

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ – ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ II

Γ΄ ΛΥΚΕΙΟΥ ΕΠΑΛ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

ΘΕΜΑ Α

A1) α→Σ β→Σ γ→Λ δ→Λ ε→Σ

A2) 1→στ 2→δ 3→β 4→ε 5→α

ΘΕΜΑ Β

B1) σελ. 66 από σχολικό βιβλίο

Η κατιούσα θωρακική αρτηή δίνει τους εξής κλάδους:

- βρογχικές αρτηρίες
- μεσοπλεύριες αρτηρίες
- οισοφαγικές αρτηρίες
- οπίσθιοι μεσοπνευμόνιοι κλάδοι

B2) σελ.71 «Το αίμα χρησιμεύει ... και στην αιμόσταση» (με τα αιμοπετάλια)

ΘΕΜΑ Γ

G1) σελ.106-107 «Είναι η λειτουργία ... και φτάνει στο στομάχι»

G2) σελ.152 Οι σάλπιγγες αποτελούνται από 4 μοίρες:

- κώδωνα ή χοάνη
- λήκυθο
- ισθμό
- μητριαία μοίρα

ΘΕΜΑ Δ

Δ1) σελ. 121 «Η διαδικασία της αναπνοής ... στη ρύθμιση του αερισμού και της αναπνοής»

Προοπτική
Φροντιστήρια
Μέσης Εκπαίδευσης

Καραβέργος | Καραμανίδου | Πούλιος

Μελετήστε μαζί μας σήμερα...
Σπουδάστε αúριο!!!

ΚΕΝΤΡΙΚΟ: Μ. Αλεξάνδρου 29 - Κατερίνη
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: Βασ. Κων/νου 58 - Κορινός

www.prooptikh.com
τηλ.: 23510-77123

Κ ΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- ✓ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ
- ✓ ΘΕΠΙΚΗ
- ✓ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ

Δ2) σελ. 167 «Οι παραθυροειδείς αδένες εκκρίνουν ... αναστέλλει την έκκριση της ορμόνης»