

Από φέτος το σχολείο μας συμμετέχει στο πρόγραμμα «Οικολογικά Σχολεία».

Στα πλαίσια του προγράμματος, η οικολογική επιτροπή του σχολείου μας έχει αποφασίσει να οργανώσει πρόγραμμα ανακύκλωσης με στόχο να βοηθήσει στη μείωση των σκουπιδιών.

Εχουμε προμηθευτεί και έχουμε τοποθετήσει στο σχολείο ειδικούς κάδους ανακύκλωσης **PMD** και **χαρτιού**, ενώ στο σχολείο υπάρχει **κάδος αφής** (ανακύκλωση μπαταριών) και **κάδος ανακύκλωσης τηγανέλαιων**.

Επίσης, η οικολογική επιτροπή έχει ενημερώσει όλα τα παιδιά του σχολείου σε σχέση με το ποια απορρίμματα τοποθετούνται σε κάθε ένα από τους πιο πάνω κάδους καθώς και για την ειδική σήμανση που υπάρχει στις συσκευασίες που ανακυκλώνονται.

Εδώ χρειαζόμαστε και τη δική σας βοήθεια!!!

Πώς μπορείτε να βοηθήσετε:

- Με το να συμμετέχετε και στο σπίτι στο πρόγραμμα ανακύκλωσης απορριμμάτων της κοινότητάς σας

- Με το να στέλνετε στο σχολείο με τα παιδιά σας μπαταρίες και τηγανέλαια για να τα τοποθετούν στους ειδικούς κάδους

Πώς ξέρω ότι μια συσκευασία ανακυκλώνεται:

Ψάξε να δεις αν υπάρχει στη συσκευασία ένα από τα πιο κάτω σύμβολα:



Τι είναι η ανακύκλωση;

Ανακύκλωση είναι η διαδικασία μετατροπής των σκουπιδιών σε πηγές ενέργειας ή πρώτες ύλες με τη χρήση επιστημονικών μεθόδων και η επαναχρησιμοποίηση κατόπιν ορισμένων άχρηστων υλικών (κυρίως υλικών συσκευασίας).

Γιατί να ανακυκλώσω;

- Μειώνονται τα απορρίμματα και τα προβλήματα διαχείρισής τους
- Εξοικονομούνται ενέργεια και φυσικοί πόροι, που λαμβάνονται συνεχώς από τη φύση.
- Μειώνεται η ρύπανση της ατμόσφαιρας, του εδάφους και των υπόγειων υδάτων.
- Επιτυγχάνεται μακροπρόθεσμη πτώση (ή μη αύξηση) των τιμών των προϊόντων, καθώς δεν απαιτείται εκ νέου παραγωγή πρώτης ύλης.
- Διαφυλάσσεται η υγεία όλων των κατοίκων του πληθύντη και διασφαλίζεται το καλύτερο μέλλον των παιδιών.



PMD
Στη διάφανη σακούλα για υλικά PMD και στον μπλε κάδο, τοποθετούμε μόνο συσκευασίες από

Πλαστικό
π.χ. μπουκάλια και δοχεία νερού, συσκευασίες γαστροελαίου, μπουκάλια αναψυκτικού, απορρυπαντικά, αφρόλουτρα, είδη καθαρισμού, πλαστικές σακούλες

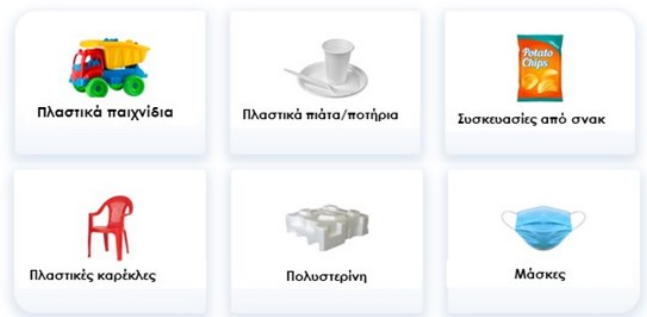
Αλουμίνιο
π.χ. αναψυκτικά, μπίρες κ.ά.

Λαυκοσίδηρο
π.χ. γάλα εβαπορέ, κονσέρβες κ.ά.

Tetra Pak
π.χ. χυμοί ντοματοχυμοί



Δεν περιλαμβάνονται στην κατηγορία PMD



Οι 3 βασικές αρχές διαχείρισης απορριμμάτων:

ΜΕΙΩΝΩ **ΞΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩ** **ΑΝΑΚΥΚΛΩΝΩ**





Χαρτί

Στην καφέ σακούλα και στον καφέ κάδο, τοποθετούμε μόνο

Συσκευασίες
Από χαρτί, χαρτόκουτα

Χαρτί Μη Συσκευασίας
π.χ. εφημερίδες, περιοδικά, διαφημιστικά φυλλάδια, χαρτί γραφείου



Δεν περιλαμβάνονται στην κατηγορία Χαρτιού

Χάρτινο περιτύλιγμα	Χαρτοπετσέτες/χαρτί υγιείας	Χάρτινα πιάτα/ποτήρια	Συσκευασίες χυμού
----------------------------	------------------------------------	------------------------------	--------------------------

Ποιοι είμαστε

Η ΑΦΗΣ Κύπρος Λτδ (Ανακύκλιση Φορητών Ηλεκτρικών Σητλών) είναι Οργανισμός μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, ο οποίος έχει αναλάβει την εναλλακτική διαχείριση των φορητών μπαταριών Ήθρου τύπου βάρους μέχρι 2 κιλά.

Στόχος του Οργανισμού είναι η επίτευξη των εθνικών στόχων ανακύκλισης με τον πιο αποδοτικό τρόπο, με την έμπρακτη συμμετοχή των πολιτών στην ανακύκλιση μπαταριών.

Γιατί πρέπει να ανακυκλώνουμε τις μπαταρίες;

Προστατεύουμε την υγεία μας & το περιβάλλον

Οι μπαταρίες περιέχουν τοξικές ουσίες οι οποίες είναι πολύ βλαβερές για το περιβάλλον και την υγεία μας όταν τις πετάμε στο περιβάλλον ή στα ακούμια.

Οι ουσίες αυτές επιστρέφουν σε μας μέσω του τροφίμου του νερού και του αέρα, συσσωρεύονται στους ιστούς μας και όσα χρόνια και εάν περάσουν παραμένουν στον οργανισμό μας και αυξάνονται.

Όσο αυξάνεται η ποσότητά τους στον οργανισμό μας αυξάνονται και οι πιθανότητες για εμφάνιση πολύ σοβαρών προβλημάτων στην υγεία μας, τις περισσότερες φορές μη αναστρέψιμων.

Μειώνουμε τα απορρίμματα

Η μείωση του όγκου των απορριμμάτων είναι ένα ακόμη μεγάλο κοινωνικό όφελος της ανακύκλισης, αφού οι υπερφορτωμένοι χωροί υγειονομικής ταφής θα επιβαρύνονται με πολύ λιγότερα ακούμια, αν η ανακύκλιση γίνει συνηθισό όλων μας.

Εξοικονομούμε ενέργεια

Για κάθε μπαταρία που ανακυκλώνεται, το ποσοστό της ενέργειας που εξοικονομείται φτάνει έως και 80%.

Μόλις η μπαταρία αδειάσει, τη μεταφέρουμε για ανακύκλιση στον κοντινότερο κάδο ανακύκλισης μπαταριών.

Ποιες μπαταρίες ανακυκλώνονται;

Μπαταρίες από:

- Κασετόφωνα
- Ραδιόφωνα
- Παιχνδομηχανές ταίπης
- Παιχνίδια (ηλεκτρονικά, κοίκες κλπ)
- Κινητά τηλέφωνα
- Ρολόγια
- Φωτογραφικές μηχανές

και άλλες μπαταρίες Ήθρου τύπου βάρους μέχρι 2 κιλά από συσκευές που έχουμε στο σπίτι.

Τηγανοκίνηση

Μετατρέπουμε τα τηγανέλαιά μας σε καύσιμο!



Το Πρόγραμμα τελεί υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας και υλοποιείται σε συνεργασία του Υπουργείου, του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου και του Μη Κερδοσκοπικού Οργανισμού ΑΚΤΗ, Κέντρο Μελετών και Έρευνας. Κάθε σχολείο που συμμετέχει γίνεται πυρήνας συλλογής τηγανέλαιων. Στη συνέχεια το τηγανέλαιο "αγοράζεται" από τον Μη Κερδοσκοπικό Οργανισμό ΑΚΤΗ, με βασικό στόχο την "στήριξη περιβαλλοντικών δράσεων και περιβαλλοντικών υποδομών για το σχολείο και τους μαθητές!"

ΣΤΗΡΙΞΤΕ ΚΑΙ ΕΣΕΙΣ ΤΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΜΑΣ, ΦΕΡΝΟΝΤΑΣ ΜΑΣ ΤΑ ΤΗΓΑΝΕΛΑΙΑ ΣΑΣ!

Τι να κάνετε:

- 1 Μαγειρέψτε
- 2 Μαζέψτε το λάδι που περισσεύει σε ένα δοχείο
- 3 Στείλτε το με το παιδί σας στο σχολείο για να το αδειάσουμε στον ειδικό κάδο



Όλοι μαζί μπορούμε!



ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΒΑΡΝΑΒΑ

ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2021-22



Θέμα: ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ