



ADVENTURE IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Ο εγγραμματοσμός των παιδιών στην τεχνητή νοημοσύνη

Η τεχνητή νοημοσύνη αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της καθημερινής μας ζωής, είτε εν γνώσει μας είτε όχι. Από τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης έως τις διαδικτυακές πλατφόρμες ταινιών, τα συστήματα της τεχνητής νοημοσύνης προσφέρουν εξατομικευμένες εμπειρίες και απλοποιούν τις καθημερινές εργασίες, αλλάζοντας ριζικά τον τρόπο ζωής μας.

Τα συστήματα της τεχνητής νοημοσύνης είναι αναμφίβολα χρήσιμα για την αύξηση της παραγωγικότητας και τη βελτίωση της ζωής μας. Ωστόσο, προκύπτουν ζητήματα ηθικής και ερωτήματα ασφαλείας, αλλά ακόμη και ανησυχίες που σχετίζονται με την αντίληψη για τη νοημοσύνη, τη γνωστικής ανάπτυξη και τις κοινωνικές επιπτώσεις.

Για όλους αυτούς τους λόγους, είναι ζωτικής σημασίας ο εγγραμματισμός σε σχέση με την τεχνητή νοημοσύνη από τις μικρές ηλικίες.

Μέσω του έργου « Adventure in AI» προτείνεται η ανάπτυξη μιας παιδαγωγικής προσέγγισης με βάση το ψηφιακό παιχνίδι με στόχο τον εγγραμματισμό των παιδιών αναφορικά με την τεχνητή νοημοσύνη και την επιμόρφωση των εκπαιδευτικών, ώστε να μπορούν να διδάσκουν θέματα τεχνητής νοημοσύνης στις τάξεις ή σε άλλα περιβάλλοντα.



Ψηφιακό παιχνίδι



Εργαστήρια ψηφιακού παιχνιδιού
& Εργαλειοθήκη



The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.