

Γεωγραφία**A**

Ωριαίο

Καθηγητής/τρια:

'Όνομα: _____

Βαθμός: _____

Ημ/νία:

Οι ερωτήσεις που ακολουθούν βαθμολογούνται με 2 μονάδες η κάθε μία.

- 1.** Αντιστοιχίστε τις οροσειρές της αριστερής στήλης με τα χαρακτηριστικά τους.

1	Άνδεις	α	Βόρεια είναι το Θιβέτ
2	Ιμαλάια	β	Χωρίζει τη Μεσόγειο από τη Σαχάρα
3	Βραχώδη Όρη	γ	Αναπτύχθηκε ο πολιτισμός των Ίνκας
4	Άτλας	δ	Έχει υπέδαφος πλούσιο σε πετρέλαια
5	Καύκασος	ε	Μοιάζουν με κοφτερά πριόνια

- 2.** Συμπληρώστε με τις σωστές λέξεις:

Οι περισσότεροι άνθρωποι είναι συγκεντρωμένοι σε _____ περιοχές με _____ θερμοκρασίες και _____. Υπάρχουν όμως _____ που δέχονται πολλές βροχές και δημιουργούνται ανθυγιεινά _____.

Στις ερωτήσεις που ακολουθούν κυκλώστε το Σ ή Λ για τη σωστή ή λάθος πρόταση.

- 3. Σ Λ** Οι στέπες δέχονται αρκετές βροχές και γι αυτό εκεί έχουμε εκτεταμένες καλλιέργειες.
- 4. Σ Λ** Οι μεγαλύτερες οροσειρές της Γης είναι σχετικά "νεαρά" βουνά, με ηλικία από 20-70 εκ. χρόνια.
- 5. Σ Λ** Με βάση τη βλάστηση που αναπτύσσεται τα οικοσυστήματα ταξινομούνται σε χερσαία και υδατικά.
- 6. Σ Λ** Στα τροπικά δάση δε συναντάμε μεγάλα σαρκοφάγα.

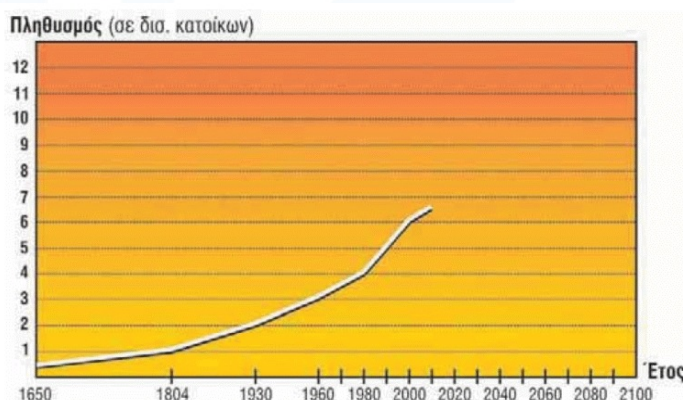
7. Σημειώστε σε ποια οικοσυστήματα ανήκουν τα παρακάτω φυτά, ζώα ή περιβαλλοντικά χαρακτηριστικά.

- a. Δεν υπάρχει βλάστηση. _____
- b. Μεγάλα φυτοφάγα και σαρκοφάγα ζώα. _____
- c. Ελάφια, σκίουροι, αλεπούδες. _____
- d. Μεγάλες αποικίες κοραλλιογενών βράχων. _____

8. Γράψτε ένα παράδειγμα όπου να φαίνεται ότι η ανθρώπινη επέμβαση στο περιβάλλον έφερε αντίθετα αποτελέσματα από τα αναμενόμενα.

9. Γράψτε μία αιτία που μπορεί να επιταχύνει την αύξηση του πληθυσμού και μία που μπορεί να την επιβραδύνει.

10. Μελετήστε το διάγραμμα της εξέλιξης του παγκόσμιου πληθυσμού και απαντήστε στις παρακάτω ερωτήσεις:



a. Σε ποια χρονική περίοδο ο παγκόσμιος πληθυσμός είχε αργούς ρυθμούς αύξησης;

b. Ποια χρονιά ο πληθυσμός της Γης έφτασε τα 3 δις;

c. Πόσος ήταν ο πληθυσμός το 2010;

d. Αν από το 2010 και μετά ο πληθυσμός της Γης αυξάνεται με ομαλό ρυθμό, πόσος θα γίνει το 2030; _____

Απαντήσεις

1. 1γ, 2α, 3ε, 4β, 5δ

2. Οι περισσότεροι άνθρωποι είναι συγκεντρωμένοι σε πεδινές περιοχές με ήπιες θερμοκρασίες και αρκετές θροχές. Υπάρχουν όμως πεδιάδες που δέχονται πολλές θροχές και δημιουργούνται ανθυγιεινά έλη.

3. Λ

4. Σ

5. Λ

6. Σ

7.

- a. Ανταρκτική
- b. Σαβάνες
- c. Εύκρατα Φυλλοβόλα Δάση
- d. Κοράλλια

8. Μπορεί να αναφερθεί το παράδειγμα του Καναδά, όπου οι καλλιεργητές περιόρισαν δραστικά τους λύκους γιατί τρώγανε τα κοπάδια τους. Αυτό έφερε αύξηση των πληθυσμών των ελαφιών και των ταράνδων οι οποίοι κατέστρεφαν τη βλάστηση. Αυτό είχε ως αποτέλεσμα να μειωθεί ο αριθμός των ζώων που έβοσκαν.

9. Ο πληθυσμός μπορεί να αυξηθεί λόγω βελτίωσης των συνθηκών ζωής των ανθρώπων και να μειωθεί λόγω κάποιας επιδημίας ή πολέμων ή με έλεγχο των γεννήσεων.

10.

- a. 1650-1804
- b. 1960
- c. 6,5 δις
- d. Αν προεκτείνουμε το διάγραμμα ευθύγραμμα από το 2010 και μετά παρατηρούμε ότι το 2030 ο πληθυσμός θα φτάσει περίπου 7,5 δις.