



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ  
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦ/ΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ  
Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Π.Ε ΚΑΒΑΛΑΣ

ΜΠΑΜΠΑΛΩΝΑ ΕΛΕΝΗ  
ΣΧ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Καβάλα 17-03-2016  
Αριθ. Πρωτ. 3498 / Φ.33.6

ΠΡΟΣ: Όλα τα Σχολεία Π/θμιας &  
Δ/θμιας Εκπ/σης Π.Ε. Καβάλας  
Δια των Δ/νσεων Π/θμιας &  
Δ/θμιας Εκπ/σης Π.Ε. Καβάλας

Κοιν Περιφ/κό Δ/ντή Π.Ε. & Δ.Ε.  
Αν. Μακεδονίας – Θράκης

Ταχ. Δ/ση : Εθν. Αντίστασης 20,  
Τ.Κ. – Πόλη : 65110 Καβάλα  
Πληροφορίες : Μπαμπαλώνα Ελένη  
Κινητό : 6972684764  
Ηλ. Διεύθυνση : [ebabalona19@yahoo.gr](mailto:ebabalona19@yahoo.gr)

Προϊστάμενοι Επιστημονικής - κ  
Παιδαγωγικής Καθοδήγησης  
Π.Ε. & Δ.Ε. Αν Μακ. και Θράκης

**ΘΕΜΑ: 1<sup>ο</sup> Μαθητικό Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Π.Ε.  
Καβάλας.**

**(1η ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ)**

Η Σχολική Σύμβουλος Πληροφορικής Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης **Μπαμπαλώνα Ελένη**, θα οργανώσει στα πλαίσια της 3<sup>ης</sup> Μαθητικής Ημερίδας Πληροφορικής, το **1ο Μαθητικό Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής**, με τη συνεργασία των Διευθύνσεων Α/θμιας, Β/θμιας Εκπ/σης Π.Ε. Καβάλας.

### Συμμετοχή

Στο **1ο Μαθητικό Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής**, έχουν δικαίωμα συμμετοχής όλοι οι μαθητές των Σχολείων Π/θμιας & Δ/θμιας Εκπαίδευσης Π.Ε. Καβάλας (Δημοτικά, Γυμνάσια-ΓΕΛ-ΕΠΑΛ) με εργασίες που οι ίδιοι θα έχουν εκπονήσει.

**Σκοποί του Φεστιβάλ είναι :**

- Η ενημέρωση σχετικά με την κατασκευή και τον προγραμματισμό των ρομπότ.

- Η ανάπτυξη της εφευρετικότητας και της δημιουργικότητας των μαθητών.
- Η απόκτηση σημαντικών δεξιοτήτων μέσα από ομαδοσυνεργατικές πρακτικές.
- Η προσέγγιση της γνώσης βιωματικά, με παιγνιώδη τρόπο.
- Η ενθάρρυνση των μαθητών ώστε να ετοιμάσουν μία εργασία με - όσο το δυνατόν - επιστημονική προσέγγιση.
- Η απόκτηση εμπειριών στις διαδικασίες συμμετοχής.
- Η δημιουργία παραδειγμάτων και καλών πρακτικών για τις επερχόμενες σχολικές χρονιές (για μαθητές και εκπαιδευτικούς)

### **Θεματολογία**

Το θέμα των εργασιών είναι ελεύθερο και επιλέγεται από τους ίδιους τους μαθητές με τη συνεργασία και την καθοδήγηση των καθηγητών Πληροφορικής του σχολείου τους. Οι εργασίες που θα παραχθούν, από ένα μαθητή ή ομάδα μαθητών, με την καθοδήγηση των εκπαιδευτικών της τάξης, καλό θα είναι να έχουν στοιχεία πρωτοτυπίας και διαθεματικότητας, καθώς και ελκυστικές παρουσιάσεις.

Οι εργασίες θα παρουσιασθούν **αποκλειστικά από τους ίδιους τους μαθητές - προφορικά ή σε μορφή poster.**

Παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί που μαζί με τους μαθητές τους ενδιαφέρονται να συμμετάσχουν εκπροσωπώντας το σχολείο τους, **να ενημερώσουν την Σχολική Σύμβουλο Πληροφορικής έως 31 Μαρτίου 2016, στο email: [ebabalona19@yahoo.gr](mailto:ebabalona19@yahoo.gr).**

Το 1ο Μαθητικό Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, θα πραγματοποιηθεί στη Δημοτική Βιβλιοθήκη Καβάλας στις 12 Απριλίου 2016.

**Παρακαλούνται οι κ. Διευθυντές των σχολείων να ενημερώσουν ενυπόγραφα τους εκπαιδευτικούς Πληροφορικής καθώς επίσης και τους εκπαιδευτικούς άλλων ειδικοτήτων που επιθυμούν να συμμετέχουν στο 1ο Μαθητικό Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής.**

## **Καταληκτικές ημερομηνίες:**

Υποβολή Περιλήψεων εργασιών και εργασιών, μέχρι : 10-4-2016

Οι εργασίες, θα πρέπει να υποβληθούν ηλεκτρονικά (συνημμένα πρότυπα) στο e-mail: [ebabalona19@yahoo.gr](mailto:ebabalona19@yahoo.gr)

**Για την ευκολία ταξινόμησης θα έχουν στο θέμα «1ο Μαθητικό Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, Καβάλας – Όνομα σχολείου»**

Η μετακίνηση των Μαθητών και των συνοδών Καθηγητών θα γίνει χωρίς δαπάνη για το Δημόσιο.

Προϋπόθεση για τη συμμετοχή των μαθητών είναι η έγγραφη συναίνεση των γονέων-κηδεμόνων τους, αφού προηγουμένως ενημερωθούν σχετικά από το Διευθυντή της Σχολικής Μονάδας. Σε κάθε περίπτωση, θα τηρηθεί η κείμενη νομοθεσία που αναφέρεται στην ασφαλή μετακίνηση των μαθητών.

**Μπαμπαλώνα Ελένη**  
**Σχολική Σύμβουλος Πληροφορικής ΠΕ19**  
**Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης**