



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ &
Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Β. Αιγαίου
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ
Δ.Ε. Λέσβου

Τιμολέων Θεοφανέλλης

Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής

Ταχ. Δ/νση : Ιακωβίδου 9

Ταχ. Κώδικας : 81100 Μυτιλήνη

Τηλέφωνο : 2251034181 & 2251041536

e-mail: timtheo @ sch.gr

Μυτιλήνη 18/12/2015

Α.Π: 59

Προς :

Δημοτικά, Γυμνάσια, Γενικά και Επαγγελματικά
Βορείου και Νοτίου Αιγαίου

Κοιν:

1. Περιφερειακή Δ/νση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Β. Αιγαίου
2. Περιφερειακή Δ/νση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Ν. Αιγαίου
3. Προϊστάμενος Επιστημονικής και Παιδαγωγικής Καθοδήγησης Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Β. Αιγαίου
4. Προϊσταμένη Επιστημονικής και Παιδαγωγικής Καθοδήγησης Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Ν. Αιγαίου
5. Δ/νσεις Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Λέσβου, Χίου, Σάμου, Δωδεκανήσου
6. ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. Λέσβου, Χίου, Σάμου, Δωδεκανήσου

Θέμα: «Ανακοίνωση 6ου Μαθητικού Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας»

Αγαπητές συναδέλφισσες, Αγαπητοί συνάδελφοι,

το 6^ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας

θα διεξαχθεί παράλληλα σε

Ηράκλειο, Αργίριο, Ιωάννινα, Καλαμάτα, Κέρκυρα, Κομοτηνή, Λάρισα, **Μυτιλήνη**, Πάτρα, Πύργο

Ηλείας, **Ρόδο**, Τρίκαλα, Φλώρινα, Χανιά και **Χίο**

την Πέμπτη 07, την Παρασκευή 08 Απριλίου 2016

Το Φεστιβάλ τελεί και φέτος υπό την **Αιγίδα** του **Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (159244/Δ2/09-10-2015)**, με την υποστήριξη της Πανελλήνιας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής

(Π.Ε.Κα.Π), της Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδος (Ε.Π.Ε), της Ελληνικής Εταιρίας Επιστημόνων και Επαγγελματιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Ε.Π.Υ) και της Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Τεχνολογιών Πληροφορίας & Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση (Ε.Τ.Π.Ε).

Στο πλαίσιο του μαθητικού φεστιβάλ θα υπάρξει η δυνατότητα να παρουσιαστούν έργα ψηφιακής δημιουργίας, τα οποία δημιουργήθηκαν στα μαθήματα Πληροφορικής όλων των βαθμίδων (Δημοτικό, Γυμνάσιο, Γενικό και Επαγγελματικό Λύκειο), στις βιωματικές δράσεις του Γυμνασίου και στο μάθημα Ερευνητικές Εργασίες (Project) των ΓΕΛ και ΕΠΑΛ. Επιπλέον, είναι δυνατό να συμπεριληφθούν και έργα τα οποία δημιουργήθηκαν σε κάποια Σχολική δραστηριότητα (Περιβαλλοντική, Πολιτιστική, Αγωγής Υγείας κ.α.) ή σε κάποιο διαθεματικό/διεπιστημονικό σχέδιο συνεργασίας μεταξύ του μαθήματος της Πληροφορικής και άλλων μαθημάτων.

Το Μαθητικό Φεστιβάλ δεν έχει διαγωνιστικό χαρακτήρα αλλά η κάθε συμμετοχή βραβεύεται.

Προϋπόθεση συμμετοχής ενός μαθητικού έργου στο Φεστιβάλ αποτελεί η συμμετοχή εκπαιδευτικού Πληροφορικής στην ομάδα των εκπαιδευτικών που συντονίζει το έργο, αν δεν το συντονίζει αποκλειστικά ο ίδιος.

Φέτος θα δοθεί η δυνατότητα και σε σχολεία εκτός της Λέσβου να συμμετάσχουν με παρουσίαση στο φεστιβάλ εξ αποστάσεως τη δεύτερη μέρα της εκδήλωσης.

Προϋποθέσεις συμμετοχής:

(α) Σύντομη παρουσίαση (<=8') της εργασίας από τους μαθητές σε ακροατήριο

(β) Υπολογιστής του σχολείου, εκπαιδευτικός Πληροφορικής και ομάδα μαθητών στον εκθεσιακό χώρο για ένα διάστημα 2-3 ωρών, ώστε να εκθέτουν το έργο τους και να απαντούν σε ερωτήσεις σχετικά με αυτό.

(γ) Ανάρτηση κατάλληλου πολυμεσικού υλικού στην τοπική ιστοσελίδα του Φεστιβάλ με ευθύνη του συντονιστή εκπαιδευτικού Πληροφορικής. Τα μαθητικά έργα και οι ανακοινώσεις εκτίθενται <http://mafepdi.blogspot.gr/>.

Παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί Πληροφορικής, που μαζί με τους μαθητές τους ενδιαφέρονται να συμμετάσχουν εκπροσωπώντας το σχολείο τους, **να συμπληρώσουν τη φόρμα μέχρι 29 Φεβρουαρίου 2016.**

Ειδικά για τα **νησιά** εκτός της Λέσβου τα σχολεία μπορούν να λάβουν μέρος και **εξ αποστάσεως** με τηλεδιάσκεψη.

Το Φεστιβάλ στην πόλη της Μυτιλήνης πραγματοποιείται με την Υποστήριξη του ΚΕΠΛΗΝΕΤ Λέσβου και Αρωγούς την Περιφερειακή Δ/ση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Β. Αιγαίου και τη Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Λέσβου.

Το Φεστιβάλ στην πόλη της Χίου πραγματοποιείται με την Υποστήριξη του ΚΕΠΛΗΝΕΤ Χίου και του Συλλόγου Καθηγητών Πληροφορικής Χίου. Αρωγούς την Περιφερειακή Δ/ση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Β. Αιγαίου και τη Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Χίου.

Το Φεστιβάλ στην πόλη της Ρόδου πραγματοποιείται με την Υποστήριξη του ΚΕΠΛΗΝΕΤ Δωδεκανήσου και Αρωγούς την Περιφερειακή Δ/ση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ν. Αιγαίου και τη Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δωδεκανήσου.

Παρακαλούνται οι κ.κ. Διευθυντές των σχολείων να ενημερώσουν ενυπόγραφα τους εκπαιδευτικούς Πληροφορικής.

Καλά Χριστούγεννα και Ευτυχισμένο το 2016!

Η Κεντρική Οργανωτική Επιτροπή

Γεώργιος Πανσεληνάς,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αν. Κρήτης
Γεώργιος Γώγουλος,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Δυτ. Κρήτης
Τιμολέων Θεοφανέλλης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Βορείου Αιγαίου και Δωδεκανήσου
Δημήτριος Κολοκοτρώνης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Λάρισας και Καρδίτσας
Ιωάννα Μπέλλου,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Ιωαννίνων και Ν. Άρτας
Αθανάσιος Μπασούνας,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Πρέβεζας και Θεσπρωτίας
Θεόδωρος Μπίρμπας,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αχαΐας και Ηλείας
Θεοδώρα Ναλμπάντη,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Θράκης
Σπύρος Παπαδάκης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αιτωλοακαρνανίας
Γεράσιμος Πολυμέρης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Περιφέρειας Ιονίων Νήσων
Γεωργία Σπάλα,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Μεσσηνίας και Λακωνίας
Χαράλαμπος Σταχτέας	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Μαγνησίας & Τρικάλων

Στις τοπικές οργανωτικές επιτροπές θα συμμετέχουν

Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Βορείου Αιγαίου και Δωδεκανήσου

ΚΕΠΛΗΝΕΤ και ΔΔΕ Λέσβου, Χίου, Δωδεκανήσου

Εκπαιδευτικοί Πληροφορικής του 2^{ου} ΕΠΑΛ

1ο ΕΚ Μυτιλήνης

Σύλλογος Καθηγητών Πληροφορικής Χίου

ΠΕΚ Μυτιλήνης