



ΤΟ ΚΛΙΜΑ ΕΙΝΑΙ ΣΤΟ ΧΕΡΙ ΣΟΥ

Σχολεία για το Κλίμα

Κάρτα ιδεών για λύσεις στο πρόβλημα «Ηλεκτρικές συσκευές και μηχανήματα»

Ερευνήστε και προτείνετε ιδέες! Μπορείτε να σκεφτείτε:

- Μέτρα για τη σωστή συντήρηση συσκευών και μηχανημάτων.
- Βελτίωση της απόδοσης του ψυγείου χρησιμοποιώντας μια βούρτσα για να καθαρίσει ο συμπυκνωτής.
- Σύνταξη καταλόγου με την κατανάλωση ενέργειας της κάθε ηλεκτρικής συσκευής, ανά ώρα, και ανάρτησή της στο σχολείο, ή σε καρτελάκια, δίπλα σε κάθε συσκευή. Αυτό θα ευαισθητοποιήσει τον χρήστη για να κάνει οικονομία.
- Σύνταξη κριτηρίων ενεργειακής επάρκειας για τις αγορές νέων συσκευών και μηχανημάτων.
- Μέτρα για την αλλαγή καθημερινών συνηθειών όπως το κλείσιμο των υπολογιστών πριν το τέλος της ημέρας.
- Τρόπους να μεταφέρετε το μήνυμα στο σπίτι.

Συμβουλή: Να ακούτε τις ιδέες όλων των μαθητών. Από τις πιο «τρελές» και «άσχετες» μπορεί να βγούνε διαμάντια!

Βιβλιογραφία-ιστοσελίδες (ενδεικτικά):

- ✓ <http://www.britishcouncil.org/greece-science-news-and-events-zeroarboncity.htm>
- ✓ http://www.foe.co.uk/campaigns/climate/issues/climate_change
- ✓ <http://www.climatechangeeducation.org>
- ✓ Καλκάνης, Γ. (1997) *Η ενέργεια και οι πηγές της. Τι, πως, γιατί.* ΚΑΠΕ.
- ✓ <http://www.energolab.gr/index.asp?c=2> (ιστοσελίδα του ΚΑΠΕ, στα ελληνικά)