

<b>ΒΙΟΛΟΓΙΑ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ      Κριτήριο Αξιολόγησης 3      Β</b>		
<b>ΚΕΦ 3 Σελίδες 60 - 72</b>		
<b>Επώνυμο:</b>	<b>Όνομα:</b>	
<b>Ημερομηνία:</b>	<b>Τάξη:</b>	<b>Βαθμός:      /20</b>
<b>ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>	

### ΘΕΜΑ 1

- Να βάλετε σε κύκλο το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση ή στη φράση που συμπληρώνει σωστά την πρόταση. (Μονάδες 2)

#### 1. Οι νεφροί:

- α. φιλτράρουν τα ούρα
- β. αποθηκεύουν τα ούρα
- γ. φιλτράρουν το αίμα
- δ. αποβάλουν τα ούρα

### ΘΕΜΑ 2

- Να αντιστοιχίσετε τους όρους που αναγράφονται στη στήλη Ι με τις έννοιες ή τις φράσεις που αναγράφονται στη στήλη ΙΙ. Για το σκοπό αυτό να γράψετε δίπλα από κάθε γράμμα της στήλης Ι τον αριθμό που ταιριάζει από τη στήλη ΙΙ (Μονάδες 4)

#### ΣΤΗΛΗ Ι

- α..... Ξύλωμα
- β. ....Φλοίωμα
- γ. ....Αρτηρίες
- δ. ....Φλέβες

#### ΣΤΗΛΗ ΙΙ

- 1.- Μεταφέρει γλυκόζη από τα φύλλα στους ιστούς του φυτού
- 2.- Μεταφέρουν αίμα από την καρδιά στο σώμα
- 3.- Μεταφέρουν ουσίες από τις ρίζες στους ιστούς του φυτού
- 4.- Μεταφέρουν αίμα από το σώμα στην καρδιά

### ΘΕΜΑ 3

- Να χαρακτηρίσετε με Σ (σωστό) ή με Λ (λάθος) τις παρακάτω προτάσεις: (Μονάδες 4)

- α) Στον άνθρωπο υπάρχουν δύο ουρητήρες και μια ουρήθρα. (      )
- β) Οι νεφροί συνδέονται με την ουροδόχο κύστη μέσω της ουρήθρας. (      )
- γ) Η ουρήθρα της γυναίκας είναι μακρύτερη από εκείνη του άνδρα. (      )
- δ) Η συνηθέστερη ασθένεια του ουροποιητικού συστήματος είναι η ουρολοίμωξη που οφείλεται σε μικροοργανισμούς. (      )

### ΘΕΜΑ 4

- Να απαντήσετε στις παρακάτω ερωτήσεις:

1. Τι είναι τα στόματα και ποιος είναι ο ρόλος τους; (Μονάδες 3)
2. α) Ποιο ρόλο διαδραματίζει η καρδιά στο κυκλοφορικό σύστημα; (Μονάδες 2)  
β) Ποιοι και πόσοι είναι οι χώροι από τους οποίους αποτελείται η καρδιά του ανθρώπινου οργανισμού; (Μονάδες 2)
3. Ποιες είναι οι κατηγορίες των κυττάρων του αίματος και ποιος είναι ο ρόλος της κάθε κατηγορίας; (Μονάδες 3)