**Тыныс алу жүйесі тест**

**1. Мұрын қуысы неше бөлікке бөлінеді?**

А)2

В)3

Б)4

Г)5

**2. Дыбыс түзу қызметін қандай мүше атқарады?**

А)Мұрын қуысы

В) ауыз қуысы

Б)Кеңірдек

Г) Көмей

**3. Тыныштық күйде тыныс алу көлемі қандай?**

А)500 мл

В)1500 мл

Б)3500 мл

Г) 2000мл

**4. Мұрын қуысының ішкі беті**

А) 100 см 2

Б) 500 см 2

В) 1500 см 2

Г) 1000см

**5. Кеңірдектің жалғасы**

А) Жұтқыншақ

Б) Көмей

В) Бронхылар

Г) Өкпе

**6. Өкпенің сыртын не қаптайды?**

А) Өкре қақпасы

Б) Алвиолла

В) Қан

Г) Плевра

**7. Кеңірдек қабырғасы неден түзілген?**

А) Бұлшық ет ұлпасынан

Б) Шеміршекті сақинадан

В) Шеміршекті жартылай сақинадан

Г) Дұрыс жауабы жоқ

**8. Тыныс алу орталығы қайда орналасқан?**

А) Өкпеде

Б) Мишықта

В) Сопақша мида

Г) Ортаңғы мида

**9. Тыныс қозғалыстарына не қатысады?**

А) Көкет пен Қабырғааралық бұлшық еттер

Б) ұлпалар

В) Қарын бұлшық еттері

Г) Кеңірдек

**10. Альвеолалар диаметрі қанша?**

А) 0,6- 0,03 мм

Б) 2мм

В) 1 мм

Г) 0,2 – 0,3 мм

**11. Адам өкпесінде шамамен қанша альвеолалар бар?**

А) 700 млн

Б) 120 мың

В) 100 млн

Г) 150 млн

**12. Өкпедегі газ алмасуды басқаша қалай атайды?**

А) Ішкі тыныс алу

Б) Сыртқы тыныс алу

В) Барлығы дұрыс

Г) дұрыс жауап жоқ

**13. Тыныс алу мүшесін көрсет.**

А) Жүрек

Б) Қолқа

В) Асқазан

Г) Кеңірдек

**14. Адамдағы өкпенің саны.**

А) 1

Б) 3

В) 4

Г) 2

**15. Шеміршекті сақиналардан тұратын мүшені көрсет.**

А) Көмей

Б) Мұрын

В) Кеңірдек

Г) Өңеш

**16. Тыныс алу басталады:**

А) Көмейден

Б) Өкпеден

В) Жүректен

Г) Мұрын қуысынан

**17. Кеңірдектің ұзындығы:**

А) 9-12 см

Б) 15 см

В) 20 мм

Г) 5-8 мм

**18. Ерлерде көмейдің ұзындығы:**

А) 20 мм

Б) 44 мм

В) 15 мм

Г) 12 мм

**19. Тыныштық күйдегі тыныс алу қозғалыстарының мөлшері:**

А) 10-12

Б) 16-18

В) 20-22

Г) 30-35

**20. Кеңірдектің жалғасы**

А) Жұтқыншақ

Б) Көмей

В) Өкпе

Г) Бронхылар