



Operacja współfinansowana przez Unię Europejską ze środków finansowych Europejskiego Funduszu Rybackiego zapewniającą inwestycję w zrównoważone rybołówstwo

Tytuł projektu: *Zdrowa rybka, skoczna żabka-
rozwijanie wiedzy, umiejętności, zdolności uczniów
poprzez udział w kółkach zainteresowań
drogą do wzrostu aktywności społecznej na obszarze
objętym działalnością Stowarzyszenia „Żabi kraj”.*

Plan zajęć kółka komputerowego

Cele:

- rozwijanie zainteresowań uczniów w dziedzinie technologii informacyjnej,
- wskazanie wartości nadrzędnych jakie daje komputer i Internet,

Zadania:

- nauczenie podstawowych zasad posługiwania się komputerem,
- zainteresowanie uczniów możliwościami zastosowań komputerów,
- kształtowanie umiejętności wyszukiwania, gromadzenia, porządkowania informacji,
- przygotowanie uczniów do aktywnego i odpowiedzialnego życia we współczesnym świecie.

Proponowana tematyka zajęć:

- organizacja zajęć, zapoznanie z regulaminem pracowni komputerowej, omówienie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy,
- poznanie edytora graficznego Paint, wykonanie rysunku, korzystając z podstawowych narzędzi malarskich, kopiowanie rysunku, odwracanie, pomniejszanie i powiększanie (szkolne logo projektu - Zdrowa rybka, skoczna żabka),
- poznanie i stosowanie podstawowych zasad tworzenia dokumentu tekstowego, opanowanie podstawowych umiejętności formatowania tekstu i akapitów, poznanie i opanowanie umiejętności łączenia tekstu z grafiką (Atlas ryb),
- korzystanie z wyszukiwarek internetowych, wyszukiwanie informacji na wybranych stronach www, weryfikacja ich przydatności, pobieranie i zapisywanie danych,
- zapoznanie z zagrożeniami wynikającymi z nieograniczonego dostępu do informacji usług w sieci internetowej

Wymiar godzin tygodniowo: 1 godz.

Nazwa szkoły, w której prowadzone są zajęcia:

Szkoła Podstawowa im. J. Dąbrowskiego w Kończycach Małych

Nauczyciel prowadzący zajęcia:

Aleksandra Krajcarz