



## Ada Lovelace

Άντα Λάβλεϊς

1815 - 1852

Γνωρίζετε ότι ο Λόρδος Βύρωνας είχε μια κόρη που δημιούργησε το πρώτο "πρόγραμμα για υπολογιστή" το 1842;!

Πρόκειται για την Ωγκάστα Έιντα Κινγκ, Κόμισσα του Λάβλεϊς (Augusta Ada King, Countess of Lovelace,) που ασχολήθηκε ιδιαίτερα με τα μαθηματικά.

Στις σημειώσεις ενός άρθρου που μετέφρασε η Λάβλεϊς βρίσκουμε ένα "σχέδιο" για τον υπολογισμό, με την *Αναλυτική Μηχανή\**, των αριθμών Μπερνούλλι. Αυτό το "σχέδιο" θεωρείται το πρώτο "πρόγραμμα υπολογιστή". Στις ίδιες σημειώσεις η Λάβλεϊς προβλέπει τις δυνατότητες μιας τέτοιας μηχανής ...

Δίκαια θεωρείται πρωτοπόρος της Επιστήμης της Πληροφορικής. Προς τιμήν της το 1980, το Υπουργείο Άμυνας των ΗΠΑ ονόμασε τη νέα του υψηλού επιπέδου γλώσσα προγραμματισμού υπολογιστών «Ada».

*\*Αναλυτική Μηχανή* : μηχανικό σύστημα, του μαθηματικού Charles Babbage, που μπορεί να εκτελέσει μια σειρά από υπολογισμούς με τη χρήση διάτρητων καρτών, και που θεωρείται πρόγονος του υπολογιστή.

Η δράση **Pop Art - Γυναίκες Επιστήμονες**

πραγματοποιήθηκε στο μάθημα των Εικαστικών από τους μαθητές των Ε2 και ΣΤ1 τάξεων, στο πλαίσιο της συμμετοχής στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα **"Το Σύμπαν Πάει Σχολείο"**

2ο Δημοτικό Σχολείο Πειραιά "Ουρουγουάη"

Σχ. Έτος 2021-2022