

PROJEKT EDUKACYJNY

Jaką pracę wykonuje uczeń klasy II E Gimnazjum nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Szczytnie przy podlewaniu kwiatów w pracowni fizycznej w ciągu tygodnia? Taki był temat projektu, który zrealizowali następujący uczniowie tej klasy: Szymon Bładosz, Damian Ciecierski, Krystian Ciężar, Rafał Królikowski, Łukasz Laskowski, Sandra Matuszewska, Wiktor Radkowski, Kamil Tyc, Konrad Tyc i Bartosz Złotkowski.

Prezentacja projektu odbyła się 17.12.2013r., czyli po trzech miesiącach pracy uczniów. Na początku projektu policzenie pracy przy podlewaniu kwiatów w pracowni fizycznej w ciągu tygodnia wydawało się sprawą prostą. W trakcie działań związanych z realizacją tematu przybywało pracy i liczenia. Samo liczenie odległości doniczek od kranu okazało się problemem. Jaki przyrząd pomiarowy wybrać, metrówkę, taśmę krawiecką, a może taśmę mierniczą używaną na lekcjach wychowania fizycznego?

Wprawdzie zespół liczył dziesięć osób ale każdy miał zajęcie i się nie nudził. Wykonanie pomiarów, sporządzenie szkicu pracowni oraz policzenie pracy wymagało wiele wysiłku. Potem należało napisać tekst prezentacji, wszystko sprawdzić i przeanalizować. Uczniowie byli podzieleni na zespoły ale i tak pomagali sobie wzajemnie, aby osiągnąć wspólny cel.

Nagrodą za ich trud był efekt osiągnięty podczas prezentacji. Na widowni byli ich rodzice, młodsze rodzeństwo, pani wicedyrektor oraz opiekun projektu. Praca uczniów została wysoko oceniona i nagrodzona oklaskami





