



Αγαπητέ/ή φίλε/η,

Η Αστρονομία γεννήθηκε στις αρχές του ανθρώπινου πολιτισμού. Βοήθησε στο να καθορίζεται ο κατάλληλος χρόνος για τη γεωργία και το κυνήγι, και αργότερα ήταν η αστρονομία η οποία αντανάκλυνε την κοσμοθεωρία του άνθρωπου. Από την παιδική ηλικία του καθενός από εμάς, ο ένας αστέρας ουρανού μας προσκαλεί να εξερευνήσουμε τα μυστήριά του.

Τώρα το ΚΙΤΙΟΝ ΠΛΑΝΗΤΑΡΙΟ & ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ σας δίνει την ευκαιρία να εκπληρώσετε αυτό το όνειρο. Ένας ειδικός ετήσιος κύκλος μαθημάτων για μαθητές 8 με 12 ετών με τίτλο

### «ΚΙΤΙΟΝ ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ»

θα ξεκινήσει τον Οκτώβριο. Τα μαθήματα θα διεξάγονται κάθε Παρασκευή απόγευμα. Κάθε μάθημα περιλαμβάνει θεωρητικές γνώσεις και πρακτικές δεξιότητες. Πώς είναι δομημένο το Ηλιακό Σύστημα, τι είναι τα αστέρια και τι οι μαύρες τρύπες, γιατί ο Γαλαξίας μοιάζει με μια γαλακτόχρωμη φωτεινή λωρίδα, πώς έγινε η Μεγάλη Έκρηξη – αυτό είναι μόνο ένα μέρος του θεωρητικού προγράμματος. Τι μπορεί να παρατηρηθεί στον ουρανό, πώς δουλεύουν ο γινώμονας και το τηλεσκόπιο, πώς εντοπίζουμε τους αστερισμούς και τα αστέρια, πώς το Ηλιακό Σύστημα, τα αστέρια, τα νεφελώματα και οι γαλαξίες φαίνονται από το τηλεσκόπιο - αυτά είναι σημαντικά ζητήματα για τις βάσεις της παρατηρησιακής αστρονομίας.

Τα μαθήματα θα έχουν διάρκεια 2 ώρες και θα διεξάγονται κάθε Παρασκευή, από τις 17:00 μέχρι τις 19:00 στο ΚΙΤΙΟΝ ΠΛΑΝΗΤΑΡΙΟ & ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ, στο Κίτι. Ημερομηνία έναρξης μαθημάτων Παρασκευή, 6 Οκτωβρίου 2017.

Με την ολοκλήρωση της σειράς των μαθημάτων τον Ιούνιο θα απονεμηθεί δίπλωμα συμμετοχής.

Το πρόγραμμα δημιουργήθηκε και συντονίζεται από τον Αστροφυσικό Alexander Prokofyev, ειδικό προσκεκλημένο του ΚΙΤΙΟΥ ΠΛΑΝΗΤΑΡΙΟΥ & ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ.

Ο Alexander Prokofyev αποφοίτησε με τιμή από το Τμήμα Φυσικής στο Κρατικό Πανεπιστήμιο της Μόσχας (Lomonosov University). Το επιστημονικό του έργο συνδέεται με το θέμα «Cosmic Strings in Expanded Theory of Gravitation». Έχει πλούσια πρακτική εμπειρία της διδασκαλίας, η οποία ξεκίνησε από τα φοιτητικά του χρόνια. Είναι λέκτορας και διεξάγει τη μεθοδολογική έρευνα. Έχει δημοσιεύσεις σε δημοφιλείς επιστημονικές εκδόσεις και αναφορές σε εθνικά και διεθνή συνέδρια. Είναι γνωστός για το καταπληκτικό ταλέντο του να εξηγεί σε απλή γλώσσα πολύπλοκα φαινόμενα. Έδωσε διαλέξεις σε Ρωσία, Ουκρανία, Γερμανία, Φινλανδία και Κύπρο.

ΔΙΔΑΚΤΡΑ: € 50 / μήνα

Η κράτηση εκ των προτέρων είναι υποχρεωτική

### **ΣΥΜΠΟΡΕΥΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΟ ΜΑΣ ΠΕΡΙΠΑΤΟ...**

Αμμοχώστος 9, Κίτι, Λάρνακα, 7550, Κύπρος  
Τηλ. Επικοινωνίας: + 357 99991111

Ιστοσελίδα: [www.astronomycyprus.eu](http://www.astronomycyprus.eu) E-MAIL: [planetarium@cytanet.com.cy](mailto:planetarium@cytanet.com.cy)

FACEBOOK: <http://www.facebook.com/groups/kition/>

GOOGLE MAP: <http://goo.gl/VndJv6>