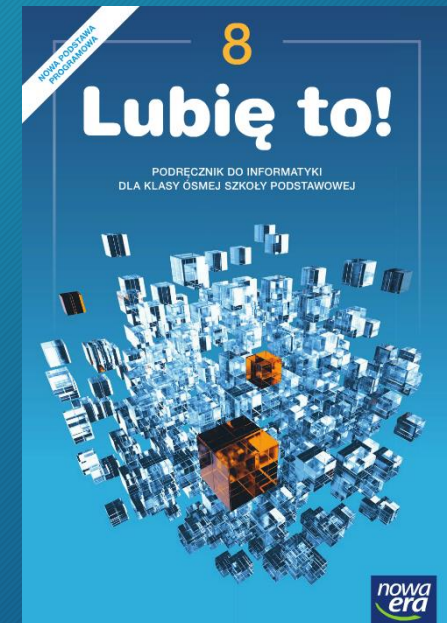


Klasa 8 - Informatyka

+
SP 1
-

Temat: Historia i rozwój informatyki



Klasa 8 - Informatyka

+
SP 1
-

Zapoznaj się z treścią rozdziału „Historia i rozwój informatyki”



4.2. Historia i rozwój informatyki – projekt

Warto powtórzyć

1. Z czego składa się podstawowy zestaw komputerowy?
2. Na czym polega działanie komputera?
3. W jaki sposób są reprezentowane w komputerze dane liczbowe?

Zanim powstało pierwsze urządzenie, które można nazwać komputerem, konstruowano różne urządzenia do obliczeń, m.in. liczydła, kalkulatory. W tym temacie:

1. poznasz przykłady dawnych urządzeń do obliczeń,
2. dowiesz się, jak powstały pierwsze komputery oraz poznasz kilka istotnych etapów z rozwoju informatyki i technologii informacyjnej,
3. wykonasz projekt pt. „Historia i rozwój informatyki”.

1 Przykłady dawnych przyrządów i maszyn do obliczeń



2 Pierwsze komputery



Klasa 8 - Informatyka

+
SP 1
-

Kochani – już prawie wakacje...
Ściskam wszystkich i gratuluję dobrych ocen.
Pracowaliście pięknie i odpowiedzialnie...
jestem z Was dumna...miłego wypoczynku.
Pamiętajcie o bezpieczeństwie na wakacjach!

6 RZECZY O KTÓRYCH MUSISZ PAMIĘTAĆ NA WAKACJACH

