

ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΣΤ

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΤΗΝ ΤΑΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΑ GOOGLE EARTH-ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

1. Στο πεδίο “πτήση προς....” του GoogleEarth πληκτρολογήστε:

1. Πάτρα,Ελλάδα
2. Ρόδος,Ελλάδα
3. Ναύπακτος,Ελλάδα
4. Δελφοί,Ελλάδα

Να διαβάσεις τις πληροφορίες που αναγράφονται για κάθε μέρος κάνοντας κλικ στο μικρό εικονίδιο που εμφανίζεται από την Wikipedia.

Με τη βοήθεια του **χάρακα** (δημιουργία **διαδρομής**) κάντε μετρήσεις αποστάσεων σε περιοχές-οδούς των πόλεων:

- Αθήνα (Μουσείο Ακρόπολης-Πλατεία Συντάγματος)
- Διέλευση της γέφυρας Ρίου-Αντιρρίου
- Κάνε τη διαδρομή από το σπίτι στο σχολείο σου. Ποια είναι η απόσταση σε μέτρα;;;
- Μάθε περισσότερα για τη γέφυρα Ρίου-Αντιρρίου κάνοντας κλικ [εδώ](#).
- Δείτε ένα ενδιαφέρον **βίντεο** για τη γέφυρα κάνοντας κλικ [εδώ](#).

Προσομοιώσεις

- [Εποχές - Ισημερίες - Ηλιοστάσια](#)
-
- [Οι εποχές και κλίση των ακτίνων του Ήλιου](#)
-
- [Οι ακτίνες του Ήλιου και οι εποχές](#)
-
- [Το φαινόμενο του θερμοκηπίου](#)

Δημιουργός: Κατερίνα Τσιφτισόγλου ΠΕ70-1ο ΚΣΕ Πάτρας