

Ερωτηματολόγιο για την ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Κυκλώστε στη συνέχεια τις απαντήσεις σας

Μαθητής

Μαθήτρια

ΤΜΗΜΑ:

1. Ποιες πηγές ενέργειας θεωρούνται ανανεώσιμες;

α) Η πυρηνική ενέργεια, η αιολική ενέργεια, η ηλιακή ενέργεια, η βιομάζα και το φυσικό αέριο

β) Η αιολική ενέργεια, η ηλιακή ενέργεια, το νερό, η βιομάζα και η γεωθερμική ενέργεια

γ) Η βιομάζα, η αιολική και ηλιακή ενέργεια, το νερό και το πετρέλαιο

2. Το πετρέλαιο είναι:

α) Ανανεώσιμη πηγή ενέργειας

β) Μη ανανεώσιμη πηγή ενέργειας

3. Τα παράθυρα είναι κλειστά και η θέρμανση αναμμένη, αλλά ακόμα κρυώνετε. Η πρώτη σας σκέψη είναι να:

α) Δυναμώσετε τη θέρμανση β) Να φορέσετε άλλο ένα στρώμα ρούχων (π.χ. ένα πουλόβερ)

γ) Άλλο.....

4. Στο σπίτι, όταν ανοίγετε τα παράθυρα για να ανανεωθεί ο αέρας η θέρμανση/θερμοστάτης είναι:

α) αναμμένα β) σβηστά



5. Σβήνετε το φως, όταν είστε ο/η τελευταίος/α που βγαίνει από το δωμάτιο;

α) Ναι β) Όχι γ) Μερικές φορές

6. Όταν δεν χρησιμοποιείτε τον υπολογιστή σας:

α) Τον σβήνετε β) Τον αφήνετε σε αναμονή (stand by) γ) Τον αφήνετε αναμμένο

7. Στο σπίτι, χρησιμοποιείτε:

α) Λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας (led) β) Λαμπτήρες πυράκτωσης γ) Άλλο.....

8. Πηγαίνετε στο σχολείο με:

α) αυτοκίνητο β) δημόσια συγκοινωνία/σχολικό λεωφορείο γ) τα πόδια/ ποδήλατο

Το παραπάνω ερωτηματολόγιο συμπληρώθηκε από τους μαθητές/τριες 9 τμημάτων και των τριών τάξεων του 2^{ου} Γυμνασίου Βούλας, στο πλαίσιο της υλοποίησης του φετινού σχεδίου δράσης με τίτλο "Διδακτικές παρεμβάσεις στο μάθημα της Τεχνολογίας, με βασικό άξονα την αειφορία", κύριος στόχος του οποίου ήταν η διερεύνηση της συμβολής του μαθήματος της Τεχνολογίας στην ευαισθητοποίηση των μαθητών/τριών σε θέματα προστασίας του περιβάλλοντος (π.χ τεχνολογία εξοικονόμησης ενέργειας).