

4-7-2018

2ο Θερινό Σχολείο-Ενημέρωση/ανακεφαλαίωση 3η ημέρα

Αγαπητοί γονείς/κηδεμόνες,

δεν πιστεύουμε να έχετε κουραστεί? Τα παιδιά σας σίγουρα όχι, το αντίθετο μάλλον.

Σήμερα η μέρα είχε πολύ μετακίνηση.

Τα παιδιά του Γυμνασίου ακολούθησαν το πρόγραμμα που έκανε το Δημοτικό χτες, κι έτσι σήμερα φιλοξενήθηκαν όλη την ημέρα στο Τμήμα των Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Κοντά τους ήταν και πάλι η εταιρεία CityLab, όπου και τους ενημέρωσε σχετικά με την τεχνολογία τη ρομποτική και την πληροφορική και πως συνδέονται όλα αυτά. Έμαθαν πως κάνοντας προγραμματισμό δίνουμε εντολή σε ένα ρομπότ να κινηθεί, να μετρήσει ή να αλλάζει κατεύθυνση μόλις βρει εμπόδιο. Επίσης ανακάλυψαν πως γίνονται τα γραφικά των υπολογιστών αλλά και η σχεδίαση ψηφιακών κυκλωμάτων.

Για το Δημοτικό, η μία Ομάδα το πρωί επισκέφτηκε το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και οι υπεύθυνες του εργαστηρίου με την ομάδα τους έδειξαν στα παιδιά μερικά διασκεδαστικά πειράματα με χημικές ενώσεις.

Η δεύτερη Ομάδα έκανε το καθορισμένο της μάθημα που περιελάμβανε προβλήματα συνδυαστικής και συστηματική καταγραφή όλων των περιπτώσεων.

Ακολούθησε το διάλειμμα για σνακ (σάντουιτς μπαγκέτα, νερό/χυμός) και κατόπιν οι ομάδες αντάλλαξαν πόστα και ήρθε η σειρά της Β Ομάδας να επισκεφτεί τη Χημεία και η Α Ομάδα να μπει στην αίθουσα για μάθημα.

Για το μεσημέρι, όλα τα παιδιά συγκεντρώθηκαν στο Μαθηματικό Εστιατόριο όπου σερβιρίστηκαν (μακαρόνια καρμπονάρα, σαλάτα, γλυκό, χυμό/νερό).

Μετά το γεύμα το Δημοτικό επέστρεψε στις αίθουσες του και το Γυμνάσιο στο Τμήμα Υπολογιστών για να ολοκληρώσουν την επίσκεψη τους.

Προς το τέλος τα παιδιά του Δημοτικού παρακολούθησαν ένα 15λεπτο βίντεο σχετικά με το Ευπαλίνειο όρυγμα το θαύμα της αρχαιοελληνικής μηχανικής, που ως ιδιαίτερο χαρακτηριστικό του ήταν ότι ανοίχθηκε ταυτόχρονα και από τις δυο πλευρές του βουνού -το όρυγμα αυτό ήταν αμφίστομον , όπως το χαρακτήρισε ο Ηρόδοτος. Οι δυο σήραγγες συναντήθηκαν, περίπου, στο μέσον με αξιοθαύμαστη ακρίβεια, κάτι που ήταν σημαντικό επίτευγμα για τα τεχνολογικά δεδομένα της εποχής,(δείτε σχετικό βίντεο <https://www.youtube.com/watch?v=3s9TVQzsMX8>) .
Πραγματικό εκπληκτικό!

Σε όλα τα παιδιά μοιράστηκαν σήμερα αναμνηστικά μπλουζάκια και καπέλα του 2^{ου} Θερινού Σχολείου Μαθηματικών τα οποία θα παρακαλούσαμε να φοράνε αύριο τελευταία ημέρα.

Επίσης αύριο όπως ήδη κάποιος γνωρίζετε αλλά και τα παιδιά, λόγω ότι υπήρξαν αλλαγές στις ώρες διεξαγωγής των αγώνων του Παγκόσμιου Πρωταθλήματος Καλαθοσφαίρισης Εφήβων της FIBA μέρος των οποίων φιλοξενεί το Κλειστό Γυμναστήριο του Πανεπιστημίου Κρήτης, οι αθλητικές δραστηριότητες που είχαν επιλέξει οι μικροί μας μαθητές δε θα γίνουν. Αντ' αυτού θα επισκεφτούν κανονικά το Κλειστό Γυμναστήριο και θα παρακολουθήσουν ένα μέρος του αγώνα που ξεκινά στις 12μμ. Ευχαριστούμε για την κατανόηση!

Επίσης να σας ενημερώσουμε ότι κατά το διάστημα που θα περιμένετε τα παιδιά να επιστρέψουν από τη Χημεία για το Γυμνάσιο, αλλά και να ολοκληρωθεί το παιχνίδι του Escape Room για το Δημοτικό, κοντά σας θα είναι μέλη της οργανωτικής επιτροπής, όπως και ο εκπρόσωπος της Περιφέρειας Κρήτης, απ' όπου χρηματοδοτήθηκε το Θερινό Σχολείο, κος Καμπουράκης,

προκειμένου να γίνει μια κατ' ιδίαν συζήτηση και να εκφραστούν γνώμες για το Θερινό Σχολείο Μαθηματικών που ολοκληρώνεται αλλά και ιδέες και απόψεις για τα επόμενα που θα έρθουν. Θα χαρούμε να σας ακούσουμε.

Οι γονείς των παιδιών του Δημοτικού, προτείνω να έρθουν προετοιμασμένοι, σχετικά με το Escape Game, θα υπάρχει αρκετή ένταση και αγωνία από τα παιδιά, υπομονή από εσάς, μέχρι να βρεθεί και ο τελευταίος γρίφος που θα μας αποκαλύψει που κρύβεται η Χαμένη Τελευταία Σελίδα του Ημερολογίου των ανακαλύψεων του Δρ. Παπακυριακόπουλου. (δείτε σχετικά τις αφίσες για πληροφορίες στη σελίδα μας <https://camp19.math.uoc.gr/> επιλέγοντας τις ανακοινώσεις).

Υποσχόμαστε να σας αφήσουμε να ρίξετε μια κρυφή ματιά στα αρχηγεία των Ομάδων, στο Σκοτεινό Δωμάτιο του «Κυπάρισσου» και να αφουγκραστείτε τον παλμό του παιχνιδιού.

Καλό απόγευμα σε όλους!

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνηση στο τηλέφωνο 2810 393743 και στο email camp19@math.uoc.gr. Επίσης πληροφορίες μπορείτε να αναζητήσετε στη σελίδα <https://camp19.math.uoc.gr/> και την σελίδα μας στο μέσω κοινωνικής δικτύωσης FB <https://www.facebook.com/CampMathUOC/>