

# KARTA PROJEKTU

## 1. Tytuł projektu:

**Maszyna licząca na przestrzeni wieków - od liczydeł do komputera – prezentacja multimedialna.**

## 2. Nauczyciel prowadzący grupę projektową:

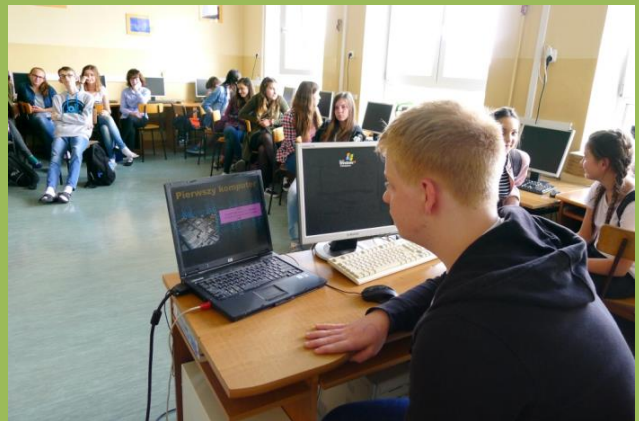
**Andrzej Pieniak**

## 3. Autorzy projektu:

**Conio Karol - klasa 2c**

**Kowieski Bartosz - klasa 2c**

**Studziński Michał - klasa 2e**

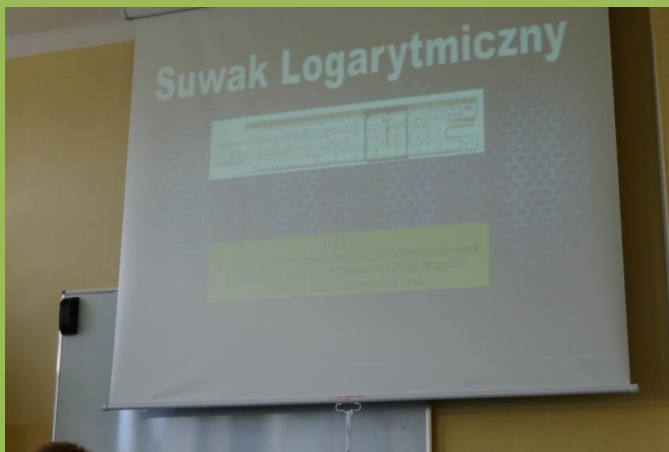


## 4. Cel główny projektu:

Poznanie historii komputera, nauka tworzenia dobrej prezentacji, metody wyszukiwania informacji.

## 5. Opis realizacji projektu:

Projekt realizowany był z podziałem zadań na poszczególne okresy czasowe. Każdy wykonał swoją część zadania. Zaprezentowany został 12 maja 2016 r. w pracowni komputerowej podczas prezentacji wszystkich grup projektowych. W pokazie wzięli udział zaproszeni uczniowie oraz p. Jadwiga Tymoszuć.



## 6. Wnioski:

Historia komputera jest bardzo obszerna. Są teraz miliony komputerów w każdym domu.

## 7. Rekomendacje:

Komputer jest bardzo potrzebny np. duża ilość informacji, ale też są wady np. uzależnienia.