

**ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2017**  
**Β' ΦΑΣΗ**

**E\_3.ΥΓΛ3Ε(ε)**

**ΤΑΞΗ: 3<sup>η</sup> ΤΑΞΗ ΕΠΑ.Λ.**

**ΜΑΘΗΜΑ: ΥΓΙΕΙΝΗ / ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ**

**Ημερομηνία: Σάββατο 22 Απριλίου 2017**

**Διάρκεια Εξέτασης: 3 ώρες**

**ΕΚΦΩΝΗΣΕΙΣ**

**ΘΕΜΑ Α**

**A1.** Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν, γράφοντας στο τετράδιό σας, δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση τη λέξη **Σωστό**, αν η πρόταση είναι σωστή ή την λέξη **Λάθος**, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

- α.** Επίπτωση είναι ο αριθμός των νέων κρουσμάτων της νόσου που εμφανίζονται κατά την διάρκεια ενός συγκεκριμένου χρονικού διαστήματος.
- β.** Η λοίμωξη διαρκεί λίγες ημέρες, μήνες ή και χρόνια και οδηγείται στην θεραπεία ή στον θάνατο του ασθενή.
- γ.** Τα αερογενή νοσήματα δεν μεταδίδονται από άτομο σε άτομο με σταγονίδια και σκόνη (βήχας, φτάρνισμα, απλή εισπνοή).
- δ.** Η ορατή ακτινοβολία δεν είναι απαραίτητη για την λειτουργία της φωτοσύνθεσης.
- ε.** Οι μικροβιακοί παράγοντες είναι βλαπτικοί παράγοντες που δεν επηρεάζουν την υγεία των εργαζομένων.

**Μονάδες 15**

**A2.** Να γράψετε στο τετράδιό σας τους αριθμούς 1,2,3,4,5 από την στήλη Α και δίπλα ένα από τα γράμματα α,β,γ,δ,ε,στ της στήλης Β, που δίνει την σωστή αντιστοίχιση.

<b>ΣΤΗΛΗ Α</b>	<b>ΣΤΗΛΗ Β</b>
<b>1.</b> Βλεννόρροια ή Γονοκοκκική ουρηθρίτιδα	<b>α.</b> Χημική σύσταση αέρα
<b>2.</b> Αργό	<b>β.</b> Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα
<b>3.</b> Παραπροϊόντα αγροτικών δραστηριοτήτων	<b>γ.</b> Αλλοιώσεις τροφίμων
<b>4.</b> Μικροοργανισμοί	<b>δ.</b> Επαγγελματικά νοσήματα
<b>5.</b> Πνευμονοκονιάσεις	<b>ε.</b> Υπέρυθρη ακτινοβολία
	<b>στ.</b> Στερεά απορρίμματα

**Μονάδες 10**

**ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2017**  
**Β΄ ΦΑΣΗ**

**Ε\_3.ΥΓΛ3Ε(ε)**

**ΘΕΜΑ Β**

**Β1.** Τι γνωρίζετε για την υγειονομική ταφή των απορριμμάτων;  
**Μονάδες 14**

**Β2.** Να περιγράψετε τους 3 παράγοντες από τους οποίους εξαρτάται η δημιουργία της τερηδόνας.  
**Μονάδες 11**

**ΘΕΜΑ Γ**

**Γ1.** Περιγράψτε τους παράγοντες που οφείλονται τα εργατικά ατυχήματα.  
**Μονάδες 16**

**Γ2.** Περιγράψτε:  
α) Τι ακριβώς περιλαμβάνει η χημική εξέταση του νερού.  
β) Τι ακριβώς διαπιστώνεται με την χημική εξέταση του νερού και τι με την μικροβιολογική.  
**Μονάδες 9**

**ΘΕΜΑ Δ**

**Δ1.** Περιγράψτε αναλυτικά πώς μπορεί να μεταδοθεί ο ιός του AIDS.  
**Μονάδες 14**

**Δ2.** Αναφέρετε τα 6 βιολογικά αποτελέσματα από την ακτινοβολία.  
**Μονάδες 11**