



## ΤΕΕ Β' ΚΥΚΛΟΣ

## ΝΟΣΟΛΟΓΙΑ

**ΘΕΜΑ 1°**

- A.** Ποια είναι η αιτιολογία της σιδηροπενικής αναιμίας; (Μονάδες 8)
- B.** Τι είναι το «ερεθισματογωγό σύστημα» (Μονάδες 4) και από ποια μέρη αποτελείται; (Μονάδες 4)
- Γ.** Τι είναι ο ρευματικός πυρετός, (Μονάδες 3) πώς προκαλείται, (Μονάδες 3) και ποιες είναι οι συνέπειές του στον ανθρώπινο οργανισμό; (Μονάδες 3)

**ΘΕΜΑ 2°**

- A.** Ποια είναι τα κυριότερα συμπτώματα του καρκίνου του πνεύμονα (Μονάδες 5) και τι μπορεί να προκαλέσει στον οργανισμό; (Μονάδες 5)
- B.** Κλινική εικόνα αχαλασίας του οισοφάγου. (Μονάδες 9)
- Γ.** Ποια είναι τα αίτια της κίρρωσης του ήπατος; (Μονάδες 6)

**ΘΕΜΑ 3°**

- A.** Σε ποιες κατηγορίες χωρίζονται οι αρθρίτιδες; (Μονάδες 5)
- B.** Πώς προκαλείται ραχίτιδα-οστεομαλάκυνση σε έναν ανθρώπινο οργανισμό (Μονάδες 6) και ποια είναι τα αίτια της νόσου; (Μονάδες 4)
- Γ.** Τι είναι ο κοκκύτης (Μονάδες 3), που οφείλεται (Μονάδες 2), πώς μεταδίδεται (Μονάδες 2) και ποιες είναι οι συχνότερες επιπλοκές που μπορεί να προκαλέσει; (Μονάδες 3)

**ΘΕΜΑ 4°**

- A.** Ποια είναι η κλινική εικόνα που παρουσιάζουν οι ομοζυγώτες της δραπανοκυτταρικής αναιμίας; (Μονάδες 5)
- B.** Με ποιους τρόπους γίνεται η μόλυνση του ουροποιητικού συστήματος; (Μονάδες 8)
- Γ.** Τι ονομάζεται νεφρική ανεπάρκεια (Μονάδες 6) και ποια είναι τα κυριότερα αίτια της χρόνιας μορφής της; (Μονάδες 6)