

## Δωδεκάχρονος Θεσσαλονικιός ξεκινά συνεργασία με τη Google

/ [Ειδήσεις και Ανακοινώσεις](#) / [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



### Δωδεκάχρονος Θεσσαλονικιός «φαινόμενο» ξεκινά συνεργασία με την Google

Μπορεί να πηγαίνει ακόμα πρώτη γυμνασίου αλλά μονοπωλεί ήδη το ενδιαφέρον των στελεχών της Google με δυο εφαρμογές που έφτιαξε. Ο λόγος για τον 12χρονο Νίκο Αδάμ, ο οποίος σε εκδήλωση προγραμματιστών παρουσίασε μια εισήγηση στην αγγλική γλώσσα για τις επιθέσεις στο διαδίκτυο μπροστά σε χίλια άτομα και άφησε άφωνους τους πάντες.

Σύμφωνα με το [entertv](#), ο μικρός Νικόλας που έχει κάνει την τεχνολογία να μοιάζει με παιχνίδι, κατασκεύασε μια ιστοσελίδα με την ονομασία «[tech is game](#)». Χωρίς να έχει διδαχτεί την επιστήμη της πληροφορικής και διαβάζοντας μόνος του πολλά βιβλία, μπορεί σήμερα να κατασκευάζει δικά του τεχνικά προγράμματα, παιχνίδια και εφαρμογές, τα οποία και ανεβάζει στο site του.

Μάλιστα, για δυο από αυτά, η Google, έχει εκδηλώσει έντονα το ενδιαφέρον της και βρίσκεται ήδη σε συζητήσεις με τους γονείς του. Πλέον, ο μικρός Νικόλας έχει ξεκινήσει και παρακολουθεί ένα πρόγραμμα υπολογιστών και προγραμματισμού, όπου κάνει και τα πρώτα του μαθήματα ρομποτικής.

Η τύχη του Νικόλα άνοιξε εντελώς τυχαία, όταν κατά την διάρκεια της 78ης ΔΕΘ επισκεπτόταν καθημερινά το περίπτερο της Google και παρακολουθούσε σεμινάρια προγραμματισμού. Εκεί, τον γνώρισαν άνθρωποι της εταιρείας, με αποτέλεσμα να

διαπιστώσουν ότι πρόκειται για ένα χαρισματικό παιδί..

Αυτή την περίοδο ο μικρός «προγραμματιστής» ετοιμάζει νέα προγράμματα, προκειμένου να εμπλουτίσει την σελίδα του. Το πρώτο είναι το «Tech is Social», το οποίο είναι ένα νέο μέσο κοινωνικής δικτύωσης σαν το facebook, μόνο που θα έχει ως κλειδί την ασφάλεια στην επικοινωνία.

Τα άλλα δύο είναι το «DTD», ένα σύστημα ασφάλειας που μας προστατεύει από την πιο συνηθισμένη επίθεση στο διαδίκτυο και το «MSP», το σύστημα που σε βοηθάει να γράψεις minecraft server για να παίζεις με τους φίλους σου μόνο με ένα κλικ.

**Πηγή:** [iefimerida.gr](http://iefimerida.gr)