



Δελτίο τύπου_27-3-2018

Θέμα: «Το Ε.Ι.Παστέρ υποδέχεται μαθητές πρόσφυγες της Δομής Υποδοχής Εκπαίδευσης Προσφύγων του ΥΠΠΕΘ»

Το Ε.Ι.Παστέρ σε συνεργασία με τον Τομέα Έρευνας και Καινοτομίας του ΥΠΠΕΘ και τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας, με την ευγενική υποστήριξη του Διεθνούς Οργανισμού Μετανάστευσης (ΔΟΜ), ο οποίος εξασφαλίζει τη μεταφορά των προσφύγων μαθητών και την παρουσία διερμηνέων, ανταποκρίνεται για 2^η χρονιά στην αναγκαιότητα της εκπαιδευτικής ένταξης των παιδιών προσφύγων στο πλαίσιο της Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Δράσης Υποδοχής παιδιών προσφύγων σχολικής ηλικίας, **«Το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, ΠΑΣΤΕΡΙΩΝΕΙ ΤΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟ ΤΗΣ ΞΕΝΟΦΟΒΙΑΣ».**

Το Ινστιτούτο υποδέχτηκε με χαρά την Τρίτη 27 Φεβρουαρίου 2018, είκοσι πέντε μαθητές, πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης από το **4^ο Δημοτικό σχολείο Χαϊδαρίου της Δομής Υποδοχής Εκπαίδευσης Προσφύγων (ΔΥΕΠ) /Κέντρο Φιλοξενίας Σκαραμαγκά,** με τους συνοδούς καθηγητές τους. Μέσα από ένα δυναμικό εκπαιδευτικό πρόγραμμα που ετοιμάστηκε από το ΕΙΠαστέρ, ειδικά για την ηλικία των φιλοξενούμενων μαθητών, τα παιδιά έκαναν μια γνωριμία με το συγκλονιστικό κόσμο των μικροοργανισμών. Με απλό κατανοητό τρόπο, οι μικροί μαθητές ενημερώθηκαν για την πρόληψη των λοιμώξεων, τους βασικούς κανόνες υγιεινής, την αναγκαιότητα του εμβολιασμού. Το εκπαιδευτικό παιχνίδι «η εξόντωση των μικροβίων», την εξολόθρευση του κυρίου Σταφυλόκοκκου, του κυρίου Στρεπτόκοκκου και της βλαβερής παρέας τους, με έπαθλο για τη νικητήρια ομάδα, έφερε χαρά στους μικρούς μαθητές.

Τη Δευτέρα 26 Μαρτίου 2018 το ΕΙΠαστέρ υποδέχθηκε το **4^ο Γυμνάσιο Χαϊδαρίου της Δομής Υποδοχής Εκπαίδευσης Προσφύγων (ΔΥΕΠ) /Κέντρο Φιλοξενίας Σκαραμαγκά,** με τους συνοδούς καθηγητές τους με την παρουσία ελλήνων μαθητών του **1^{ου} Γυμνασίου Ν. Σμύρνης. Όλοι μαζί οι μαθητές ενημερώθηκαν** για το συγκλονιστικό κόσμο των μικροοργανισμών. Η παρουσίαση με θέμα «Συζητώντας για τα μικρόβια, τους συγκατοίκους μας» και ο διάλογος που ακολούθησε απάντησε σε πολλά ερωτήματα που αφορούν τον «άγνωστο κόσμο» των μικροβίων. Στη συνέχεια οι νέοι επιστήμονες του Εργαστηρίου Βακτηριολογίας, με την επίδειξη μέσα από ειδικά στημένα για αυτό το σκοπό φωτομικροσκόπια, οδήγησαν τα παιδιά να παρατηρήσουν μόνοι τους μικροβιακά παρασκευάσματα καθώς και ζωντανές καλλιέργειες.

Το ΕΙΠαστέρ για δεύτερη χρονιά, ανταποκρίνεται στις ιδιαίτερες εκπαιδευτικές ανάγκες των παιδιών προσφύγων με το εκπαιδευτικό και κοινωνικό αυτό πρόγραμμα προσφέροντας στα παιδιά, ευκαιρία για δημιουργικό παιχνίδι και γνώση. Με την τεχνογνωσία και την εμπειρία που διαθέτει στην υποδοχή σχολείων και στην εκπόνηση εκπαιδευτικών προγραμμάτων, θέτει ένα δημιουργικό κρίκο στην αλυσίδα ενσωμάτωσης των προσφυγοπαίδων στην ελληνική κοινωνία, το εκπαιδευτικό σύστημα και τη σχολική κουλτούρα.

Η Δράση είναι υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων και της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας/Τομέας Έρευνας και Καινοτομίας .

Για περισσότερες λεπτομέρειες, συνημμένα τα προγράμματα των εκπαιδευτικών επισκέψεων .