



Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Σαλαμίου  
Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού



ΜΟΝΑΔΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ  
ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗ



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΥΠΡΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

## **1<sup>η</sup> ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΑΛΑΜΙΟΥΣ ΜΕΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ/ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

Θεματική Ενότητα	Προγράμματα	Εκπαιδευτική Βαθμίδα	<sup>2</sup> Παρατηρήσεις – Σημειώσεις
<b>ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΕΣ ΑΣΧΟΛΙΕΣ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΙΑ</b>	<b>Τοπικές καλλιέργειες και η συμβολή τους στην αειφόρο ανάπτυξη των τοπικών κοινοτήτων</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδία: Παραδοσιακές καλλιέργειες ανάλογα με την εποχή (αμπελώνας, ελαιώνας, αμυγδαλώνας), οينوποιείο Λακριά
	<b>Η τοπική παραγωγή στην υπηρεσία της αειφορίας</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδία: Τοπική παραδοσιακή καλλιέργεια, εργαστήριο παραγωγής τοπικών προϊόντων ή οينوποιείο
<b>ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ</b>	<b>Παραδοσιακή αρχιτεκτονική και αρχές βιοκλιματικού σχεδιασμού: Η περίπτωση της κοινότητας της Σαλαμίου</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδίο: Κοινότητα Σαλαμίου

<sup>1</sup> Όλα τα περιβαλλοντικά εκπαιδευτικά προγράμματα για κάθε Κέντρο του Δικτύου, παρουσιάζονται αναλυτικά στην ιστοσελίδα της Μονάδας Εκπαίδευσης για το Περιβάλλον και την Αειφόρο Ανάπτυξη <https://mepaa.moec.gov.cy/index.php/el/>, την οποία μπορείτε να επισκεφθείτε για να ενημερωθείτε αναλυτικά για το περιεχόμενο του κάθε προγράμματος.

<sup>2</sup> Ανάλογα με το πρόγραμμα που επιλέγεται και με βάση το περιεχόμενό του οι δραστηριότητες στο πεδίο διαφοροποιούνται.

	Ο φυσικός πλούτος της κοιλάδας του Ξερού ποταμού και η διαχρονική του σχέση με τα πολιτιστικά στοιχεία της περιοχής	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	<p>Πεδία: Ξερός ποταμός, Μονή Παναγίας του Σίντη, νερόμυλος</p> <p>Η πρόσβαση στο πεδίο μελέτης γίνεται μόνο με <b>μικρό λεωφορείο</b></p> <p>Οι μαθητές/μαθήτριες θα χρειαστεί να περπατήσουν περίπου 30 λεπτά για να φτάσουν στη Μονή της Παναγίας του Σίντη.</p> <p>Το πρόγραμμα δεν μπορεί να διεξαχθεί όταν ο ποταμός έχει νερό</p>
	Αρχαιολογικός χώρος Παλαιπάφου: Τα πολιτισμικά στρώματα και οι χρήσεις του χώρου διαχρονικά	Μέση Γενική (Α΄ – Γ΄ Γυμνασίου)	<p>Πεδίο: Αρχαιολογικός Χώρος και Μουσείο Παλαιπάφου, Μεσαιωνικό διυλιστήριο ζάχαρης</p> <p>Το πρόγραμμα ξεκινά στο ΚΠΕ Σαλαμιούς και ολοκληρώνεται στον Αρχαιολογικό Χώρο των Κουκλιών</p> <p>Το πρόγραμμα προσφέρεται από Δευτέρα έως Πέμπτη</p>
	Τα λατομεία της Νέας Πάφου στο λόφο της Φάμπρικας, παράδειγμα αειφορίας σε έναν αρχαιολογικό χώρο στην πόλη μας*	Μέση Γενική (Α΄ – Γ΄ Γυμνασίου)	<p>Πεδίο: Αρχαιολογικός χώρος Φάμπρικας</p> <p>Το πρόγραμμα διεξάγεται εξ ολοκλήρου στον αρχαιολογικό χώρο της Φάμπρικας στην Κάτω Πάφο</p>

<b>ΕΔΑΦΟΣ</b>	<b>Η μοναδική γεωλογία της Κύπρου και η ενδιαφέρουσα περίπτωση του Συμπλέγματος Μαμωνιών</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/ Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδίο: Κοινότητα Τραχυπέδουλας, κοιλάδα Διαρίζου και κοινότητα Μαμωνιών
	<b>Οι γεώτοποι του Ακάμα και η προστασία της γεωλογικής μας κληρονομιάς*</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδίο: Φαράγγι του Άβακα ή άλλη τοποθεσία γεωλογικού ενδιαφέροντος στον Ακάμα, μετά από συνεννόηση με το σχολείο  Το πρόγραμμα διεξάγεται εξ ολοκλήρου στο Φαράγγι του Άβακα ή αλλού στον Ακάμα
<b>ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ: ΧΛΩΡΙΔΑ ΚΑΙ ΠΑΝΙΔΑ</b>	<b>Ευρωπαϊκό Δίκτυο «Φύση 2000»: Η κοιλάδα του Διαρίζου και η σπουδαιότητα των οικοτόπων της περιοχής</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδίο: Κοιλάδα Διαρίζου
	<b>Το Μονοπάτι Μελέτης της Φύσης «Η Μούττη της Σαλαμιούς»: Μια διαδρομή γνωριμίας με το φυσικό περιβάλλον της περιοχής</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική Εκπαίδευση	Πεδίο: Μονοπάτι Μελέτης της Φύσης στην κοινότητα Σαλαμιούς

	Τα βότανα και αρωματικά φυτά της Κύπρου και οι χρήσεις τους από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα	Μέση Γενική (Α' – Γ' Γυμνασίου)	Πεδία: Βοτανικός κήπος στο ΚΠΕ Σαλαμίου, Ιερά Μονή Σαλαμιωτίσσης
ΤΟ ΝΕΡΟ ΣΤΗ ΖΩΗ ΜΑΣ	Ο Ξερός ποταμός και η σπουδαιότητα του στη διαμόρφωση του φυσικού περιβάλλοντος της περιοχής	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική ή Εκπαίδευση	Πεδίο: Ξερός ποταμός, Νερόμυλοι  Η πρόσβαση στο πεδίο μελέτης γίνεται μόνο με <b>μικρό λεωφορείο</b>
	Η υδατική κατάσταση στην Κύπρο και εφαρμογές βιώσιμης διαχείρισης του νερού	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική ή Εκπαίδευση	Πεδίο: Φράγμα Ασπρόκρεμμου
ΕΝΕΡΓΕΙΑ	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και το αιολικό πάρκο στους Ορείτες	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική ή Εκπαίδευση	Πεδίο: Αιολικό πάρκο Ορείτες, Αρχιμανδρίτα  Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: 30 μαθητές/μαθήτριες
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	Ποδηλατώντας ενάντια στην Κλιματική Αλλαγή και στις Φυσικές Καταστροφές (Νέο)	Μέση Γενική (Α' – Γ' Γυμνασίου)	Πεδίο: Κοινότητα Κάθηκα  Το πρόγραμμα διεξάγεται εξ ολοκλήρου στην κοινότητα Κάθηκα με αφετηρία το Κοινοτικό Συμβούλιο Κάθηκα.  Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων: 25 μαθητές/μαθήτριες

			Το πρόγραμμα περιλαμβάνει ποδηλασία με κατάλληλα ποδήλατα/mountain bikes και εξοπλισμό, σε ασφαλή κυκλική διαδρομή μήκους 2 km
<b>ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ</b>	<b>Αειφόρος τουρισμός και οι προοπτικές ανάπτυξης αγροτουρισμού στην κοινότητα Σαλαμιούς</b>	Μέση Γενική, Τεχνική/Επαγγελματική ή Εκπαίδευση	Πεδίο: Κοινότητα Σαλαμιούς (μονοπάτι μελέτης της φύσης, Ιερά Μονή Σαλαμιωτίσσης κλπ.)