



Σειρά δράσεων από το Λύκειο Αλικιανού

Σειρά δράσεων παρουσιάζει το Λύκειο Αλικιανού. Ο μαθητής Στέλιος Γιαννακάκης σπειώσε ότι οι παρουσιάζεις αφορούν μία δράση Erasmus (Chain Reaction) όπου το σχολείο πάρε την 1η θέση πανελλήνως το 2015, ένα διαδικτυακό site που έφτιαξαν οι μαθητές σχετικά με το bullying και τη διαφορετικότητα, το οποίο έχει εγκριθεί από το υπουργείο. Επίσης, παρουσιάζουν προγράμματα Erasmus στα οποία συμμετέχει το σχολείο όπως η προστασία των δεδομένων στο διαδίκτυο, ο κειρισμός προγραμμάτων σε υπολογιστή και ρομπότ, κ.α. Ακόμα, το σχολείο έφτιαξε ένα μετεωρολογικό σταδιό στο οποίο έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Δήμου Πλατανιά. Για τον ίδιο ο ποιητικό δράσην είναι τα Erasmus καθώς «προωθούν την επικοινωνία με άλλους λαούς».



Γυμνάσιο Βουκολιών

Δύο εφαρμογές του Πυθαρογερέου Θεωρήματος παρουσιάζει, μεταξύ άλλων, το Γυμνάσιο Βουκολιών, όπως είναι η μαθηματικός του σχολείου Κατερίνα Πεντάρη. Επίσης, παρουσιάζεται ένα πείραμα Φυσικής.



Δημιουργίες από το Εσπερινό ΕΠΑΛ Πλατανιά



#### ΠΑΓΚΑΚΙΑ

Παγκάκια σε συνεργασία με τον Δήμο Πλατανιά κατασκευάζονται, μεταξύ άλλων, στον Τομέα Δομικών Εργών Εσπερινού Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού, ΕΠΑΛ Πλατανιά.

Οπως είπε ο καθηγητής του Τομέα, Αστέριος Ζιούκας, στον τομέα μας έρχονται μαθητές που θέλουν να φοιτήσουν στις αρχιτεκτονικές και τοπογραφικές σχολές και στους πολιτικούς μηχανικούς. Οπότε έχουμε γκάμα μαθημάτων που καλύπτουν αυτές τις σχολές».

#### ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑ

Ανεμογεννήτρια που δημιουργήθηκε στον Τομέα Μηχανολογίας του Εσπερινού ΕΠΑΛ Πλατανιά, παρουσιάζεται στην έκθεση. Επίσης, παρουσιάζεται ποδόλατο που φτιάχτηκε στον τομέα όπου το φως του ανέβει με ένα δυναμό. Ακόμα παρουσιάζεται κατασκευές από τις ειδικότητες πλεκτρολογίας και θερμοδυναμικής (πλιακό φουρνάκι). «Το σχολείο της καρδιάς μας που στέκεται δίπλα σε κάθε ενήλικο, ανεξαρτήτου πλικίας» χαρακτηρίσει το Εσπερινό ΕΠΑΛ, η μαθητήρια Κατερίνα Μπόζη από τον Τομέα Μηχανολογίας.



ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΛΑΤΑΝΙΑΣ

Σειρά προγραμμάτων υλοποεί το Κέντρο Διά Βίου Μάθησης Πλατανιά, το οποίο συμμετέχει στην έκθεση.

Οπως μας είπε ο αντιδιημαρκός Πλατανιά, υπεύθυνος διά βίου μάθησης, Χαρίτων Μπομπάκης, τώρα γίνεται μια προσπάθεια και για υλοποίηση προγραμμάτων σχετικά με σχολές γονέων και τη σύγχρονη οικογένεια.



Σύστημα καλλιέργειας αεροπονίας παρουσιάζει ο Τομέας Γεωπονίας στο Εσπερινό ΕΠΑΛ Πλατανιά. Η εκπαιδευτικός Ευαγγελία Νταγκουνάκη εξήγησε ότι πρόκειται για ένα από τα πιο σύγχρονα συστήματα καλλιέργειας με υπεύθυνο τον κ. Niko Petráki. Στο σύστημα αυτό οι ρίζες των φυτών δεν είναι στο έδαφος ή σε κάποιο άλλο υπόστρωμα αλλά είναι στον αέρα.

Επίσης, παρουσιάζονται δραστηριότητες του τομέα σχετικά με τη μελισσοκομία με υπεύθυνο καθηγητή τον κ. Ντουκάκη. Οι μαθητές έχουν φτιάξει μέλι, κεραλοιφές, κ.α.



#### ΔΡΑΣΕΙΣ ΥΓΕΙΑΣ - ΒΡΕΦΟΝΠΙΟΚΟΜΙΑΣ

Επίσης, παρουσιάζονται δράσεις και από τους άλλους τομείς του σχολείου. Στο πλαίσιο της ειδικότητας ιατροθεραπείας στο Εσπερινό ΕΠΑΛ Πλατανιά, Ανδρονίκη Παντελίδην. Η ίδια είπε ότι εκδηλώνεται ενδιαφέρον για φοίτηση στον συγκεκριμένο τομέα. Από τον Τομέα Βρεφονπιοκομίας η αν. Εκπαιδευτικός Γεωργία Κοθρά, αναφέρθηκε στα μαθήματα του τομέα. Εξάλλου, η υπεύθυνη στον Τομέα Διοίκησης και Οι-

κονομίας στο Εσπερινό ΕΠΑΛ Πλατανιά, Μαρία Μαλανδράκη, σπειώσε ότι στον τομέα υπάρχει η ειδικότητα: υπάλληλος ξενοδοχειακών επιχειρήσεων και οι μαθητές εκτός από τα μαθήματα και τη φυσιακά προγράμματα, πραγματοποιούν πολλές περιβαλλοντικές – πολιτιστικές δράσεις με τις οποίες είναι άρρεντα συνδεδεμένος». Τέλος, από τον τομέα Φυσικοθεραπείας, η εκπαιδευτικός Αλεξάνδρα Πούλιου σπειώσε ότι εκδηλώνεται ενδιαφέρον για την ειδικότητα και στην έκθεση παρουσιάζεται το έργο μαθητών.