

“Χαρτογράφηση Πανδημίας με σύστημα γεωγραφικών πληροφοριών GIS”

1^ο ΕΠΑΛ – ΕΚ Λιβαδειάς

Τομέας Δομικών Έργων Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού

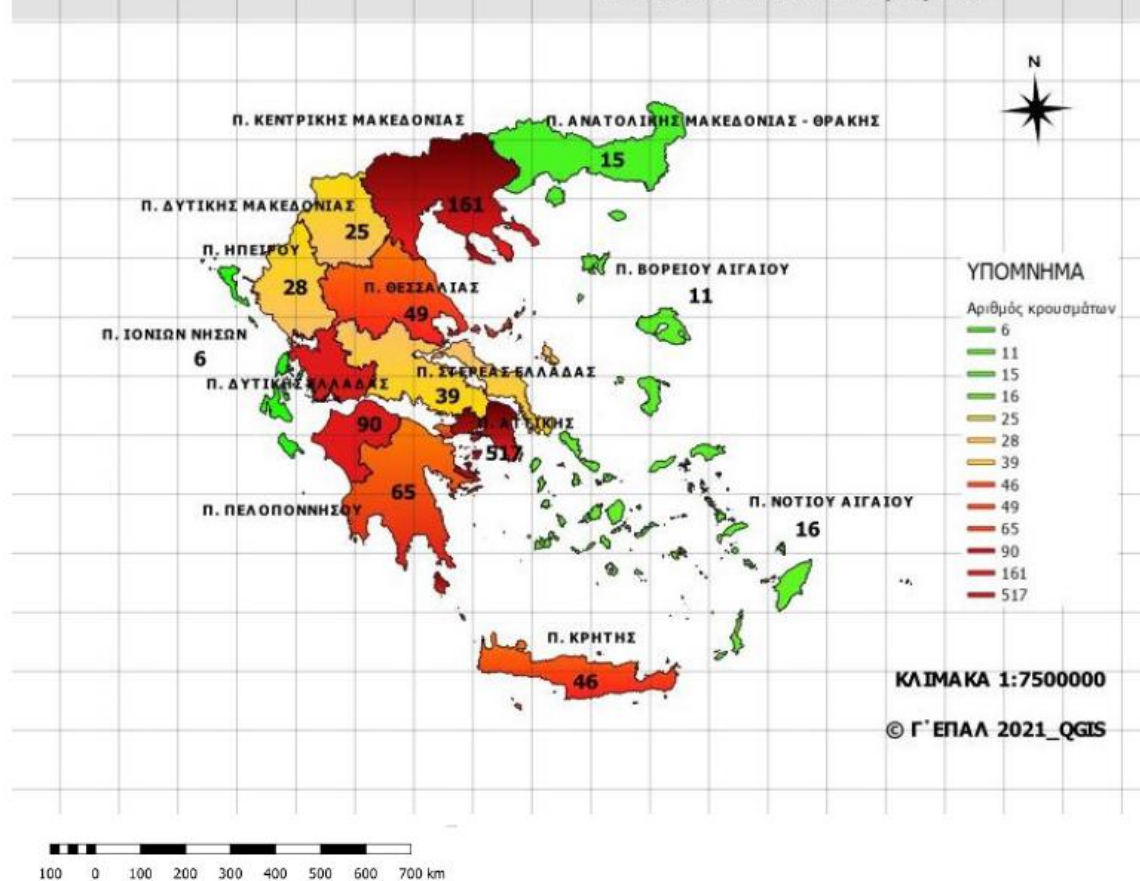
Μαθητές: Γ΄ ΕΠΑΛ_Τεχνικών Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής

Υπεύθυνη εκπαιδευτικός: Ζηλιαναίου Αφροδίτη



Οι μαθητές της Γ΄ τάξης του τομέα Δομικών Έργων Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού, στα πλαίσια του μαθήματος «Εφαρμογές Γεωπληροφορικής» και με την χρήση του ανοιχτού λογισμικού QGIS, δημιουργεί έναν χάρτη με τις περιφέρειες της Ελλάδας που πλήττονται περισσότερο ή λιγότερο από την πανδημία. Οι γνωστές σε όλους μας κόκκινες, κίτρινες και πράσινες περιοχές.

ΚΡΟΥΣΜΑΤΑ COVID ΤΡΙΤΗ 16/03/2021



Τα περιγραφικά δεδομένα των κρουσμάτων (αριθμοί) στα οποία βασίστηκε ο χάρτης, αφορούν σε πρόσφατες καταγραφές (16 Μαρτίου 2021), σύμφωνα με τις ιστοσελίδες

<https://covid19.gov.gr/>,

<https://siriosfm.gr/koronoios-2-219-nea-krousmata-18-sti-voiotia/>.

Με αυτόν τον τρόπο οπτικοποιήθηκαν οι πληροφορίες προς ανάγνωση στο ευρύ κοινό.