



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ



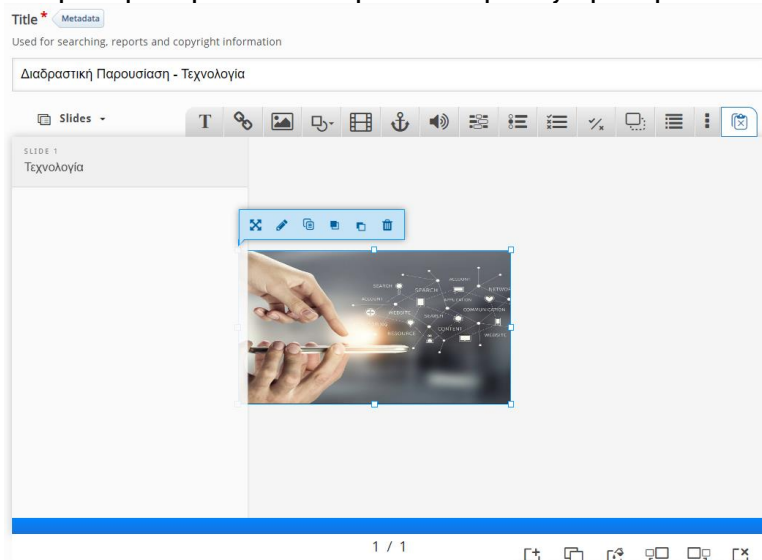
UNIVERSITY of
NICOSIA

Δημιουργία Δραστηριότητας Η5Ρ

Κάτω από την εβδομάδα μαθήματος, η οποία φέρει το όνομά σας, θα πρέπει να δημιουργήσετε μία δραστηριότητα Η5Ρ τύπου **course presentation**. Οι πληροφορίες που θα αναφερθούν στη δραστηριότητα αυτή προέρχονται από την ιστοσελίδα Wikipedia¹ και αφορούν στον όρο «τεχνολογία».

Ο τίτλος της πρώτης διαφάνειας θα πρέπει να είναι «Τεχνολογία». Στην πρώτη διαφάνεια θα πρέπει να προστεθεί και η εικόνα, η οποία βρίσκεται στον φάκελο «Υλικό για τη Δραστηριότητα Η5Ρ».

Η πρώτη διαφάνεια θα πρέπει να μοιάζει με την πιο κάτω εικόνα:



¹<https://el.wikipedia.org/wiki/%CE%A4%CE%B5%CF%87%CE%BD%CE%BF%CE%BB%CE%BF%CE%B3%CE%AF%CE%B1>

Μετακινήστε την εικόνα έτσι ώστε αυτή να φαίνεται στην κάτω δεξιά γωνία της διαφάνειας. Επίσης, προσθέστε το πιο κάτω κείμενο πάνω από την εικόνα που έχετε ήδη εισαγάγει:

Ως Τεχνολογία (προερχόμενη από τις λέξεις τέχνη και λόγος, με την έννοια της ιδέας) ορίζεται το άθροισμα των τεχνικών, των δεξιοτήτων, των μεθόδων ή/και των διαδικασιών που αξιοποιούνται και χρησιμοποιούνται κατά την παραγωγή αγαθών, προϊόντων ή υπηρεσιών για την βελτίωση της ζωής του ανθρώπου, ή για την επίτευξη βασικών στόχων κατά την επιστημονική έρευνα.

Προσθέστε ακόμη μία διαφάνεια, η οποία θα πρέπει να έχει ως τίτλο «Κύριοι τομείς της Τεχνολογίας» και προσθέστε το πιο κάτω κείμενο:

- Βιομηχανία
- Εφαρμοσμένες επιστήμες
- Μεταφορές
- Μηχανική
- Οικιακή τεχνολογία
- Υγεία και Ασφάλεια

Αποθηκεύστε τη δραστηριότητα H5P που έχετε δημιουργήσει, και αναρτήστε την στη σχετική σελίδα μαθήματος.

** Οι απόψεις και οι γνώμες που διατυπώνονται εκφράζουν αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών και δεν αντιπροσωπεύουν κατ' ανάγκη τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Εκτελεστικού Οργανισμού Εκπαίδευσης και Πολιτισμού (EACEA). Η Ευρωπαϊκή Ένωση και ο EACEA δεν μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις εκφραζόμενες απόψεις.