

## Αστροπαρατήρηση

Όλα ξεκίνησαν από το μάθημα της αστρονομίας που διδάσκει ο κύριος Θεοφάνης Καρούτης, μαθηματικός του σχολείου μας. Κατά τη διάρκεια του μαθήματος, ενώ μιλούσαμε για πλανήτες και αστερισμούς, ο κύριός μας, πρότεινε να κάνουμε μια αστροπαρατήρηση για να δούμε ζωντανά όλα αυτά για τα οποία συζητούσαμε στο μάθημά του. . Ομόφωνα συμφωνήσαμε, και δεν άργησε να γίνει. Το απόγευμα της επόμενης ημέρας συγκεντρωθήκαμε την αστροπαρατήρηση. Ένας από τους σκοπούς μας ήταν να παρατηρήσουμε τον Κρόνο και το Φεγγάρι. Όμως την συγκεκριμένη μέρα, ενώ ο ουρανός φαινόταν πολύ καθαρός, η υγρασία υπήρχε σε μεγάλο βαθμό. Αυτό δεν μας πτόησε , αλλά σίγουρα μας στεναχώρησε διότι η παρακολούθηση του Κρόνου δεν ήταν εφικτή. Όσο ο καθηγητής μας, εξηγούσε βήμα προς βήμα τι πρόκειται να κάνουνε, και παράλληλα μας έδειχνε ζωντανά στον ουρανό τους αστερισμούς που είχαμε μάθει την προηγούμενη μέρα, δεν ακουγόταν τίποτα. Οι ερωτήσεις όμως δεν έλειψαν. Κυρίως οι γονείς των παιδιών ρωτούσαν πράγματα τα οποία εμείς σαν παιδιά δεν σκεφτόμασταν, λόγω του ενθουσιασμού μας. Έπειτα όταν ξεκινήσαμε να παρατηρούμε το φεγγάρι μέσα από το τηλεσκόπιο που είχε φέρει ο κύριος Καρούτης, μικροί μεγάλοι είχαν συνεπαρθεί απο την ομορφιά του. Όλοι θέλαμε να κοιτάμε από το τηλεσκόπιο ξανά και ξανά. Επίσης για να μας είναι πιο εύκολο να εντοπίζουμε τους αστερισμούς στον ουρανό, ο καθηγητής μας, έφερε ένα επιπεδόσφαιρο. Το επιπεδόσφαιρο είναι ένας μεταβλητός αστροχάρτης που μας βοηθάει να αναγνωρίζουμε τα σημαντικότερα ουράνια σώματα που είναι ορατά από έναν τόπο οποιαδήποτε ημέρα και ώρα, σύμφωνα με τα λόγια του κυρίου μας. Όταν η βραδιά έφτασε στο τέλος της, μέσα στο σκοτάδι δεν άκουγες τίποτα άλλο εκτός από τα παρακάλια των παιδιών με χαμόγελο στα χείλη, για να ξανακάνουμε κάτι τέτοιο, και τα συγχαρητήρια των γονιών προς τον καθηγητή μας για την υπέροχη αυτή βραδιά.