- Program jest przystosowany do poziomu kształcenia uczniów szkoły podstawowej.
- Program zawiera materiał odpowiedni do przedstawianych treści nauczania.
- Program zawiera zakres materiału rzeczowego odpowiedni do liczby godzin przewidzianych w ramowym planie nauczania na nauczanie przedmiotu informatyka.
- Program zaleca nauczycielowi stosowanie form aktywizujących i motywujących uczniów.
- Program umożliwia uczniom nabycie umiejętności określonych w podstawie programowej kształcenia ogólnego.
- Program jest spójny, przejrzysty.

Ogólna opinia o programie.

W świetle dotychczasowej podstawy programowej program nauczania jest poprawnie skonstruowany.

Zawiera wszystkie niezbędne elementy, prezentuje spójną koncepcję wypracowaną przez autorkę a zastosowanie spiralnego układu pozwala uczniom ugruntować poznaną wiedzę.