

# Τι ξέρεις για την Ανακύκλωση Συσκευασιών;



## Περισσότερα Α: Η ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ

Διαχωρίζεις τα σκουπίδια από τις ανακυκλώσιμες συσκευασίες και κάθε τόσο οι γείτονες σε βλέπουν πάνω από τον μπλε κάδο της ανακύκλωσης. Ξέρεις ότι τίποτα δεν πρέπει να πάει χαμένο κι έτσι δεν σε νοιάζει ακόμη κι αν χρειαστεί να περπατήσεις λίγο παραπάνω. Άλλωστε υποστηρίζεις ότι ο μοναδικός τρόπος για να σώσουμε τον πλανήτη είναι να προσπαθήσουμε όλοι λίγο παραπάνω.

## Περισσότερα Β: Η ΠΡΟΘΥΜΗ

Οι γνώσεις σου είναι λίγο σκόρπιες και κάποιες φορές, όταν βαριέσαι, πετάς το μπουκαλάκι του νερού στα σκουπίδια. Η πηλάνω σε κάποια κρίση καθαριότητας κλώνεις τις εφημερίδες μέσα σε μια μεγάλη μαύρη σακούλα σκουπιδιών. Επιπλέον, την πας στον κάδο χωρίς να δώσεις βάση στους κανόνες της ανακύκλωσης. Θυμήσου ότι η διαδικασία αυτή είναι στάση ζωής και όχι κάτι που μπορείς να κάνεις όποτε το θυμάσαι.

## Περισσότερα Γ: ΑΛΛΟΥ ΓΙ' ΑΛΛΟΥ

Ξεκινάμε με τα βασικά: Η ανακύκλωση συμβάλλει στη μείωση εκπομπής αερίων του θερμοκηπίου που σε μεγάλο βαθμό ευθύνονται για την κλιματική αλλαγή. Η ανακύκλωση γίνεται στους μπλε κάδους. Μην κάνεις την ανήξερη, σε έχουμε δει να πετάς εκεί το παγωτό σου. Ενημερώσου άμεσα και λάβε δράση επιτέλους.

**Πόσο προβλέπεται να αυξηθεί η θερμοκρασία της γης τα επόμενα 50 χρόνια;**

- α. Μέχρι και 5 βαθμούς. Φαντάσου καύσωνες!
- β. Πάντως θα αυξηθεί κι άλλο αν δεν κάνουμε κάτι.
- γ. Να σου πω για το καλοκαίρι, που ξέρω;

**Πόσο καιρό χρειάζεται ένα κουτί αναψυκτικού για να βρεθεί από τον κάδο της ανακύκλωσης ομοκαίνουριο στο σουπερμάρκετ;**

- α. Τρεις μήνες περίπου. Και αυτό με αισιόδοξες προβλέψεις.

β. Εξαρτάται τι μέσο θα χρησιμοποιήσει. Καλό, ε;

γ. Το βγάζουν από τα σκουπίδια και το ξαναπάνε στα μαγαζιά;

**Τι ρίχνεις στους μπλε κάδους ανακύκλωσης;**

- α. Αλουμινένιες, λευκοσιδηρές, χάρτινες, γυάλινες και πλαστικές συσκευασίες.
- β. Εφημερίδες, περιοδικά και τα κουτάκια των αναψυκτικών.
- γ. Νόμιζα ότι οι μπλε κάδοι είναι κι αυτοί για τα σκουπίδια.

**Πώς ρίχνεις τις συσκευασίες μες στον κάδο;**

- α. Χύμα, μετά διαχωρίζονται στα ειδικά Κέντρα Διαλογής.
- β. Μέσα σε σακούλες σκουπιδιών.
- γ. Έχουμε μια σακούλα που είχε δώσει ο δήμος, αλλά η μαμά μου βάζει μέσα τα κρεμύδια.

**Πόση ενέργεια καταναλώνεται για την κατασκευή ενός γυαλίνο μπουκαλιού;**

- α. Ίση με αυτήν που καταναλώνει μια λάμπα 100 W όταν ανάβει για οχτώ ώρες.
- β. Πολλά, γι' αυτό οι εργάτες που το φτιάχνουν πρέπει να τρώνε καλά το μεσημέρι.
- γ. Αυτό δεν το είχαμε μάθει στη Φυσική.

**Τα πλαστικά μπουκάλια από PET μπορούν να ζήσουν και μια δεύτερη ζωή ως...**

- α. Ύφασμα, για την επένδυση ενός μπουφάν. Τρελό, ε;
- β. Πλαστικά μπουκάλια;
- γ. Δεύτερη ζωή δεν έχει.

**Πώς πρέπει να είναι οι συσκευασίες μας για να μπουν στον κάδο;**

- α. Εντελώς άδειες και όσο γίνεται συμπιεσμένες και τσακισμένες.
- β. Δεν έχει και πολλή σημασία, αρκεί να μπαίνουν στο σωστό κάδο.
- γ. Όπως ν'αι, ακόμα και γεμάτες.

