



Κείμενο 1

Γενική περιγραφή υπηρεσίας Μαθητικών Λογαριασμών Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου

1. Πρόσβαση στην υπηρεσία

1. Η υπηρεσία παρέχεται σε όλους τους μαθητές της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης για το τρέχον σχολικό έτος (2010-11).
2. Ο προσωπικός λογαριασμός κάθε μαθητή θα είναι ενεργός για όλη τη διάρκεια του σχολικού έτους (και μέχρι 31/10/2011 για διαχειριστικούς λόγους).
3. Με τον λογαριασμό εξασφαλίζεται πρόσβαση στην υπηρεσία Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου και στις υπόλοιπες υπηρεσίες του ΠΣΔ

2. Γενικά χαρακτηριστικά λογαριασμών

1. **Ιστορικό (Archive) Μηνυμάτων:** Τα μηνύματα που ανταλλάσσονται από το λογαριασμό του μαθητή (είτε στέλνονται είτε λαμβάνονται) αποθηκεύονται **μόνιμα** σε κατάλληλους φακέλους του γραμματοκιβωτίου (mailbox) του μαθητή. Το ιστορικό των μηνυμάτων είναι μόνο για ανάγνωση από τον μαθητή και δεν είναι δυνατή η διαγραφή του.
2. **Γνωστοποίηση κωδικού στον κηδεμόνα:** Υπάρχει η δυνατότητα, αν ο κηδεμόνας του μαθητή το επιθυμεί, να ζητήσει να του γνωστοποιηθεί ο κωδικός του λογαριασμού του μαθητή. Η αίτηση γνωστοποίησης υποβάλλεται γραπτώς προς το σχολείο.
3. Ο λογαριασμός έχει **ισχύ για όλο το σχολικό έτος (2010-11)** και κατά τη διάρκεια των σχολικών διακοπών. Έχει προβλεφθεί η δυνατότητα μεταφοράς του λογαριασμού στο επόμενο σχολικό έτος ώστε ο λογαριασμός να «ακολουθήσει» το μαθητή σε όλες τις τάξεις της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.
4. Προβλέπεται η δυνατότητα απενεργοποίησης του λογαριασμού του μαθητή όταν αυτό κρίνεται απαραίτητο.
5. Λογαριασμοί που μένουν απενεργοποιημένοι για περισσότερο από 3 έτη (π.χ. δεν μεταφέρονται/ενεργοποιούνται) θα διαγράφονται αυτόματα.
6. Για την αντιμετώπιση προβλημάτων στους λογαριασμούς (π.χ. για την αρχικοποίηση κωδικού), οι μαθητές απευθύνονται στον εκπαιδευτικό που έχει οριστεί από τον Διευθυντή του σχολείου ως διαχειριστής, ο οποίος θα έχει στη διάθεσή του τα κατάλληλα τεχνικά μέσα από το δικτυακό τόπο <https://register.sch.gr/studentsadmin/>

3. Τρόπος δημιουργίας λογαριασμών

A. Για σχολεία που χρησιμοποιούν το Γραμματειακό Σύστημα e-school

- Η σχολική μονάδα χρησιμοποιώντας το **Γραμματειακό Σύστημα e-school** προχωρά στην **εκτύπωση** του προσωπικού αριθμού πρόσβασης (PIN) μαθητή και ακολούθως **γνωστοποιεί** σε κάθε μαθητή τα στοιχεία του λογαριασμού του, διασφαλίζοντας ταυτόχρονα την **μη-διαρροή** των συνθηματικών σε άλλους μαθητές.
- Ο μαθητής προχωρά στην **ενεργοποίηση** του λογαριασμού του από το ειδικό περιβάλλον <https://register.sch.gr/students> μέσω της επιλογής «*Εγγραφή μαθητή*», υποεπιλογή «*1. Αν σας έχει δοθεί PIN από το σχολείο σας (Γραμματειακό Σύστημα e-School)*».

Η ενεργοποίηση του μαθητικού λογαριασμού είναι εφικτή τόσο από το Σχολικό Εργαστήριο Πληροφορικής όσο και από το σπίτι του μαθητή. Προτείνεται όμως να γίνεται στο σχολείο υπό την καθοδήγηση και επιτήρηση του καθηγητή πληροφορικής.

B. Για σχολεία που δεν χρησιμοποιούν το Γραμματειακό Σύστημα e-school

- Ο Διευθυντής του σχολείου αποδίδει **δικαιώματα διαχειριστή** σε έναν ή περισσότερους εκπαιδευτικούς του σχολείου (κατά προτίμηση ειδικότητας πληροφορικής), ο οποίος αναλαμβάνει το ρόλο του **διαχειριστή των μαθητικών λογαριασμών του σχολείου**.
- Ο διαχειριστής του σχολείου χρησιμοποιώντας το <https://register.sch.gr/students>, επιλογή «*Εγγραφή μαθητή*», υποεπιλογή «*3. Καταχώρηση μαθητών από τον διαχειριστή του σχολείου*» μπορεί να **δημιουργήσει** και να **ενεργοποιήσει** τους μαθητικούς λογαριασμούς. Στη συνέχεια εκτυπώνει και **γνωστοποιεί** τα στοιχεία του λογαριασμού σε κάθε μαθητή.
- Εναλλακτικά, ο διαχειριστής του σχολείου μέσω της ίδιας εφαρμογής μπορεί να δώσει τη δυνατότητα καταχώρησης στοιχείων **από ίδιους τους μαθητές**. Στην περίπτωση αυτή οι μαθητές θα μπορούν να καταχωρούν τα στοιχεία τους μέσω της επιλογής «*Εγγραφή μαθητή*», υποεπιλογή «*2. Αν το σχολείο σας έχει ενεργοποιήσει την δυνατότητα καταχώρησης στοιχείων από τους μαθητές*». Ακολούθως ο διαχειριστής θα **ελέγχει** τα καταχωρημένα στοιχεία και θα **ενεργοποιεί** τους μαθητικούς λογαριασμούς.

4. Ρύθμιση ιδιοτήτων λογαριασμού

4.1 Αλλαγή κωδικού (password)

Ο κωδικός πρόσβασης του λογαριασμού του μαθητή κρατείται **κρυπτογραφημένος**. Η κρυπτογράφηση του συνεπάγεται ότι ο κωδικός δεν μπορεί να ανακτηθεί ή να υποκλαπεί. Μετά τη δημιουργία και την απόδοση των στοιχείων πρόσβασης (username/password) στον μαθητή, θα ακολουθεί η **υποχρεωτική αλλαγή** του κωδικού από τον μαθητή κατά την πρώτη σύνδεση στο λογαριασμό του. Με τον τρόπο αυτό διασφαλίζεται η προστασία του μαθητή αφού κανένας (ούτε ο υπεύθυνος διαχειριστής) δεν γνωρίζει τον κωδικό του μαθητή.

ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Ερευνητικό Ακαδημαϊκό Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών
Τομέας Δικτυακών Τεχνολογιών για το Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο