

Gaseous Exchange

Sr	Questions	Answers Choice
1	عمل تنفس کے دوران باہر خارج ہونے والی ہوا میں کاربن ڈائی آکسائیڈ کی فیصد مقدار ہوتی ہے۔	A. 16% B. 4% C. 79% D. 0.04%
2	ٹریکیا کی لمبائی ہوتی ہے تقریباً ----- سینٹی میٹر۔	A. 10 B. 12 C. 14 D. 16
3	تمباکو کے دھوئیں میں کل کیمیکل ہوتے ہیں۔	A. 1000 B. 2000 C. 3000 D. 4000
4	کس کی دیواروں میں کارٹیلج بالآخر ختم ہوجاتا ہے؟	A. لیرنکس B. ٹریکیا C. برونکائی D. برونکیولز
5	خارمل حالات میں انسان میں سانس لینے کی رفتار ہے۔	A. 15 فی منٹ 12 سے B. 20 فی منٹ 15 سے C. 10 منٹ 12 سے D. 20 منٹ 16 سے
6	پھیپھڑوں کی ساختی اور فعلیتی اکائی ہے۔	A. ٹریکیا B. فیرنکس C. برونکیول D. ایلیولس
7	انسانی گردے کا وزن تقریباً ہوتا ہے۔	A. 5 گرام B. 10 گرام C. 17 گرام D. 27 گرام
8	ایک بالغ آدمی میں روزانہ بننے والے پیشاب کا اوسط حجم ہوتا ہے۔	A. 4 B. 1.3 C. 1.4 D. 3
9	کون سی ساخت پھیپھڑوں سے ہوا باہر نکالنے کے کام آتی ہے؟	A. نیزل کیوٹی B. برونکس C. ڈایفرام D. ایلیولائی
10	پھیپھڑوں میں جانے والی ہوا میں آکسیجن کا تناسب ہوتا ہے۔	A. 15% B. 21% C. 25% D. 28%
11	گردے جو فاسد مادے خارج کرتے ہیں ان میں ہوتا ہے۔	A. یوریا، ہائی، نمکیات B. نمکیات، پانی اور کاربن ڈائی آکسائیڈ C. یوریا اور پانی D. یوریا اور نمکیات
12	ریسپیریٹری سسٹم کی بیماریوں کی درست فہرست ہے۔	A. دمہ، نمونیا، ایفمی، سیمابرائنکلتس B. دمہ، نمونیا، ہیموفیلیا، ٹائیفائیڈ C. نمونیا، بلڈکنسر، ایفمی، سیماء، کالرا D. دمہ، کالرا، ایفمی، سیماء، ملیریا
13	ناک کے اندر خالی جگہ کہلاتی ہے۔	A. کیوٹی B. انٹرنڈرم C. نیزل کیوٹی D. برونکس
14	ایلیولائی کے گرد کس طرح کی بلڈ ویسلز موجود ہیں؟	A. آرٹری B. آرٹریول C. کیلری D. وین
15	سسٹس لینے کی رفتار کا انحصار خون میں موجود کس گیس کے ارتکاز پر منحصر ہے۔	A. آکسیجن B. کاربن ڈائی آکسائیڈ C. نائٹروجن D. ہائیڈروجن

16	ایگزیکشن کے دوران کیا ہوتا ہے	<p>A. ریز کے مسلز ریٹکس ہوتے ہیں</p> <p>B. ڈایا فرام کی شکل گنبد نما ہوتی ہے</p> <p>C. پھیپھڑوں کے اوپر دباؤ میں اضافہ ہوتا ہے</p> <p>D. یہ تمام</p>
17	گردے کا مقعر حصہ ہوتا ہے	<p>A. اوپر</p> <p>B. نیچے</p> <p>C. ورٹیبرل کالم کی طرف</p> <p>D. ورٹیبرل کالم کی مخالف سمت</p>
18	ایک بالغ میں روزانہ بننے والے پیشاب کا حجم تقریباً کتنے فیصد ہوتا ہے	<p>A. 2.4</p> <p>B. 1.4</p> <p>C. 4.2</p> <p>D. 4.1</p>
19	پھیپھڑوں سے نیچے ایک موٹی مسکولر ساخت ہے جسے کہتے ہیں	<p>A. گردہ</p> <p>B. ڈایا فرام</p> <p>C. مٹانہ</p> <p>D. یورینٹر</p>
20	پتوں اور چھٹی عمر کے تنوں کے ایپیٹرمس میں ہوتے ہیں	<p>A. سٹومیٹا</p> <p>B. میزوفل</p> <p>C. کیوٹیکل</p> <p>D. گارڈ سیلز</p>