

Część I: Opis lekcji (po co ta lekcja)

Temat lekcji: Historia i rozwój informatyki

1. Zagadnienia związane z tematem lekcji:
 - a. Informatyka
 - b. Maszyny liczące
 - c. Komputer
 - d. Procesor
 2. Informację, co uczeń powinien wiedzieć i jakie umiejętności osiąść:
 - a. Jak wygląda rozwój informatyki?
 - b. Jak zmieniały się komputery?
 - c. Jak zmieniały się procesory?
 3. Jakiej informacji zwrotnej oczekuje nauczyciel:
 - a. Zrozumienie treści zostanie sprawdzone w przesłanych plikach
 4. Informację o materiałach, z których mogą korzystać uczniowie:
 - a. Podręcznik do informatyki MiGra, klasa 8,
-

Część II: Zadanie projektowe

1. Uczniowie dobierają po 2 osoby (może być jedna grupa 3-osobowa)
2. W edytorze tekstu prezentują temat na ocenę.
3. Szef grupy wysyła e-mail do nauczyciela:
 - a. Adres: info.jutrosin@onet.pl
 - b. Temat: Historia informatyki, 18.05.2020
 - c. Treść: Imiona i nazwiska członków zespołu
 - d. Załącznik Plik o nazwie Historia_informatyki
4. Termin: do 24.05.2020

Powodzenia

Jacek Kubinka