

Na zajęciach uczniowie poznali pojęcia z zakresu programowania w Java scripts. Udało się napisać prostą aplikację, która ma za zadanie sprawdzić czy podana przez użytkownika liczba jest dodatnią, ujemną czy może zerem.

Dodatkowo skrypt zawierać miał instrukcję, która przewiduje, że jeśli do aplikacji podany zostanie ciąg znaków nie będących liczbą pojawi się odpowiedni komunikat.

Wychowankowie mogli zapoznać się z deklaracją zmiennych, tworzeniem własnej funkcji, zastosowaniem uchwytu i tworzeniem elementów blokowych oraz przycisku sterującego powiązanego z metodą onclick dzięki której udaje się powiązać „czysty HTML” z językiem JAVA SCRIPT. Omówiono także zastosowanie wspomnianego języka programowania w aplikacjach typu facebook czy youtube. Uczniowie z zapałem kodowali ciało strony i funkcję sprawdz(), największe emocje towarzyszyły im w momencie wyszukiwania błędów i testowania aplikacji. Nagrodą była radość z poprawnego działania pierwszego programu napisanego w Java Script.

