

Sprawozdanie z realizacji projektu „Tajemnice Jeziora Gałęźnego” w ramach konkursu „Nasze jezioro- nasza sprawa”

Przystępując do realizacji projektu, nawiązaliśmy kontakt z Polskim Związkiem Wędkarskim koło 59 „Costerina” w Kościerzynie; uzyskaliśmy zgodę na realizację zadań. Miało to miejsce w maju 2012r. W tym samym czasie otrzymaliśmy zgodę na realizację projektu od burmistrza miasta Kościerzyna p. Zdzisława Czuchy. Nawiązaliśmy też współpracę z pracownikami Urzędu Miasta Kościerzyna. Pozytywne rozpatrzenie wniosku przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej sprawiło, że przystąpiliśmy do realizacji zaplanowanych działań.

Na początku roku szkolnego 2012/2013 zajęliśmy się rekrutacją uczniów (opracowanie regulaminu, karty zgłoszenia, ogłoszenie listy uczestników). Do realizacji projektu wyłoniliśmy 20 uczniów z klas drugich gimnazjum.

Na pierwszym spotkaniu zapoznaliśmy ich z planem działań. Uczniowie zostali podzieleni na dwie grupy: badawczą i dziennikarską. Podziału dokonano zgodnie z zainteresowaniami i predyspozycjami uczniów.

Pierwszym wspólnym działaniem była inwentaryzacja linii brzegowej jeziora (październik 2012r.) na której uczniowie nie wykryli żadnych punktów konfliktowych. Spotkaliśmy wówczas wędkarzy z PZW „Costerina”, którzy przekazali uczniom informacje o żyjących w Jeziorze Gałęźnym rybach. Ponadto uczestnicy rozpoznawali napotkane organizmy, którym wykonaliśmy zdjęcia (prezentacja w konkursie wiedzy - plik do odczytu w programie PowerPoint).

W październiku również odbyło się sprzątnięcie linii brzegowej jeziora. Zebraliśmy wówczas 12 dużych worków śmieci. Zaproszenie do wspólnego sprzątnięcia umieściliśmy na szkolnej stronie internetowej i na szkolnej tablicy ogłoszeń.

W międzyczasie nawiązaliśmy współpracę z dr Dorotą Burską – pracownikiem Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego. Pani Burska została zaproszona do dwukrotnego przeprowadzenia wykładu na temat zanieczyszczeń wód i warsztatów na których badaliśmy stan czystości wody w Jeziorze Gałęźnym, zgodnie z wybranymi parametrami fizykochemicznymi i biologicznymi. Zajęcia przeprowadziła dr Dorota Burska we współpracy z dr Dorotą Pryputniewicz-Flis.

W listopadzie 2012r. przeprowadziliśmy kolejne badanie fizykochemiczne i biologiczne wody jeziora.

Od listopada do stycznia grupa dziennikarska przygotowywała projekt baneru (załącznik nr 5) i plakatu informującego o projekcie (załącznik nr 6). Natomiast grupa badawcza gromadziła i opracowywała materiały na konkurs wiedzy o Jeziorze Gałęźnym. Wówczas nawiązaliśmy współpracę z Muzeum Kościerskim. W styczniu i lutym cały zespół zajął się opracowaniem regulaminów konkursów tematycznie związanych z Jeziorze Gałęźnym. Zorganizowaliśmy trzy konkursy:

- konkurs plastyczny dla klas I-III szkół podstawowych;
- konkurs wiedzy dla uczniów klas IV-VI szkół podstawowych;
- konkurs fotograficzny dla klas I-III szkół gimnazjalnych.

Na początku marca delegacja uczniów odwiedziła wszystkie kościerskie szkoły podstawowe i gimnazjalne. W czasie wizyt w szkołach uczniowie przekazywali informacje o projekcie zachęcali do

udziału w w/w konkursach. Dodatkowo zapraszali młodzież poszczególnych szkół do włączenia się w akcję wiosennego sprzątnięcia linii brzegowej jeziora.

Zgodnie z regulaminami konkursów w kwietniu wyłoniono zwycięzców konkursu plastycznego i fotograficznego, a z nagrodzonych prac przygotowaliśmy wystawę. Konkurs wiedzy o Jeziorze Gałęźnym został rozstrzygnięty na etapie miejskim w kwietniu br. Osoby nagrodzone w poszczególnych konkursach odebrały nagrody z rąk Dyrektora Gimnazjum nr 1 w Kościerzynie p. Grażyny Nykiel podczas powiatowych obchodów Światowego Dnia Ziemi. Zakupem nagród i wykonaniem dyplomów zajmowaliśmy się już od stycznia.

Opóźniona wiosna sprawiła, że badania zaplanowane na marzec odbyły się w połowie kwietnia. Badania prowadziliśmy pod kierunkiem pracowników Uniwersytetu Gdańskiego.

W kwietniu przygotowaliśmy wystawy z naszych dotychczasowych działań i zaprezentowaliśmy je w szkole oraz podczas powiatowych obchodów Światowego Dnia Ziemi. W tym dniu w obecności uczestników Dnia Ziemi przeprowadziliśmy badanie wody. Uzyskane wyniki naszych badań zaprezentowaliśmy zgromadzonym uczestnikom oraz ponownie zachęcaliśmy do udziału we wspólnym sprzątnięciu linii brzegowej naszego jeziora.

Wiosenne sprzątnięcie miało miejsce 24 kwietnia br. Zebraliśmy 14 dużych worków śmieci, które później zostały odebrane przez firmę zajmującą się wywozem śmieci. Informacja o akcji sprzątnięcia została zamieszczona na szkolnej stronie internetowej i na plakatach umieszczonych w każdej kościerskiej szkole.

Wystawę z dotychczasowych prac wzbogaciliśmy o plansze obrazujące kolejne nasze działania. Zaprezentowaliśmy ją na XX Powiatowym Sejmiku Ekologicznym (maj 2013r.). Podczas sejmiku grupa uczniów wykonywała badanie fizykochemiczne i biologiczne wody Jeziora Gałęźnego, a dwie uczennice zreferowały zgromadzonym dotychczasowe działania (załącznik nr 9).

W czasie ostatniego wyjścia nad jezioro (czerwiec 2013r.) przeprowadziliśmy inwentaryzację brzegów jeziora (fauna, flora, punkty konfliktowe) oraz badanie fizykochemiczne i biologiczne wody.

Posumowanie projektu odbyło się 21 czerwca br podczas festynu szkolnego na boiskach Zespołu Szkół Publicznych nr 1 w Kościerzynie. Zaprezentowaliśmy tam również nasze plansze.

Po festynie nasze plansze przenieśliśmy do holu kina Remus i zaprezentowaliśmy mieszkańcom Kościerzyny i okolic.

Wyborem i zakupem sprzętu potrzebnego do realizacji projektu zajęli się opiekunowie projektu (p. Hanna Plichta, p. Kazimiera Lidke, p. Maria Werochowska, p. Honorata Guździół) przy współpracy z Urzędem Miasta Kościerzyna – Wydział Rozwoju. Nadmienić należy, że Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w całości sfinansował nasz projekt. Każda rzecz zakupiona w ramach projektu opatrzona jest informacją o dofinansowaniu przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Podobna informacja została zamieszczona na wszystkich materiałach służących realizacji projektu.

Uczestnicy projektu
Tajemnice Jeziora Gałęźnego