



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



**Σχολείο : 3<sup>ο</sup> ΕΠΑΛ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ**

**Διεύθυνση Εκπαίδευσης : Δ.Δ.Ε. Β' ΑΘΗΝΑΣ**

**Σχολικό έτος : 2021-2022**

**Θεματικές ενότητες του προγράμματος Οικολογικά  
Σχολεία με τις οποίες ασχοληθήκατε:  
Απορρίμματα  
Ενέργεια**

## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΟΛΕΙΟΥ

- ✘ Σχολικά έτη συμμετοχής στο Δ.Θ.Δ. «Οικολογικά Σχολεία»:  
2020-2021 και 2021-2022
- ✘ Τηλέφωνο σχολείου : 210 6827182
- ✘ Ταχυδρομική διεύθυνση σχολείου : Ριζαρείου 22, 15233 Χαλάνδρι
- ✘ Ηλεκτρονική διεύθυνση επικοινωνίας σχολείου : [mail@3epal-chalandr.att.sch.gr](mailto:mail@3epal-chalandr.att.sch.gr)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ

- ✘ Ονοματεπώνυμο υπεύθυνου εκπαιδευτικού : Παγώνα (Μόνικα) Αγγελούλου
- ✘ Κινητό τηλέφωνο υπεύθυνου εκπαιδευτικού : 6955067811
- ✘ Ηλεκτρονική διεύθυνση επικοινωνίας υπεύθυνου εκπαιδευτικού: [rangelop@sch.gr](mailto:rangelop@sch.gr)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ

- ✘ Ονοματεπώνυμο και κλάδος συμμετεχόντων εκπαιδευτικών στο πρόγραμμα:
- ✘ Καρούση Αικατερίνη ΠΕ78
- ✘ Κυτάγιας Χρίστος ΠΕ82

# ΒΗΜΑ 1 : ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- ✘ Συγκροτήθηκε Περιβαλλοντική Επιτροπή ;

ΝΑΙ	ΟΧΙ
v	

- ✘ Αναφέρετε από ποιούς αποτελείται η Περιβαλλοντική Επιτροπή (εάν συγκροτήθηκε) :
- ✘ Αικατερίνη Ντασκαγιάννη (Διευθύντρια)
- ✘ Μόνικα Αγγελοπούλου, Κατερίνα Καρούση, Χρίστος Κυτάγιας (Εκπαιδευτικοί)
- ✘ Γιωργία Γαλιατσάτου (Κυλικείο)
- ✘ Ελένη Τσάπαλη (Καθαρίστρια του σχολείου)
- ✘ Συγκεκριμένους μαθητές από κάθε τάξη





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



# ΒΗΜΑ 1 : ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

(Εφόσον υπάρχει, επικολλήστε την



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



## ΒΗΜΑ 2 : ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ

- ✘ Έχετε κάνει έρευνα στο σχολείο;

ΝΑΙ	ΟΧΙ
v	

- ✘ Αναφέρετε τα θέματα που ερευνήσατε :
- ✘ Μείωση και αειφορική διαχείριση απορριμμάτων του σχολείου – δημιουργία χρήσιμων προϊόντων από αυτά
- ✘ Τρόποι αξιοποίησης της μεγάλης ποσότητας τηγανελαίου που έχουμε συγκεντρώσει τις προηγούμενες χρονιές με ενεργοποίηση της κοινότητας (καθηγητές, μαθητές, φίλοι, γείτονες)
- ✘ Ενεργειακό πρόβλημα και εναλλακτικά καύσιμα (βιοκαύσιμα)
- ✘ Κυκλική Οικονομία



Προστασία  
της Φύσης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



# ΒΗΜΑ 2 : ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ (ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ) (Εφ'όσον υπάρχει, κάντε εισαγωγή στο πλαίσιο παρακάτω)





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



## ΒΗΜΑ 3 : ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ

- ✘ Έχει δημιουργηθεί Σχέδιο Δράσης από την Περιβαλλοντική Επιτροπή;
- ✘ Σε ποια θέματα της καθημερινότητας του σχολείου εστιάζει το Σχέδιο Δράσης σας;
- ✘ Προσπάθεια μείωσης απορριμμάτων στο σχολείο με ενημέρωση όλων των καθηγητών και μαθητών και συνεργασία κυλικείου, καθαρίστριας και Δήμου.
- ✘ Ορθή διαχείριση απορριμμάτων με λειτουργία και συντήρηση από ομάδα μαθητών, κάδων διαφορετικών ρευμάτων στο σχολείο (χαρτί, μέταλλο, πλαστικό, οργανικά, λάδι, μπαταρίες, πλαστικά καπάκια)
- ✘ Εργαστήρια επαναχρησιμοποίησης υλικών (χαρτιού για κατασκευή κούτσουρων, τηγανελαίου για παραγωγή σαπουνιών).
- ✘ Έρευνα για τη χημική επεξεργασία τηγανελαίου για παραγωγή Βιοντίζελ με χρησιμοποίηση του Αντιδραστήρα που έχει κατασκευαστεί από την εταιρία ENBIO και παραχωρηθεί στο σχολείο από το Δήμο Χαλανδρίου στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος WASTE4think, για παραγωγή μεγάλων ποσοτήτων Βιοντίζελ.

ΝΑΙ	ΟΧΙ
v	

## ✖ Καταγράψτε δραστηριότητες-δράσεις που υλοποιήθηκαν (για τη διάκριση δείτε επόμενη διαφάνεια):

- ✖ Οι μαθητές της Α' τάξης στο πλαίσιο του μαθήματος "Ερευνητική εργασία στην τεχνολογία" ασχολήθηκαν με τη διαχείριση απορριμμάτων πραγματοποιώντας τις παρακάτω εργασίες:
  - ✖ 1. Αξιοποίηση ξύλινης γλάστρας που βρέθηκε στα σκουπίδια. Βάφτηκε και φυτεύτηκε με λουλούδια
  - ✖ 2. Επαναχρησιμοποίηση χαρτιού: συλλογή χαρτιού, τεμαχισμός, δημιουργία χαρτοπολτού και συμπιέσή του σε καλούπια κατασκευασμένα από τους μαθητές για παραγωγή κούτσουρων για τη φωτιά.
  - ✖ 3. Συλλογή και τακτοποίηση καπακιών. Αποστολή μεγάλης παρτίδας (120 κιλών) στο Σύλλογο προστασίας παραπληγικών (Πέλλα)
  - ✖ 4. Παραγωγή σαπουνιών από τηγανόλαδο
  - ✖ 5. Συλλογή οργανικών αποβλήτων (από το κυλικείο και από τα σπίτια τους) και κομποστοποίηση τους σε 2 κάδους που έχει δώσει ο Δήμος Χαλανδρίου στο σχολείο. Μετρήσεις θερμοκρασίας κομπόστ σε σχέση με το χρόνο και κατασκευή διαγράμματος. Κοσκίνισμα, συσκευασία και διάθεση κομπόστ σε καθηγητές και μαθητές του σχολείου.
  - ✖ 6. Τακτικό διαχωρισμό απορριμμάτων στους 3 κάδους ανακύκλωσης του σχολείου με σκοπό βιωματική γνώση ταξινόμησης απορριμμάτων και συμμετοχή στην καθαριότητα του σχολείου
  - ✖ 7. Συλλογή κουτιών αλουμινίου, συμπιέση και διάθεσή τους για ανακύκλωση στο Κέντρο Ανακύκλωσης Κουτιών Αλουμινίου (ΕΛΒΑΛ-ΚΑΝΑΛ) στο Μαρούσι.
- ✖ **Ομάδα 18 μαθητών της Β' Μηχανολόγων συμμετείχε στο πρόγραμμα περιβαλλοντικής Αγωγής «Μετατροπή τηγανελαίου σε Βιοντίζελ».**
- ✖ Φέτος επικεντρωθήκαμε σε πειραματικές μετατροπές μικρών ποσοτήτων με διαφορετικές αναλογίες χημικών, στην τιτλοδότηση του ελαίου (μέτρηση οξύτητας) για ακριβή υπολογισμό ποσοτήτων χημικών και στην πλύση του βιοντίζελ με νερό.

## ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ ΟΡΩΝ : ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ - ΔΡΑΣΗ

- ✘ Ο όρος «**δραστηριότητα**» (activity) μπορεί να περιλαμβάνει ενέργειες κατά τις οποίες οι μαθητές επεξεργάζονται το θέμα, όπως για παράδειγμα μελέτη πεδίου, κατασκευές, φύλλα εργασίας, παιχνίδια ρόλων κλπ ή π.χ.τη διερεύνηση της ποιότητας των υδατικών και εδαφικών πόρων μιας περιοχής
- ✘ **Δράσεις** είναι οι ενέργειες κατά τις οποίες οι μαθητές αναλαμβάνουν ρόλο ενεργού πολίτη, πχ ενημέρωση κοινού, καθαρισμός ακτής, ενημέρωση κοινού κλπ
- ✘ Στόχος των συλλογικών περιβαλλοντικών δράσεων είναι η βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών και η επίτευξη της αιεφόρου ή βιώσιμης ανάπτυξης. (π.χ. Δράση : άρνηση **υποστήριξης-αγοράς** των αγροτικών προϊόντων)





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



# ΒΗΜΑ 4 : ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΦΩΤ. ΥΛΙΚΟ

Επαναχρησιμοποίηση ξύλινης γλάστρας



Χαρτί-χαρτοπολτός-κούτσουρα για φωτιά



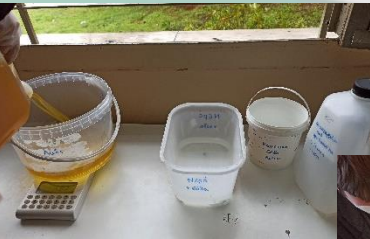
Συλλογή πλαστικών καπακιών



Το τηγανόλαδο γίνεται βιοντίζελ



Το τηγανόλαδο γίνεται σαπούνι





# ΒΗΜΑ 4 : ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΦΩΤ. ΥΛΙΚΟ

## Κομποστοποίηση



## Ανάκτηση χαλκού από καλώδια



## Συντήρηση κάδων ανακύκλωσης, διαχωρισμός υλικών και καθαρισμός



## Συλλογή κουτιών αλουμινίου







ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



## ΒΗΜΑ 4 : ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ

- ✘ Αξιολογήθηκαν τα αποτελέσματα του Σχεδίου Δράσης;

ΝΑΙ	ΟΧΙ
v	

- ✘ Αναφέρετε τους τρόπους με τους οποίους αξιολογήθηκαν τα αποτελέσματα του Σχεδίου δράσης σας:
  - ✘ Ερωτηματολόγιο αποτίμησης που συμπληρώθηκε από 71 μαθητές και μαθήτριες που ανήκουν σε 3 κατηγορίες:
    1. Συμμετέχουν φέτος στο Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Αγωγής " Μετατροπή τηγανελαίου σε Βιοντίζελ" (28%)
    2. Συμμετέχουν φέτος ή τα προηγούμενα χρόνια στο μάθημα "Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία", στο πλαίσιο του οποίου ασχολούνται ενεργά με τη διαχείριση απορριμμάτων (53,5%)
    3. Δε συμμετείχαν ποτέ σε ένα από τα παραπάνω και έχουν μόνο έμμεσα ερεθίσματα (18,5%).



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



## ΒΗΜΑ 5 : ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- ✦ Αναφέρετε τα μαθήματα/θέματα του αναλυτικού προγράμματος με τα οποία συνδέθηκε το πρόγραμμά σας :
- **Χημεία:**  
Μέτρηση οξύτητας,  
Αναλογίες αντιδρώντων συστατικών σε χημική αντίδραση
- **Φυσική, Μηχανολογία, Θερμοδυναμική:**  
Αντλίες, Ηλ. Κινητήρες, Αντιστάσεις θέρμανσης  
Μετρήσεις τεχνικών μεγεθών, όργανα μέτρησης, σφάλματα, ακρίβεια.  
Καύσιμα συμβατικά και εναλλακτικά  
Μετάδοση θερμότητας
- **Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



FEE

# ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ

ΝΑΙ	ΟΧΙ
	✓

Αν ναι, με ποια θεματική:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



# ΒΗΜΑ 6 : ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ/ΕΜΠΛΟΚΗ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ

- ✘ Τάξεις που συμμετείχαν στο πρόγραμμα : 2 τμήματα Α' τάξης και 18 μαθητές Β' Μηχανολόγων
- ✘ Αριθμός εμπλεκόμενων μαθητών : 58
- ✘ Με ποιούς τρόπους έχει εμπλακεί η σχολική κοινότητα;

Στις εργασίες διαχείρισης απορριμμάτων εκτός από τους εμπλεκόμενους μαθητές/τριες, συμμετέχουν και όσοι θέλουν εθελοντικά, ενώ παράλληλα όλοι (καθηγητές, μαθητές, καθαρίστριες, γονείς) βλέπουν τη συστηματική εργασία που γίνεται στο προαύλιο, με αποτέλεσμα την καθαριότητα.

Η ιστοσελίδα και η σελίδα Fb του σχολείου ενημερώνονται με όλες τις δράσεις

- ✘ Βαθμός εμπλοκής σχολικής κοινότητας κατά την άποψή σας :

μικρός	μέτριος	μεγάλος	πολύ μεγάλος
		v	



## ΒΗΜΑ 6 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ – ΔΙΑΧΥΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

- ✘ Αναφέρετε τους τρόπους με τους οποίους έγινε η διάχυση των αποτελεσμάτων :
- ✘ Σύστημα αυτοαξιολόγησης σχολικής μονάδας ΙΕΠ: 2 σχέδια δράσης
- ✘ Παρουσίαση δράσεων Κυκλικής Οικονομίας σε εξ αποστάσεως Επιμορφωτικό Σεμινάριο που διοργάνωσαν οι Δ.Δ.Ε. Β' Αθήνας & Γ' Αθήνας: <https://3epal-chalandr.att.sch.gr/%ce%ba%cf%85%ce%ba%ce%bb%ce%b9%ce%ba%ce%ae%ce%bf%ce%b9%ce%ba%ce%bf%ce%bd%ce%bf%ce%bc%ce%af%ce%b1-%cf%83%cf%84%ce%bf-%cf%83%cf%87%ce%bf%ce%bb%ce%b5%ce%af%ce%bf/>
- ✘ Ιστοσελίδα σχολείου: <https://3epal-chalandr.att.sch.gr/category/%cf%80%cf%81%ce%bf%ce%b3%cf%81%ce%ac%ce%bc%ce%bc%ce%b1%cf%84%ce%b1-%ce%b4%cf%81%ce%ac%cf%83%ce%b5%ce%b9%cf%82/%cf%80%ce%b5%cf%81%ce%b9%ce%b2%ce%b1%ce%bb%ce%bb%ce%bf%ce%bd%cf%84%ce%b9%ce%ba%ce%ac-%cf%80%cf%81%ce%bf%ce%b3%cf%81%ce%ac%ce%bc%ce%bc%ce%b1%cf%84%ce%b1-%ce%b4%cf%81%ce%ac%cf%83%ce%b5%ce%b9%cf%82-2021/>
- ✘ Σελίδα Fb 3<sup>ου</sup> ΕΠΑΛ Χαλανδρίου: <https://fb.watch/dsl4rBeV1g/>
- ✘ Δημοσίευση άρθρων στον τοπικό τύπο:
- ✘ [https://amarysia.gr/xalandri/neagenia/3%CE%BF-%CE%B5%CF%80%CE%B1%CE%BB-%CF%83%CF%85%CE%BD%CE%B5%CF%87%CE%AF%CE%B6%CE%B5%CE%B9-%CE%B1%CE%BA%CE%AC%CE%B8%CE%B5%CE%BA%CF%84%CE%BF-%CF%84%CE%B7-%CE%BC%CE%B5%CF%84%CE%B1%CF%84%CF%81?fbclid=IwAR0xstr2QWYHjtpkzCE5\\_4v6K3m4PLzUU9c\\_qXHXbu\\_F7UzqYZTuDvveY8](https://amarysia.gr/xalandri/neagenia/3%CE%BF-%CE%B5%CF%80%CE%B1%CE%BB-%CF%83%CF%85%CE%BD%CE%B5%CF%87%CE%AF%CE%B6%CE%B5%CE%B9-%CE%B1%CE%BA%CE%AC%CE%B8%CE%B5%CE%BA%CF%84%CE%BF-%CF%84%CE%B7-%CE%BC%CE%B5%CF%84%CE%B1%CF%84%CF%81?fbclid=IwAR0xstr2QWYHjtpkzCE5_4v6K3m4PLzUU9c_qXHXbu_F7UzqYZTuDvveY8)



# ΒΗΜΑ 6 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ – ΔΙΑΧΥΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ - 2 ΔΙΑΦΑΝΕΙΕΣ)

ΙΕΠ

Ιστοσελίδα σχολείου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

Ε.Ε.Α.Σ.Μ. Αρχική Σελίδα Ερωτήσεις Αποσύνθεση (ΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΓΓΙΝΑ)

Σχολική Έτη 2021-2022

**Σχέδια Δράσης**

**Στόχος Βελτίωσης:**  
Ενίσχυση σχέσεων και επιδίωξη συνεργασιών με φορείς (Δήμος Χαλανδρίου, ΕΜΠ)

**Εξωστρέφεια - Διάχυση καλών πρακτικών**

Προβληματισμός των μαθητών σχετικά με τη βιωσιμότητα κατά τη συλλογή τηγανολαδού.  
Χρησιμοποίηση του Αποβιοαπόβλητου που έχει παραμυρθεί στο σχολείο από το Δήμο Χαλανδρίου στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος WASTE4think και σχετι-  
τεχνουργίας από τη Σχολή Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ, για παραγωγή μεγάλων ποσοτήτων βιοντιζέλ.

Συνειδητοποίηση με βιωματικό τρόπο εννοιών αποκαρσιμότητας, κλειστότητας πόρων και κυκλικής οικονομίας. Εφαρμογή κοινότητας διδασκικών πρακτικών διαφοροποιημένης μάθησης. Ενσκόληση με προγράμματα. Τέλος υποστήριξη και ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ των μαθητών/τριών και μεταξύ μαθη-  
τριών και εκπαιδευτικών.

**Επίπεδο/εργασία**  
**Σχέδιο Δράσης:** Από το Τηγανόλαδο στο Βιοντιζέλ  
**Λέξεις:** Σχολείο και κοινότητα  
**Σχολική Μονάδα:** 3ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ - 540201

**Στόχος Βελτίωσης:**  
Ενίσχυση σχέσεων και επιδίωξη συνεργασιών με άλλα σχολεία και φορείς

**Εξωστρέφεια - Διάχυση καλών πρακτικών**

Καλλίγερμα οικολογικής συνείδησης και ενεργού συμμετοχής στη δημιουργία αειφορίας στο σχολείο

**Επίπεδο/εργασία**  
**Σχέδιο Δράσης:** Συμμετοχή στο Δίκτυο Οικολογικά Σχολεία  
**Λέξεις:** Σχολείο και κοινότητα  
**Σχολική Μονάδα:** 3ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ - 540201

3ο ΕΠΑΛ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ > Διαχείριση απορριμμάτων > Κυκλική οικονομία στο σχολείο μας

**Κυκλική οικονομία στο σχολείο μας**  
16 Δεκεμβρίου 2021 & online

Η Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Β' Αθήνας, για τη Υπευθύνου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης, σε συνεργασία με την Διεύθυνση Β' Βαθμιας Εκπαίδευσης Γ' Αθήνας και τη Υπευθύνου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης, διοργανώνει εξ αποστάσεως Επιμορφωτικό Σεμινάριο με θέμα:

**«Κυκλική οικονομία στο σχολείο»**

Συμμετέχουν: η εταιρεία SciCo και οι εκπαιδευτικοί του σχολείου, Ντασκανλή Αν., Καραούλη Αν., Αγγελόπουλου Π., Μπαβίδου Ο., Ισκανί Κ., Μάθηρ Μ., Τσιμπουκλής Ε.

Η παρουσίαση του σχολείου από την Αγγελόπουλου Π.

**Κυκλική Οικονομία και Διαχείριση Απορριμμάτων στο Σχολείο**  
2016-2021

210 6827182 | mail@3epal-chalandr.att.sch.gr | Η ιστορία του σχολείου στο facebook

3ο ΕΠΑΛ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ  
Δημόσιο Ημερήσιο Επαγγελματικό Λύκειο

Αρχική | Το σχολείο μας | Τομείς-Ειδικότητες | Προγράμματα/Δράσεις | Μαθητές | Γονείς/κηδεμόνες | Επικοινωνία

**Τεχνικές Οχημάτων**  
Ειδικότητα: Τεχνικός Οχημάτων. Ο απορριπτής της ειδικότητας Τεχνικός Οχημάτων, από τα βελτιστοποιημένα που τον καυσίμου, είναι να εργαστεί σε διάφορους τομείς που σχετίζονται με το αυτοκίνητο. Ο απορριπτής της ειδικότητας έχει τη δυνατότητα να...

3ο ΕΠΑΛ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ > Προγράμματα / Δράσεις > Archive for Περιβαλλοντικά προγράμματα/δράσεις 2021-22

**Κατηγορία: Περιβαλλοντικά προγράμματα/δράσεις 2021-22**  
Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Αγωγής 2021-22: Μετατροπή τηγανολαίου σε βιοντιζέλ  
30 Μαΐου 2022 & online

Για 4η συνεχής χρονιά ολοκληρώθηκε με επιτυχία το πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Διάθεσης περισσότερο

Μπείτε μας στο Facebook

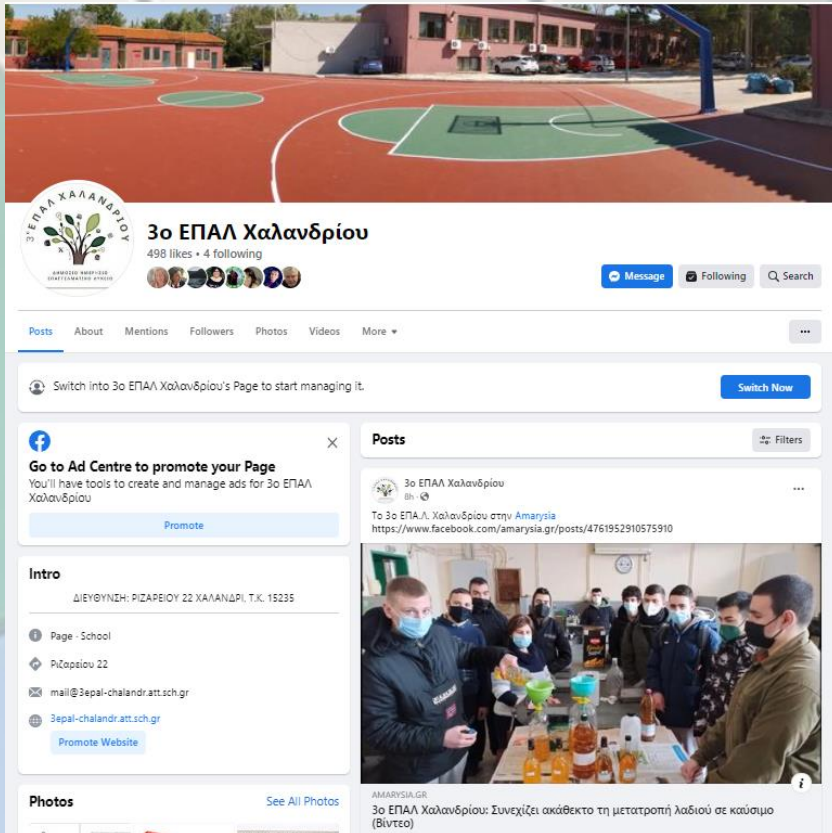
Προσφορά...  
17 Μαΐου 2022

Προγράμματα & Δράσεις του 3ου ΕΠΑΛ Χαλανδρίου

# ΒΗΜΑ 6 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ – ΔΙΑΧΥΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ - 2 ΔΙΑΦΑΝΕΙΕΣ)

Σελίδα Fb σχολείου

τοπικός τύπος



**3ο ΕΠΑΛ Χαλανδρίου**  
498 likes · 4 following

Switch into 3ο ΕΠΑΛ Χαλανδρίου's Page to start managing it.

**Go to Ad Centre to promote your Page**  
You'll have tools to create and manage ads for 3ο ΕΠΑΛ Χαλανδρίου

**Intro**  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΡΙΖΑΡΕΙΟΥ 22 ΧΑΛΑΝΔΡΙ, Τ.Κ. 15235

Page - School  
Ριζαρείου 22  
mail@3epal-chalandr.att.sch.gr  
3epal-chalandr.att.sch.gr

**Posts**

3ο ΕΠΑΛ Χαλανδρίου  
To 3ο ΕΠΑΛ Χαλανδρίου στην Amarysia  
https://www.facebook.com/amarysia.gr/posts/4761952910575910

**Photos** See All Photos



Κυριακή 5 Ιουνίου 2022

**Αμαρυσία**

Αναζήτηση...

Αγία Παρασκευή · Ερίθισσα · Διδόνα · Ηράκλειο · Κηφισιά · Λαμβέρου - Πεύκη · Μαρούσι · Μεταμόρφωση · Νέα Ιωνία · Νέα Φιλαδέλφεια · Νέα Χαλκίδα · Παπάγου - Χολαργός · Πεντέλη · Φούλη - Ψυχικό · Χαλάνδρι · Δήμοι Αττικής

Αρχική · ΧΑΛΑΝΔΡΙ · ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

**3ο ΕΠΑΛ: Συνεχίζει «ακάθεκτο» τη μετατροπή λαδιού σε καύσιμο (Βίντεο)**  
5 Ιουνίου 2022 12:50:43

**Τελευταίες Ειδήσεις**

- Με Δετροφύτευση η Μεταμόρφωση γιόρτασε την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος **ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ**
- Ολοκληρώνεται το πλοίοια 4ήμερο εκδηλώσεων του Δήμου για το Περιβάλλον **ΜΟΙΣΧΑΤΟ - ΤΑΥΡΟΣ**
- Παναγιώτης Ιωάννου: Προχώρη η ανέγερση του διδασκτηρίου του Νηπιαγωγείου Πεύκης **ΑΥΚΟΦΡΥΞΗ - ΒΕΥΚΗ**
- ΑΟΤ - Αγία Παρασκευή 1-1: Η «Σέντσα» στη Γ' Εθνική (Φώτος) **ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**
- Η Μικρασιατική κληρονομιά και οι νεότερες γενιές **ΑΡΦΟΡΑ - ΣΧΟΛΙΑ**

0 SHARES

Share on Facebook Share on Twitter

Παρά τη δυσκολία της πανδημίας, το 3ο Επαγγελματικό Λύκειο Χαλανδρίου, για 4η φορά χρονιά άνοιξε σε πύξας με χειριστικά αποτελέσματα, το πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Αγωγής «Μετατροπή τριγλυκεριδίου σε βιοντίζελ» με τη συμμετοχή του τμήματος Β' Μηχανολογίας (2021-2022). Όπως ανέφερε η δραστήρια μονάδα της πόλης, οι μαθητές και φέτος συμμετείχαν σε μια ευρύτατη ερευνητική ομάδα που έχει δημιουργήσει στο σχολείο, με τη διεύθυνση του ΕΠΑΛ να εκλέγει ότι η σχετική προσπάθεια θα συγχρηματοδοτηθεί και μετά την απορροπή των παιδιών.

Στο εγχώριο συνέβαλε η προσφορά τριγλυκεριδίου από εκπαιδευτικούς, μαθητές, επισκέπτες, αλλά και κατοίκους του Χαλανδρίου, που σύμφωνα με τους φρονίμους του Λυκείου ήταν θαυμάσιες και συγκινητικές. Υπεύθυνοι εκπαιδευτικοί του προγράμματος ήταν: Μάνια Αγγελικούση, Κατερίνα Καραούλη και Χρήστος Κιτάγιος - Αρμόδια Περιβαλλοντικής Παιδείας Β' Αθήνας η Βαρέσβα Πατρώου και επιστημονικά συνεργάτες: Γεώργιος Λιμπεράκης Κορήγιτης, Σχολικός Χημικός Μιχαήλ Ε.Μ.Π. και Δημοτικός σύμβουλος Χαλανδρίου, Κωνσταντίνος Παπαδοπούλου Χημικός Μηχανικός (ΕΔΙΠ) Ε.Μ.Π. και Χρήστος Λύτρας Χημικός Μηχανικός, Ε.Μ.Π.

**Στη ΔΕΡΑ Επαγγελματίας επένδυση**  
Εύσηση 220,7% στην ανακόλληση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

95%



## ΒΗΜΑ 7 : ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΟΙΚΟΚΩΔΙΚΑ

- ✘ Στην περίπτωση που διαμορφώθηκε Οικοκώδικας, απαντήστε στα παρακάτω
- ✘ Από ποιούς διαμορφώθηκε ο Οικοκώδικας;
- ✘ Από την περιβαλλοντική επιτροπή
- ✘ Δημοσιοποιήθηκε ο Οικοκώδικας και πού : τοιχοκολλήθηκε σε εμφανή σημεία του σχολείου (τάξεις, διάδρομο, κυλικείο, πίνακα ανακοινώσεων)

ΝΑΙ	ΟΧΙ
v	



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



# ΒΗΜΑ 7 : ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΟΙΚΟΚΩΔΙΚΑ (Φωτογραφικό υλικό του οικοκώδικα)



## ΟΙΚΟΚΩΔΙΚΑΣ

- ✓ Μικρές αλλαγές με μεγάλο αποτέλεσμα
- ✓ Μειώνω τα απορρίμματα που παράγω
- ✓ Σκέφτομαι πριν πετάξω κάτι, αν θα πάει για Επαναχρησιμοποίηση, Ανακύκλωση ή Σκουπίδια
- ✓ Φέρνω στο σχολείο για αξιοποίηση: χαρτί, τηγανέλαιο, οργανικά, πλαστικά καπάκια, αλουμινένια κουτάκια, μπαταρίες
- ✓ Όλοι μαζί έχουμε μεγάλη δύναμη



# ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΔΗΜΟ / ΦΟΡΕΙΣ (ΦΩΤ. ΥΛΙΚΟ)

- ✦ Αναφέρετε τους Φορείς με τους οποίους συνεργαστήκατε :
- ✦ Στο πρόγραμμα περιβαλλοντικής αγωγής: Μετατροπή τηγανελαίου σε Βιοντίζελ επιστημονικοί μας συνεργάτες είναι: ο Γεράσιμος Λυμπεράτος Καθηγητής Σχολής Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π. και Πρόεδρος του δημοτικού συμβουλίου Δήμου Χαλανδρίου, η Κωνσταντίνα Παπαδοπούλου, Χημικός Μηχανικός (ΕΔΙΠ Ε.Μ.Π.) και ο Χρήστος Λύτρας Χημικός Μηχανικός, MSc.
- ✦ Στα πλαίσια της Ευρωπαϊκής εβδομάδας μείωσης αποβλήτων, σε συνεργασία με το Δήμο Χαλανδρίου και την Οργάνωση ΓΗ, έγινε βιωματική ενημέρωση των μαθητών/τριών και εκπαιδευτικών του σχολείου μας, από τον Υπεύθυνο του Πρότυπου Κέντρου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης "Κέντρο της Γης". (25 Νοεμβρίου 2021).







ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



## ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΔΗΜΟ / ΦΟΡΕΙΣ (ΦΩΤ. ΥΛΙΚΟ)



Μεταφορά με όχημα του Δήμου Χαλανδρίου 120 κιλών πλαστικών καπακιών σε μεταφορική για το Σύλλογο παραπληγικών Πέλλας



Συστηματική  
ανακύκλωση  
χαρτιού





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



# ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΑΛΛΑ ΣΧΟΛΕΙΑ (ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ)

Συνεργαστήκατε με άλλο σχολείο; Αν ναι, πώς ;

ΝΑΙ	ΟΧΙ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

✖ Σας ευχαριστούμε για τη συνεργασία!



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ







ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ

Προστασία  
της Φύσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π.Ε. & Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ



Οικολογικά  
Σχολεία



FEE

## ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Για τις ανάγκες διεξαγωγής του Προγράμματος «Οικολογικά Σχολεία», όπως και για τη διαδικασία βράβευσης των συμμετεχόντων σχολείων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο με απόφαση του ΥΠΠΕΘ (αρ. πρωτ. Φ7/ΕΠ/60884/88845/Δ7/21-07-2021) πρόγραμμα, η Ελληνική Εταιρία Προστασίας της Φύσης (ΕΕΠΦ) θα συλλέγει και θα επεξεργάζεται προσωπικά δεδομένα των συμμετεχόντων εκπαιδευτικών, και πιο συγκεκριμένα ονοματεπώνυμο, κινητό τηλέφωνο και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email). Υπεύθυνος επεξεργασίας των συλλεχθέντων δεδομένων είναι η ΕΕΠΦ, η οποία δεσμεύεται να τηρεί και να προστατεύει τα δεδομένα σας βάσει των διατάξεων της ισχύουσας ελληνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας περί προσωπικών δεδομένων καθώς και από τις σχετικές αποφάσεις, οδηγίες και κανονιστικές πράξεις της αρμόδιας Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα για εύλογο χρονικό διάστημα. Σκοπός της συλλογής είναι η συμμετοχή στο πρόγραμμα καθώς και η ενημέρωση και επικοινωνία με τους συμμετέχοντες.

Η ΕΕΠΦ διαβιβάζει τα παραπάνω δεδομένα στη Συντονιστική Επιτροπή του Δικτύου, όπως αυτή ορίζεται από την προαναφερθείσα έγκριση, και σε κανένα άλλο τρίτο μέρος χωρίς δική σας συγκατάθεση.

Σύμφωνα με το νομοθετικό πλαίσιο όπως προκύπτει από την εφαρμογή του νέου Κανονισμού για την προστασία των προσωπικών δεδομένων (2016/672), τα δικαιώματα που έχετε σε σχέση με τα δεδομένα σας είναι τα εξής: Δικαίωμα ενημέρωσης, δικαίωμα φορητότητας, δικαίωμα δόρθωσης, δικαίωμα διαγραφής, δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία. Κατόπιν υποβολής αιτήματος που αφορά στην άσκηση των δικαιωμάτων σας, η ΕΕΠΦ θα απαντήσει αιτιολογημένα γραπτώς στο αίτημά σας μέσα σε διάστημα 30 ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία υποβολής του αντίστοιχου αιτήματος στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση : [eepf@eepf.gr](mailto:eepf@eepf.gr)

Στην περίπτωση που θεωρείτε ότι θίγεται κατά οποιονδήποτε τρόπο η προστασία των προσωπικών σας δεδομένων, μπορείτε να προσφύγετε στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (Τηλ: 2106475628, Email: [contact@dpa.gr](mailto:contact@dpa.gr)).