



Μάθημα/Τάξη:	Ανατομία - Γ' ΕΠΑΛ
Κεφάλαιο:	Κεφάλαιο 8°
Όνοματεπώνυμο Μαθητή:	
Ημερομηνία:	02-03-2019
Επιδιωκόμενος Στόχος:	80/100

Θέμα Α

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

- α) Το σπέρμα παράγεται στους όρχεις
- β) Η κεφαλή της επιδιδυμίδας βρίσκεται στον πάνω πόλο του όρχεος
- γ) Στο επάνω μέρος της ωοθήκης ακουμπάει το αρχικό τμήμα της σάλπιγγας
- δ) Ο τράχηλος είναι το ανώτερο τμήμα της μήτρας
- ε) Η τεστοστερόνη παράγεται από τον προστάτη

Μονάδες 15

A2. Να γράψετε στην κόλλα σας τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5 από τη στήλη Α και δίπλα ένα από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε, στ της στήλης Β, που δίνει την σωστή αντιστοίχιση. Ο κάθε αριθμός αντιστοιχεί σε ένα μόνο γράμμα.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1. Κέρατα	α. Όρχεις
2. Παρθενικός υμένας	β. Σπερματικός πόρος
3. Βλαστικό επιθήλιο	γ. Μήτρα
4. Σπερματικός τόνος	δ. Κολεός
5. Δίκτυο Haller	ε. Ωοθήκες
	στ. Εκσπερματικός πόρος

Μονάδες 10



Θέμα Β

B1. Να περιγράψετε πλήρως τους όρχεις

Μονάδες 12

B2. Να περιγράψετε πλήρως τις επιδιδυμίδες

Μονάδες 8

B3. Να αναφέρετε τα όργανα από τα οποία αποτελείται το έσω γεννητικό σύστημα του άνδρα εκτός από τον σπερματικό πόρο

Μονάδες 5

Θέμα Γ

Γ1. Από ποιες μοίρες αποτελείται ο σπερματικός πόρος;

Μονάδες 10

Γ2. Ποιες είναι οι μοίρες των ωαγωγών(σαλπγγών) ;(μον.8) Ποια στόμια εμφανίζουν οι σάλπιγγες ;(μον.2)

Μονάδες 10

Γ1. Από τι αποτελείται το σπέρμα;

Μονάδες 5

Θέμα Δ

Δ1. Να αναφέρετε ποια μέρη εμφανίζει η μήτρα καθώς και το που βρίσκονται δηλώνοντας τα όριά τους(μον.6). Ποιες κοιλότητες περιέχει και πως ονομάζεται ο βλενογόνος που επαλείφει την κάθε κοιλότητα ;(μον.4) Ποια είναι τα στόμια της μήτρας και τι επικοινωνεί μέσω αυτών ;(μον.4)

Μονάδες 14

Δ2. Να περιγράψετε τις ωοθήκες

Μονάδες 11