

Nowoczesna ekopracownia- sala nr 9 w Szkole Podstawowej w Zapolicach dofinansowana ze środków WFOŚiGW w Łodzi jest miejscem, w którym uczniowie będą mogli rozwijać swoje zainteresowania światem, jego różnorodnością, bogactwem i pięknem. Poprzez ciekawe lekcje- z wykorzystaniem zakupionych pomocy multimedialnych, Zestawów do eksperymentów i mikroskopów uczniowie wyrabiać będą poczucie odpowiedzialności za stan środowiska, nie tylko tego najbliższego, zaczną myśleć globalnie o ochronie środowiska i działaniach ekologicznych jakie podejmować będą w celu zahamowania dewastacji naszej planety. Program edukacyjny, który realizowany jest podczas zajęć lekcyjnych i dodatkowych umożliwia uczniom pogłębienie wiedzy z zakresu ekologii: podniesienie świadomości społecznej i ekologicznej, kształtowanie odpowiedzialności za stan środowiska lokalnego, podejmowanie różnych działań na rzecz ochrony przyrody, sprzyja utrwalaniu postaw przyjaznych środowisku. Zagadnienia te umożliwiają uczniom wzrost wiedzy ekologicznej, poczucie odpowiedzialności za otaczającą przyrodę i włączenie się do wielu akcji ekologicznych: „ Drzewko za odpad”, „ Sprzątanie świata”, Sprzątanie brzegu rzeki Warty i Widawki, akcji „ Szkoła biega” , Tydzień Ekologiczny w szkole.

Z nowoczesnej pracowni korzystać będą wszyscy uczniowie naszej szkoły.

 **WYKAZ PLANOWANYCH ZAJĘĆ W EKOPRACOWNI nr 9 ROK 2021**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **l.P.**  | **Przedmiot, klasa**  | **Opis wartości merytorycznych**  |
| **1.** | Biologia kl. 5,6,7,8  | Ciekawość poznawczą uczniów pobudzają eksperymenty, które będą wykonywane na lekcji w oparciu o zakupione pomoce. |
| **2.** | Chemia kl.7,8  | W oparciu o zakupione pomoce odbędą się będą zajęcia utrwalające treści z zakresu: Organizacja i chemizm życia, Różnorodność życia, Substancje i ich właściwości, Reakcje chemiczne.  |
| **3.**  | Edukacja wczesnoszkolna  | Wykorzystując zakupione pomoce uczniowie nabędą wiedzę i umiejętności z zakresu ekologicznego zachowania. |
| **4.**  | Koło biologiczne "Szkolne Laboratorium biologiczne" | Uczniowie z wykorzystaniem zakupionych pomocy przygotują się do Szkolnego konkursu wiedzy, przygotują ankietę o ekologicznym zachowaniu, zbiórkę makulatury, Rowerową wycieczkę po Parku Krajobrazowym Międzyrzecza Warty i Widawki, Sprzątanie świata. |
| **5.** | Koło chemiczne "Szkolne Laboratorium chemiczne" | wykorzystując zakupione pomoce uczniowie przygotują się do Konkursu Wiedzy, utrwalą treści z zakresu: Różnorodność życia, Organizacja i chemizm życia, Substancje chemiczne o znaczeniu biologicznym. |
| **6.** | Koło ekologiczne kl. 1-3 "Żyj ekologicznie i zdrowo" | Na zajęciach koła ekologicznego uczniowie klas 1-3 SP z wykorzystaniem zakupionych pomocy przygotowywać się będą do udziału w Tygodniu Ekologicznym, akcji Sprzątanie świata oraz akcji prowadzonej przez Gminę Zapolice pn.: "Drzewko za odpad" |

 Sporządziła:

 Ewa Małoszczyk