|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ****ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ****------**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ2ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΠΕ.Κ.Ε.Σ.)**------** |  |   |
| Σταυρούπολη, 19 Μαρτίου 2021  |
| Αρ. Πρωτ.: 709 |
|   |
| **ΠΡΟΣ:**  **Όλα τα Σχολεία της Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτικής Θεσσαλονίκης****ΚΟΙΝ.:** **1)** Δ/νση Δ.Ε. Δυτ. Θεσ/νίκης (και ανάρτηση στον δικτυακό τόπο της)**2)** Δ/νση Π.Ε. Δυτ. Θεσ/νίκης (και ανάρτηση στον δικτυακό τόπο της)**2)** Ε.Κ.Φ.Ε. Ευόσμου (μέσω της Δ/νσης Δ.Ε. Δυτ. Θεσ/νίκης) 3) E.Κ.Φ.Ε. Νεάπολης (μέσω της Δ/νσης Δ.Ε. Δυτ. Θεσ/νίκης) 4) Σ.Ε.Ε. ΠΕ04 και ΠΕ70 του 2ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας5)Ε.Κ.Φ.Ε. Κέντρου και Ε.Κ.Φ.Ε. Τούμπας (μέσω της Δ/νσης Δ.Ε. Ανατ. Θεσ/νίκης) |
| Ταχ. Δ/νση: | Κολοκοτρώνη 22  |
|  | 56430, ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗ |
| Πληροφορίες: | Σαββουλίδου ΧριστίναΤσιγαρίδας Δημήτριος |
| Τηλέφωνο: | 2310643065 |
| Fax: | 2310643056 |
| Ηλ. διεύθυνση: | 2pekes@kmaked.pde.sch.gr |
| Ιστοσελίδα: | <http://www.kmaked.gr/pekes/index.php/2pekes> |

**Θέμα: «Διαδικτυακό μαθητικό συνέδριο με τίτλο “Διερευνώντας τον φυσικό κόσμο κάνοντας πειράματα στο σπίτι”»**

**ΣΧΕΤ.**: (α) Υ.Α.222076/ΓΔ4/27-12-2018/ΥΠΠΕΘ

(β) Αρ.πρωτ.1811/30-11-2020/2ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας

(γ) Αρ.πρωτ.2036/14-12-2020/2ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας

Το Σάββατο 27 Μαρτίου 2021 θα διεξαχθεί διαδικτυακό μαθητικό συνέδριο με τίτλο:

**Διερευνώντας τον φυσικό κόσμο κάνοντας πειράματα στο σπίτι**

Το συνέδριο πραγματοποιείται στο πλαίσιο ολοκλήρωσης και διάχυσης της δράσης “*Παίζοντας με τις Φυσικές Επιστήμες …τηρώντας τις αποστάσεις!*” η οποία διοργανώθηκε από τα Εργαστηριακά Κέντρα Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Φ.Ε.) Ευόσμου και Νεάπολης, σε συνεργασία με τους Συντονιστές Εκπαιδευτικού Έργου (Σ.Ε.Ε.) ΠΕ04 και ΠΕ70 του 2ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας. Το συνέδριο διοργανώνεται από κοινού με τους Σ.Ε.Ε. ΠΕ04 του 1ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας και τα Ε.Κ.Φ.Ε. Κέντρου και Τούμπας της Δ.Δ.Ε. Ανατολικής Θεσσαλονίκης, τα οποία διοργάνωσαν αντίστοιχη δράση.

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα παρουσιαστούν εργασίες τις οποίες υλοποίησαν μαθητές και μαθήτριες που συμμετείχαν στη δράση και αφορούν βιντεοσκοπημένες πειραματικές δραστηριότητες, διερευνητικού τύπου, Φυσικής, Χημείας, Βιολογίας και Γεωγραφίας.

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί μέσω της πλατφόρμας Webex στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <https://tinyurl.com/ekfe-synedrio-2021>

Η παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου είναι ελεύθερη.

Το πρόγραμμα του συνεδρίου είναι το εξής:

09:10-09:20 Σύνδεση στην πλατφόρμα

09:20-09:30 Χαιρετισμοί – προσφωνήσεις

09:30-11:00 Παρουσιάσεις εργασιών μαθητών/-ριών Γυμνασίων της Δ.Δ.Ε. Ανατολικής Θεσσαλονίκης

11:00-11:10 Διάλειμμα

11:10-12:20 Παρουσιάσεις εργασιών μαθητών/-ριών Δημοτικών Σχολείων και Γυμνασίων των Διευθύνσεων Π.Ε. και Δ.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης

12:20-12:30 Διάλειμμα

12:30-14:00 Παρουσιάσεις εργασιών μαθητών/-ριών Λυκείων των Δ.Δ.Ε. Ανατολικής και Δυτικής Θεσσαλονίκης. Συζήτηση – λήξη συνεδρίου

Για οποιαδήποτε τυχόν διευκρίνηση μπορείτε να επικοινωνήσετε με τα Ε.Κ.Φ.Ε. στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις:

Ε.Κ.Φ.Ε. Ευόσμου (Υπεύθυνος: Θ. Πιερράτος): mail@ekfe-evosm.thess.sch.gr

Ε.Κ.Φ.Ε. Νεάπολης (Υπεύθυνος: Αθ. Καρούτης): mail@ekfe-neapol.thess.sch.gr

Παρακαλούνται οι διευθυντές/ντριες των σχολικών μονάδων και οι εκπαιδευτικοί που διδάσκουν μαθήματα Φυσικών Επιστημών να ενημερώσουν τους μαθητές και μαθήτριές τους, με όποιον τρόπο κρίνουν πιο πρόσφορο, για το συνέδριο αυτό.

Η Οργανωτική Συντονίστρια

Ελευθερία Ζάγκα