

# Αξιοποίηση ΤΠΕ στην Εκπαίδευση: GoogleForms

**Ασδρέ Δάφνη ΠΕ86**

**Ημερήσιο Γενικό Λύκειο Νέας Μαδύτου**

Φεβρουάριος 2022-Ενδοσχολική Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών

# Τι είναι το GoogleForms

- Το GoogleForms είναι **λογισμικό διαχείρισης ερευνών**. Ο χρήστης μπορεί να δημιουργεί και να επεξεργάζεται έρευνες online. Οι πληροφορίες που συλλέγονται εισάγονται αυτόματα σε ένα υπολογιστικό φύλλο.
- Περιλαμβάνεται στην Υπηρεσία GoogleDrive της Google και είναι δωρεάν. Απαιτείται μόνο δημιουργία λογαριασμού google. Είναι διαθέσιμο μόνο ως **Εφαρμογή Ιστού** δηλαδή εκτελείται σε διακομιστή web και όχι τοπικά στο λειτουργικό σύστημα της συσκευής.

# GoogleDrive

- Το GoogleDrive είναι το «σπίτι» των GoogleDocs, ενός πακέτου εφαρμογών γραφείου, που προσφέρει αποθήκευση, διαμοιρασμό και κοινή χρήση **εγγράφων, υπολογιστικών φύλλων, παρουσιάσεων, φόρμας και σχεδίου.**
- Το Google Drive προσφέρει σε όλους τους χρήστες έναν on line χώρο αποθήκευσης **15GB** που μπορεί να χρησιμοποιηθεί και από τις υπηρεσίες Gmail και Φωτογραφίες του Google+.

# GoogleForms στην Εκπαίδευση

- Με τις Φόρμες Google μπορεί ο εκπαιδευτικός να δημιουργήσει **on line tests ή quiz** τα οποία εύκολα και γρήγορα θα διαμοιράσει στους μαθητές.
- Το **on line test** κινητοποιεί το ενδιαφέρον των μαθητών σε σύγκριση με το εκτυπωμένο τεστ γιατί είναι **διαδραστικό** ενώ μπορεί να ενσωματώνει εικόνα και βίντεο.

# GoogleForms στην Εκπαίδευση

- Το **quiz** παρέχει τη δυνατότητα στους μαθητές να βλέπουν πώς διαμορφώνεται η βαθμολογία τους από κάθε σωστή απάντηση και τις λανθασμένες απαντήσεις με επεξηγήσεις από τον εκπαιδευτικό.
- Οι μαθητές μπορούν να υποβάλλουν το τεστ περισσότερες από μία φορές αν το προκαθορίσει ο εκπαιδευτικός.
- Κάθε φορά που υποβάλλεται νέα απάντηση ο εκπαιδευτικός ειδοποιείται με mail.

# GoogleForms στην Εκπαίδευση

- ❑ Ο εκπαιδευτικός μπορεί να βλέπει τα **στατιστικά των απαντήσεων**.
- ❑ Δημιουργείται αυτόματα **υπολογιστικό φύλλο με τις απαντήσεις** των μαθητών.
- ❑ Δεν υπάρχει περιορισμός στον αριθμό των ερωτήσεων οι οποίες μπορούν να είναι ανάπτυξης, σωστού-λάθους, πολλαπλών επιλογών κ.α.