

ΔΗΜΟΣ ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ

followgreen.gr



Πάμε Ανακύκλωση

Σχολικός Μαραθώνιος

2021-2022

I. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

II. ΟΡΟΙ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

2. ΕΝΑΡΞΗ-ΛΗΞΗ

3. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

3.1 ΕΙΣΟΠΛΙΣΜΟΣ & ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

3.2 ΕΠΙΔΟΣΗ ΣΧΟΛΕΙΩΝ

A. ΠΟΝΤΟΙ ΑΠΟ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

B. ΠΟΝΤΟΙ ΑΠΟ ΔΩΡΕΕΣ

4. ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ-ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

5. ΕΞΕΛΙΞΗ ΜΑΡΑΘΩΝΙΟΥ-ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ-ΠΡΟΒΟΛΗ

6. ΚΑΤΑΤΑΞΗ-ΒΡΑΒΕΙΑ-ΑΠΟΝΟΜΗ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

I. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Στο πλαίσιο της δημοτικής πλατφόρμας για την επιβράβευση της ανακύκλωσης, Followgreen (www.followgreen.gr/orestiada), ο Δήμος Ορεστιάδας, για 3^η συνεχόμενη χρονιά, διοργανώνει **Σχολικό Μαραθώνιο Ανακύκλωσης**, σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Περιφερειακής Ενότητας Έβρου.

Ο σχολικός μαραθώνιος απευθύνεται στους μαθητές όλων δημοτικών, των νηπιαγωγείων και των γυμνασίων του Δήμου Ορεστιάδας, για τη σχολική χρονιά 2021 - 2022.

Τον σχολικό μαραθώνιο υποστηρίζουν ο Δήμος Ορεστιάδας, η Δι.Α.Α.ΜΑ.Θ. Α.Α.Ε. και η ΑΦΗΣ Α.Ε. και τα Τηγανέλαια Θράκης.

Στόχος του μαραθωνίου είναι η ευαισθητοποίηση των μαθητών γύρω από την ανακύκλωση και την ορθή διαχείριση των απορριμμάτων. Μαθητές και εκπαιδευτικοί καλούνται να ανακυκλώνουν **χαρτί, αλουμίνιο, πλαστικό, μπαταρίες και τηγανέλαιο** σε ειδικούς κάδους εντός των σχολικών μονάδων.

Τα γυμνάσια θα συλλέγουν μόνο χαρτί και μπαταρίες.

II. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ

1. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Δικαίωμα συμμετοχής στον διαγωνισμό έχουν όλα τα δημοτικά και νηπιαγωγεία του Δήμου Ορεστιάδας. Απαραίτητη προϋπόθεση για τη συμμετοχή ενός σχολείου είναι η αποστολή του έντυπου συμμετοχής στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (e-mail) schools@followgreen.gr ή στο fax: 2130436298.

2. ΕΝΑΡΞΗ-ΛΗΞΗ

Το πρωτάθλημα ξεκινάει τον Νοέμβριο του 2021 και ολοκληρώνεται πριν το τέλος της τρέχουσας σχολικής χρονιάς.

3. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

• 3.1 Εξοπλισμός & μέθοδος συλλογής

Στα συμμετέχοντα σχολεία θα τοποθετηθούν ειδικοί κάδοι διαλογής στην πηγή, σε προσβάσιμο χώρο εντός των σχολικών μονάδων και τα οποία μεριμνούν για τη σωστή χρήση τους.

Η συλλογή στους κάδους ανακύκλωσης χαρτιού, πλαστικού και αλουμινίου που θα αποκτήσει κάθε σχολείο θα γίνεται σε σακούλες.

Μόλις γεμίσουν οι χάρτινοι κάδοι χαρτιού, πλαστικού και αλουμινίου, το υλικό μεταφέρεται σε κλειστό φυλασσόμενο χώρο (Π.Χ. αποθήκη, κλιμακοστάσιο).

Η συλλογή του ανακυκλώσιμου χαρτιού, πλαστικού και αλουμινίου γίνεται από την Υπηρεσία Καθαριότητας του Δήμου συνήθως κάθε 2 εβδομάδες ή συχνότερα κατόπιν αιτήματος.

Το τηγανέλαιο θα συλλέγεται μέσα σε πλαστικά μπουκάλια νερού/ αναψυκτικού και στη συνέχεια θα τοποθετείται στον κάδο/ τελάρο.

Για τη συλλογή των παραπάνω υλικών, το σχολείο επικοινωνεί με email στο schools@followgreen.gr ή τηλεφωνικά στο 2130436298, όπου και οργανώνεται η αποκομιδή.

Η συλλογή των μπαταριών γίνεται ύστερα από επικοινωνία του σχολείου απευθείας με την ΑΦΗΣ Α.Ε.: 210 8030244, όταν γεμίσει ο κάδος. Κατά τη συλλογή παραδίδεται στο σχολείο έντυπο παραλαβής, το οποίο το σχολείο αποστέλλει με email στο schools@followgreen.gr.

Κατά την παραλαβή, τα υλικά (ζυγίζονται επί τόπου και η ποσότητα καταγράφεται στο σχετικό έντυπο παραλαβής. Το εν λόγω έντυπο παραδίδεται επί τόπου στον υπεύθυνο του σχολείου και ένα αντίγραφο κρατά η υπηρεσία καθαριότητας του Δήμου.



• 3.2 Επίδοση σχολείων

Η επίδοση των σχολείων μετριέται σε πόντους, οι οποίοι συγκεντρώνονται με την ανακύκλωση που κάνει κάθε σχολείο ή με τις δωρεές των μελών της πλατφόρμας (κατοίκων του Δήμου). Πιο αναλυτικά, η διαδικασία είναι ως εξής:

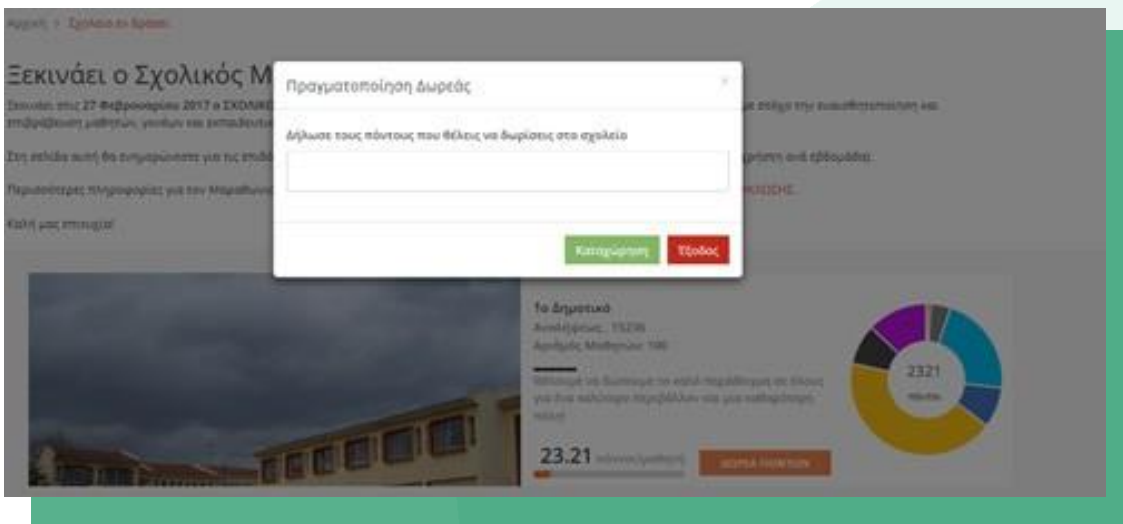
A) Πόντοι από ανακύκλωση

Το άδειασμα του κάδου πιστοποιείται από τη Διεύθυνση Καθαριότητας, τα Τηγανέλαια Θράκης και την ΑΦΗΣ και υπολογίζεται σε πόντους ανά κιλό. Ειδικότερα:

Υλικά	Πόντοι ανά κιλό
Χαρτί	50 πόντοι
Αλουμίνιο	150 πόντοι
Πλαστικό	50 πόντοι
Μπαταρίες	120 πόντοι
Τηγανέλαιο	150 πόντοι

B) Πόντοι από δωρεές

Τα σχολεία συγκεντρώνουν πόντους και από δωρεές των μελών της πλατφόρμας, μέσα στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι γονείς/κηδεμόνες. Κάθε μέλος του followgreen μπορεί να δωρίσει σε οποιοδήποτε σχολείο έως **100 πόντους μηνιαίως**.



Οι παραπάνω πόντοι **αθροίζονται** και έπειτα **διαιρούνται** με τους μαθητές του σχολείου.

Το άθροισμα των **πόντων των ανακυκλώσιμων υλικών** και των **πόντων της δωρεάς**, αποτελεί και το **δείκτη επίδοσης** του σχολείου, όπου θα καταγράφεται online στην ειδική σελίδα ΣΧΟΛΕΙΑ www.followgreen.gr/orestiada/contest.

Η σελίδα αυτή είναι προσβάσιμη από κάθε επισκέπτη του followgreen.gr/orestiada, αλλά η **δωρεά πόντων γίνεται αποκλειστικά από τα μέλη της πλατφόρμας**.

4. ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ-ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Για όλα τα θέματα που αφορούν στον μαραθώνιο, η επικοινωνία γίνεται τηλεφωνικά στο 213 0436298 ή με email στο schools@followgreen.gr.

Κάθε σχολείο που θα συμμετάσχει, θα πρέπει να ορίσει στην αίτηση συμμετοχής έναν εκπρόσωπο, όπου θα είναι αρμόδιος για τον μαραθώνιο.

5. ΕΞΕΛΙΞΗ ΜΑΡΑΘΩΝΙΟΥ-ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ-ΠΡΟΒΟΛΗ

Για την εξέλιξη του μαραθωνίου υπάρχει συνεχής ενημέρωση στην ιστοσελίδα www.followgreen.gr/orestiada/contest, όπου καταχωρούνται οι επιδόσεις του κάθε σχολείου.

Μετά την έναρξη του διαγωνισμού, κάθε σχολείο μπορεί να κάνει είσοδο στην πλατφόρμα www.followgreen.gr/orestiada/account/login με username το email του σχολείου και password το τηλέφωνο του σχολείου και να παρακολουθεί αναλυτικά τις επιδόσεις του.

6. ΚΑΤΑΤΑΞΗ-ΒΡΑΒΕΙΑ-ΑΠΟΝΟΜΗ

Η επίσημη ανακοίνωση της τελικής κατάταξης των σχολείων θα γίνει μετά τη λήξη του μαραθωνίου, στην ιστοσελίδα www.followgreen.gr/orestiada/contest, όπου όλα τα σχολεία θα επιβραβευθούν για τη συμμετοχή τους.



Στους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης των σχολείων θα πρέπει να τοποθετούνται **μόνο τα υλικά που αναφέρονται παρακάτω**. Για την ανακύκλωση άλλων υλικών, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται οι κάδοι ανακύκλωσης ή τα λοιπά σημεία ανακύκλωσης που διαθέτει ο Δήμος.

Χαρτί

- Βιβλία
- Τετράδια
- Σχολικά έντυπα
- Περιοδικά
- Εφημερίδες

Πλαστικό

- Πλαστικά μπουκάλια από νερό, αναψυκτικά ή άλλα μικρά και μεγάλα
- Πλαστικά καπάκια από οποιαδήποτε μπουκάλια

Τα μπουκάλια θα πρέπει να είναι άδεια από περιεχόμενο και να **ΣΥΜΠΙΕΖΟΝΤΑΙ**.

Αλουμίνιο

- Κουτάκια αλουμινίου από αναψυκτικά

Τα κουτάκια θα πρέπει να ξεπλένονται (να μην έχουν υπολείμματα από ρόφημα) και να συμπιέζονται.

Μπαταρίες

Όλα τα είδη φορητών μπαταριών (δηλαδή βάρους περίπου μέχρι 1500 γραμμάρια), είτε είναι πρωτογενείς (μίας χρήσης) είτε δευτερογενείς (επαναφορτιζόμενες).

Ενδεικτικά, μπαταρίες από τις ακόλουθες συσκευές (ραδιόφωνα, παιχνίδια, κινητά, φακούς, ρολόγια, κλπ.).

Τηγανέλαιο

Λάδι που έχει χρησιμοποιηθεί για το τηγάνισμα φαγητού.

Θα πρέπει να έχει σουρωθεί (για να μην έχει κατακάθια από φαγητά) και να τοποθετηθεί σε πλαστικό μπουκάλι 1-1,5lt (μπουκάλι αναψυκτικού ή νερού).