

Γεωγραφία

Όνομα: _____

Α

Ωριαίο

Καθηγητής/τρια:

Βαθμός: _____

Ημ/νία:

1. Τι είναι οι παράλληλοι; Πώς ορίζεται ο μηδενικός παράλληλος;

Μονάδες 4

2. Τι είναι οι μεσημβρινοί; Πώς ορίζεται ο μηδενικός μεσημβρινός;

Μονάδες 4

3. Δύο τόποι έχουν το ίδιο γεωγραφικό μήκος. Μπορούμε να συμπεράνουμε ότι έχουν περίπου το ίδιο κλίμα; Δικαιολογήστε την απάντησή σας.

Μονάδες 4

Επιλέξτε το Σ ή το Λ αν η πρόταση είναι σωστή ή λάθος αντίστοιχα. Κάθε ερώτηση Σ-Λ βαθμολογείται με 1 μονάδα.

4. Σ Λ Δύο τόποι που βρίσκονται πάνω στον ίδιο παράλληλο έχουν την ίδια ώρα.
5. Σ Λ Ένας τόπος έχει γεωγραφικό πλάτος 90° Β. Ο τόπος αυτός βρίσκεται στον Βόρειο Πόλο.
6. Σ Λ Η ώρα ενός τόπου προηγείται της ώρας του Γκρίνουιτς κατά 4 ώρες. Ο τόπος αυτός βρίσκεται ανατολικά του βασικού μεσημβρινού.
7. Σ Λ Στον Ατλαντικό ωκεανό υπάρχουν περιοχές που διαφέρουν χρονικά κατά μία ολόκληρη μέρα.

8. Σημειώστε Γ ή Θ αν οι παρακάτω πληροφορίες προέρχονται από Γενικούς ή Θεματικούς χάρτες.

a. Το ανάγλυφο μιας χώρας

b. Οι θερμοκρασίες μιας περιοχής

c. Η κατανομή του πληθυσμού

d. Οι πόλεις μιας χώρας

Μονάδες 4

Απαντήσεις

1. Παράλληλοι είναι νοητοί κύκλοι κάθετοι στον άξονα της Γης. Ως μηδενικός παράλληλος ορίζεται ο παράλληλος κύκλος που περνάει από τον ισημερινό και χωρίζει σε βόρειο και νότιο ημισφαίριο τη Γη.
2. Μεσημβρινοί είναι νοητά ημικύκλια που εκτείνονται από τον βόρειο μέχρι το νότιο πόλο. Ως μηδενικός μεσημβρινός ορίζεται αυτό που περνάει από το αστεροσκοπείο του Γκρίνουιτς στο Λονδίνο.
3. Όχι, δεν μπορούμε να πούμε ότι οι τόποι αυτοί έχουν περίπου το ίδιο κλίμα. Το γεωγραφικό πλάτος είναι αυτό που καθορίζει το κλίμα μιας περιοχής και όχι το γεωγραφικό μήκος. Όσο αυξάνεται το γεωγραφικό πλάτος το κλίμα γίνεται ψυχρότερο.
4. Λ
5. Σ
6. Σ
7. Λ
8.
 - a. Γ
 - b. Θ
 - c. Θ
 - d. Γ