

18 Ιανουαρίου 2018

Έρχεται μάθημα κυκλοφοριακής αγωγής στα σχολεία

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Εγκαινιάστηκε στο υπουργείο Υποδομών η πρωτοποριακή ηλεκτρονική πλατφόρμα «e-Drive Academy», απ' την οποία θα αντληθεί το απαραίτητο εκπαιδευτικό υλικό

Η εισαγωγή μαθήματος Κυκλοφοριακής Αγωγής σε πρώτη φάση πιλοτικά για 100

σχολεία της Αττικής το τρίτο τρίμηνο αυτού του έτους και απ' του χρόνου σε όλα τα σχολεία, ανακοινώθηκε σήμερα σε εκδήλωση του υπουργείου Μεταφορών για τα εγκαίνια της πρωτοποριακής ηλεκτρονικής πλατφόρμας E-Drive.

Η πλατφόρμα E-Drive που απευθύνεται σε κάθε ηλικία και κατηγορία πολιτών από τους μαθητές, τους δασκάλους, τους γονείς, τους οδηγούς, τους εκπαιδευτές οδήγησης, μέχρι και τους επαγγελματίες οδηγούς και έχει στόχο την προώθηση της οδικής ασφάλειας, είναι αυτή που θα τροφοδοτήσει με εκπαιδευτικό υλικό το συγκεκριμένο πρόγραμμα σε συνεργασία με το υπουργείο Παιδείας.

«Γνωρίζοντας ότι η ευαισθητοποίηση της σχολικής κοινότητας σε θέματα που σχετίζονται με την αποφυγή τροχαίων ατυχημάτων, την ανάπτυξη της κυκλοφοριακής συνείδησης, είναι προτεραιότητα για την ελληνική εκπαίδευση. Ολοκληρώσαμε την ηλεκτρονική πλατφόρμα E- Drive Academy, που απευθύνεται σε κάθε ηλικία και κατηγορία πολιτών από τους μαθητές, τους δασκάλους, τους γονείς, τους οδηγούς, τους εκπαιδευτές οδήγησης, μέχρι και τους επαγγελματίες οδηγούς» δήλωσε ο Χρ. Σπίρτζης ανοίγοντας τις εργασίες της εκδήλωσης για να προσθέσει ότι: «Γι' αυτό και για πρώτη φορά φέτος σε αγαστή και πρωτόγνωρη συνεργασία του Υπουργείου με το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων ενσωματώνεται στο πρόγραμμα των δημοτικών σχολείων το μάθημα της Οδικής Ασφάλειας».



«Έτσι τα παιδιά μας από μικρή ηλικία θα μαθαίνουν στο σχολείο για τη σημασία της οδικής ασφάλειας και της οδηγικής συμπεριφοράς μέσω μιας σύγχρονης ηλεκτρονικής και εκπαιδευτικής πλατφόρμας και με την καθοδήγηση καταρτισμένων δασκάλων» τόνισε ο υπουργός Μεταφορών.

Το εκπαιδευτικό υλικό που εμπεριέχεται στη διαδικτυακή πλατφόρμα E-Drive έχει

ήδη λάβει παιδαγωγικό καταλληλότητα από το ΥΠΠΕΘ και εξειδικευμένοι επιστήμονες του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών θα αναλάβουν το έργο της επιμόρφωσης των εκπαιδευτικών, οι οποίοι στη συνέχεια θα κληθούν να διδάξουν το μάθημα Κυκλοφοριακής Αγωγής και Οδικής Ασφάλειας στις τάξεις των δημοτικών σχολείων.

Ο στόχος που έχει θέσει το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών σε συνεργασία με το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, είναι την επόμενη σχολική χρονιά το μάθημα της κυκλοφοριακής αγωγής, να έχει ενταχθεί σε όλα τα σχολεία της πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης.

Οι πρώτοι που παρακολούθησαν σήμερα τις δυνατότητες και το περιεχόμενο αυτής της πρωτοποριακής εκπαιδευτικής πλατφόρμας, ήταν οι ίδιοι, οι άμεσοι ενδιαφερόμενοι: Οι μαθητές.

Παράλληλα με την εκδήλωση, οι μαθητές της 4ης τάξης του 1ου Δημοτικού Σχολείου Χολαργού, είχαν την ευκαιρία, με την υποστήριξη του επιστημονικού προσωπικού που δημιούργησε την πλατφόρμα, να περιηγηθούν σ' αυτή και να εξοικειωθούν με τον τρόπο λειτουργίας της και το πλούσιο περιεχόμενο της, στο εργαστήριο υπολογιστών που δημιουργήθηκε για τη σημερινή ημέρα στο Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών.



Τη διαδικασία της εκπαίδευσης παρακολούθησε μαζί με τους μαθητές ο Υπουργός Υποδομών και Μεταφορών, κ. Χρήστος Σπίρτζης, ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου, κ. Θάνος Βούρδας και η Πρόεδρος του Εθνικού Συμβουλίου Οδικής Ασφάλειας, κ. Μαρίνα Χρυσοβελώνη.

Πηγή: news247.gr