**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΓΙΑ ΜΑΘΗΤΕΣ Ε΄ ΚΑΙ ΣΤ΄ ΤΑΞΕΩΝ**

Αγαπητοί γονείς των παιδιών των τάξεων Ε΄ και ΣΤ΄,

την ερχόμενη Πέμπτη 14 Μαρτίου 2019, κατά το δεύτερο δίωρο του ωρολογίου προγράμματος (10:00-11:30) , θα διεξαχθεί ο καθιερωμένος διαγωνισμός Φυσικής, στον οποίο το σχολείο μας παίρνει μέρος ανελλιπώς από το 2013, οπότε και ξεκίνησε.

Για πρώτη φορά τα παιδιά της Ε΄ τάξης και για δεύτερη τα παιδιά της ΣΤ μπορούν να λάβουν μέρος στον διαγωνισμό, ο οποίος δεν απαιτεί φοβερές γνώσεις, αλλά περισσότερο την προσεκτική μελέτη των πειραματικών δεδομένων, όπως αυτά αναπτύσσονται στα θέματα του διαγωνισμού.

Αν και η συμμετοχή των παιδιών είναι προαιρετική, σας καλούμε να τα παρωθείτε γενικά στο να μετέχουν σε τέτοιου είδους διαγωνισμούς, αφού η εμπειρία αυτή θα αποδειχθεί χρήσιμη ενόψει της φοίτησής τους στο γυμνάσιο.

Ο επίδοσή τους στο διαγωνισμό αυτό δεν λαμβάνεται, φυσικά, υπόψη για τους σχολικούς ελέγχους προόδου ούτε χρειάζεται να έχει κανένα παιδί άγχος για το αν θα αριστεύσει.

Επιπλέον, τα παιδιά κάθε τμήματος δεν ανταγωνίζονται παιδιά άλλων τμημάτων ή άλλων σχολείων.

Εκτός από την προετοιμασία των εκπαιδευτικών των τμημάτων που θα προηγηθεί του διαγωνισμού, μπορείτε κι εσείς στο σπίτι, εφόσον έχετε υπολογιστή με πρόσβαση στο internet, να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα:

**http://micro-kosmos.uoa.gr/gr/gr-index.htm (αντιγράφουμε τη διεύθυνση στην γραμμή διευθύνσεων)**

**Έπειτα ακολουθούμε τη διαδρομή:**

**οι Διαγωνισμοί και οι Ολυμπιάδες ΦΥΣΙΚΗΣ → ΦΥΣΙΚΩΝ Δημοτικού**

Τα παιδιά μπορούν να μελετήσουν τα θέματα όλων των προηγούμενων διαγωνισμών, να δουν τις λύσεις των ερωτημάτων και να αντιληφθούν τη "φιλοσοφία" τους. Τα θέματα είναι συνήθως παρόμοια με προηγούμενα και η μελέτη τους βοηθάει ιδιαίτερα τα παιδιά.

 ο Διευθυντής

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΓΙΑ ΜΑΘΗΤΕΣ Ε΄ ΚΑΙ ΣΤ΄ ΤΑΞΕΩΝ**

Αγαπητοί γονείς των παιδιών των τάξεων Ε΄ και ΣΤ΄,

την ερχόμενη Πέμπτη 14 Μαρτίου 2019, κατά το δεύτερο δίωρο του ωρολογίου προγράμματος (10:00-11:30) , θα διεξαχθεί ο καθιερωμένος διαγωνισμός Φυσικής, στον οποίο το σχολείο μας παίρνει μέρος ανελλιπώς από το 2013, οπότε και ξεκίνησε.

Για πρώτη φορά τα παιδιά της Ε΄ τάξης και για δεύτερη τα παιδιά της ΣΤ μπορούν να λάβουν μέρος στον διαγωνισμό, ο οποίος δεν απαιτεί φοβερές γνώσεις, αλλά περισσότερο την προσεκτική μελέτη των πειραματικών δεδομένων, όπως αυτά αναπτύσσονται στα θέματα του διαγωνισμού.

Αν και η συμμετοχή των παιδιών είναι προαιρετική, σας καλούμε να τα παρωθείτε γενικά στο να μετέχουν σε τέτοιου είδους διαγωνισμούς, αφού η εμπειρία αυτή θα αποδειχθεί χρήσιμη ενόψει της φοίτησής τους στο γυμνάσιο.

Ο επίδοσή τους στο διαγωνισμό αυτό δεν λαμβάνεται, φυσικά, υπόψη για τους σχολικούς ελέγχους προόδου ούτε χρειάζεται να έχει κανένα παιδί άγχος για το αν θα αριστεύσει.

Επιπλέον, τα παιδιά κάθε τμήματος δεν ανταγωνίζονται παιδιά άλλων τμημάτων ή άλλων σχολείων.

Εκτός από την προετοιμασία των εκπαιδευτικών των τμημάτων που θα προηγηθεί του διαγωνισμού, μπορείτε κι εσείς στο σπίτι, εφόσον έχετε υπολογιστή με πρόσβαση στο internet, να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα:

**http://micro-kosmos.uoa.gr/gr/gr-index.htm (αντιγράφουμε τη διεύθυνση στην γραμμή διευθύνσεων)**

**Έπειτα ακολουθούμε τη διαδρομή:**

**οι Διαγωνισμοί και οι Ολυμπιάδες ΦΥΣΙΚΗΣ → ΦΥΣΙΚΩΝ Δημοτικού**

Τα παιδιά μπορούν να μελετήσουν τα θέματα όλων των προηγούμενων διαγωνισμών, να δουν τις λύσεις των ερωτημάτων και να αντιληφθούν τη "φιλοσοφία" τους. Τα θέματα είναι συνήθως παρόμοια με προηγούμενα και η μελέτη τους βοηθάει ιδιαίτερα τα παιδιά.

 ο Διευθυντής