

Όνοματεπώνυμο:

Τμήμα: **A2**

Ημερομηνία: **1/12/2015**

Ομάδα: **A**

Εισηγητής: **Χριστοδούλου Παναγιώτης**

βαθμός: **11.5**

**Πρόχειρο διαγώνισμα 1<sup>ου</sup> τριμήνου στη Γεωγραφία της Α' γυμνασίου**

**1<sup>ο</sup> ΘΕΜΑ (μονάδες 5)**

Να χαρακτηρίσετε τις παρακάτω προτάσεις με (Σ) αν είναι σωστές και με (Λ) αν είναι λανθασμένες:

1. Όλοι οι τόποι που βρίσκονται πάνω στον Ισημερινό έχουν γεωγραφικό μήκος μηδέν. ....  Λ
2. Η ώρα για όλους τους τόπους που βρίσκονται στον ίδιο μεσημβρινό είναι ίδια .....  Σ
3. Η επιφάνεια της Γης χωρίζεται σε 24 ωριαίες ατράκτους. ....  Σ
4. Στον Ισημερινό οι ακτίνες του ήλιου πέφτουν κάθετα ενώ στο Βόρειο Πόλο πέφτουν πολύ πλάγια. ....  Σ
5. Η πυξίδα ερμηνεύει τα χαρτογραφικά σύμβολα. ....  Λ

**2<sup>ο</sup> ΘΕΜΑ (μονάδες 6)**

- A. Τι είναι ο Ισημερινός; **Είναι ο μεγαλύτερος νοτιός παράλληλος κύκλος, κάθετος στον άξονα της Γης. Χωρίζει τη Γη σε δύο ημισφαίρια. Έχει γεωγραφικό πλάτος 0°.**
- B. Τι είναι ο πρώτος μεσημβρινός; **Ο μεσημβρινός που περνά από το βασιλικό αστεροσκοπείο του Γκρίνουιτς κοντά στο Λονδίνο. Έχει γεωγραφικό μήκος 0°.**
- Γ. Να αναφέρετε 3 επαγγέλματα για τα οποία είναι απαραίτητοι οι χάρτες. **Ναυτικός, Ξεναγός, Οδηγός ταξί, Πυροσβέστης, Τοπογράφος, Αρχαιολόγος, κ.α.**

**3<sup>ο</sup> ΘΕΜΑ (μονάδες 6)**

- A. Σε ένα χάρτη της Ελλάδας με κλίμακα 1:900000 η απόσταση Αμαλιάδα - Κυπαρισσία μετρήθηκε 8εκ. Πόσα χιλιόμετρα είναι η πραγματική απόσταση των δύο πόλεων; **8 \* 900000 = 7200000 cm = 72000 m = 72 km**
- B. Έστω ότι η ώρα ενός τόπου είναι 12 το βράδυ. Τι ώρα θα έχει ένας τόπος που βρίσκεται 30° ανατολικότερα και γιατί; **2 το πρωί γιατί ο τόπος αυτός βρίσκεται 2 ώρες (ατράκτους) ανατολικότερα, είναι +2 ώρες.**

**4<sup>ο</sup> ΘΕΜΑ (μονάδες 3)**

Ποια είναι τα 4 στοιχεία «ταυτότητας» που χαρακτηρίζουν έναν χάρτη (ονομαστικά); **Τίτλος, κλίμακα, Υπόμνημα, Προανατολισμός**