

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Κλιματική Αλλαγή — Δραστηριότητα Προετοιμασίας

(Φάση: Πριν την Τάξη)

Όνοματεπώνυμο: _____

Τάξη: _____

Ημερομηνία: _____

Οδηγίες:

Αφού ακούσεις προσεκτικά το podcast, απάντησε στις παρακάτω ερωτήσεις. Οι απαντήσεις σου θα αξιοποιηθούν στη δραστηριότητα της τάξης!

Εκτιμώμενος χρόνος: 10-15 λεπτά

ΕΝΟΤΗΤΑ Α — Πολλαπλής Επιλογής

Κύκλωσε τη σωστή απάντηση.

1. Τι είναι η κλιματική αλλαγή;

- Μια φυσική εναλλαγή εποχών
- Η μακροχρόνια μεταβολή των κλιματικών συνθηκών του πλανήτη
- Ένα τοπικό καιρικό φαινόμενο
- Η αύξηση της βροχόπτωσης παγκοσμίως

2. Ποια από τις παρακάτω είναι βασική αιτία της κλιματικής αλλαγής;

- Η χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας
- Η καύση ορυκτών καυσίμων
- Η ανακύκλωση
- Η χρήση δημόσιας συγκοινωνίας

3. Ποια από τις παρακάτω είναι συνέπεια της κλιματικής αλλαγής;

- Μείωση της θερμοκρασίας του πλανήτη
- Αύξηση των παγετώνων
- Αύξηση των ακραίων καιρικών φαινομένων
- Μείωση της στάθμης της θάλασσας

ΕΝΟΤΗΤΑ Β — Σωστό / Λάθος

Κύκλωσε Σ (Σωστό) ή Λ (Λάθος).

Πρόταση	Σ	Λ
Η καύση ορυκτών καυσίμων συμβάλλει στην κλιματική αλλαγή.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Η κλιματική αλλαγή επηρεάζει μόνο χώρες μακριά από την Ελλάδα.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας βοηθούν στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Η αποψίλωση των δασών μειώνει το φαινόμενο του θερμοκηπίου.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ΕΝΟΤΗΤΑ Γ — Η Γνώμη μου

Κύκλωσε τον αριθμό που σε εκφράζει καλύτερα (1 = Καθόλου, 5 = Πάρα πολύ).

Ερώτηση	1	2	3	4	5
Πόσο ανησυχείς για την κλιματική αλλαγή;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Πόσο νομίζεις ότι μπορείς εσύ να συμβάλεις στην αντιμετώπισή της;	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Καλή επιτυχία! Ανυπομονούμε να συζητήσουμε τις απαντήσεις σου στην τάξη!