

Scenariusz lekcji

Nauczyciel: Rafał Orzełek - Technikum Nr 1 w Kłobucku

Klasa: IITI – Technik Informatyk na podbudowie gimnazjum

Przedmiot: Witryny i aplikacje internetowe

Temat: Tworzenie menu pionowego w HTML i CSS

Czas trwania: 90 minut

Cele ogólne, uczeń:

- wie co to jest i do czego stosuje się menu na stronach internetowych,
- umie stworzyć menu pionowe jedno jak i dwupoziomowe.

Cele szczegółowe, uczeń wie:

- co to jest zagnieżdżona lista i potrafi ją utworzyć,
- co to jest hiperłącze i jak działa,
- w jaki sposób są wyświetlane elementy na stronie,
- w jaki sposób określać kolory w CSS.

Środki dydaktyczne:

- podręcznik do kwalifikacji INF.03 cz. 1,
- platforma TEAMS.

Zasoby internetowe:

- <https://www.w3schools.com/css/>
- <https://validator.w3.org/>
- <https://jigsaw.w3.org/css-validator/>
- https://www.w3schools.com/cssref/css_colors.asp

Metody pracy:

- pokaz,
- wykład (opis, opowiadanie),
- metoda zajęć praktycznych.

Formy pracy:

- praca z grupą uczniów (online),
- praca indywidualna ucznia.

Przebieg zajęć:

- logowanie się uczniów na platformę TEAMS,
- sprawdzenie obecności,
- określenie celu zajęć,
- wprowadzenie do tematu,
- pokaz na komputerze w jaki sposób wykonać menu,
- samodzielne ćwiczenia uczniów,
- podsumowanie zajęć i ocena pracy uczniów,
- pożegnanie uczniów.