



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Τεχνητή Νοημοσύνη με το
Μαγικό Ραβδί της
δημιουργεί νέους Κόσμους
Παραμυθιών.

1ο Ε.Κ. Άρτας



ARTIFICIAL
INTELLIGENCE
FAIRY TALES



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Το 1ο ΕΚ Άρτας παρουσιάζει ένα πρωτότυπο βιβλίο με εικονογραφημένα παραμύθια για παιδιά προσχολικής ηλικίας, βγαλμένα από την Τεχνητή Νοημοσύνη.

Το έργο αυτό δημιουργήθηκε από μία ομάδα μαθητών και καθηγητών του 1ου ΕΚ Άρτας στο πλαίσιο συμμετοχής τους στον 6ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό Ανοιχτών Τεχνολογιών στην εκπαίδευση ο οποίος επικεντρώνεται στην Τεχνητή Νοημοσύνη.

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Ομιλία

Δημήτριος Ευαγγέλου



Αντιδήμαρχος Εξυπηρέτησης του Δημότη
(ΚΕΠ) και Δημοτικής Αστυνομίας
Εντεταλμένος Σύμβουλος σε θέματα
Παιδείας

Διευθυντής 1^{ου} Εργαστηριακού Κέντρου
Άρτας

Μέλος της ομάδας δημιουργίας παραμυθιών
με Τεχνητή Νοημοσύνη



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Ομιλία

Αντώνης Κοσμάς

Φιλολόγος
Καθηγητής 1^{ου} ΕΠΑ.Λ. Άρτας



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Παρουσίαση - Ομιλία

Ηλίας Λάμπρου

Καθηγητής 1^{ου} Ε.Κ. Άρτας

Μέλος της ομάδας δημιουργίας παραμυθιών
με Τεχνητή Νοημοσύνη

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη



Δημιουργία
Παραμυθιού



Δημιουργία κειμένου

Σχεδιασμός πλοκής

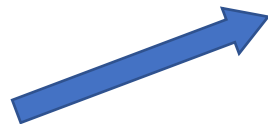
Εικονογράφηση

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Πώς η ομάδα μας έφτιαξε τα παραμύθια.

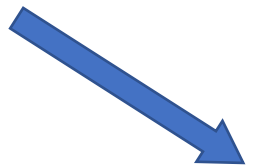


Hugging Face



Κείμενο

Google Gemini (Κείμενο)



Εικόνα

Stable Diffusion

Playground

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Δυσκολίες που αντιμετωπίσαμε

Πρόβλημα 1: Δημιουργία ζώων

Πρόβλημα 2: Κάθε εικόνα δεν είχε μεγάλη σχέση με την προηγούμενη

Πως φτάσαμε στο τελικό αποτέλεσμα

Δημιουργήσαμε περισσότερες από 2000 εικόνες.

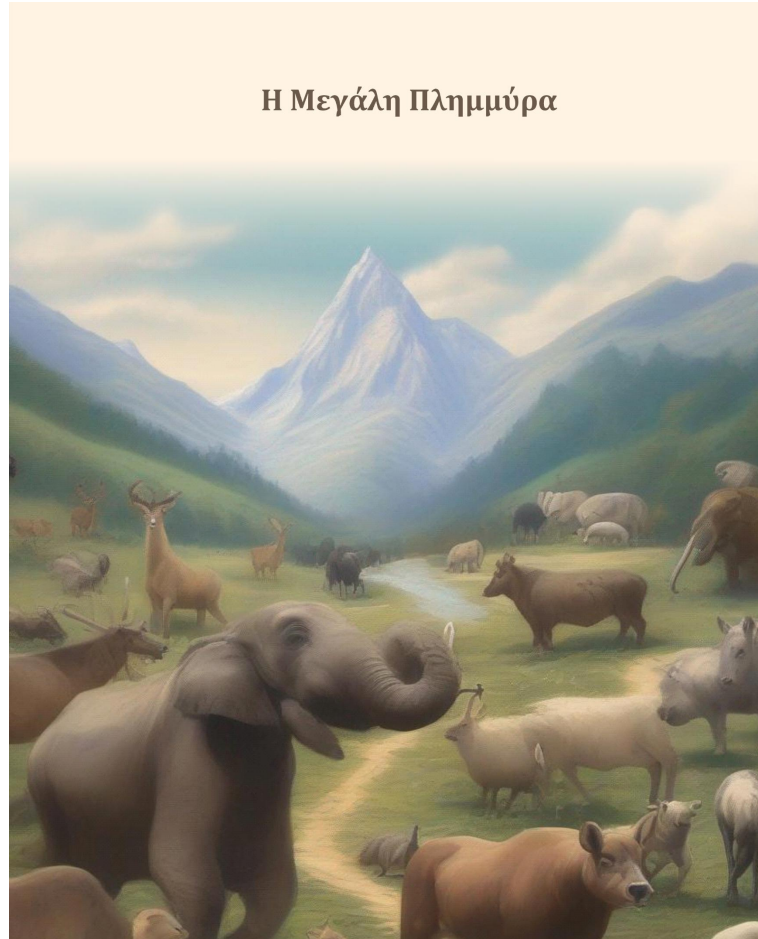
Από τα 10 παραμύθια που είχαμε στόχο καταλλήξαμε στα 3.

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Το Μαγικό Δέντρο



Η Μεγάλη Πλημμύρα



Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο



Παραμύθια
από την τεχνητή νοημοσύνη

Το Μαγικό Δέντρο
Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο
Η Μεγάλη Πλημμύρα



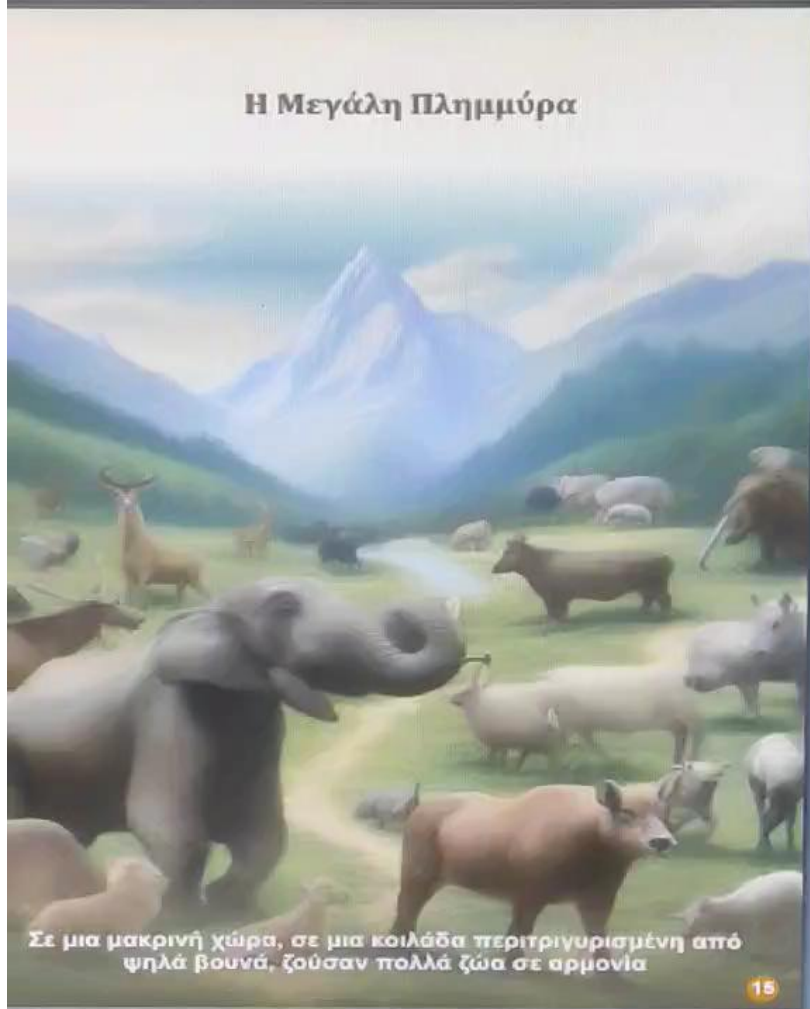
Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Απόσπασμα από το παραμύθι

Το Μαγικό Δέντρο

Το παραμύθι δημιουργήθηκε από τις μαθήτριες:

**Νικολέτα Λάμπρη
Σπυριδούλα Παπακοσμά**



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Απόσπασμα από το παραμύθι

Η Μεγάλη Πλημμύρα

Το παραμύθι δημιουργήθηκε από τον μαθητή:

**Μαρία - Ελένη Σιαμέτη
Αλεξάνδρα Μπαλαγιάννη**



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Το παραμύθι δημιουργήθηκε από το μαθητή:

Στασινούλα Πάυλο

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Μια φορά κι έναν καιρό, σε ένα πανέμορφο δάσος, ζούσε μια μικρή νυχτοπεταλούδα ονόματι Μοθ.

Η Μοθ ήταν διαφορετική από τις άλλες νυχτοπεταλούδες.

Δεν την ενδιέφερε να πετάει γύρω από τα φώτα, ψάχνοντας για τροφή.

Αντίθετα, λάτρευε να χορεύει στο φεγγαρόφωτο.





Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Μια νύχτα, η Μοθ ένιωσε μια διαφορετική έλξη.

Κάτι την καλούσε μακριά από το φεγγαρόφωτο, προς το σκοτεινό δάσος.

Η Μοθ, περίεργη και θαρραλέα, αποφασίζει να ακολουθήσει την έλξη.



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Περνώντας μέσα από τα δέντρα, η Μοθ έφτασε σε μια μικρή λίμνη.

Στην άκρη της λίμνης, υπήρχε ένα λουλούδι που έλαμπε με ένα παράξενο φως.

Η Μοθ πλησίασε το λουλούδι, μαγεμένη από την ομορφιά του.

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Καθώς η Μοθ πλησίαζε, το λουλούδι άνοιξε τα πέταλά του και αποκάλυψε μια μικρή νεράιδα.

Η νεράιδα ήταν όμορφα ντυμένη και τα μαλλιά της έλαμπαν σαν αστέρια.





Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

«Καλώς ήρθες, μικρή Μοθ», είπε η νεράιδα. "Σε περίμενα."

Η Μοθ αιφνιδιάστηκε. «Πώς με ήξερες;», ρώτησε.

«Γιατί σε δημιούργησα εγώ», απάντησε η νεράιδα. "Είσαι η ενσάρκωση της ομορφιάς και της ελπίδας."



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Η Μοθ ένιωσε μια ζεστασιά στην καρδιά της.
«Ποιος είναι ο σκοπός μου;», ρώτησε.
«Θα σου δώσω ανθρώπινη μορφή. Θα κάνεις τον κόσμο όμορφο, με πλούσια χρώματα», απάντησε η νεράιδα. «Θα χορεύεις στο φεγγαρόφωτο και θα εμπνέεις τους ανθρώπους με την ομορφιά σου».

Η Μοθ χαμογέλασε. «Θα το κάνω», είπε. "Θα φέρω φως και χαρά σε όλο τον κόσμο."



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Η Μικρή Μοθ και το Φεγγαρόφωτο

Τα χρόνια πέρασαν και η Μοθ απέκτησε ανθρώπινη μορφή αλλά δεν έχασε τα φτερά της.

Ποτέ δε σταμάτησε να χορεύει στο φεγγαρόφωτο, φέρνοντας χαρά και ελπίδα σε όλους όσοι μπορούσαν να τη δουν.

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Συμπεράσματα

Η AI φέρνει επανάσταση στη δημιουργία ιστοριών με διάφορους τρόπους:

- Δημιουργικότητα:** Η AI μπορεί να δημιουργήσει ένα απεριόριστο αριθμό ιστοριών, ανοίγοντας νέες δυνατότητες για συγγραφείς και δημιουργούς.
- Προσαρμογή:** Η AI μπορεί να προσαρμόσει τις ιστορίες σε συγκεκριμένα κοινά ή ατομικές προτιμήσεις, προσφέροντας μια πιο προσωποποιημένη εμπειρία.
- Διαδραστικότητα:** Η AI μπορεί να δημιουργήσει διαδραστικές ιστορίες, όπου οι αναγνώστες μπορούν να επηρεάσουν την εξέλιξη της πλοκής.
- Εκπαίδευση:** Η AI μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία εκπαιδευτικών ιστοριών που μαθαίνουν με διασκεδαστικό τρόπο.



Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη

Μαθητές:

Νικολέτα Λάμπρη
Σπυριδούλα Παπακοσμά
Στασινούλας Παύλος
Μαρία - Ελένη
Σιαμέτη
Αλεξάνδρα
Μπαλαγιάννη

Καθηγητές:

Ευαγγέλου Δημήτριος
Λάμπρου Ηλίας

Παραμύθια απο την Τεχνητή Νοημοσύνη



Μαθητές:
Νικολέτα Λάμπρη
Σπυριδούλα Παπακοσμά
Στασινούλας Πάυλος
Μαρία - Ελένη
Σιαμέτη
Αλεξάνδρα
Μπαλαγιάννη

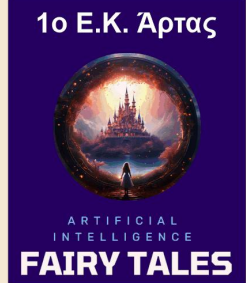
Καθηγητές:
Ευαγγέλου Δημήτριος
Λάμπρου Ηλίας



Παραμύθια
από την τεχνητή νοημοσύνη

ΤΕΛΟΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ



Με τη χορηγία του Δήμου Αρταίων

