

Διημερίδα - Σεμινάριο για το μάθημα της ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ στα Γυμνάσια και τα Λύκεια

Οι Σχολικοί Σύμβουλοι Τεχνικής Εκπαίδευσης του Πειραιά και της Δ΄ Αθήνας διοργανώνουν διημερίδα για το μάθημα της Τεχνολογίας, την Παρασκευή 16 και το Σάββατο 17 Σεπτεμβρίου 2005, στην αίθουσα εκδηλώσεων της Σχολής Jeanne D' Arc (Ζαν Ντ' Αρκ), Ελευθερίου Βενιζέλου 12 Α – Πειραιάς.

Αναλυτικά η πρόσκληση και το πρόγραμμα



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝ.ΠΑΙΔΕΙΑΣ &
ΘΡΗΣΚ/ΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ. ΑΤΤΙΚΗΣ

Πειραιάς, 09-09-2005
Αριθ. Πρωτ.: 6864

ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ

ΚΟΝΤΑΞΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΕ 12 Μηχανολόγος
ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΜΑΓΔΑ ΠΕ12 Αρχιτέκτων
ΤΣΙΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΕ12 Ηλεκτρολόγος

Ταχ. Δ/ση : Ελ. Βενιζέλου 35
Ταχ. Κώδικας : 185 32 - Πειραιάς
Τηλέφωνο : 210 4128892, 4115753, 4127687,
Κινητά: : 6972325261, 6976649498
FAX : 4115753
e-mail : kontaxis@sch.gr, vtsilis@sch.gr

ΠΡΟΣ:

Διευθυντές Γυμνασίων και Ενιαίων
Λυκείων των Διευθύνσεων ΔΕ
ΠΕΙΡΑΙΑ και Δ' ΑΘΗΝΑΣ και
μέσω αυτών προς
Τους Εκπαιδευτικούς που
διδάσκουν το μάθημα της
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»
Για τα Γυμνάσια και τα Λύκεια του ΠΕΙΡΑΙΑ και της Δ' ΑΘΗΝΑΣ

Παρασκευή 16 και Σάββατο 17 Σεπτεμβρίου 2005

**Τόπος Διεξαγωγής: Αίθουσα εκδηλώσεων Σχολής Jeanne D' Arc (Ζαν Ντ' Αρκ)
Ελευθερίου Βενιζέλου 12 Α - Πειραιάς**

Οι Σχολικοί Σύμβουλοι Τεχνικής Εκπαίδευσης Πειραιά διοργανώνουν Δημερίδα – Σεμινάριο για το μάθημα της Τεχνολογίας Γυμνασίων και Λυκείων.

Σκοπός της Δημερίδας είναι να βοηθηθούν πρακτικά στο έργο τους οι εκπαιδευτικοί που διδάσκουν το μάθημα και να αναδειχθούν τα προβλήματα τα οποία παρουσιάζονται.

Κατά τη διάρκεια της Δημερίδας θα λειτουργεί έκθεση παρουσίασης εκπαιδευτικού υλικού το οποίο διαθέτουν εταιρίες για το συγκεκριμένο μάθημα.

Οι συμμετέχοντες θα κληθούν να συμπληρώσουν σύντομο ερωτηματολόγιο για την καταγραφή της κατάστασης που υπάρχει στα σχολεία, ενώ προβλέπεται επαρκής χρόνος για τη διεξαγωγή συζητήσεων και παρεμβάσεων.

Τα **συμπεράσματα** της ημερίδας θα συζητηθούν σε σύσκεψη Διευθυντών των Γυμνασίων και Λυκείων του Πειραιά και της Δ' Αθήνας, η οποία θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή 7 Οκτωβρίου 2005 (ώρα 12:30 έως 14:30) και θα τεθούν υπόψη του ΥΠΕΠΘ και του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου.

Για το σκοπό αυτό, πέραν της συζήτησης, οι Διευθυντές και οι εκπαιδευτικοί μπορούν να υποβάλουν στους διοργανωτές σχετικά σημειώματα με τις παρατηρήσεις και προτάσεις τους, πριν από την έναρξη της Δημερίδας αλλά και καθ' όλη τη διάρκεια αυτής.

Με εκτίμηση
Οι Σχολικοί Σύμβουλοι

Αθανάσιος Κονταξής ΠΕ 12 Μηχανολόγος	Μάγδα Παπακωνσταντίνου ΠΕ 12 Αρχιτέκτων	Βασίλειος Τσίλης ΠΕ12 Ηλεκτρολόγος
--	---	--



ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»

Για τα Γυμνάσια και τα Λύκεια
του ΠΕΙΡΑΙΑ και της Δ' ΑΘΗΝΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ

Αίθουσα εκδηλώσεων Σχολής Jeanne D' Arc (Ζαν Ντ'Αρκ)

Ελευθερίου Βενιζέλου 12 Α - Πειραιάς

Παρασκευή 16 Σεπτεμβρίου 2005

16:00 – 16:20	ΕΝΑΡΞΗ – ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ		
16:20 – 16:40	Σταμάτης Παλαιοκρασάς	Αντιπρόεδρος ΑΣΠΑΙΤΕ Επίτιμος Σύμβουλος Π.Ι.	Πρόταση για μια περιεκτική πολιτική διδασκαλίας της Τεχνολογίας, ως μαθήματος Γενικής Παιδείας
16:40 – 17:00	Βασίλειος Τσίλης	Σχολικός Σύμβουλος, ΠΕ12 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός	Η σημασία του μαθήματος της Τεχνολογίας για την Παιδεία. Ανάγκες και προβλήματα
17:00 – 17:20	Αθανάσιος Κονταξής	Σχολικός Σύμβουλος, ΠΕ12 Μηχανολόγος Μηχανικός	Το μάθημα της Τεχνολογίας – Μια ευκαιρία να ανιχνεύσουμε τις δυνατότητες ενός διαφορετικού σχολείου στην Ελληνική πραγματικότητα
17:20 – 18:00	Συζήτηση – Διάλειμμα		
18:00 – 18:30	Αναστασία Διακουμίδου	ΠΕ12 Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος ΕΜΠ	Αξιοποίηση του μαθήματος της Τεχνολογίας για ευαισθητοποίηση των μαθητών σε κοινωνικά και περιβαλλοντικά προβλήματα. Η εμπειρία από ένα Λύκειο
18:30 – 19:00	Νικόλαος Ιωσήπου	ΠΕ12 Μηχανολόγος Μηχανικός	Η εμπειρία από το 13 ^ο Λύκειο Πειραιά
19:00 – 19:30	Ιωάννης Τούρλος	ΠΕ17 Ηλεκτρολόγος	Προτάσεις και προβληματισμοί σχετικά με το ομαδικό έργο – Παιδαγωγικές προσεγγίσεις
19:30 – 20:15	Συζήτηση		

Σάββατο 17 Σεπτεμβρίου 2005

09:00 – 09:20	Ιωάννης Κοντόπουλος	ΠΕ12 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός	Παρουσίαση εργασιών μαθητών Ζαννείου Γυμνασίου και Λυκείου
09:20 – 09:40	Ευάγγελος Στόικος	ΠΕ17 Ηλεκτρολόγος	Παρουσίαση εργασιών μαθητών 1 ^{ου} Γυμνασίου Παλαιού Φαλήρου
09:40 – 10:00	Αθανάσιος Ευαγγέλου	ΠΕ17 Μηχανολόγος	Υλοποίηση Τεχνολογίας Α' Λυκείου με χρήση Εργαστηρίου, εμπειρίες και προτάσεις
10:00 – 10:30	Μαρία Θεοχάρη	ΠΕ 12 Μηχανολόγος Μηχανικός	Οργάνωση του μαθήματος της Τεχνολογίας στην Α' Γυμνασίου. Μια εμπειρική προσέγγιση όταν αντιμετωπίζουμε ελλείψεις στην Υποδομή
10:30 – 11:30	Συζήτηση – Διάλειμμα		
11:30 – 12:00	Ιωάννης Τζωρτζάκης	ΠΕ 12 Πολιτικός Μηχανικός	Η διδασκαλία της Τεχνολογίας στο Λύκειο. Μια αποδοτική μεθοδολογία
12:00 – 12:30	Κώστας Κοτσανάς	ΠΕ12 Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθυντής Σχολείου Δεύτερης Ευκαιρίας Πύργου	Η πολύπλευρη ανάπτυξη των μαθητών μέσα από τη διδακτική της Τεχνολογίας
12:30 – 13:00	Σεβασμία Κυριακίδου	ΠΕ12 Αρχιτέκτων Μηχανικός	Υλικά Μακέτας ή Μοντέλου-Κλίμακα- Σχεδιασμός- Κατασκευή - Παραδείγματα
13:00 – 14:00	Συζήτηση – Συμπεράσματα		