

23/11/2012

Ενημερωτικό Δελτίο



Καλωσόρισμα

Στο παρόν τεύχος μπορείτε να ενημερωθείτε για τον εμπλουτισμένο κατάλογο **εκπαιδευτικών λογισμικών**, που είναι διαθέσιμος στην ιστοσελίδα μας και περιλαμβάνει 140 τίτλους που μπορούν να μεταφορτωθούν για την αξιοποίησή τους στην εκπαιδευτική διαδικασία.

Επίσης, μπορείτε να πληροφορηθείτε για το νέο Πρόγραμμα σχολικών επισκέψεων στην Κ.Υ. του Υπουργείου Παιδείας, «Το διαδίκτυο στη ζωή μας: Μάθηση, Ψυχαγωγία, Ασφάλεια», που διοργανώνεται από το Γραφείο μας και αφορά μαθητές σχολικών μονάδων της Αττικής.

Περιεχόμενα τεύχους:

Καλωσόρισμα	1
Διαθέσιμοι τίτλοι λογισμικού	2-3
Το διαδίκτυο στη ζωή μας	4
Ασφαλές διαδίκτυο	5

Η Δικτυακή Εκπαιδευτική Πύλη υποστηρίζει την εκπαιδευτική κοινότητα

Το Γραφείο Δικτυακής Εκπαιδευτικής Πύλης, μέσω του portal www.e-yliko.gr, στηρίζει την εκπαιδευτική κοινότητα, φροντίζοντας για την απρόσκοπτη ενημέρωσή της σε θέματα που άπτονται των ενδιαφερόντων των εκπαιδευτικών, καθώς και την ελεύθερη πρόσβαση σε εγκεκριμένο ψηφιακό εκπαιδευτικό υλικό (λογισμικά, προτάσεις διδασκαλίας, εκπαιδευτικούς συνδέσμους, υποστηρικτικό υλικό).

Επιπλέον, μέσω της ιστοσελίδας μας, ο εκπαιδευτικός μπορεί να πληροφορηθεί για τη διεξαγωγή χρήσιμων σεμιναρίων, ημερίδων και εκπαιδευτικών εκδηλώσεων. Παράλληλα, μπορεί να ενημερωθεί για τη διεξαγωγή μαθητικών διαγωνισμών και προγραμμάτων πανευρωπαϊκής εμβέλειας.

Στις σελίδες μας τέλος, φιλοξενούνται οι ενημερωμένοι κατάλογοι της Διεύθυνσης ΣΕΠΕΔ, όπου ο εκπαιδευτικός μπορεί να αντλήσει πληροφορίες που αφορούν εκπαιδευτικές επισκέψεις και σχολικές δραστηριότητες.



Το Γραφείο Δικτυακής Εκπαιδευτικής Πύλης έχει δημιουργήσει τον πληρέστερο συγκεντρωτικό κατάλογο του εγκεκριμένου εκπαιδευτικού λογισμικού που έχει εξασφαλίσει το Υπουργείο Παιδείας.

Ο κατάλογος αυτός, αποτελεί την **πληρέστερη πηγή διάθεσης εγκεκριμένου εκπαιδευτικού λογισμικού που υπάρχει αυτή τη στιγμή στο Διαδίκτυο.**



Στο πλαίσιο της συνεχούς προσπάθειας του Γραφείου Δικτυακής Εκπαιδευτικής Πύλης να σταθεί αρωγός στον Εκπαιδευτικό ως προς την ενσωμάτωση των Νέων Τεχνολογιών και τη χρήση λογισμικού στην εκπαιδευτική διαδικασία, έχει εξασφαλίσει τη δυνατότητα μεταφόρτωσης δεκάδων προϊόντων Εκπαιδευτικού Λογισμικού και Πακέτων. Συνολικά πάνω από 140 τίτλοι εκπαιδευτικού λογισμικού μπορούν να μεταφορτωθούν μέσω της Εκπαιδευτικής Πύλης, οι περισσότεροι από τους οποίους διατίθενται ελεύθερα σε όλη την εκπαιδευτική κοινότητα. **Για τα παρακάτω προϊόντα εκπαιδευτικού λογισμικού υπάρχει άμεση δυνατότητα μεταφόρτωσης:**

[IQ+, Μαθηματικά Α-Β-Γ Γυμνασίου - Μαθηματικά](#)
[Modellus - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[The Geometer's SKETCHPAD V4 - Μαθηματικά](#)
[Αλγοριθμική και Προγραμματισμός - Πληροφορική](#)
[Ανακαλύπτω τον Κόσμο μέσα από τον Υπολογιστή - Διαθεματικά](#)
[Άνθρακας Α - Χημεία](#)
[Άνθρακας Β - Βιολογία](#)
[Ανοικτό Μαθησιακό Περιβάλλον \(ΑΜΑΠ\) - Φυσική](#)
[ΓΑΙΑ II - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Γεωμετρικοί Μετασχηματισμοί - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Δημιουργός Μοντέλων II - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Διαδραστική Ιστορία - Ιστορία](#)
[Δυναμικές Ισορροπίες - Διαθεματικά](#)
[Δυναμική Γεωπλοία - Γεωγραφία-Γεωλογία](#)
[Εκπαιδευτικά Παιχνίδια - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Ενέργεια - Φυσική](#)
[Επαναληπτικές Διαδικασίες - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Επεξεργασία Ιστορικών Πηγών - Ιστορία](#)
[Η Ελλάδα και ο Κόσμος μέσα από τους Χάρτες - Γεωγραφία-Γεωλογία](#)
[Η Εξέλιξη της Ελληνικής Γλώσσας Α' - Διαθεματικά Θεωρητικών Επιστημών](#)
[Η Πόλη - Διαθεματικά](#)
[ΘΥΜΗΣΙΣ - Αρχαία Ελληνικά](#)
[Ιπτάμενες Μηχανές - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Ισόπολις - Ιστορία](#)
[Μαθαίνω να Κυκλοφορώ με Ασφάλεια Α' - Κυκλοφοριακή Αγωγή](#)
[Μαθαίνω να Κυκλοφορώ με Ασφάλεια Β' - Κυκλοφοριακή Αγωγή](#)
[Μαθαίνω τη Γλώσσα μου - Διαθεματικά](#)
[Μέτρηση - Μαθηματικά](#)
[Μετρώ, Υπολογίζω και Εκτιμώ - Μαθηματικά](#)
[Μικροί Καλλιτέχνες σε Δράση Α' - Εικαστικά](#)
[Ναυσιπλοία στη Μεσόγειο και ο Ρόλος της από την Αρχαία Εποχή έως Σήμερα - Ιστορία](#)
[Ο Καθημερινός Κόσμος της Εργασίας - Ξένες Γλώσσες](#)
[Περιβάλλον - Η Προστασία του Δάσους - Περιβάλλον](#)
[Πλανήτη Γη Β' - Γεωγραφία-Γεωλογία](#)
[Πολιτικά και Διπλωματικά Γεγονότα της Νεότερης Ιστορίας μας - Ιστορία](#)
[Πολυμέσα - Πληροφορική](#)
[Ρεαλιστικά Μαθηματικά - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Στο Σταυροδρόμι Τριών Ηπείρων: Η Ζωή στη Βυζαντινή Αυτοκρατορία - Ιστορία](#)
[Τα Κόμικς που Μιλάνε - Ξένες Γλώσσες](#)
[Ταλαντώσεις - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Ταξίδι σε ένα Δίκτυο - Δίκτυα](#)
[Το Ελληνικό Κράτος: Γέννηση και Ανάπτυξη της Σύγχρονης Ελλάδας - Ιστορία](#)
[Το Πείραμα στα Μαθηματικά - Μαθηματικά](#)
[Φως - Διαθεματικά Θετικών Επιστημών](#)
[Χημικοί Υπολογισμοί Α' - Χημεία](#)
[Χημικοί Υπολογισμοί Β' - Χημεία](#)
[Εξερευνητής του Υπολογιστή / Ηλεκτρονικός Ταχυδρόμος - Διαθεματικά](#)
[Τα κουρδιστικά φρούτα - Διαθεματικά](#)
[Εκπαιδευτικός Θησαυρός Ελληνικών Κειμένων - Ελληνική Γλώσσα](#)

Τα διαθέσιμα προϊόντα εκπαιδευτικού λογισμικού έχουν συσχετιστεί με τα σχολικά εγχειρίδια και αποτελούν υποστηρικτικό υλικό στην πλατφόρμα του Ψηφιακού Σχολείου

<http://digitalschool.minedu.gov.gr>



Εκτός των ελεύθερων προς μεταφόρτωση τίτλων, μεγάλος αριθμός προϊόντων εκπαιδευτικού λογισμικού συνεχίζει να διατίθεται για χρήση στις σχολικές μονάδες και μπορεί να εμπλουτίσει τα σχολικά εργαστήρια με ψηφιακό υλικό για όλα τα γνωστικά αντικείμενα.





Εκτός των υπολοίπων κατηγοριών εκπαιδευτικού λογισμικού, μέσω του www.e-yliko.gr, οι εκπαιδευτικοί μπορούν να έχουν **ελεύθερη πρόσβαση** στο σύνολο των συνοδευτικών CD-ROMs για τα σχολικά εγχειρίδια και πιο συγκεκριμένα:

[Anne-Maries Welt - Γερμανικά Γυμνασίου](#)

[Αγγλικά για Αρχάριους Α', Β', Γ' Γυμνασίου](#)

[Αγγλικά για Προχωρημένους Α', Β', Γ' Γυμνασίου](#)

[Αγγλικά Δ' και Ε' Δημοτικού](#)

[Αγγλικά ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Αρχαία Ελληνικά: Α. Αρχαία Ελλάδα - Τόπος και Άνθρωποι, Β. Ηρόδοτος Ιστορίες](#)

[Βιολογία Α'- Γ' Γυμνασίου](#)

[Γαλλικά Γυμνασίου](#)

[Γεωγραφία Ε' και ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Γεωλογία - Γεωγραφία Α', Β' Γυμνασίου](#)

[Γλώσσα Α' και Β' Δημοτικού](#)

[Γλώσσα Γ' και Δ' Δημοτικού](#)

[Γλώσσα Ε' και ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Εικαστικά Δημοτικού](#)

[Θρησκευτικά Γ' και Δ' Δημοτικού](#)

[Θρησκευτικά για την Α', Β', Γ' Γυμνασίου](#)

[Θρησκευτικά Ε' και ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Ιστορία Γ' και Δ' Δημοτικού](#)

[Ιστορία Γυμνασίου](#)

[Κοινωνική και Πολιτική Αγωγή Ε' και ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Μαθηματικά Ε' & ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Μαθηματικά Α' & Β' Δημοτικού](#)

[Μαθηματικά Γ' και Δ' Δημοτικού](#)

[Μελέτη Περιβάλλοντος Α' - Δ' Δημοτικού](#)

[Μουσική Α-ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Ομηρικά Έπη Α' και Β' Γυμνασίου](#)

[Πληροφορική Α' Β' Γ' Γυμνασίου](#)

[Τοπική Ιστορία](#)

[Φιλοσοφικά Κείμενα: Αρχαίοι Έλληνες Φιλόσοφοι](#)

[Φυσικά Ε' & ΣΤ' Δημοτικού](#)

[Φυσική Αγωγή Α' Β' Γ' Γυμνασίου](#)

[Φυσική Β' και Γ' Γυμνασίου](#)

[Χημεία Β' - Γ' Γυμνασίου](#)

Η ομάδα της Εκπαιδευτικής Πύλης συνεχίζει καθημερινά την προσπάθεια για άμεση και ελεύθερη διαδικτυακή πρόσβαση των εκπαιδευτικών σε λογισμικό. Ταυτόχρονα προσπαθεί να συνδράμει τους εκπαιδευτικούς στην καλύτερη αξιοποίησή του κατά την εκπαιδευτική διαδικασία.





Από το Σεπτέμβριο του 2012, ξεκίνησε η υλοποίηση του Προγράμματος επισκέψεων σχολικών μονάδων Αττικής, στην Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, με σκοπό την ενημέρωση και την εξοικείωση των μαθητών με το Διαδίκτυο και τη χρήση του.

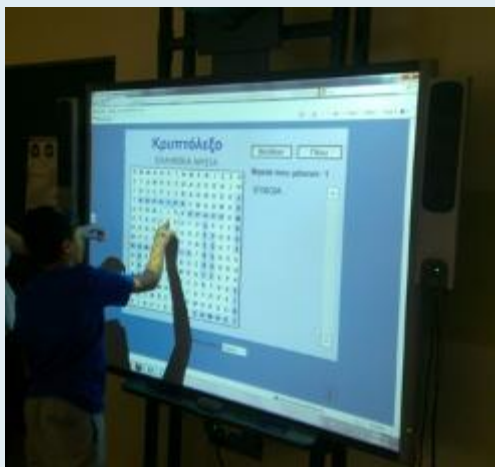
Το Πρόγραμμα με θέμα: «**Το Διαδίκτυο στη ζωή μας: Μάθηση, Ψυχαγωγία, Ασφάλεια**», υλοποιείται από το Γραφείο Δικτυακής Πύλης του Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α..

Οι επισκέψεις των μαθητών έχουν βιωματικό χαρακτήρα, καθώς χρησιμοποιούνται Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές (Η/Υ), διαδραστικός πίνακας και εργαλεία Web 2.0. Στη συνέχεια πραγματοποιείται σύντομη περιήγηση στους χώρους της Κεντρικής Υπηρεσίας του Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α..

Το Πρόγραμμα επισκέψεων κατά τη σχολική χρονιά 2012-13 θα παρακολουθήσουν συνολικά περίπου 1.500 μαθητές της Ε' και Στ' Δημοτικού Σχολείου και μαθητές Α', Β' και Γ' Γυμνασίου, σχολικών μονάδων Α', Β', Γ', Δ' Αθήνας, Ανατολικής Αττικής, Δυτικής Αττικής και Πειραιά.

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να αναζητήσετε στην ιστοσελίδα του Προγράμματος:

<http://workshops.minedu.gov.gr>



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Η Δικτυακή Εκπαιδευτική Πύλη σας προσκαλεί σε μια εκπαιδευτική επίσκεψη με θέμα: «Το διαδίκτυο στη ζωή μας».

ΕΠΙΚΟΝΩΝΙΑ
ενημέρωση
ασφάλεια
μάθηση
συνεργασία

Το διαδίκτυο στη ζωή μας

Ψυχαγωγία
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΙΚΣΥΩΣΗ

<http://Learning...>

Πληροφορίες:
☎ 210 - 3442551
🏠 <http://workshops.minedu.gov.gr/>

για μαθητές
Ε' - ΣΤ' Δημοτικού και Γυμνασίου
Νομού Αττικής
Από 25/9/2012 έως 16/5/2013

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Στις σελίδες του e-γλικο φιλοξενούνται αναλυτικές και κατανοητές οδηγίες και συμβουλές για **ασφαλή πλοήγηση στο διαδίκτυο**. Μαθητές, εκπαιδευτικοί και γονείς, έχουν πρόσβαση σε υλικό που αφορά σε θέματα όπως:

- την προστασία του υπολογιστή από κακόβουλο λογισμικό,
- την ανεπιθύμητη αλληλογραφία,
- την αποφυγή δικτυακής απάτης,
- την προστασία της ιδιωτικότητας στις σελίδες κοινωνικής δικτύωσης,
- την καλή συμπεριφορά στο Διαδίκτυο, κ.α..



Παρακολουθήστε το κανάλι με τις δράσεις
μας στο YouTube



Καλές επισκέψεις!

Η ομάδα της Δικτυακής Εκπαιδευτικής
Πύλης 2012-2013:

Βουτσινάκης Κωνσταντίνος, Δάσκαλος,
MSc e-Learning
Προϊστάμενος Γραφείου

Γαϊτάνη Μαρία-Άννα, Πληροφορικής
Θεουλάκη Χαρίκλεια, Πληροφορικής
Καραγιαννάκης Σπύρος, Χημικός
Κωνσταντίνου Ευσταθία, Φιλολόγος
Λυκούδη Περσεφόνη, Αγγλικής Φιλολογίας
Μακρής Νικόλαος, Μαθηματικός
Μπάρκας Θεόδωρος, Γαλλικής Φιλολογίας
Τουρφαντίδου Κυριακή, Δασκάλα