|  |  |
| --- | --- |
| **Tίτλος** | Ανακύκλωση και αειφόρος διαχείριση των φυσικών πηγών |
| **Διάρκεια (σε εβδομάδες)** | 18 |
| **Εναρκτήρια / τελική εβδομάδα** | 1-18 |
| **Βασικές έννοιες και Θέματα** | Ανακύκλωση, αειφόρος διαχείριση τν φυσικών πηγών, διαχείριση των απορριμμάτων |
| **Επιδιωκόμενος Στόχος** | Να παραχθεί μια διεξοδική ανάλυση που να επικεντρώνεται στους διαφορετικούς παράγοντες που υπάρχουν σε μια μελέτη περίπτωσης για τη διαχείριση των απορριμμάτων (κυβέρνηση και τοπικές αρχές, κάτοικοι), ώστε να διεκπεραιωθεί μια κριτική ανάλυση των εφαρμοζόμενων πολιτικών και των αποτελεσμάτων τους αλλά και η διαβούλευση σχετικά με τις διάφορες βιώσιμες λύσεις. |
| **Μαθησιακά Αποτελέσματα** | Οι εκπαιδευόμενοι θα:  - αναλύσουν μια μελέτη περίπτωσης για μια κατάσταση ανάγκης για διαχείρισης των απορριμμάτων  - συγκρίνουν τις προτεινόμενες λύσεις  - προσδιορίσουν τις περιβαλλοντικές, οικονομικές, κοινωνικές και πολιτισμικές επιπτώσεις των ήδη εφαρμοσμένων λύσεων  - επεξεργαστούν καινοτόμα και βιώσιμα σχέδια. |
| **Κύριο Μαθησιακό Υλικό** | Η παρουσίαση διατίθεται στην διαδικτυακή πλατφόρμα. |
| **Επιπρόσθετο Μαθησιακό Υλικό** | Έγγραφο 1.  http://efface.eu/sites/default/files/EFFACE%20Victims%20in%20the%20Land%20of%20Fires\_0.pdf  “Θύματα στη «Χώρα της Φωτιάς»: Μελέτη περίπτωσης για τις επιπτώσεις των θαμμένων και καμένων απορριμμάτων στην Καμπανία της Ιταλίας.  (Υποχρεωτικό)  Έγγραφο 2  http://www.ceecec.net/case-studies/waste-crisis-in-campania-italy/  “Κρίση απορριμμάτων στην Καμπανία”  (Υποχρεωτικό) |
| **Εκπαιδευτικά Βίντεο** | - |
| **Αναγνωστικό Υλικό** | - |
| **Δραστηριότητες** | Εργασίες: θα ζητηθεί από τους εκπαιδευόμενους να μελετήσουν μια μελέτη περίπτωσης και να γράψουν σύντομες εκθέσεις στις οποίες: θα αναλύσουν τις αιτίες της κρίσης και το ρόλο των διαφορετικών συντελεστών, θα περιγράφουν τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματα ενός καλού κύκλου διαχείρισης των απορριμμάτων και θα εκφράσουν τη δική τους οπτική ως «ειδικοί» για τους τρόπους με τους οποίους μπορούν να διαχειριστούν μελλοντικά τις μολυσμένες περιοχές.  Στην τελική εργασία, θα ζητηθεί από τους εκπαιδευόμενους να συλλέξουν πληροφορίες για καλές πρακτικές στη διαχείριση των απορριμμάτων στην οικεία περιοχή τους και να γράψουν μια σύντομη έκθεση, δομημένη σαν μελέτη περίπτωσης. |
| **Κατάλογος Ελέγχου** | Στο τέλος αυτής της μαθησιακής ενότητας, οι εκπαιδευόμενοι θα είναι ικανοί να:   * αναλύσουν μια μελέτη περίπτωσης για μια κατάσταση ανάγκης για διαχείρισης των απορριμμάτων * συγκρίνουν τις προτεινόμενες λύσεις * προσδιορίσουν τις περιβαλλοντικές, οικονομικές, κοινωνικές και πολιτισμικές επιπτώσεις των ήδη εφαρμοσμένων λύσεων * - επεξεργαστούν καινοτόμα και βιώσιμα σχέδια. |
| **Αξιολόγηση** | Βαθμολόγηση της εργασίας**.** |