ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

Α. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

1. Εξηγείστε σε τι εξυπηρετεί το αναπνευστικό σύστημα και πως ονομάζεται η συγκεκριμένη λειτουργία

2. Ποια είναι τα μέρη του αναπνευστικού συστήματος

3. Αναφερθείτε στην λειτουργία των αεραγωγών και των πνευμόνων

4. Ποια είναι η λειτουργία της μύτης

5. Αναφέρετε τα μέρη από τα οποία αποτελείται η μύτη

6. Περιγράψτε το σχήμα της έξω μύτης και εξηγείστε από τι σχηματίζεται

7. Περιγράψτε την ανατομία της έσω μύτης

8. Που βρίσκονται οι παραρρινικοί κόλποι και να τους ονομάσετε

9. Που χρησιμεύει ο βλεννογόνος της μύτης

10. Τι είναι ο φάρυγγας και αναφερθείτε στα μέρη του.

11. Τι είναι ο λάρυγγας και που χρησιμεύει

12. Περιγράψτε την ανατομία του λάρυγγα

13. Αναφέρετε τους χόνδρους του λάρυγγα

14. Που βρίσκεται ο θυρεοειδής χόνδρος και αναφερθείτε στο κυριότερο

χαρακτηριστικό του

15. Που βρίσκεται η επιγλωττίδα και ποιος είναι ο κύριος ρόλος της

16. Τι είναι οι φωνητικές χορδές και ποια είναι η λειτουργία τους.

17. Ποιες οι διαφορές μεταξύ ανδρών και γυναικών στην κοιλότητα του λάρυγγα και πως επηρεάζει το χρώμα της φωνής

18. Περιγράψτε την ανατομία της τραχείας

19. Τι είναι η τραχειοστομία

20. Περιγράψτε την ανατομία των βρόγχων

21. Τι είναι το βρογχικό δένδρο

22. Περιγράψτε την ανατομία των πνευμόνων

23. Που βρίσκονται οι πύλες των πνευμόνων και ποια ανατομικά στοιχεία που διέρχονται από αυτές

24. Αναφέρετε τους λοβούς των πνευμόνων

25. Τι είναι ο υπεζωκότας

26. Περιγράψτε την κατασκευή των πνευμόνων

27. Τι είναι οι πνευμονικές κυψελίδες και ποια είναι η λειτουργία τους

28. Εξηγείστε πόσων ειδών αρτηρίες αναγνωρίζονται στους πνεύμονες και ποια η λειτουργία κάθε ενός είδους.

29. Αναφερθείτε στα κύρια γεγονότα στα οποία μπορεί να διαιρεθεί η διαδικασία της αναπνοής

30. Περιγράψτε τον μηχανισμό με τον οποίο επιτυγχάνεται ο πνευμονικός αερισμός

31. Εξηγείστε σε ποιο φυσικό φαινόμενο στηρίζεται ο μηχανισμός της εισπνοής και σε ποιο ο μηχανισμός της εκπνοής

32. Τι ονομάζουμε ταχύπνοια και τι βραδύπνοια

33. Περιγράψτε τις μορφές της αναπνοής

34. Ονομάστε τις παραλλαγές των αναπνευστικών κινήσεων

35. Εξηγείστε τι είναι η αναπνευστική ή κυψελιδοτριχοειδική μεμβράνη και ονομάστε τα μέρη από τα οποία αποτελείται

36. Περιγράψτε τον μηχανισμό με τον οποίο επιτυγχάνεται η ανταλλαγή των αερίων διαμέσου της αναπνευστικής μεμβράνης

37. Εξηγείστε με ποιον τρόπο επιτυγχάνεται η μεταφορά των αερίων προς και από τα κύτταρα.

38. Αναφερθείτε στην διαφορά περιεκτικότητας αερίων ατμοσφαιρικού και εκπνεόμενου αέρα