

Aktualności

28.09.2020 18:25

Nasza szkoła zakwalifikowała się do II etapu projektu „Bądź EkoFanem”. W ramach przeprowadzonych działań odbyły się zajęcia z uczniami klas siódmych, podczas których przeprowadzono analizę fizykochemiczną wody pobranej przez uczniów z potoku Słopiczanka. Badano wskaźniki fizyczne: pH i temperaturę i parametry chemiczne: stężenie żelaza, azotanów, azotynów, amoniaku, fosforanów oraz badano twardość ogólną wody. Wykonano również analizę pH gleby pobranej z terasy zalewowej. Odbyła się dyskusja na temat sposobów ochrony środowiska przyrodniczego, wpływu działalności człowieka na stan wód powierzchniowych oraz oceniono wyniki przeprowadzonych badań. Do badań uczniowie pobierali próbki wody z potoku, wykonywali dokumentację fotograficzną i sprząтали tereny przyległe. Oceniono stan wody jako dobrej jakości, gdzie wartości elementów fizykochemicznych wskazują na bardzo mały wpływ działalności człowieka. Na podstawie "Rozporządzenia Ministra Środowiska, Dz.U. 2008 nr 143 poz. 896" wynik analizy wody potoku Słopiczanka odpowiada II klasie czystości wód.

>>> Fotograficzna relacja z działań

FUNDAKJA
HORYZONT
3 6 0

**PROJEKT
BĄDŹ EkoFanem!**

Jak zadbać o środowisko naszych rzek?
Dlaczego warto o nie dbać?
Co możesz zrobić i o czym musisz pamiętać będąc nad wodą?

HORYZONT
HERON LIVE HOTEL
WIŚNIEWSKI
NIW
Sfinansowano przez Narodowy Instytut
Woblasti - Centrum Rozwoju
Społeczności Obywatelskiego na
Brodów Programu Fundusz Inicjatyw
Obywatelskich na lata 2014 - 2020
FIO
MAŁOPOLSKA
Patronat Honorowy: Witold Kosłowski -
Marszałek Województwa Małopolskiego.