**ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ**

1. Ποια ή ποιες συσκευές όταν λειτουργούν παράγουν διοξείδιο του άνθρακα; (κυκλώστε)

Φωτοβολταϊκό στοιχείο Ατμομηχανή Ανεμογεννήτρια

1. Ποια ή ποιες συσκευές όταν λειτουργούν βοηθούν στη μείωση του φαινομένου του θερμοκηπίου; (κυκλώστε)

φωτοβολταϊκό στοιχείο Ανεμογεννήτρια Ατμομηχανή

1. Ποιος πύργος ενέργειας είναι σωστός για τις παρακάτω μετατροπές;

«Η ατμομηχανή λειτουργεί και ανάβει ο λαμπτήρας»

Α. Χημική, θερμική, κινητική, ηλεκτρική, φωτεινή

Β. Θερμική, χημική, ηλεκτρική, φωτεινή, θερμική.

Γ. Χημική, κινητική, ηλεκτρική, φωτεινή.

(κυκλώστε το Α το Β ή το Γ)

1. Το φωτοβολταϊκό στοιχείο μετατρέπει τη φωτεινή ενέργεια σε ηλεκτρική. Βάλτε δίπλα από κάθε πρόταση το Σ, αν νομίζετε ότι είναι σωστή ή το Λ, αν νομίζετε ότι είναι λάθος:

Α. Η μετατροπή γίνεται μόνο την ημέρα.

Β. Η μετατροπή δεν γίνεται όταν έχει συννεφιά.

Γ. Η μετατροπή γίνεται μόνο με το ηλιακό φως.

Δ. Η μετατροπή γίνεται ημέρα και νύχτα.

1. Πού μπορούμε να τοποθετήσουμε μια ανεμογεννήτρια; (κυκλώστε τις σωστές απαντήσεις)

Α. Στη θάλασσα.

Β. Σε ψηλό βουνό.

Γ. Εκεί όπου φυσάει όσο το δυνατόν περισσότερος άνεμος

Δ. Οπουδήποτε.