

Διαχειρίζομαι τα οικιακά απόβλητα σωστά, ζω ποιοτικά!

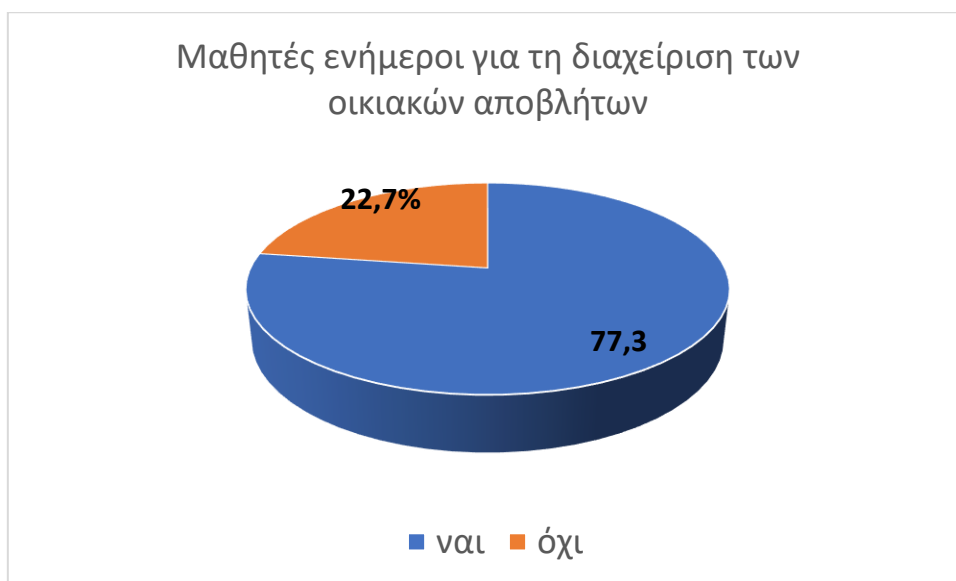
Μεγάλο ποσοστό του παγκόσμιου πληθυσμού είναι συγκεντρωμένο σε αστικά κέντρα. Οι πόλεις φέρουν τη μεγαλύτερη ευθύνη για το ανθρώπινο αποτύπωμα στο περιβάλλον και για τον λόγο αυτό πρέπει να είναι βιώσιμες. Μια βιώσιμη πόλη δεν αποτελεί πρόβλημα ούτε για το περιβάλλον ούτε για τους ανθρώπους της. Ενώ όλοι συνειδητοποιούμε την ανάγκη να φροντίζουμε τις πόλεις μας και το περιβάλλον, στην πράξη δεν δείχνουμε το ίδιο ενδιαφέρον. Συχνά γινόμαστε μάρτυρες άσχημων εικόνων, καθώς περπατάμε στους δρόμους. Πολλά σκουπίδια είναι πεταμένα παντού, θέτοντας σε κίνδυνο το περιβάλλον και την υγεία μας και ασχημαίνοντας τις γειτονιές μας. Αυτός είναι και ο λόγος που αποφασίσαμε, μέσα από τη συμμετοχή μας στο πρόγραμμα «Νέοι Δημοσιογράφοι για το Περιβάλλον», να ασχοληθούμε με το θέμα της διαχείρισης των οικιακών αποβλήτων.

Η διαχείριση των οικιακών αποβλήτων αποτελεί ένα από τα τοπικά περιβαλλοντικά προβλήματα που αντιμετωπίζει ο Δήμος Στροβόλου. Οικιακά απόβλητα ή απορρίμματα θεωρούνται τα υπολείμματα τροφών και τα αντικείμενα τα οποία έχουν παύσει πια να εξυπηρετούν τον σκοπό για τον οποίο έχουν κατασκευαστεί και έτσι πετιούνται από ένα νοικοκυριό.

Σε μια προσπάθεια διερεύνησης του θέματος, αρχικά κάναμε βόλτες στις γειτονιές μας και καταγράψαμε την εικόνα που επικρατεί. Πολλά χωράφια ήταν γεμάτα με πεταμένα σκουπίδια, ενώ λίγες μόνο ήταν οι αυλές σπιτιών στις οποίες παρατηρήσαμε να υπάρχει κάποια πρόνοια για ανακύκλωση ή διαχωρισμό των οικιακών αποβλήτων. Στη συνέχεια επισκεφθήκαμε τους κατοίκους των σπιτιών που βρίσκονται γύρω από το Σχολείο μας και συζητήσαμε μαζί τους για το πώς διαχειρίζονται τα οικιακά τους απόβλητα, αν γνωρίζουν το Πράσινο Σημείο Στροβόλου και πόσο νοιάζονται για θέματα που αφορούν το περιβάλλον. Ακολούθως, επισκεφθήκαμε το Δημαρχείο Στροβόλου και πήραμε συνέντευξη από τον κ. Γιώργο Τσιάκκα, Ανώτερο Υγειονομικό Λειτουργό και Προϊστάμενο του Τμήματος Καθαριότητας και Δημόσιας Υγείας του Δήμου. Τέλος, ετοιμάσαμε ένα ερωτηματολόγιο, που απευθυνόταν στους μαθητές/τριες του Σχολείου μας και αποσκοπούσε στο να διερευνήσει τις γνώσεις και τις συνήθειες των οικογενειών των μαθητών/τριών μας, σχετικά με το θέμα της διαχείρισης των οικιακών αποβλήτων. Για την ετοιμασία του ερωτηματολογίου και την εξαγωγή των αποτελεσμάτων του συνεργαστήκαμε με την κ. Σοφία Βλάμη, Λειτουργό του Κέντρου Εκπαιδευτικής Έρευνας και Αξιολόγησης.

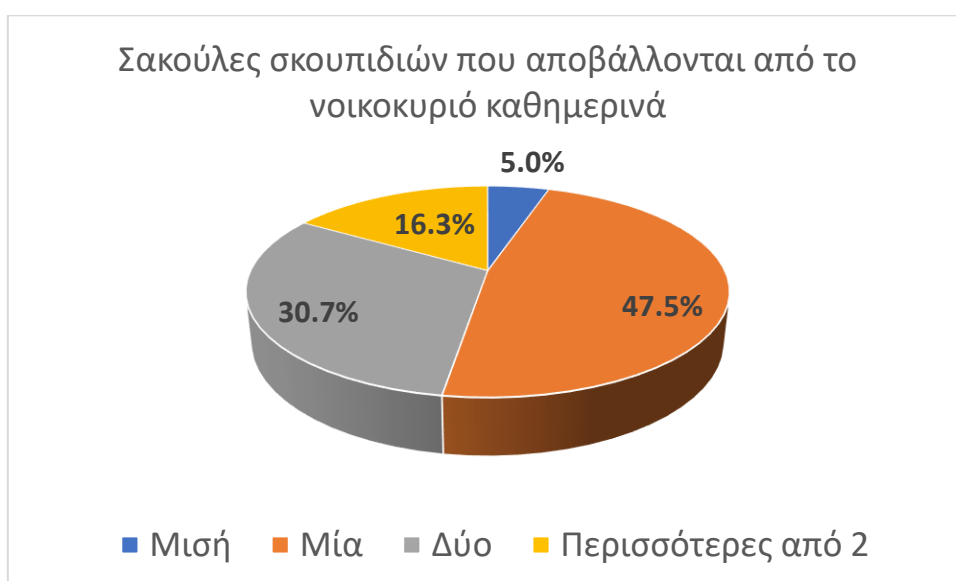


Μέσα από το ερωτηματολόγιο διαφάνηκε ότι ένα μεγάλο ποσοστό (77,3%) των μαθητών μας είναι ενήμερο για θέματα σχετικά με τη διαχείριση των οικιακών αποβλήτων και μάλιστα δηλώνει ότι στο σπίτι του λαμβάνονται μέτρα, ώστε να μειώνονται τα απορρίμματα και να μην καταλήγουν όλα στα σκουπίδια.



Διάγραμμα 1

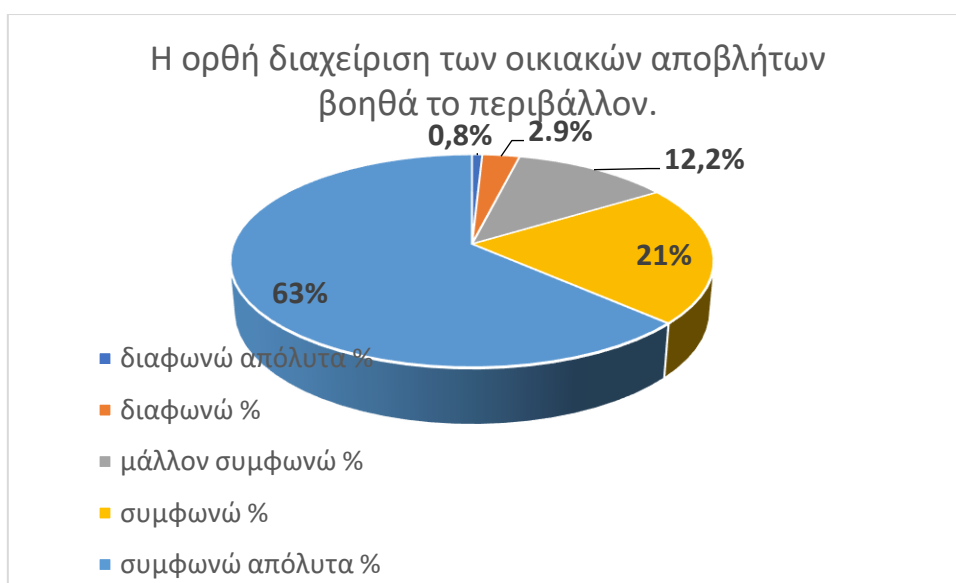
Σε ό,τι αφορά το θέμα των σκουπιδιών που αποβάλλονται καθημερινά από τα σπίτια τους, οι μαθητές δήλωσαν σε ποσοστό 47,5% ότι καθημερινά αποβάλλουν μία σακούλα σκουπιδιών. Το 30,7% των μαθητών ανέφερε ότι αποβάλλει δύο σακούλες σκουπιδιών τη μέρα και μόλις το 5% αποβάλλει μία σακούλια σκουπιδιών κάθε δύο μέρες περίπου.



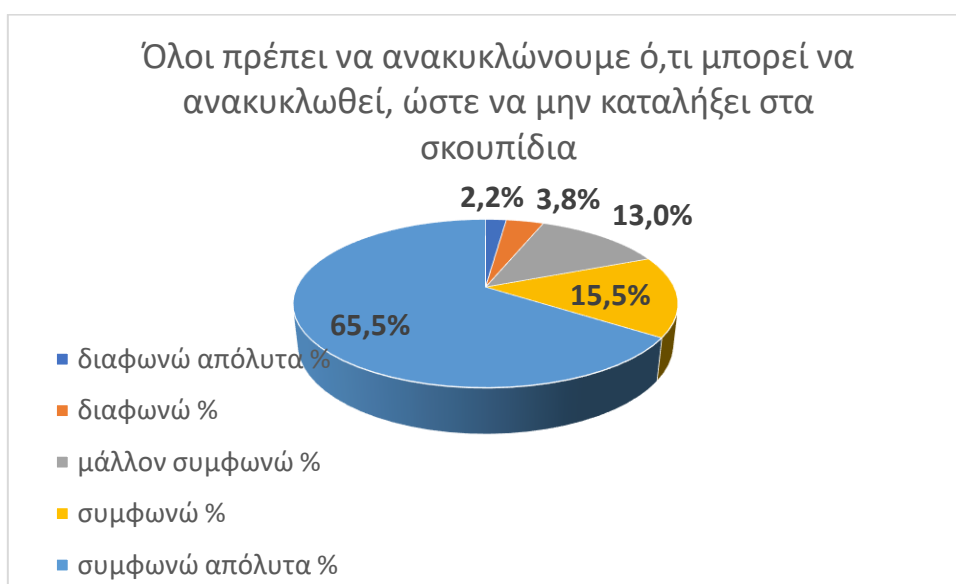
Διάγραμμα 2

Ρίχνοντας μια πρώτη ματιά στα αποτελέσματα αυτά, δεν φαίνεται να υπάρχει ιδιαίτερο πρόβλημα με τα σκουπίδια που αποβάλλει κάθε νοικοκυριό. Συζητώντας όμως με τον κ. Γιώργο Τσιάκκα, στο πλαίσιο της συνέντευξης που μας παραχώρησε, διαπιστώσαμε ότι όταν μια οικογένεια τεσσάρων ατόμων ανακυκλώνει σωστά, δεν πρέπει να αποβάλλει πέρα από τα δύο σακούλια σκουπιδιών την εβδομάδα! Άρα έχουμε πολύ δρόμο να διανύσουμε ακόμη, ώστε να διαχειριζόμαστε σωστά τα απόβλητά μας.

Η στάση των μαθητών μας απέναντι στο θέμα της ορθής διαχείρισης των οικιακών αποβλήτων φαίνεται να είναι θετική, αφού ένα μεγάλο ποσοστό (84%) συμφωνεί με το ότι η ορθή διαχείριση βοηθά το περιβάλλον και το 80% πιστεύει ότι όλοι πρέπει να ανακυκλώνουμε ό,τι μπορεί να ανακυκλωθεί.

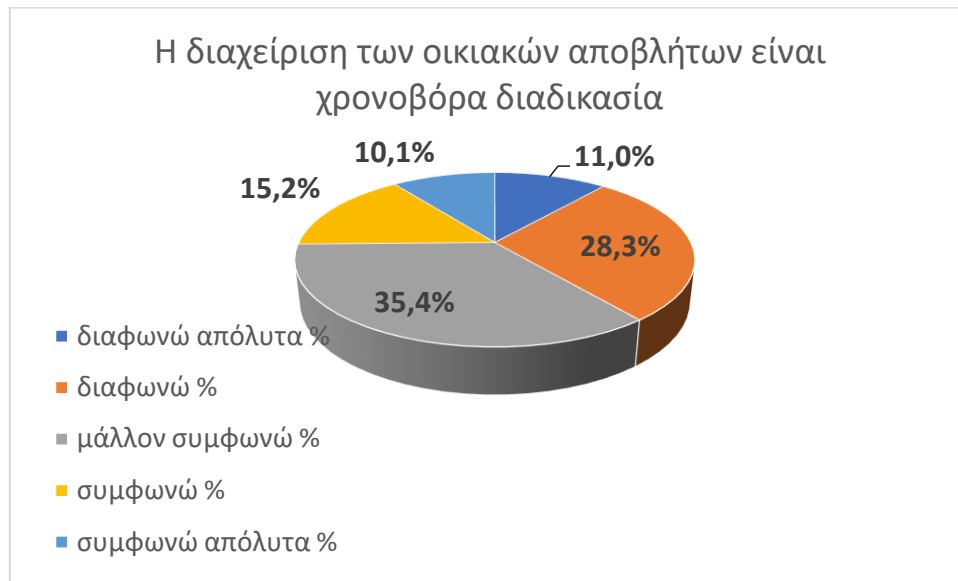


Διάγραμμα 3



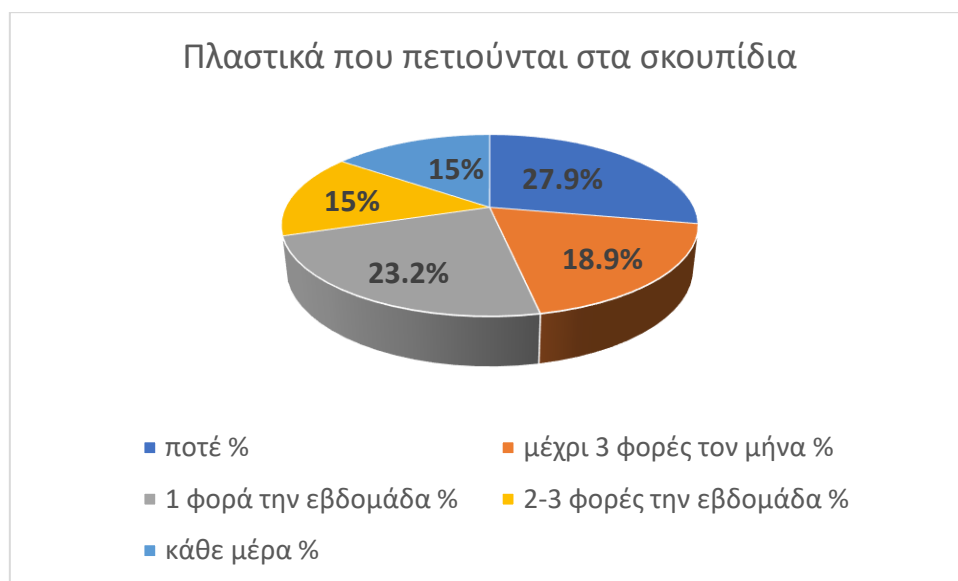
Διάγραμμα 4

Παρόλα αυτά, ένα μεγάλο ποσοστό (60,7%) θεωρεί χρονοβόρα τη διαχείριση των οικιακών αποβλήτων.



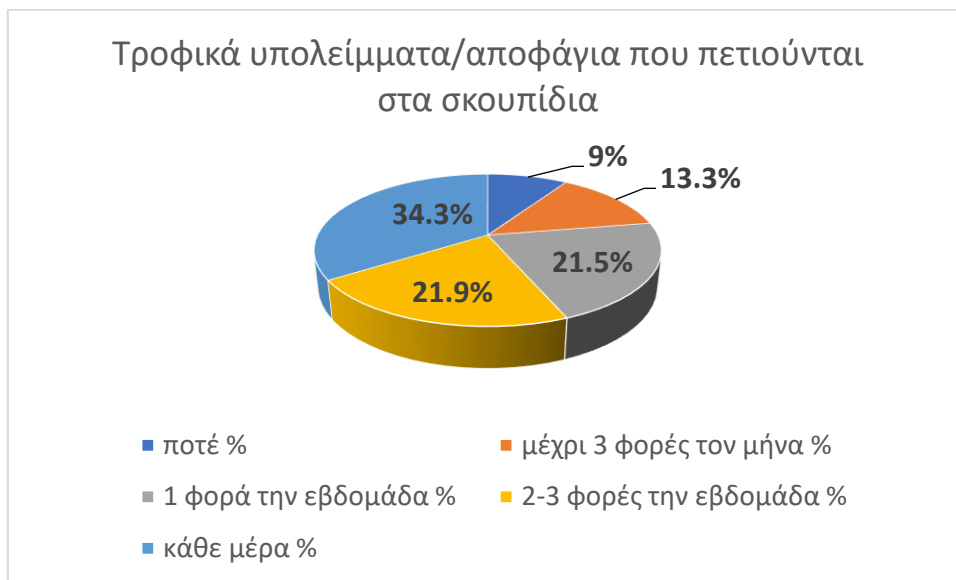
Διάγραμμα 5

Σε ερώτηση σχετικά με τη συχνότητα με την οποία πετάνε οι μαθητές στα σκουπίδια του σπιτιού τους διάφορα απόβλητα που μπορούν να ανακυκλωθούν, διαφάνηκε ότι οι μαθητές σε μεγάλο ποσοστό (πάνω από 50%) ανακυκλώνουν το γυαλί, τις μπαταρίες, τα φθαρμένα ρούχα και παπούτσια. Ίσως σε αυτό να συντελεί και το γεγονός ότι υπάρχουν αρκετά σημεία περισυλλογής των αποβλήτων αυτών ή το ότι κάποια από αυτά δεν χρειάζεται να αποβάλλονται καθημερινά. Μας εξέπληξε το γεγονός ότι μόνο το 27,9% των μαθητών δεν πετάει ποτέ στα σκουπίδια τα πλαστικά, αφού για τη συλλογή τους υπάρχει ειδικό συνεργείο περισυλλογής που συνεργάζεται με τον Δήμο Στροβόλου και ως εκ τούτου θα έπρεπε το ποσοστό να είναι μεγαλύτερο.



Διάγραμμα 6

Πολλά νοικοκυριά πετάνε τα τροφικά τους υπολείμματα στα σκουπίδια (τροφικά υπολείμματα, λαχανικά-φρούτα που καταναλώθηκαν ή χάλασαν ή περίσσειαν, τσόφλια αυγών) και μόνο ένα μικρό ποσοστό (9-10%) τα ανακυκλώνουν καθημερινά. Το δεδομένο αυτό ταιριάζει και με τις απαντήσεις που δόθηκαν στο ερώτημα αν στην οικία τους υπάρχει κομποστοποιητής. Το 84,6% απάντησε αρνητικά.



Διάγραμμα 7

Με βάση τα αποτελέσματα της έρευνας μπορούμε να πούμε ότι οι μαθητές, σε γενικές γραμμές, έχουν κάποιο ενδιαφέρον και προβληματίζονται για το θέμα της διαχείρισης των αποβλήτων. Χρειάζεται ωστόσο να ευαισθητοποιηθούν όλοι οι μαθητές αλλά και αυτοί που ήδη παρουσιάζουν κάποιο ενδιαφέρον να δραστηριοποιηθούν ακόμη περισσότερο, ώστε να αυξηθεί το ποσοστό των μαθητών και των οικογενειών τους που ανακυκλώνουν συνειδητά και συνεχώς ό,τι μπορεί να ανακυκλωθεί. Επίσης, χρειάζεται μεγαλύτερη ενημέρωση για τα σημεία ανακύκλωσης που υπάρχουν στην περιοχή, αλλά και να δοθούν κίνητρα, ώστε οι πολίτες του Δήμου μας να τα χρησιμοποιούν συστηματικά. Οι πολίτες πρέπει να αντιληφθούν τη χρησιμότητα της διαχείρισης των οικιακών αποβλήτων, ώστε να υιοθετήσουν καλές πρακτικές και να μπορέσουν να διαχειρίζονται αποτελεσματικά τα απόβλητα αυτά στις οικίες τους, έστω κι αν διαπιστώνουν ότι η διαχείριση των αποβλήτων είναι χρονοβόρα διαδικασία. Πολύ ευεργετική θα ήταν η επιχορήγηση των δημοτών για απόκτηση κομποστοποιητή σε κατοικίες ή κονόχρηστων κομποστοποιητών σε πολυκατοικίες. Τέλος, μια δίκαιη φορολόγηση



στα σκύβαλα (π.χ. πληρώνω με βάση τα σκουπίδια που αποβάλλονται από την οικία μου ανά άτομο) θα ήταν ένα κίνητρο προς τους δημότες για καλύτερη διαχείριση των σκουπιδιών.

Ας κάνουμε σήμερα την αρχή, για να ζούμε σε ένα καθαρό και όμορφο περιβάλλον. Ας διαχειριστούμε αποτελεσματικά τα απόβλητά μας, ώστε να είναι οι πόλεις μας καθαρές και βιώσιμες. Άλλωστε, διαχειρίζομαι τα απόβλητα σωστά σημαίνει ζωοποιοτικά.

Πηγές:

<https://easterson.gr>

<https://stepupadvisor.gr/dhmiourgia-erwthmatologiu-ereynas-ti-na-prosexeis/>

<https://www.strovolos.org.cy/archiki-selida/exipiretisi-dimoton/diachirisi-apovliton/prasinosimio/>

<http://www.moa.gov.cy/moa/environment/environmentnew.nsf/2022-2028.pdf>

Ελεάνα Γεωργίου