



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑ-
ΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ

**4^ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Λεωφόρος Συγγρού 165,
17121, Νέα Σμύρνη
Πληροφορίες : Δ. Καλαϊτζίδης τηλ. 2131617450
6948292381
E-mail : 4pekes@attik.pde.sch.gr
Γραμματεία : 213 -1617442
FAX : 213-1617467

Νέα Σμύρνη, 20/5/2019
Αρ. Πρωτ.: 1196

ΠΡΟΣ :
τους Δήμους
Αλίμου, Καλλιθέας, Μοσχάτου-Ταύρου,
Γλυφάδας, Αγ. Δημητρίου, Ν. Σμύρνης,
Π. Φαλήρου, Ελληνικού-Αργυρούπολης

ΘΕΜΑ: Σεμινάριο-Ημερίδα: Κλίμα: Η Δραματική Αλλαγή

Η κλιματική αλλαγή καλπάζει, γίνεται δραματική κλιματική αλλαγή. Καθημερινά, αφύσικα ή άλλοτε σπάνια φαινόμενα συμβαίνουν όλο και συχνότερα στον πλανήτη μας. Φαινόμενα που επηρεάζουν τις ζωές εκατομμυρίων ανθρώπων, προκαλούν ζημιές σε οικοσυστήματα και υποδομές, προκαλούν θανάτους και τραυματισμούς, φοβίζουν και προβληματίζουν τους ανθρώπους για το μέλλον. Η έγκυρη εφημερίδα Guardian, προτείνει να αλλάξει η ορολογία από «Κλιματική Αλλαγή» σε «Κατεπείγουσα κλιματική κρίση» και από «Παγκόσμια Θέρμανση» σε «Παγκόσμιος Καύσωνας», θέλοντας να υπογραμμίσει την κρίσιμότητα της κατάστασης και το επείγον του πράγματος.

Ο Οργανισμός Ηνωμένων Εθνών, θορυβημένος από την ταχεία άνοδο της μέσης θερμοκρασίας της Γης και έχοντας επίγνωση των επιπτώσεων, προτείνει άμεση, παγκόσμια, συντονισμένη και εκτεταμένη δράση προς δύο κύριες κατευθύνσεις:

A. Μετριασμός της Κλιματικής αλλαγής, με μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και μείωση της περιεκτικότητας της ατμόσφαιρας στα αέρια αυτά. Τι πρέπει να κάνουν κυβερνήσεις και πολίτες για τη μείωση των εκπομπών;

B. Προσαρμογή της ανθρωπότητας στα ακραία καιρικά φαινόμενα που προκαλούν θανάτους και εκτεταμένες ζημιές. Τι μέτρα θα πρέπει να ληφθούν ώστε οι επιπτώσεις από την κλιματική αλλαγή να είναι κατά το δυνατό μικρότερες; Τι πρέπει να κάνουν Δήμοι, Κράτη, σχολεία και πολίτες για το ζήτημα αυτό; Πώς πρέπει να προφυλαχτεί η οικογένεια, τι πρέπει να γνωρίζει και πώς πρέπει να προετοιμαστεί;

Προκειμένου να υπάρξει έγκυρη ενημέρωση των εκπαιδευτικών και γενικότερα των πολιτών, αλλά επίσης των αρμόδιων τμημάτων των Δήμων σχετικά με τα κρίσιμα αυτά ζητήματα, διοργανώνουμε μια εσπερίδα με τίτλο «**Κλίμα: Η Δραματική Αλλαγή**» την **Τετάρτη 5 Ιουνίου 2019 (Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος)**, από τις **18.00** ως τις **20.30** στο 1^ο Γυμνάσιο/1^ο ΓΕΛ Αγίου Δημητρίου

(Στρογγυλό). Η εσπερίδα πραγματοποιείται σε συνεργασία του 4^{ου} ΠΕΚΕΣ Αττικής με τις διευθύνσεις Α΄ Θμιας και Β΄ Θμιας Εκπαίδευσης Δ΄ Αθήνας, δια των Υπευθύνων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ν. Στεφανόπουλο και Α. Ιωάννου, της Υπ. Πολιτιστικών Θεμάτων κ. Γ. Γιακουμάτου (Β/θμιας) και της Υπεύθυνης Α. Υ. (Β/θμιας) Μ. Δρακοπούλου.

Κεντρικοί ομιλητές θα είναι για την πρώτη κατεύθυνση (μετριάσμος) ο κ. **Κωνσταντίνος Καρτάλης**, καθηγητής της Φυσικής της Ατμόσφαιρας στο Πανεπιστήμιο Αθηνών και για την δεύτερη κατεύθυνση (προσαρμογή) ο καθηγητής του Παν. Αθηνών και Πρόεδρος του ΟΑΣΠ κ. **Ευθύμιος Λέκκας**. Θα μιλήσουν επίσης οι Δημήτριος Καλαϊτζίδης, Βέρα Δηλάρη (Υπ. Παιδείας-Διεύθυνση Διεθνών Οργανισμών), Χριστίνα Νομικού (7^ο Δημοτικό Σχολείου Αγίου Δημητρίου).

Αναμένουμε τη συμμετοχή στελεχών των Δήμων, αρμόδιων για θέματα πολιτικής προστασίας και αντιμετώπισης ακραίων καιρικών φαινομένων.

Παρακαλούμε να ενημερώσετε με κάθε πρόσφορο μέσο τους Δημότες σας για την εκδήλωση, καθώς και τις Υπηρεσίες σας που έχουν άμεση ή έμμεση σχέση με το θέμα της ημερίδας (προγράμματα αντιμετώπισης ακραίων καιρικών φαινομένων κτλ), προκειμένου να υπάρξει ενημέρωση αλλά και διάλογος. Ενημερώστε μας για την παρουσία εκπροσώπου σας, προκειμένου να εξασφαλίσουμε ότι θα απευθύνετε χαιρετισμό κατά την έναρξη. Μέλη επικοινωνίας: kalariv1@sch.gr τηλ. 2131617450.

Με τιμή

Ο Οργανωτικός Συντονιστής

Ο αρμόδιος Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου

Νικόλαος Καμήλος

Δημήτριος Καλαϊτζίδης

Πρόγραμμα

17.30	Προσέλευση-εγγραφές
18.00	Έναρξη-Χαιρετισμοί
18.10	Βέρα Δηλάρη -Υπουργείο Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων: Εθνική Συντονίστρια Δικτύου ASPnet UNESCO. Κλιματική Αλλαγή και UNESCO
18.30	Καθηγητής Κωνσταντίνος Καρτάλης -Διευθυντής Τομέα και Διευθυντής Εργαστηρίου Μετεωρολογίας-Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών-Τμήμα Φυσικής Η Κλιματική Αλλαγή και ο μετριάσμος της
19.05	Καθηγητής Ευθύμιος Λέκκας : Πρόεδρος Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών-Τμήμα Γεωλογίας Η Κλιματική Αλλαγή και η προσαρμογή μας σ' αυτήν
19.40	Δημήτρης Καλαϊτζίδης -ΣΕΕ-Εκπαίδευσης για την Αειφορία: Κλιματική Αλλαγή και σχολείο
20.10	Χριστίνα Νομικού -Διευθύντρια Του Δημοτικού Σχολείου Αγίου Δημητρίου: Η Κλιματική Αλλαγή στο σχολείο μας
20.30	Συζήτηση-κλείσιμο

