

Γεωγραφία

A

Ωριαίο

Καθηγητής/τρια:

Όνομα: _____

Βαθμός: _____

Ημ/νία:

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

1. Συμπληρώστε με τις σωστές λέξεις: " *H _____ πυκνότητα μιας χώρας μας δίνει τον αριθμό των ανθρώπων που ζουν σε κάθε τετραγωνικό χιλιόμετρο. H _____ πυκνότητα είναι ο αριθμός των ανθρώπων που κατοικούν σε κάθε τετραγωνικό χιλιόμετρο καλλιεργήσιμης γης. Η κατανόηση της πυκνότητας έχει μεγάλη σημασία, γιατί μπορούμε να γνωρίζουμε πόσο _____ έχει περίπου στη διάθεσή του κάθε άνθρωπος. Ένας άλλος παράγοντας που έχει σημασία να γνωρίζουμε είναι η _____ του πληθυσμού ως προς τις ηλικίες.*"
2. Αντιστοιχίστε τα οικοσυστήματα της αριστερής στήλης με τα ζώα που κατοικούν σ' αυτά.

| | | | |
|---|---------------------|---|---|
| 1 | Τούνδρα | α | Ελέφαντες, αντιλόπες, ζέβρες |
| 2 | Τροπικά Δάση | β | Μεγαλόσωμα ζώα όπως λευκή άρκτος, τάρανδοι. |
| 3 | Σαβάνες | γ | Φίδια, χαμελέοντες, χελώνες, αλεπούδες. |
| 4 | Μεσογειακή Βλάστηση | δ | Πίθηκοι, φίδια και δε συναντάμε μεγάλα σαρκοφάγα. |
| 5 | Στέπες | ε | Άγρια άλογα, αλεπούδες, τρωκτικά |

Στις ερωτήσεις 3 έως 6 κυκλώστε το Σ ή Λ για τη σωστή ή λάθος πρόταση.

3. Σ Λ Δεν υπάρχουν οικοσυστήματα όμοια μεταξύ τους.
4. Σ Λ Στη νότια Ευρώπη υπάρχουν τροπικά δάση.
5. Σ Λ Με βάση το χώρο που αναπτύσσονται τα οικοσυστήματα ταξινομούνται σε βροχερά, τάιγκα, μεσογειακά κ.τ.λ.
6. Σ Λ Η δημογραφία είναι η επιστήμη που ασχολείται με τη μελέτη των οικοσυστημάτων.

7. Η γεννητικότητα στη χώρα μας είναι 9,6. Αυτό σημαίνει ότι:

- a. Γεννιούνται 9,6 άτομα σε κάθε 100 άτομα.
- b. Οι γεννήσεις είναι 9,6 άτομα πιο πολλά από τους θανάτους, σε κάθε 1000 άτομα.
- c. Οι γεννήσεις σε κάθε 1000 άτομα είναι 9,6.
- d. Κάθε μέρα γεννιούνται 9,6 άτομα.

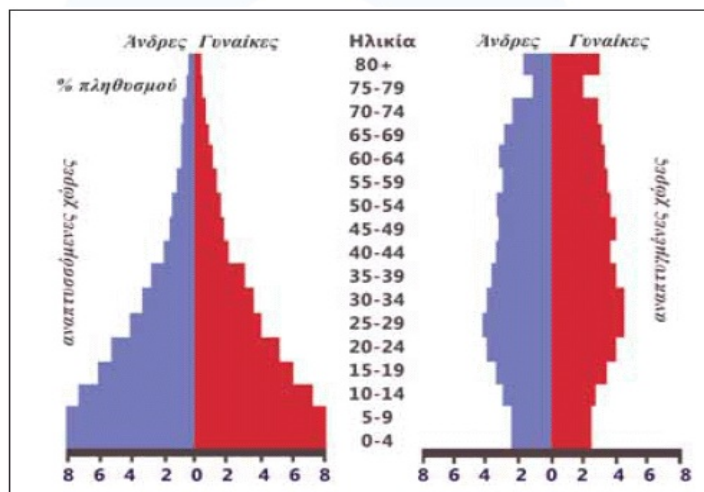
Σημειώστε τη σωστή απάντηση.

8. Σε ποιο ημισφαίριο είναι συγκεντρωμένοι οι περισσότεροι άνθρωποι και γιατί;

9. Ποιοι είναι οι τρεις παράγοντες που επηρεάζουν την εγκατάσταση των ανθρώπων σε μία περιοχή;

10. Μελετήστε τις παρακάτω πυραμίδες ηλικιών που αφορούν στις αναπτυσσόμενες χώρες (αριστερά) και στις αναπτυγμένες (δεξιά) και απαντήστε στις ερωτήσεις που ακολουθούν.

- a. Ποιο είναι το συνολικό ποσοστό των παιδιών που γεννιούνται στις αναπτυσσόμενες χώρες; (Ανδρες και γυναίκες).



- b. Ποιο είναι το ποσοστό των ηλικιών από 30-34 στις αναπτυγμένες χώρες;

- c. Γιατί πιστεύετε ότι στις αναπτυγμένες χώρες έχουμε μεγαλύτερα ποσοστά γερασμένου πληθυσμού από ό τι στις αναπτυσσόμενες;

Απαντήσεις

1. Η αριθμητική πυκνότητα μιας χώρας μας δίνει τον αριθμό των ανθρώπων που ζουν σε κάθε τετραγωνικό χλιόμετρο. Η φυσιολογική πυκνότητα είναι ο αριθμός των ανθρώπων που κατοικούν σε κάθε τετραγωνικό χλιόμετρο καλλιεργήσιμης γης. Η κατανόηση της πυκνότητας έχει μεγάλη σημασία, γιατί μπορούμε να γνωρίζουμε πόσο χώρο έχει περίπου στη διάθεσή του κάθε άνθρωπος. Ένας άλλος παράγοντας που έχει σημασία να γνωρίζουμε είναι η σύνθεση του πληθυσμού ως προς τις ηλικίες.
2. 1β, 2δ, 3α, 4γ, 5ε
3. Σ
4. Λ
5. Λ
6. Λ
7. c
8. Στο βόρειο ημισφαίριο. Ο βασικός λόγος είναι ότι το βόρειο ημισφαίριο έχει μεγαλύτερη χερσαία επιφάνεια από ό τι το νότιο.
9. Οι παράγοντες που επηρεάζουν την εγκατάσταση των ανθρώπων είναι φυσικοί, ιστορικοί και οικονομικοί.
10.
 - a. 8% άνδρες + 8% γυναίκες =**16%**
 - b. 4% άνδρες + 4,2% γυναίκες = **8,2%**
 - c. Ένας λόγος είναι ότι έχουμε μικρά ποσοστά μικρών ηλικιών που αντικαθιστούν τις μεγαλύτερες (υπογεννητικότητα) και ένας άλλος είναι ότι στις αναπτυγμένες χώρες, λόγω των καλύτερων συνθηκών διαβίωσης, οι άνθρωποι μπορούν να ζουν σε μεγαλύτερες ηλικίες σε μεγαλύτερα ποσοστά από ό τι συμβαίνει στις αναπτυσσόμενες.