



Erasmus+

3^ο ΓΕΛ ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΩΝ

Φυλής 147 & Κοραή, Τ.Κ. 13341, Άνω Λιόσια, ΤΗΛ. 2102474899

Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: mail@3lyk-an-liosion.att.sch.gr

Δελτίο Τύπου

Άνω Λιόσια 1/11/2021

Επιμόρφωση εκπαιδευτικών του 3ου ΓΕΛ Άνω Λιοσίων στο πλαίσιο δράσης KA1/Erasmus+.

Στο πλαίσιο του προγράμματος Erasmus +, δράση KA1 / Μαθησιακή Κινητικότητα Προσωπικού Σχολικής Εκπαίδευσης, με τίτλο «Αντιμετωπίζοντας τη Σχολική Απάθεια» και με κωδικό 2020-1-EL01-KA101-07789, που τελεί υπό τον έλεγχο και τη χρηματοδότηση του **Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ)**, εκπαιδευτικοί του 3^{ου} ΓΕΛ Άνω Λιοσίων συμμετείχαν σε δύο κινητικότητες, με σκοπό την επιμόρφωσή τους.

1. Η πρώτη κινητικότητα πραγματοποιήθηκε από τις εκπαιδευτικούς Γιαννοπούλου Ιωάννα (ΠΕ06) και Βενιού Ευρυδίκη (ΠΕ02) του 3ου ΓΕΛ Άνω Λιοσίων στο Δουβλίνο της Ιρλανδίας από 4/10/2021 έως 9/10/2021. Οι εκπαιδευτικοί παρακολούθησαν το 30 ωρών επιμορφωτικό σεμινάριο με τίτλο «**21st Century Skills for Teachers and Students**», που επικεντρωνόταν στη σύνδεση θεωρητικών διδακτικών μοντέλων με τη διδακτική πράξη, με στόχο την παροχή κινήτρων στους μαθητές και την ενεργό συμμετοχή τους σε αυτή. Αρχικά, παρουσιάστηκαν πρακτικές γνωριμίας και προσέγγισης των μαθητών μέσα στην τάξη και αυτές εφαρμόστηκαν πρακτικά στην τάξη των συμμετεχόντων εκπαιδευτικών στο σεμινάριο. Ακολούθησε η παρουσίαση των σχολείων των συμμετεχόντων και μια συζήτηση για ζητήματα, προκλήσεις και ευκαιρίες στα σχολεία της εποχής μας. Στη συνέχεια, αναπτύχθηκε το θέμα των κινήτρων στη μαθησιακή διαδικασία και έλαβαν χώρα πρακτικές εφαρμογές, καθώς και παρουσιάστηκαν οι μέθοδοι «task-based learning» και «project-based learning». Οι εκπαιδευτικοί προέβησαν σε εφαρμογές των μεθόδων μέσα από ομαδικές εργασίες. Παρουσιάστηκε επίσης η «ανεστραμμένη τάξη», συζητήθηκαν τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματα και καταρτίστηκαν σχέδια μαθημάτων από τους συμμετέχοντες, όπως και άλλα μοντέλα μάθησης (the 6 hats model και the jigsaw model). Τέλος, παρουσιάστηκαν και ορισμένα εργαλεία πληροφορικής, όπως το edmodo, padlet, wheeldecide, mentimeter και nearpod και η πρακτική εφαρμογή τους. Το σεμινάριο ολοκληρώθηκε με ανακεφαλαίωση των αποκτηθεισών ικανοτήτων, ανατροφοδότηση και ανταλλαγή απόψεων των εκπαιδευτικών.

2. Η δεύτερη κινητικότητα με τίτλο «**There Is an App for That! Exploring the Best Apps for Teaching and Student Learning**» πραγματοποιήθηκε από τις εκπαιδευτικούς Πισιμίση Αγγελική (ΠΕ03) και Καλλή Αργυρώ (ΠΕ02) του 3ου ΓΕΛ Άνω Λιοσίων στο Δουβλίνο της Ιρλανδίας από

18/10/2021 έως τις 23/10/2021. Μετά τη γνωριμία με το μάθημα και την τάξη, έγινε η πρώτη επαφή με τις εβδομαδιαίες δραστηριότητες, σχετικά με τη χρήση της τεχνολογίας στην τάξη, αλλά και την ενσωμάτωση του κινητού τηλεφώνου στο μάθημα. Αρχικά, αναπτύχθηκε το ζήτημα της ασφαλούς περιήγησης στο διαδίκτυο και της χρήσης των μέσων κοινωνικής δικτύωσης, ενώ παρουσιάστηκε πλήθος ηλεκτρονικών εφαρμογών, που στοχεύουν στη διαδραστική μάθηση, καλλιεργώντας την αυτενέργεια και την πρωτοβουλία των μαθητών. Προτάθηκαν εκπαιδευτικά παιχνίδια, κουίζ και εφαρμογές που προσφέρει το διαδίκτυο, στοχεύοντας στη βιωματική και παιγνιώδη μάθηση. Οι εκπαιδευτικοί εργάστηκαν σε ζευγάρια και παρουσίασαν εργασίες που ανέδειξαν τις δυνατότητες των ηλεκτρονικών εφαρμογών. Η ολοκλήρωση του σεμιναρίου οδήγησε σε παρατηρήσεις των εκπαιδευτικών, ανατροφοδότηση και συμπεράσματα.

Το σχολείο μας έχει οργανώσει την υλοποίηση μιας σειράς δράσεων, με εφελτήριο τις δραστηριότητες κινητικότητας για την αντιμετώπιση της σχολικής απάθειας. Έχει ήδη προγραμματιστεί η ενημέρωση των υπολοίπων εκπαιδευτικών και η εφαρμογή των σύγχρονων διδακτικών μεθόδων και εργαλείων στις τάξεις του σχολείου.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στον Δ/ντη του 3ου ΓΕΛ Άνω Λιοσίων, κ. Γεροντίδη Γεώργιο ή στην κα Γιαννοπούλου Ιωάννα στο τηλ. 2102474899, στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: mail@3lyk-an-liosion.att.sch.gr

και στις παρακάτω ιστοσελίδες:

<https://sites.google.com/site/3ogelanoliosion/>

[https://m.facebook.com/3ogelaliosion/?locale2=el GR](https://m.facebook.com/3ogelaliosion/?locale2=el_GR)