**ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΥΓΙΕΙΝΗ**

**ΟΜΑΔΑ Α’**

**Α1.** Να χαρακτηριστούν οι παρακάτω προτάσεις ως σωστές (Σ) ή λανθασμένες (Λ):

*α/ Η διεθνής δήλωση της ευλογιάς είναι υποχρεωτική.*

*β/ Κλασικό παράδειγμα Δευτεροβάθμιας πρόληψης είναι ο εμβολιασμός.*

*γ/ Η δοκιμασία Παπανικολάου είναι προληπτικό μέτρο για την αποφυγή της ασθένειας.*

*δ/ Η πληθυσμιακή ανοσία παίζει σημαντικό ρόλο στην εμφάνιση μιας επιδημίας.*

*ε/ Επιπολασμός είναι το σύνολο των κρουσμάτων σε μια δεδομένη χρονική στιγμή.*

*(Μονάδες 10)*

**Α2.** Πότε αυξάνεται η νοσηρότητα της γρίπης και που οφείλεται αυτό;

*(Μονάδες 7)*

**Α3.** Πως μεταδίδεται η φυματίωση;

*(Μονάδες 8)*

**ΟΜΑΔΑ Β’**

**Β1.** Να αντιστοιχηθούν τα στοιχεία των δύο στηλών του πίνακα:

|  |  |
| --- | --- |
| *Α* | *Β* |
| 1.Τέτανος | α. Βλεννόρροια |
| 2.Φυματίωση | β. Ξενιστές - Φορείς |
| 3.Χολέρα | γ. Άμεση μετάδοση |
| 4.Πενικιλλίνη | Δ. Έμμεση μετάδοση |
| 5. Λεϊσμανίαση | Ε.Μετάδοση μέσω του πεπτικού συστήματος |

*(Μονάδες 10)*

**Β2.** Ποια σειρά ενεργειών ακολουθείτε όταν εμφανιστεί κάποιο λοιμώδες νόσημα;

*(Μονάδες 8)*

**Β3.** Να δοθούν οι ορισμοί: *Επιδημία, Επιδημική έκρηξη, Πανδημία.*

*(Μονάδες 10)*

**ΟΜΑΔΑ Γ’**

**Γ1.** Ποιες είναι οι προϋποθέσεις εμφάνισης ενός λοιμώδους νοσήματος;

*(Μονάδες 8)*

**Γ2.** Να περιγράψετε τον κύκλο μετάδοσης της ηπατίτιδας Α.

*(Μονάδες 12)*

**Γ3.** Τι προηγείται της λοίμωξης;

*(Μονάδες 10)*

**ΟΜΑΔΑ Δ’**

**Δ1.**  Πως προκαλείται η τερηδόνα;

*(Μονάδες 10)*

**Δ2.** Τι είναι άμεση μετάδοση και πως γίνεται;

(Μονάδες 7)

***Τύχη Αγαθή!***

**Υ.Σ. Το διαγώνισμα παρακαλώ να γραφεί με κλειστά βιβλία…σας βλέπω!**