

Σχέδιο μαθησιακών δραστηριοτήτων

Δημιουργήθηκε από την Κωνσταντίνα Τσαλίκη, Μουσικό Σχολείο Μυτιλήνης, Ελλάδα

Τίτλος: Ξαναδίνω ζωή σε ό,τι δεν χρειάζομαι	Αντικείμενο/Μάθημα: Κοινωνική & Πολιτική Αγωγή, Οικιακή Οικονομία (Γυμνάσιο), Τεχνολογία, Πληροφορική, Καλλιτεχνικά
Ηλικία μαθητών/τριων: 12-17 ετών	Διάρκεια: 2 διδακτικές ώρες

Μαθησιακοί στόχοι: Στο τέλος του μαθήματος οι μαθητές/τριες αναμένεται να:

- γνωρίζουν τον κύκλο ζωής των ρούχων,
- αναγνωρίζουν τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις της βιομηχανίας μόδας,
- διακρίνουν την επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση και το upcycling ρούχων.
- να έχουν αναπτύξει οικολογική και κοινωνική ευαισθησία,
- να εμφανίζουν ενισχυμένη υπεύθυνη καταναλωτική συμπεριφορά

Διδακτικές μέθοδοι:

Ομαδοσυνεργατική μέθοδος

Διδακτικές τεχνικές: Διάλογος, εργασία σε ομάδες

Υλικά/ Πηγές/Χρήση τεχνολογίας: ρούχα ,παπούτσια ,τσάντες ,θρανία, κρεμάστρες

Περιγραφή δραστηριότητας:

Εισαγωγή: Συζητάμε στην τάξη για την ανακύκλωση των ρούχων και των παπουτσιών.

Ο/Η εκπαιδευτικός θέτει τα παρακάτω ερωτήματα: α) τι κάνετε με ρούχα και παπούτσια που δεν τα φοράτε πια; β) Πώς θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν αλλιώς;

Μέσα από τον διάλογο αναδεικνύονται έννοιες όπως η υπερκατανάλωση, η προστασία του περιβάλλοντος και η κοινωνική αλληλεγγύη.

Βήμα 1: Μικρή διερεύνηση εντός των ομάδων σχετικά με:

- επαναχρησιμοποίηση,
- ανακύκλωση ρούχων,
- κοινωνικές δράσεις (δωρεά, ανταλλαγή).



Ξαναδίνω ζωή σε ό,τι δεν χρειάζομαι

Οι ομάδες παρουσιάζουν τα ευρήματά τους στην τάξη με σύντομες προφορικές παρουσιάσεις, αφίσες ή απλό εποπτικό υλικό.

Βήμα 2: Ως πρακτική εφαρμογή των γνώσεων, οργανώνεται είτε συλλογή καθαρών και σε καλή κατάσταση ρούχων και παπουτσιών για δωρεά, είτε μια «ημέρα ανταλλαγής ρούχων» στο σχολείο. Οι μαθητές φέρνουν ρούχα που δεν χρειάζονται πλέον και τα ανταλλάσσουν με άλλα, μαθαίνοντας στην πράξη την αξία της επαναχρησιμοποίησης και της υπεύθυνης κατανάλωσης.

Αξιολόγηση:

Συζητάμε συναισθήματα, σκέψεις και εμπειρίες από την δραστηριότητα αυτή. Ομαδικός και ατομικός αναστοχασμός.