



**Η νέα γενιά οραματίζεται τη μετάβαση σε ένα κλιματικά ουδέτερο μέλλον –
Μαθητικό Συνέδριο με την υποστήριξη του ΚΑΠΕ στην Ελευσίνα, Πολιτιστική
Πρωτεύουσα της Ευρώπης 2023**

Το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ) συμμετέχει ενεργά στη διοργάνωση «2023 ΕΛΕΥΣΙΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ» με το βλέμμα σε ένα πιο «πράσινο, αειφορικό μέλλον και τη νέα γενιά. Συγκεκριμένα, πραγματοποιεί με τις Υπεύθυνες Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης των Διευθύνσεων Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτικής Αττικής και Α΄ και Γ΄ Αθήνας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ανατολικής Θεσσαλονίκης, και το Ανεξάρτητο Ινστιτούτο για Περιβαλλοντικά Θέματα (UfU) της Γερμανίας, τριήμερο «**Μαθητικό Συνέδριο για τη Μετάβαση σε ένα Κλιματικά ουδέτερο μέλλον**».

Υπενθυμίζεται ότι η πόλη της Ελευσίνας είναι Πολιτιστική Πρωτεύουσα της Ευρώπης για το 2023. Τα εγκαίνια της διοργάνωσης «2023 ΕΛΕΥΣΙΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ» πραγματοποιήθηκαν το Σάββατο, 4 Φεβρουαρίου, με μια εντυπωσιακή εκδήλωση στο παράκτιο μέτωπο και ένα πλέγμα εκθέσεων, συναυλιών και δρώμενων σε όλη την πόλη. Η «2023 ΕΛΕΥΣΙΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ» φιλοξενεί έργα σε παγκόσμια πρεμιέρα και έχει, σε συνεργασία με εθνικούς φορείς, όπως το Εθνικό Μουσείο Σύγχρονης Τέχνης (ΕΜΣΤ), το Μουσείο Μπενάκη, το Φεστιβάλ Αθηνών Επιδαύρου και το Φεστιβάλ Κινηματογράφου Θεσσαλονίκης, καθώς και με 137 διεθνείς εταίρους, ένα πλούσιο καλλιτεχνικό πρόγραμμα.

Το τριήμερο «Μαθητικό Συνέδριο για τη Μετάβαση σε ένα Κλιματικά ουδέτερο μέλλον» αποτελεί το ΜΥΣΤΗΡΙΟ 149 του προγράμματος της Πολιτιστικής Πρωτεύουσας και θα πραγματοποιηθεί στις 9-11 Μαΐου 2023 στην Ελευσίνα.

Τόσο στο Συνέδριο, όσο και στις σχετικές πράξεις προετοιμασίας, εκπαίδευσης, οραματισμού και διάδοσης των αποτελεσμάτων, θα μετάσχουν 250 περίπου μαθήτριες και μαθητές (ηλικίας 10-15 ετών) Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και οι εκπαιδευτικοί τους, από την Αττική, τη Θεσσαλονίκη, τη Γερμανία και Βαλκανικές χώρες. Στόχος είναι να αναπτυχθεί η μεγαλύτερη δυνατή αλληλεπίδραση μεταξύ των μαθητριών/ών της Ελευσίνας και εκείνων των άλλων πόλεων, ώστε να προκύψουν **ιδέες για τη διαμόρφωση ενός ενεργειακά αποδοτικού και κλιματικά ουδέτερου**



μέλλοντος. Τόσο η προετοιμασία των μαθητριών/ών, όσο και η δομή του Συνεδρίου, χαρακτηρίζονται από συμμετοχικές μεθόδους ενδυνάμωσης, ανάδειξης γνώμης και διαμόρφωσης συλλογικού οράματος βάσει μίας θετικής εικόνας της πόλης στην οποία οι συμμετέχουσες/οντες θα ήθελαν να ζήσουν σήμερα και στο μέλλον. Οι μέθοδοι αυτές θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως καλή πρακτική στη συνέχεια και να διαμοιραστούν στην ευρύτερη εθνική και ευρωπαϊκή εκπαιδευτική κοινότητα, εξυπηρετώντας το όραμα της βιωσιμότητας που ακολουθεί ο θεσμός της Πολιτιστικής Πρωτεύουσας της Ευρώπης.

Η ιδέα γι' αυτό το Συνέδριο γεννήθηκε μετά τη συμμετοχή των συνεργατριών Υπευθύνων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης σε σεμινάριο για τα [Εργαστήρια Οραματισμού για την Κλιματική Ουδετερότητα](#) του έργου [BEACON Bridging Europe and Local Climate Action](#), του Γερμανικού προγράμματος European Climate Initiative ([EUKI](#)), με εταίρο το ΚΑΠΕ. Η ιδέα των εκπαιδευτικών ήταν να αναπαραχθεί η μέθοδος των Εργαστηρίων Οραματισμού για την Κλιματική Ουδετερότητα και να δοθεί ως κληρονομιά σε τοπικές κοινότητες ενταγμένες σε ένα ευρύτερο πολιτιστικό/περιβαλλοντικό/εκπαιδευτικό πλαίσιο σε τοπικό, εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο. Η Ελευσίνα, ως Πολιτιστική Πρωτεύουσα της Ευρώπης, αποτελεί τον ιδανικό τόπο για την εκπαιδευτική εφαρμογή αυτής της μεθόδου.

Το μεγαλύτερο μέρος της δράσης του Συνεδρίου χρηματοδοτείται απ' ευθείας από το Γερμανικό Ομοσπονδιακό Υπουργείο Οικονομικών Υποθέσεων και Κλιματικής Δράσης, με πόρους του προγράμματος EUKI.

Το «Μαθητικό Συνέδριο για τη Μετάβαση σε ένα Κλιματικά ουδέτερο μέλλον» κινείται στην κατεύθυνση των δράσεων του ΚΑΠΕ που συμπλέουν με τον «Αλφαριθμητισμό για το Μέλλον», μια ήπια δεξιότητα που προωθεί από το 2012 η UNESCO και που μας επιτρέπει να γνωρίζουμε **γιατί είναι σημαντικό να φανταζόμαστε το μέλλον και να μάθουμε με ποιον τρόπο αυτό γίνεται.** Μαθαίνοντας κανείς να φαντάζεται διαφορετικά μέλλοντα, μπορεί να κατανοήσει τη δυνατότητα να επινοεί νέες υποθέσεις για το μέλλον και τελικά να το επηρεάσει.

Την ίδια φιλοσοφία, σε τεχνοκρατικό όμως πλαίσιο, μοιράζεται και η κοινή πρωτοβουλία που ανέλαβαν το ΚΑΠΕ και ο Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (ΟΒΙ), με την υποστήριξη του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (ΤΕΕ), ώστε να εξετάσουν το ενδεχόμενο δημιουργίας ενός Εθνικού Μηχανισμού Τεχνολογικής Προοπτικής



Διερεύνησης (ΕΜΤΠΔ), που θα εστιάσει στα θέματα που άπτονται της Κλιματικής Αλλαγής και των επιπτώσεών της στον ελλαδικό χώρο. Πρόκειται για έναν μακροπρόθεσμο στόχο, που απαιτεί μια συστηματική, συμμετοχική, διεπιστημονική και συχνά κυλιόμενη και ανατροφοδοτούμενη διαδικασία εκτίμησης των μελλοντικών εξελίξεων, οι οποίες υπόκεινται σε ταχύτατες τεχνολογικές μεταβολές.