

Ενδοσχολική Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών στην Παραγωγική Τεχνητή Νοημοσύνη

Στις 9/11/24, ημέρα Δευτέρα πραγματοποιήθηκε από την εκπαιδευτικό πληροφορικής του σχολείου μας τετράωρη επιμόρφωση για τους εκπαιδευτικούς με θέμα την «Παραγωγική Τεχνητή Νοημοσύνη: Εργαλεία και Εφαρμογές στην Εκπαίδευση». Η επιμόρφωση είχε ως στόχο την εξοικείωση των συμμετεχόντων με σύγχρονα εργαλεία τεχνητής νοημοσύνης που μπορούν να ενισχύσουν τη διδακτική διαδικασία και να εμπλουτίσουν τη μαθησιακή εμπειρία.

Η επιμόρφωση εστίασε στα παρακάτω εργαλεία:

1. **ChatGPT:** Παρουσιάστηκαν οι δυνατότητες της πλατφόρμας για τη δημιουργία εκπαιδευτικού περιεχομένου, την ανάπτυξη διαλόγων, και την υποστήριξη στη διαδικασία σχεδιασμού μαθημάτων. Επιπλέον, συζητήθηκαν παραδείγματα χρήσης της τεχνητής νοημοσύνης για την απάντηση σε ερωτήματα μαθητών και την παραγωγή κειμένων.
2. **Copilot:** Οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να δουν πώς το εργαλείο αυτό μπορεί να υποστηρίξει την ανάπτυξη προγραμμάτων ή ψηφιακών έργων, εξοικονομώντας χρόνο και προσφέροντας λύσεις σε τεχνικές προκλήσεις.
3. **Genially:** Αναλύθηκαν οι τρόποι με τους οποίους η πλατφόρμα αυτή μπορεί να αξιοποιηθεί για τη δημιουργία διαδραστικού περιεχομένου, όπως παρουσιάσεις, κουίζ και κυρίως εκπαιδευτικά παιχνίδια, ενισχύοντας τη συμμετοχή των μαθητών.

Κατά τη διάρκεια της επιμόρφωσης, οι εκπαιδευτικοί συμμετείχαν βιωματικά και είχαν τη δυνατότητα να πειραματιστούν με τα εργαλεία, να δημιουργήσουν δικά τους έργα και να ανταλλάξουν ιδέες και καλές πρακτικές.

Η επιμόρφωση ολοκληρώθηκε με μια συζήτηση σχετικά με τις προκλήσεις και τις προοπτικές που φέρνει η τεχνητή νοημοσύνη στην εκπαίδευση, δίνοντας έμφαση στην ηθική χρήση των εργαλείων αυτών και στην ανάγκη για συνεχή ενημέρωση, επιμόρφωση και επαγγελματική ανάπτυξη.

Η επιμόρφωση αποτέλεσε μια εξαιρετική ευκαιρία για τους εκπαιδευτικούς να ενισχύσουν τις δεξιότητές τους, υιοθετώντας σύγχρονες τεχνολογικές προσεγγίσεις που προωθούν την καινοτομία και τη δημιουργικότητα στις σχολικές αίθουσες αλλά και για περαιτέρω μελέτη και χρήση των εργαλείων αυτών.

Σχετικοί σύνδεσμοι:

<https://chatgpt.com>

[Microsoft Copilot: Ο Βοηθός AI σας](#)

<https://app.genially.com/>

[Online Escape Room templates | Genially](#)

[To ChatGPT στην εκπαίδευση](#)