



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡ/ΚΗ Δ/ΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Ν. ΑΙΓΑΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Ν. ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Ερμούπολη : 15 - 12 - 22
Αριθ. Πρωτ.:10702

Ταχ.Δ/νση: Λιβάδια - Μάννα
Ταχ. Κώδικας: 84100 Σύρος
Πληροφορίες: Μ. Σπαρτινού
Τηλέφωνο: 22810-88774
FAX: 22810-88376
E-mail: graype@dide.kyk.sch.gr

ΠΡΟΣ : - Σχολικές Μονάδες Δ.Ε Κυκλάδων

ΚΟΙΝ:

ΘΕΜΑ: Ανακοίνωση - Πρόσκληση σε Επιμορφωτικό εξ Αποστάσεως Σεμινάριο
Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Με Θέμα
“Μικροπλαστικά: Ένα Από Τα Σημαντικότερα Περιβαλλοντικά Προβλήματα Του 21^{ου} Αιώνα”

Η Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κυκλάδων δια της Υπευθύνου Σχολικών Δραστηριοτήτων σε συνεργασία με τις Διευθύνσεις Πρωτοβάθμιας & Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αχαΐας δια των Υπευθύνων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης προτίθενται να διοργανώσουν σύγχρονο εξ αποστάσεως επιμορφωτικό σεμινάριο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης τη **Δευτέρα, 16 Ιανουαρίου 2023** ώρες **18:00-20:30**, με θέμα:

“Μικροπλαστικά: Ένα Από Τα Σημαντικότερα Περιβαλλοντικά Προβλήματα Του 21^{ου} Αιώνα”

Το σεμινάριο θα υλοποιηθεί και σε συνεργασία των Υπευθύνων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Δ.Δ.Ε Β' Αθηνών, Δ.Π.Ε Δυτικής Θεσσαλονίκης και των Υπευθύνων Σχολικών Δραστηριοτήτων Δ.Δ.Ε Ρεθύμνου, Δ.Δ.Ε Ημαθίας και Δ.Δ.Ε Αργολίδας.

Προσκεκλημένες ομιλήτριες θα είναι:

- η κ. Χρυσή Καραπαναγιώτη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Χημείας Περιβάλλοντος στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών.
- η κ. Σταυρούλα Κορδέλλα, κάτοχος πτυχίου στις Επιστήμες Περιβάλλοντος (Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Περιβάλλοντος), Μ.Sc. στην Περιβαλλοντική Ωκεανογραφία, και Ph.D. από το Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Γεωλογίας.

Το σεμινάριο θα υλοποιηθεί σύμφωνα με το επισυναπτόμενο πρόγραμμα και απευθύνεται σε όλους τους/τις εκπαιδευτικούς των ανωτέρω συνεργαζόμενων Διευθύνσεων Εκπαίδευσης. Έχει ως στόχο την ενημέρωση των εκπαιδευτικών στις επιστημονικές εξελίξεις σχετικά με τη θαλάσσια ρύπανση από μικροπλαστικά, στην υποστήριξη εκπαιδευτικών που υλοποιούν σχετικό Περιβαλλοντικό Πρόγραμμα, καθώς και σε αυτούς που ενδιαφέρονται να ευαισθητοποιήσουν τους/τις μαθητές/τριες τους για αυτό το θέμα και επιθυμούν να υλοποιήσουν μια σχετική περιβαλλοντική δράση.

Στους συμμετέχοντες θα δοθεί σχετική βεβαίωση τριών (3) διδακτικών ωρών.

Οι ενδιαφερόμενοι εκπαιδευτικοί καλούνται να συμπληρώσουν την ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής στο σύνδεσμο <https://forms.gle/N2yHC4K9gwEQK2pw5>, μέχρι και την Πέμπτη 22 Δεκεμβρίου 2022 (ώρα 14:00), και θα λάβουν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο τον απαραίτητο σύνδεσμο για τη συμμετοχή τους στην πλατφόρμα σύγχρονης τηλεκπαίδευσης Webex. (ΠΡΟΣΟΧΗ: να ελέγχετε και την ανεπιθύμητη αλληλογραφία).

Παρακαλούμε τους/τις Διευθυντές/τριες των σχολικών μονάδων να ενημερώσουν το Σύλλογο Διδασκόντων/σκουσών.

Η Υπεύθυνη Σχολικών Δραστηριοτήτων

Ο Διευθυντής Δ.Ε Κυκλάδων

Σύγχρονο Επιμορφωτικό Εξ αποστάσεως Σεμινάριο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης

“Μικροπλαστικά: Ένα Από Τα Μεγάλα Περιβαλλοντικά Προβλήματα του 21^{ου} Αιώνα”

Δευτέρα 16 Ιανουαρίου 2023

17:50 - 18:00	Υποδοχή
18:00 - 18:10	Καλωσόρισμα - Χαιρετισμοί
18:10 - 18:30	Μικροπλαστικά σε Θάλασσες και Ακτές Διαδραστικό Παιχνίδι κ. Παπαϊωάννου Ιωάννα, κ. Σπαρτινού Μαρία Γεωργία, κ. Αντωνακοπούλου Ελένη
18:30 - 19:00	“Ρύπανση από Πλαστικά και Μικροπλαστικά” κ. Καραπαναγιώτη Χρυσή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών
19:00 - 19:10	Συζήτηση
19:10 - 19:40	“Το Μεγάλο Κυνήγι Των Μικροπλαστικών - Οδηγός Δειγματοληψίας” κ. Κορδέλλα Σταυρούλα, Διδάκτορας Ωκεανογραφίας, Τμήμα Γεωλογίας Πανεπιστημίου Πατρών, Πρόεδρος ΚοινΣΕπ SoSClety
19:40 - 19:55	Συζήτηση
19:55 - 20:20	“Παιδαγωγική Αναπλαισίωση” κ. Σπαρτινού Μαρία Γεωργία, κ. Παπαϊωάννου Ιωάννα, κ. Αντωνακοπούλου Ελένη
20:20 - 20:30	Συζήτηση - Αξιολόγηση & Κλείσιμο του Σεμιναρίου

