

KONUYU DEĞERLENDİRELİM

Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara D yanlış olanlara Y yazınız.

- () Solunumla alınan hava, burundan gırtlığa geçer.
() Solunumun sonunda besin ihtiyacımızı karşılarız.
() Oksijen ve karbondioksitin değişime uğradığı yer akciğerlerdir.
() Vücuda alınan hava yutakta ısıtılır.
() Akciğerler karın boşluğunda bulunur.
() Soluk alma sırasında havanın izlediği yol: burun , yutak,gırtlak,soluk borusu ve akciğerlerdir.

Aşağıdaki cümleleri uygun kelimelerle tamamlayınız

Burun, karbondioksit, yutak, enerjiyi, burun ,gırtlak

- Soluk borusunun başlangıç kısmı.....tır.
-Solunum sırasında oksijen alınır dışarı verilir.
-.....solunumun başladığı organdır.
-Solunum yapmamızın temel nedeni vücudumuza gerekli olanelde etmektir.
-Solunum sırasında alınan havayı ısıtan ve nemlendiren organ.....dur.
-Burun ve ağızdan alınan havanın soluk borusuna gönderildiği bölümedenir.

Aşağıdaki Çoktan Seçmeli Soruları Yanıtlayalım

1-Soluk alıp verirken aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A.Oksijen alınıp karbondioksit verilir
B.Karbondioksit alınır oksijen verilir
C.Oksijen alınır oksijen verilir
D.Karbondioksit alınır karbondioksit verilir

2-Aşağıdakilerden hangisi soluk alırken havanın izlediği yoldur?

- A.Yutak-burun-gırtlak-akciğer-soluk borusu
B.Akciğer-soluk borusu-gırtlak-yutak-burun
C.Burun-gırtlak-yutak-soluk borusu-akciğer
D.Burun-yutak-gırtlak-soluk borusu-akciğer

3-Aşağıdakilerden hangisi burun ve burnun iç yapısının görevlerinden değildir?

- A.Soluk alma işleminin başlangıcıdır.
B.Tat almamıza yardımcı olur.
C.Akciğerlerimize kirli hava girmesini önler
D.Aldığımız havayı nemlendirerek akciğere verir

4-Egzersiz yapan birinin soluk alışverişi hızlanır. Bunun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Daha fazla oksijene gereksinim duyulması
B) Daha fazla ter atılması
C) Akciğerlerin esnek olması
D) Kişinin yorulması

5-Akciğerler için aşağıdaki verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

- I. Göğüs kafesinde bulunur.
II. Gaz değişimini gerçekleştirir.
III. Hava kesecikleri bulunur.
IV. Oksijeni vücuda taşır.

- A. I ve II
B. II ve IV
C. I, II ve III
D. I, II, III ve IV

6-Aşağıdaki verilenlerden hangisi solunum sağlığımız ile ilgili olumsuz davranışlardan **değildir**?

- A. Sigara içmek
B. Havasız ortamlarda bulunma
C. Burundan soluk alıp verme
D. Ağızdan soluk alıp verme

7-Mustafa, futbol oynarken **kaburga kemikleri** zarar görüyor. Bu Mustafa'da nasıl bir olumsuzluğa yol açar?

- A.Yemek yemesi zorlaşır
B.Nefes alıp vermesi güçleşir.
C.Cisimleri istediği gibi tutamaz.
D.Ayak parmaklarını hissetmez.

8-Solunumla aldığımız oksijen hangi organdan kana geçer?

- A) Soluk borusu
B) yutak
C) Akciğerler
D) gırtlak

9-Aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A)Sigara içilen ortamlarda bulunmamalı
B) Oksijen akciğerlerde kana karışır
C) Egzersiz soluk almayı hızlandırır
D) Ağızımızdan nefes almalıyız

10- 1- Havadaki toz ve mikropları tutmak,
2- Alınan havayı ısıtmak,
3- Alınan havayı nemlendirmek.

Yukarıda görevleri açıklanan organ hangisidir?

- A- Burun B- Yutak C- Gırtlak D- Akciğer

14-Aşağıdaki şekilde ok ile gösterilen solunumda görevli organların adını karşılıklarına yazınız.

