



Σχέδιο project

Water Education for Innovative Environmental Learning

Σχολείο

Πειραματικό Σχολείο Πανεπιστημίου Θεσ/νίκης

Συμμετέχοντες Εκπαιδευτικοί

1. Πατιώ Μαρία, μουσικός 2. Μαυρίδου Αλεξάνδρα, φιλόλογος 3. Πολίτου Μαρία, αγγλικής φιλολογίας 4. Σιδηροπούλου Ουρανία, γαλλικής φιλολογίας 5. Πετρίδου Ελένη, φυσικός 6. Φωτιάδου Σαπφώ, φυσικός 7. Κωνσταντίνος Φράγκατζης, Φυτικής Παραγωγής 8. Ρώσσιου Ελένη, Μαθηματικός-Πληροφορικής 9. Λαλαγιάννη Αικατερίνη, θεολόγος 10. Κούντη Μαρία, φιλόλογος 11. Αδαμίδου Αικατερίνη, αγγλικής φιλολογίας 12. Γκούβης Νέστορας, βιολόγος 13. Γουναρόπουλος Νικόλαος, μαθηματικός

**ΗΛΙΚΙΑΚΗ
ΟΜΑΔΑ**

γυμνάσιο

**ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ
ΧΡΟΝΟΣ**

**1
σχολικό
έτος**

Θέμα

Ολιστική προσέγγιση της διαθεσιμότητας και της βιώσιμης διαχείρισης του νερού, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, αλλά και ποικιλότητα καλλιτεχνική έκφραση των μαθητών/τριών

Μαθησιακοί στόχοι

- Η προσέγγιση και γνωριμία των διαδοχικών βημάτων για την εξασφάλιση του νερού.
- Η καλλιέργεια της κριτικής σκέψης και της δημιουργικότητας.
- Η καλλιέργεια της υπεύθυνης χρήσης των υδατικών συστημάτων.
- Η συνεργασία των μαθητών/τριών, των εκπαιδευτικών, αλλά και τοπικών φορέων .
- Η διεύρυνση της κοινωνικής αλληλεπίδρασης μεταξύ των μαθητών/τριών και η ανάπτυξη δεξιοτήτων συνεργατικής μάθησης.
- Η καλλιέργεια του κριτικού στοχασμού με παράλληλη ενίσχυση του περιβαλλοντικού γραμματισμού .
- Η ανάληψη κεντρικού και ενεργητικού ρόλου στη μαθησιακή διαδικασία από τους/τις μαθητές /τριες με τη διακριτική υποστήριξη των εκπαιδευτικών.
- Η ανάπτυξη της δημιουργικής έκφρασης των μαθητών/τριών, παράλληλα με τη διερευνητική προσέγγιση της διαχείρισης-χρήσης των υδατικών συστημάτων.

Αναλυτική Παρουσίαση ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ