

ΒΙΟΛΟΓΙΑ

1. Τι μηχανισμούς μετακίνησης χρησιμοποιούν

α. η αμοιβάδα ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

β. το paramecium

copyright © 2005- 2006

γ. η euglena

2. Συμπληρώστε τα κενά στο γραπτό σας:

Στα μιτοχόνδρια των κυττάρων γίνεται.....α.....

Ο πυρήνας έχει συγκεντρωμένο μεγάλο μέρος τουβ....., όπου είναι αποθηκευμένεςγ....., για να ελέγχονται οιδ..... του κυττάρου.

Στους χλωροπλάστες περιέχεται η.....ε.....και γίνεται μια διαδικασία που λέγεται.....στ.....

3. Στο γραπτό σας αντιστοιχίστε τους όρους της αριστερής στήλης με τους όρους που υπάρχουν στα δεξιά:

α. κνήμη

1. κεφαλή

β. γνάθος

2. θώρακας

γ. λεκάνη

3. άνω άκρα

δ. βραχίονας

4. κάτω άκρα

ε. πλευρές

σ. μηρός

4. Τι λειτουργίες γίνονται στο λεπτό έντερο και πώς;

5. α. Σε τι χρησιμεύει η γλώσσα;

β. Σε τι χρησιμεύουν τα δόντια;

6. Ποιο είναι το αναπαραγωγικό όργανο των φυτών στην αμφιγονία;

Ποια είναι τα αρσενικά και τα θηλυκά αναπαραγωγικά κύτταρα;

Τι είναι η επικονίαση;

7. Ποια είναι η διαφορά των πτηνών από τα θηλαστικά ως προς την αναπαραγωγή τους;

8. Αιμοφόρα αγγεία: Τι γνωρίζετε για α) τις αρτηρίες; β) φλέβες γ) τριχοειδή.

9. Στο γραπτό σας σημειώστε ΣΩΣΤΟ ή ΛΑΘΟΣ για κάθε μια από τις παρακάτω προτάσεις:

α. Τα λευκά αιμοσφαίρια είναι υπεύθυνα για την πήξη του αίματος.

β. Τα αιμοπετάλια βοηθούν στην άμυνα του οργανισμού.

γ. Τα ερυθρά αιμοσφαίρια μεταφέρουν οξυγόνο.