



Εικόνα από την τοποθεσία Παρατηρητήριο Καναλιών και Λίμνης Κάρλας πάνω από τα Κανάλια και κάτω από το Πάρκο Αρχαίου Βελανιδόδασους στα Άνω Κανάλια (02.04.2023, Διαμαντούλη Ελίκη)

ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑ

ολιγόωρη επίσκεψη - περιήγηση - περίπατος

Μάθημα επιλογής: Υδάτινα Σώματα

Επιβλέποντες: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Έβελυν Γαβρήλου, Καθηγητής Πανηγύρης Κωστής

Οργάνωση & διεκπεραίωση: Ελίκη Διαμαντούλη (απόφοιτος TAM, μεταπτυχιακή φοιτήτρια αρχιτεκτονικής τοπίου, επισκέπτρια στο TAM για την έρευνά της)

Θεματικές ενότητες: Τεχνητή Λίμνη, Ταμιευτήρας, Διαχείριση Οικοσυστήματος, Λιμνιάιος Πολιτισμός

Ημερομηνία: Τρίτη 23.05.2023 13.30-17.30 (18.00)
συνάντηση είσοδος TAM (από τη 13.00)

Τοποθεσίες: Λίμνη Κάρλα (Τεχνητός Υγρότοπος), Κανάλια

Μεταφορικό: Λεωφορείο Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (δωρεάν)

Δήλωση συμμετοχής (μέχρι 22.05.2023 ώρα 12.00 το μεσημέρι):

www.doodle.com/meeting/participate/id/bWQr8Kxe/vote

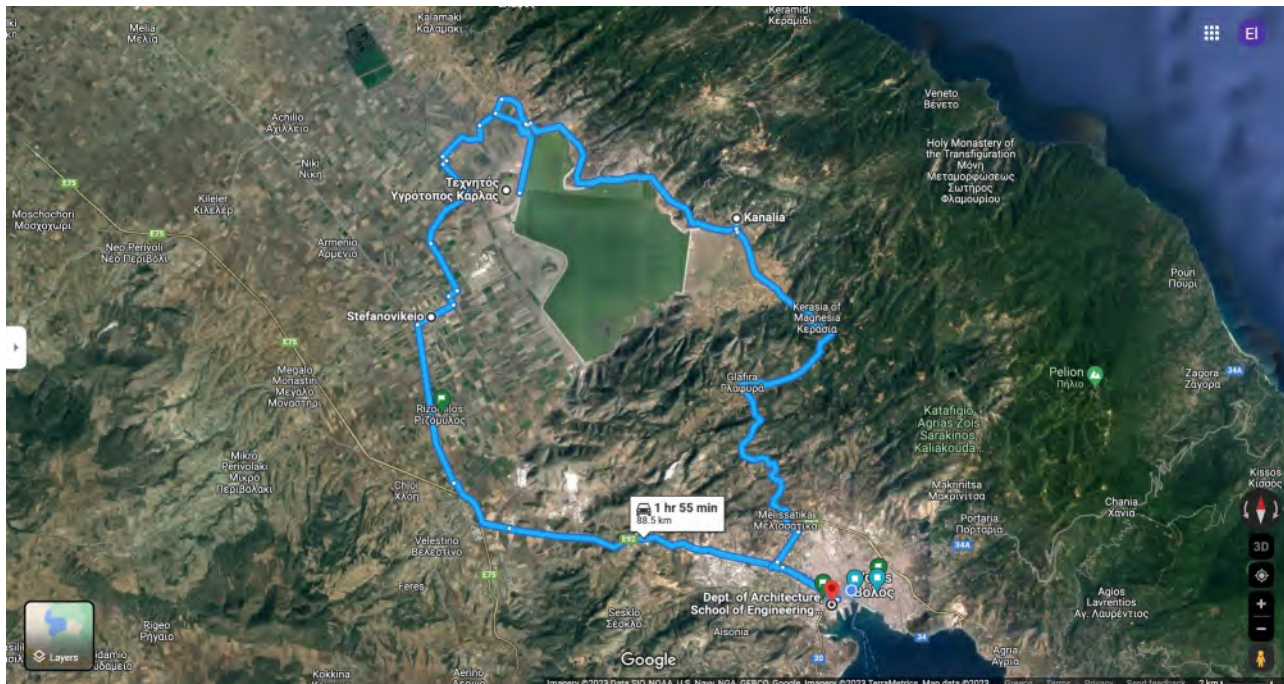
Συμμετοχή:

* προτεραιότητα στα άτομα που παρακολουθούν το μάθημα επιλογής "Υδάτινα Σώματα"

** υπάρχουν 10-15 θέσεις για άτομα που ενδιαφέρονται και δεν έχουν λάβει μέρος στο μάθημα

Καλό είναι να φοράτε **μακρύ παντελόνι, κλειστά παπούτσια και δύο σακούλες** (σε περίπτωση λάσπης για το λεωφορείο), **καπέλο, αδιάβροχο (ή ομπρέλα)** για περίπτωση βροχής και **κυάλια αν έχετε**. Προαιρετικά, ρούχα χωρίς έντονα χρώματα για μη διάσπαση της προσοχής της πανίδας (κόκκινο, κίτρινο, κτλ.) Επίσης, **κάτι μικρό για φαγητό και οπωσδήποτε νερό** θα ήταν καλό.

Χάρτης (πιθανής) διαδρομής



Ξενάγηση από τους υπεύθυνους περιβαλλοντικής εκπαίδευσης της Φορέα Διαχείρισης Κάρλας - Μαυροβουνίου - Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου - Δέλτα Πηνειού (Κα.Μα.Κε.Βε.Δε.Πη.):

- κ. Βέργος Ιωάννης, Συντονιστής, Π.Ε. Βιολόγος, MSc

Φορέας Διαχείρισης Κάρλας - Μαυροβουνίου - Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου - Δέλτα Πηνειού (Κα.Μα.Κε.Βε.Δε.Πη.)

- www.fdkarlas.gr/Volunteering.aspx

Εκθεσιακό Κέντρο Φυσικής Ιστορίας και Πολιτισμού Λίμνης Κάρλας

Προτεινόμενα διαδικτυακά μαθήματα προς παρακολούθηση για διεύρυνση γνώσεων

- Γνωσιακά Θέματα: Διαχείριση Υδάτινων Πόρων, Ποιότητα νερού, Ορνιθοπανίδα, Ιχθυοπανίδα, Αγροτικά Οικοσυστήματα, Εκπαίδευση Αγροτών και Κτηνοτρόφων
- www.karlaschool.gr/e-learning/

Άλλοι φορείς της περιοχής

- **Λαογραφικό Μουσείο Στεφανοβίκειου**
Τοποθεσία: Στεφανοβίκειο, Μαγνησίας
Γνωσιακά Θέματα: Υδραυλική Λίμνης Κάρλας, Λαογραφία
www.stefanovikio.blogspot.com/p/blog-page_54.html
- **Μουσείο Λιμνιαίου Πολιτισμού Κάρλας**
Τοποθεσία: Κανάλια Μαγνησίας
Γνωσιακά Θέματα: Ανθρωπολογία, Φυσική Ιστορία
www.boebes-karla.gr/