

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Χορεύοντας με τις Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας

Προεδρείο: Παναγιώτης Αντωνίου, Καθηγητής, Σ.Ε.Φ.Α.Α. Δ.Π.Θ.

Εισηγητές:

Παναγιώτης Αντωνίου, Καθηγητής, Σ.Ε.Φ.Α.Α. Δ.Π.Θ.

Θέμα: Μια εφαρμογή (Edruzzle) μετατροπής βίντεο σε εκπαιδευτικό υλικό

Αξιοποίηση πλατφόρμας μετατροπής βίντεο στη διδασκαλία του χορού, με στόχο τη βελτίωση της μάθησης και τη μετατροπή των μαθημάτων σε διαδραστικές εμπειρίες με βίντεο για τους εκπαιδευόμενους.



Βασιλεία Αρβαντιδου, Ε.Ε.Π. Σ.Ε.Φ.Α.Α. Δ.Π.Θ.

Θέμα: Κανάλι στο you Tube

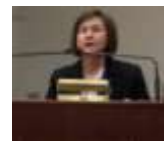
Η αξιοποίηση ενός καναλιού στο YouTube μπορεί να είναι σημαντική στη διδασκαλία και των παραδοσιακών χορών. Σκοπός του εργαστηρίου είναι να εξοικειωθούν οι επιμορφούμενοι με τη δημιουργία και την διαχείριση ενός καναλιού στο YouTube, ενός αποθετηρίου ψηφιακών βίντεο τα οποία, είτε έχουν δημιουργηθεί από τον ίδιο τον εκπαιδευτικό είτε είναι έτοιμα βίντεο από το YouTube και να χρησιμοποιηθεί ως εργαλείο μάθησης για την τάξη και ως συμπληρωματικό συστατικό του συνόλου της διαδικασίας μάθησης.



Ξανθή Κωνσταντινίδου, Ε.Ε.Π. Σ.Ε.Φ.Α.Α. Δ.Π.Θ.

Θέμα: Εκπαιδευτικό σενάριο: «Δώσε μου internet και κινητό και μαθαίνω μόνος μου Χορό».

Η αξιοποίηση των ψηφιακών εφαρμογών/εργαλείων για τη δημιουργία ενός σύγχρονου και ελκυστικού περιβάλλοντος στο σχολείο, που θα συμβάλει στην αύξηση της παρακίνησης για την εκμάθηση κινητικών και γνωστικών στοιχείων των χορών, που δεν είναι συχνά ελκυστικές, κυρίως στα αγόρια, με την παραδοσιακή διδασκαλία.



Ημερομηνία διεξαγωγής: Παρασκευή 11/02/2022, Ώρα: 15.00 -16.30

Τρόπος διεξαγωγής: Εξ αποστάσεως - Στους συμμετέχοντες θα σταλεί το link του σεμιναρίου

Κόστος Συμμετοχής: 15 €

Τράπεζα ΠΕΙΡΑΙΩΣ - Αριθμός Λογαριασμού: GR54 0172 3500 0053 5000 4323 610

Στα σχόλια αναγράψτε: για το σεμινάριο "Χορεύοντας με τις Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας" καθώς και το ονοματεπώνυμό σας.

Για εγγραφή στείλτε μας στο leisureanddance@gmail.com την απόδειξη της κατάθεσής σας με το ονοματεπώνυμο σας.

Θα σταλεί βεβαίωση παρακολούθησης του σεμιναρίου ηλεκτρονικά.