



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Θεσσαλονίκη, 12-4-2021
Αριθμ. Πρωτ. : 7600

ΠΡΟΣ:

**Όλες τις Σχολικές Μονάδες της Δ.Δ.Ε. Δυτικής
Θεσσαλονίκης**

ΚΟΙΝ.:

1. Ε.Κ.Φ.Ε. ΕΥΟΣΜΟΥ
2. Ε.Κ.Φ.Ε. ΝΕΑΠΟΛΗΣ
3. Σ.Ε.Ε. ΠΕ04 του 2^{ου} ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής
Μακεδονίας
4. Δικτυακό τόπο της Δ.Δ.Ε. Δυτ. Θεσ/νίκης
5. Ε.Κ.Φ.Ε. ΚΕΝΤΡΟΥ και Ε.Κ.Φ.Ε. ΤΟΥΜΠΑΣ (μέσω
της Δ/νσης Δ.Ε. Ανατολικής Θεσ/νίκης)

Ταχ. Δ/νση Κολοκοτρώνη 22,
Σταυρούπολη
ΤΚ 564 30

Πληροφορίες **Ε.Κ.Φ.Ε. ΕΥΟΣΜΟΥ**
Τηλέφωνο Θεόδωρος Πιερράτος
e-mail 2310706463
mail@ekfe-evosm.thess.sch.gr

Ε.Κ.Φ.Ε. ΝΕΑΠΟΛΗΣ
Αθανάσιος Καρούτης
2310587283-2310668700
mail@ekfe-neapol.thess.sch.gr

ΘΕΜΑ : «Εκπαιδευτική δράση “Παίζοντας με της Φυσικές Επιστήμες ...τηρώντας τις αποστάσεις”:
Ανάρτηση βιντεοσκοπημένων πειραμάτων μαθητριών/τών Γυμνασίου & Λυκείου στο
διαδίκτυο»

Σχετ.: (α) Υ.Α.222076/ΓΔ4/27-12-2018/ΥΠ.Π.Ε.Θ.
(β) Αρ.πρωτ.1811/30-11-2020/2^ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας
(γ) Αρ.πρωτ. 2036/14-12-2020/2^ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας
(δ) Αρ.πρωτ.709/19-03-2021/2^ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας
(ε) Αρ.πρωτ.704/13-05-2020/2^ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας

Τα Ε.Κ.Φ.Ε. Ευόσμου και Νεάπολης, σε συνεργασία με τους Συντονιστές Εκπαιδευτικού Έργου ΠΕ04 του
2ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας, στο πλαίσιο της δημιουργικής απασχόλησης των παιδιών από
απόσταση, διοργάνωσαν την εκπαιδευτική δράση με τίτλο:

“Παίζοντας με τις Φυσικές Επιστήμες ...τηρώντας τις αποστάσεις!”.

Η δράση απευθύνθηκε σε μαθήτριες και μαθητές όλων των τάξεων των Γυμνασίων και των Λυκείων της
Δ.Δ.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης. Οι συμμετέχουσες και συμμετέχοντες κλήθηκαν να σχεδιάσουν με
δημιουργικότητα και φαντασία και να υλοποιήσουν με απλά υλικά που μπορούν να βρουν εύκολα στο
σπίτι, πειραματικές δραστηριότητες Φυσικών Επιστημών (Φυσικής, Χημείας, Βιολογίας ή Γεωγραφίας).
Στόχος ήταν να δώσουν λύση σε ένα πρόβλημα που επέλεξαν από τον κατάλογο προβλημάτων, που
ανακοινώθηκε από τους διοργανωτές, και να βιντεοσκοπήσουν το πείραμα που πραγματοποίησαν.
Επίσης έπρεπε να υποβάλουν σε μορφή παρουσίασης ή σε μορφή κειμένου το σκεπτικό για την επίλυση
του προβλήματος και τα συμπεράσματά τους.

Οι μαθήτριες και οι μαθητές, που συμμετείχαν στη δράση, παρουσίασαν τη δουλειά τους στο Μαθητικό
Διαδικτυακό Συνέδριο με τίτλο “Διερευνώντας τον φυσικό κόσμο κάνοντας πειράματα στο σπίτι”, που
διοργανώθηκε το Σάββατο 27/3/2021.

Η παραπάνω δράση διεξάχθηκε σύμφωνα με τις ως άνω (β), (γ) και (δ) σχετικές.

Όλες οι υποβληθείσες εργασίες αναρτήθηκαν στο διαδίκτυο, σε ειδικό κανάλι που δημιουργήθηκε στο YouTube, και είναι προσβάσιμες από όλους τους ενδιαφερόμενους στη διεύθυνση:

<https://tinyurl.com/paizontas-me-fe-youtube>

Στο ίδιο κανάλι έχουν αναρτηθεί και οι εργασίες που υποβλήθηκαν από μαθήτριες και μαθητές της Ε' και της ΣΤ' τάξης Δημοτικών Σχολείων της Διεύθυνσης Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτικής Θεσσαλονίκης που συμμετείχαν στην αντίστοιχη δράση των ως άνω ΕΚΦΕ, όπως επίσης και οι εργασίες που υποβλήθηκαν από μαθήτριες και μαθητές της Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ανατολικής Θεσσαλονίκης που συμμετείχαν σε αντίστοιχη δράση των ΕΚΦΕ Κέντρου και Τούμπας της ΔΔΕ Ανατολικής Θεσσαλονίκης. Ακόμη αναρτήθηκαν και οι εργασίες που υποβλήθηκαν στην αντίστοιχη δράση της προηγούμενης σχολικής χρονιάς σύμφωνα με την ως άνω (ε) σχετική.

Παρακαλούνται οι Διευθυντές και Διευθύντριες να ενημερώσουν σχετικά τους/τις εκπαιδευτικούς που διδάσκουν τα μαθήματα των Φυσικών Επιστημών στις σχολικές μονάδες τους.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Προϊσταμένη του Τμήματος Α' Διοικητικού

Μαρία Στρουθοπούλου

Η Διευθύντρια της Διεύθυνσης
Δ.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης

Χρυσούλα Κεχαΐδου
Δρ. Οικονομολόγος