



Б8

Линия УМК Н. И. Сони́на. Биология
(концентрическая, красная) (5-9)

16.04.2018

ГКОУ «Школа-интернат Костромской области для детей с ТНР и (или) нарушениями ОДА».

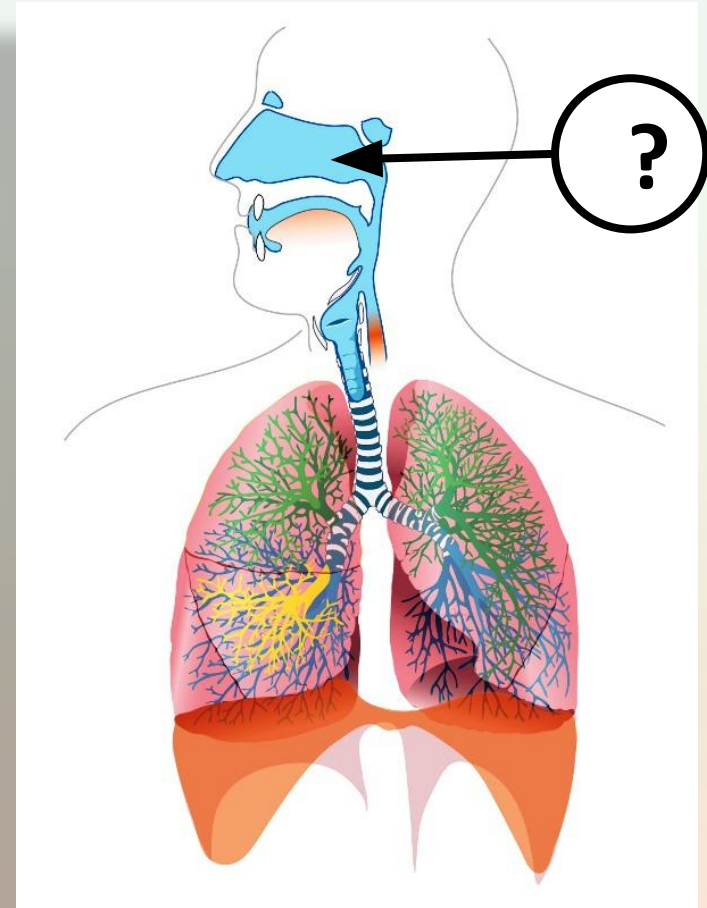


07 ДЫХАНИЕ

1

Что отмечено на рисунке?

- 1) Гортань
- 2) Носоглотка
- 3) Трахея
- 4) Легкое



Поверхность альвеол лёгких
2 взрослого человека равна

- 1) 50 м^2
- 2) $60—120 \text{ м}^2$
- 3) около 300 м^2
- 4) свыше 300 м^2

Т В плевральной полости
3 содержится(атся)

- 1) Жидкость
- 2) Воздух
- 3) Витамины
- 4) Углекислый газ

4 Углекислый газ образуется в

- 1) Лёгких
- 2) Клетках тела
- 3) Эритроцитах
- 4) Альвеолах

5 Голосовые связки расположены в

- 1) Глотке
- 2) Трахее
- 3) Гортани
- 4) Ротовой полости

Жизненная ёмкость лёгких у
взрослого человека в среднем
составляет

- 1) 1000—1500 мл
- 2) около 2000 мл
- 3) около 3500 мл
- 4) около 5000 мл

60 Выберите три верных
7 утверждения

Основные дыхательные мышцы

- 1) Мышцы брюшного пресса
- 2) Диафрагма
- 3) Трапециевидная мышца
- 4) Внутренние межрёберные мышцы
- 5) Наружные межрёберные мышцы
- 6) Дельтовидная мышца

60 Выберите три верных
8 утверждения

Особенности альвеол

- 1) Состоят из однослойного эпителия
- 2) Состоят из нескольких слоёв эпителиальных клеток
- 3) Имеют вид пузырьков
- 4) Оплетены капиллярами
- 5) Имеют вид тонких трубочек
- 6) Покрывают мышечной тканью

Установите соответствие между составом воздуха и типом воздуха.

Состав		Тип воздуха	
А	16% кислорода	1	Вдыхаемый
Б	0,03—0,04% углекислого газа	2	Выдыхаемый
В	21% кислорода		
Г	4—4,5% углекислого газа		

Правильные ответы

07 Тест Дыхание

1	2	3	4	5	6
2	2	1	2	3	3
7			8		
2	4	5	2	3	4
9					
2	1	1	2		

Оценка

<i>Баллы</i>	<i>Оценка</i>
<i>14 – 16</i>	<i>5</i>
<i>9 – 13</i>	<i>4</i>
<i>3 – 8</i>	<i>3</i>
<i>2</i>	<i>2</i>
<i>1</i>	<i>1</i>