

Badamy czystość wody strumyka „Lipówka” [1]

Ważnym elementem lekcji przyrody są badania i doświadczenia. Bardzo zbliżają one ucznia do środowiska. Podejmując problemy badawcze, jak co roku wybraliśmy się z klasą V nad strumyk „Lipówka”, żeby podczas zajęć terenowych wyznaczyć klasę czystości płynącej w nim wody. Zrobiliśmy to na podstawie występujących tam organizmów żywych.

Oto krótka relacja z naszych zajęć:

Przed wyruszeniem w teren zaopatrzyliśmy się w potrzebne materiały: pojemniczki z tworzywa sztucznego, sitka, słoiki, buty gumowe i podręcznikową skalę czystości wody. Na miejscu badań byliśmy po 10 minutach marszu.

Praca nie była łatwa. Intensywne opady deszczu spowodowały przybór wody, przyspieszenie nurtu i wypłukanie dużej liczby organizmów wodnych. Trudno nam było znaleźć w mule i piasku okazy fauny rzecznej. Musieliśmy również uważać, żeby się nie przemoczyć przy pobieraniu sitkami próbek z dna strumyka.

Po kilkunastu minutach badań znaleźliśmy: ośliczkę, błotniarkę, larwę chruścika bez- domkowego i małego zatoczka. W sitkach pojawiły się również ochotki. Posiadana przez nas skala pozwoliła ustalić, że woda w naszym strumyku jest na granicy 2 i 3 klasy czystości. Stan ten utrzymuje się już od kilku lat.

Pozdrawiamy wszystkich zainteresowanych czystością wody w naszym strumyczku.

Sz. F.

Poniżej fotorelacja:

Badamy czystość wody strumyka „Lipówka”

Published on Szkoła Podstawowa im. bł. ks. J. N. Chrzana w Gostycynie
(<https://spgostyczyna.noweskalmierzyce.pl>)







Source URL:

<https://spgostyczyna.noweskalmierzyce.pl/pl/news/badamy-czysto%C5%9B%C4%87-wody-strumyka-%E2%80%9Elip%C3%B3wka%E2%80%9D>

Links:

[1] <https://spgostyczyna.noweskalmierzyce.pl/pl/news/badamy-czysto%C5%9B%C4%87-wody-strumyka-%E2%80%9Elip%C3%B3wka%E2%80%9D>