

ΤΕΤΑΡΤΗ 21/06/2023



Erasmus+

**«Ενσωμάτωση καινοτόμων διδακτικών μεθόδων
στην εκπαιδευτική πράξη»**

ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- «Μάθηση Βάσει Έργου»
Project-based-learning
- «Αντεστραμμένη Τάξη»
Flipped Classroom

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ

ΜΑΘΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΕΡΓΟΥ

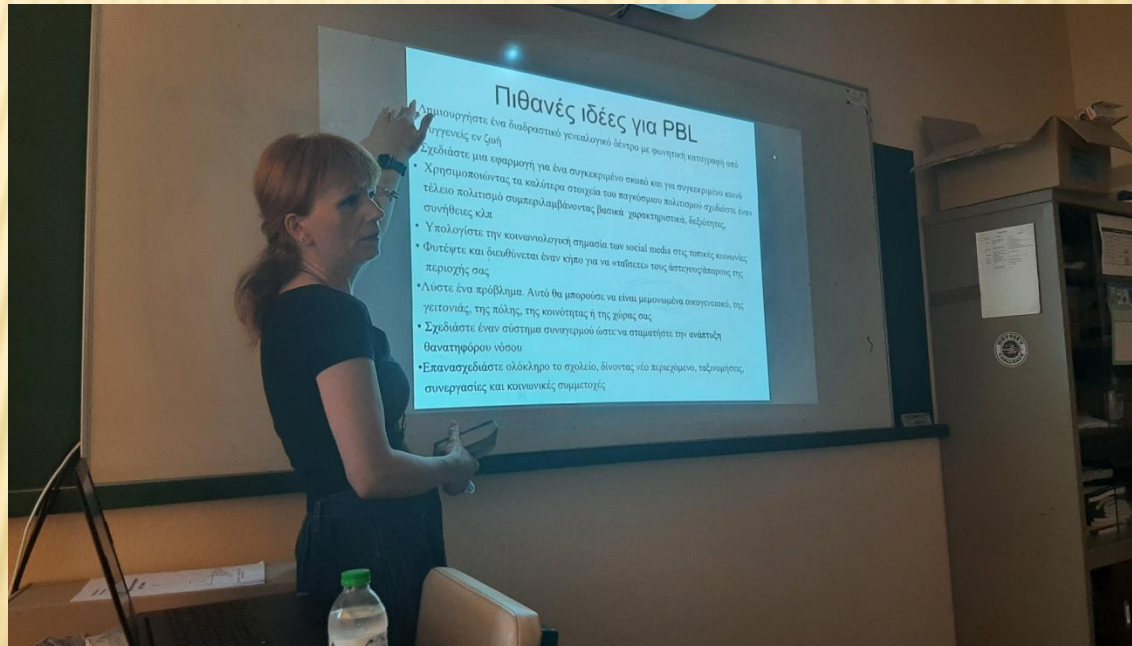
- 1. Βλάχας Χρήστος
- 1. Γούση Δήμητρα
- 1. Τσιούρη Ευθυμία

ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ

- 1. Καμποσιώρη Μαρίνα
- 1. Πιπίκου Μαρίνα
- 1. Στεριάδη Πολυξένη

ΜΑΘΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΕΡΓΟΥ

Παρουσιάστηκε από την κυρία Τσιούρη η μεθοδολογία της μάθησης βάσει έργου.



ΜΑΘΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΕΡΓΟΥ

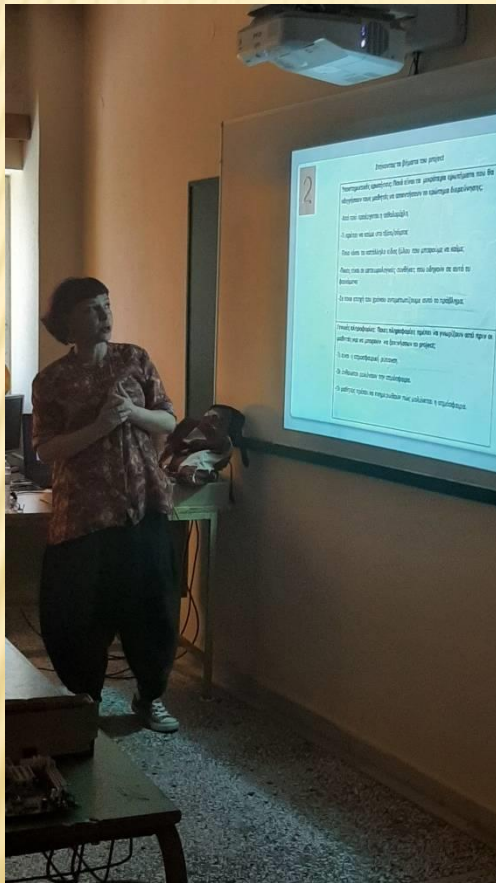


ΜΑΘΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΕΡΓΟΥ

Ακολούθησε από την κυρία Γούση η παρουσίαση ενός παραδείγματος εφαρμογής που υλοποίησε η ομάδα στο σεμινάριο.



ΜΑΘΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΕΡΓΟΥ



ΜΑΘΗΣΗ ΒΑΣΕΙ ΕΡΓΟΥ

Στη συνέχεια ο κύριος Βλάχας διαμοίρασε το ψηφιακό υλικό στους συναδέλφους για μελέτη και μελλοντική αξιοποίηση της καινοτόμου εκπαιδευτικής πρακτικής στο σχολείο.



ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ

Αρχικά η κυρία Καμποσιώρη παρουσίασε το θεωρητικό πλαίσιο της Ανεστραμμένης τάξης.



ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ



ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ

Έπειτα η κυρία Στεριάδη με ένα βιωματικό εργαστήριο έδειξε στους συναδέλφους τα στάδια επεξεργασίας video με το πρόγραμμα EdPuzzle.

Τέλος, η κυρία Πιπίκου παρουσίασε τη δημιουργία νέου video μέσω του λογισμικού ScreenPal.

ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ



ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ



ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ

Παράλληλα οι καθηγήτριες έδειξαν στους συναδέλφους πώς να σχεδιάζουν “μαθήματα” χρησιμοποιώντας διάφορα μέσα, πώς να καθοδηγούν τους μαθητές σε ατομική ή ομαδική βάση και πώς να αξιολογούν το έργο τους.



ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ ΤΑΞΗ

Τέλος, παρουσίασαν τρόπους ενσωμάτωσης της ανεστραμμένης διδασκαλίας σε διαφορετικά μαθήματα στο σχολείο και ανέδειξαν τα πολυποίκιλα οφέλη τους στην εκπαιδευτική διαδικασία.

Σας ευχαριστούμε για την προσοχή σας!

ΚΑΛΟ ΚΑΛΟΚΑΙΡΙ