



Προς Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων
7/7/2017

Κατάθεση εκπαιδευτικού προγράμματος προς έγκριση για τη σχολική χρονιά 2017-2018

Βασικά χαρακτηριστικά

Όνομαπρογράμματος	AppYourSchool
Θέμα προγράμματος	Δεξιότητες των εφήβων στα μέσα επικοινωνίας και η ένταξη των νέων τεχνολογιών στο σχολείο
Είδοςπρογράμματος	ERASMUS+ Program
No. ofAgreement	2016-1-IT02-KA201-024439
Διάρκεια υλοποίησης	2016-2019
Βαθμός Εκπαίδευσης	Πρωτοβάθμια & Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση
Περιοχές υλοποίησης	Σχολεία κυρίως σε Αττική και Βοιωτία συγκεκριμένων επιλεγμένων συνεργαζόμενων εκπαιδευτικών
Βασικό συνεργαζόμενο σχολείο	1ο Γυμνάσιο Υμητού
Ιστότοπος του προγράμματος	http://www.appyourschool.eu/
Σελίδα στον ιστότοπο του Καρπού	http://www.karposontheweb.org/app-your-school-erasmus/

Περιγραφή προγράμματος

Το έργο "App Your School" είναι ένα πρόγραμμα Erasmus+ με βασικούς εταίρους το ιταλικό [Centro Zaffiria](#). Ο Καρπός είναι ένας από τους 8 συνεργαζόμενους φορείς, εκπροσωπώντας την Ελλάδα. Οι λοιπές χώρες που συμμετέχουν είναι: Λιθουανία, Πολωνία, Πορτογαλία, Τουρκία, Τσεχία, Φινλανδία και η Ιταλία που ηγείται του προγράμματος.

Το πρόγραμμα ξεκίνησε το Σεπτέμβριο του 2016 ενώ αναμένεται να ολοκληρωθεί, παραδίδοντας και τα προβλεπόμενα αποτελέσματα τον Αύγουστο του 2019. Στόχος του είναι να διερευνήσει και να εφαρμόσει νέες μεθοδολογίες και πρακτικές που αξιοποιούν τις ψηφιακές δεξιότητες των νέων στο χώρο της εκπαίδευσης. Η σύμπραξη με τους εταίρους 8 ευρωπαϊκών χωρών θα οδηγήσει σε έρευνα και ανταλλαγή πρακτικών που θα εφαρμοστούν σε τάξεις μαθητών ηλικίας 11-16 ετών.

Στάδια του προγράμματος

1. Το πρώτο στάδιο αντιστοιχεί στο πρώτο έτος του προγράμματος (2016-2017) το οποίο ολοκληρώθηκε εκτός σχολικών τάξεων. Κύριος πυλώνας ήταν η κατάρτιση εταίρων και εκπαιδευτικών μέσω διακρατικών συναντήσεων και εργαστηρίων. Τα σεμινάρια κατάρτισης των εκπαιδευτικών και εταίρων θεωρούνται απαραίτητα για να ξεκινήσει η εφαρμογή του έργου στα σχολεία με ένα κοινό μεθοδολογικό υπόβαθρο.

Τον Ιανουάριο του 2017, τρία(3) στελέχη του Καρπού και 2 εκπαιδευτικοί του βασικού συνεργαζόμενου σχολείου (1ο Γυμνάσιο Υμηττού) ταξίδεψαν στη Μπολόνια Ιταλίας για να παρακολουθήσουν 4ήμερο διακρατικό πρόγραμμα επιμόρφωσης που υλοποίησε το Centro Zaffiria και εργάστηκαν πάνω στις μεθόδους των Alberto Manzi και Bruno Munari. Στη συνέχεια, το Σεπτέμβριο του 2017 στελέχη του Καρπού και δύο εκπαιδευτικοί του βασικού συνεργαζόμενου σχολείου (διαφορετικοί από την πρώτη φορά) θα ταξιδέψουν ξανά στη Μπολόνια για μία δεύτερη διακρατική επιμόρφωση πάνω στο θέμα του προγράμματος.

Κάθε χώρα ανέλαβε να οργανώσει επιμόρφωση σε 15 εκπαιδευτικούς, διάρκειας 16 ωρών, με θέμα "Δεξιότητες των εφήβων στα μέσα επικοινωνίας και τις νέες τεχνολογίες και η ένταξή τους στο σχολείο" όπου και οι 8 χώρες θα μεταλαμπαδεύσουν τις γνώσεις από την πρώτη επιμόρφωση στην Ιταλία.

Έτσι λοιπόν ο Καρπός εξέδωσε κάλεσμα (μέσω του site, των social media και newsletter) προς εκπαιδευτικούς Α' Βάθμιας και Β' Βάθμιας βαθμίδας. Οι συμμετοχή ήταν μεγάλη και ο Καρπός κατ' εξαίρεση προσέφερε την επιμόρφωση σε 20 συμμετέχοντες που επιλέχθηκαν α) με βάση την ποικιλία ειδικοτήτων, β) την έως τώρα δραστηριοποίησή τους σε σχέση με τα νέα μέσα και γ) την γεωγραφική κατανομή.

Τον Ιούνιο του 2017, υλοποιήθηκε η εν λόγω επιμόρφωση στο χώρο του Καρπού, όπου οι 20 εκπαιδευτικοί μελέτησαν τρόπους που επιλεγμένα τεχνολογικά εργαλεία και μεθοδολογίες μπορούν να εφαρμοστούν στην τάξη, ενώ πρότειναν και δημιουργικές χρήσεις των νέων μέσων πάνω στα μαθήματα τους.

2. Το δεύτερο στάδιο προβλέπει την ένταξη των εργαστηρίων και μεθοδολογιών στα σχολεία (2017-2018). Ο κάθε επιμορφωμένος εκπαιδευτικός, οφείλει να εφαρμόσει στην τάξη του τουλάχιστον μία (κατά τη δική του επιλογή) από τις δράσεις πάνω στις οποίες επιμορφώθηκε, με την υποστήριξη του Καρπού. Η δράση αυτή για τον κάθε εκπαιδευτικό θα διαρκέσει 4-6 διδακτικές ώρες κατά το σχολικό έτος 2017-2018, ώρες ενσωματωμένες στο σχολικό πρόγραμμα σπουδών.

3. Μετά την εφαρμογή των εργαστηρίων στα σχολεία, οι εταίροι κάθε χώρας θα δημιουργήσουν έναν οδηγό (manual) στα ελληνικά με στόχο να διαδώσουν παραδείγματα για το «πώς» και «τι» μπορεί να σχεδιάσει ένας εκπαιδευτικός που επιθυμεί να εφαρμόσει προτάσεις του προγράμματος. Κάθε οδηγός θα εστιάζει, ανάλογα με την εξειδίκευση της χώρας, στις δεξιότητες των μαθητών και τη δημιουργική χρήση των μέσων και των εφαρμογών (Apps).

Ο Καρπός συνεπώς καλείται συνδυάζοντας τις προτάσεις των εταίρων και τις δράσεις και τις εφαρμογές των συνεργαζόμενων εκπαιδευτικών να δημιουργήσει 5 νέα διδακτικά σενάρια/εργαστήρια έτοιμα να εφαρμοστούν μέσα στις σχολικές αίθουσες. Επιπλέον, θα γραφτεί ένα τελικό εγχειρίδιο στην αγγλική γλώσσα, που θα περιέχει μια σύνθεση επιλογών από τις οχτώ εθνικές δράσεις. Κύριος στόχος του η διάχυση των μεθοδολογιών για τη διοργάνωση επιμορφώσεων εκπαιδευτικών σε ευρωπαϊκό επίπεδο.

Εκπαιδευτικοί Στόχοι του προγράμματος

- Να διερευνήσει την οπτικοακουστική παιδεία των νέων και τις αντίστοιχες δεξιότητες που αναπτύσσουν εκτός σχολείου.
- Να προωθήσει τη νεανική δημιουργικότητα με εξειδικευμένα ψηφιακά εργαστήρια (digital ateliers) που θα σχεδιαστούν, εφαρμόζοντας τις μεθόδους των Alberto Manzi και Bruno Munari.
- Να αξιοποιήσει μέσα στο σχολείο πρακτικές χρήσης ψηφιακών μέσων που οι νέοι καλλιεργούν καθημερινά.
- Να ενισχύσει καινοτομικές δράσεις σε όλες τις χώρες που συμμετέχουν.
- Να προωθήσει την έννοια του σχολείου ως χώρου σκέψης, φαντασίας και εφαρμογής πιλοτικών δράσεων για το μέλλον.
- Να συνδέσει τις ψηφιακές δεξιότητες των νέων με τα ζητήματα που αντιμετωπίζουν στο κοινωνικό τους περιβάλλον.

Συνοδευτικό υλικό

1. Φυλλάδιο διάχυσης της δράσης
2. Φωτογραφικό υλικό από την 1η διακρατική επιμόρφωση στη Μπολόνια Ιταλίας (Ιανουάριος 2017)
3. Φωτογραφικό υλικό από την επιμόρφωση που διοργάνωσε ο Καρπός για τους Έλληνες εκπαιδευτικούς (Ιούνιος 2017)
4. ακολουθεί Παράρτημα με τα στοιχεία των συνεργαζόμενων εκπαιδευτικών

Παράρτημα

Όνόματα συνεργαζόμενων εκπαιδευτικών Α' Β' θμιας & Β' Βάθμιας Εκπαίδευσης που θα εφαρμόσουν το πρόγραμμα κατά το σχολικό έτος 2017-2018.

Όνοματεπώνυμο	Ειδικότητα	Σχολείο	Email
Μαρία Βολίκα	Φυσικός- Ωκεανογράφος	14ο Γυμνάσιο Αθηνών	mvolika@sch.gr
Αθανάσιος Λαγόπουλος	ΠΕ08 Καλλιτεχνικών και ΠΕ12.02 Αρχιτεκτόνων	1ο Γυμνάσιο Αχαρνών	lagopoulos.1@gmail.com
Γεωργία Σόκαλη	ΠΕ16 (Μουσικός)	1ο Δημ. Σχ. Πόρτο- Ράφτη	tzinamusic@yahoo.gr
Κατερίνα Γλέζου	ΠΕ 19/04	Α΄ ΑΡΣΑΚΕΙΟ ΓΕΛ ΨΥΧΙΚΟΥ	glezou@gmail.com
Δώρα Γκόντα	ΠΕ06 Αγγλικών	Πρότυπο Γελ Ιωνιδείου Σχολής Πειραιά	theogonda@gmail.com
ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΟΥΣΕΡΗ	ΦΙΛΟΛΟΓΟΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΒΑΡΒΑΚΕΙΟ ΛΥΚΕΙΟ	gkouse@otenet.gr
Ελένη Κούβαρη	Γερμανικής	2ο Πειραματικό Γυμνάσιο	elenikouvari@hotmail.com
ΚΟΥΡΚΟΥΛΑΚΟΣ ΗΛΙΑΣ	ΠΕ2 ΦΙΛΟΛΟΓΟΣ	6ο ΓΕΛ ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	ikourkoula@gmail.com
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΒΥΡΙΔΗΣ	ΠΕ04.05 ΓΕΩΛΟΓΟΣ	51ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	panosvyridis@hotmail.com
Μαριέττα Καλαμαρά	Φιλολόγος	Α΄ Αρσάκειο- Τοσίτσειο Γενικό Λύκειο Εκάλης	mariettkal@gmail.com
Γεωργία Ευθύμιου	Βιολόγος	Σχολή Μωραΐτη	GEfthymiou@moraitis.edu.gr
Αντώνιος Τζίνης	ΠΕ19 - Πληροφορικής	Γυμνάσιο Κανήθου Χαλκίδας	atzinis@gmail.com
Παπαδοπούλου Ουρανία	Φιλολόγος	2ο Πειραματικό Γυμνάσιο Αθηνών	ourani_p@otenet.gr
Περτσινίδου Κορίννα	Πληροφορικός	1ο Γυμνάσιο Γέρακα	corinna.pertsinidou@gmail.com
ΣΙΕΜΠΕΝΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ	ΕΠΑΛ ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΥ	artwork.sie@gmail.com
Βιβή Φάκα	Φιλολόγος	1ο Γ/ΣΙΟ ΥΜΗΤΤΟΥ	fakapar@gmail.com
ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΡΜΑΓΟΣ	ΦΥΣΙΚΟΣ	1ο Γ/ΣΙΟ ΥΜΗΤΤΟΥ	giannisalfa@gmail.com
Καλλιόπη Ζέπου	4ο ΓΕΛ Αργυρούπολης, 4ο Γυμνάσιο Νέας Σμύρνης	Πληροφορική	kalliopizeppou@gmail.com
Καναρέλλης Παναγιώτης	Αγγλικών	1ο Γ/ΣΙΟ ΥΜΗΤΤΟΥ	pkanarellis@gmail.com
Σωτηρόπουλος Γιάννης	Φιλολόγος	1ο Γ/ΣΙΟ ΥΜΗΤΤΟΥ	ioannisotiropoulos@yahoo.gr