

Biology 10th Class Chapter 10 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	مسنس لینے کی رفتار کا انحصار خون میں موجود کم گہن کے ارتکاز پر منحصر ہے	A. آکسیجن B. کاربن ڈائی اکسالیٹ C. نیتروجن D. پلیٹروجن
2	پیپیڑوں میں جانے والی بوا میں آکسیجن کا تابیب بوتا ہے	A. 15% B. 21% C. 25% D. 28%
3	ذارمل حالات میں انسان میں سنس لینے کی رفتار ہے	A. 15 فی منٹ سے B. 15 فی منٹ سے C. 10 فی منٹ سے D. 16 فی منٹ سے
4	عمل تنفس کے دوران بلبر خارج ہونے والی بوا میں کاربن ڈائی اکسالیٹ کی فیصد مقدار بوتا ہے	A. 16% B. 4% C. 79% D. 0.04%
5	ایگریکشن کے دوران کیا بوتا ہے۔	A. ریز کے مسلز ریٹکس بوتے ہیں B. ڈیا فرام کی شکل گنبد نما بوتی ہے C. پیپیڑوں کے اوپر بیاوا میں اضافہ بوتا ہے D. یہ تمام
6	دل سے پیپیڑوں کی طرف ڈی آکسی نیٹیڈ بلا کون لاتی ہے	A. پلمنری وین B. پلمنری ارٹری C. آئے اورنا D. بوانی نالی
7	-دائیں پیپیڑوں میں لویز کی تعداد ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
8	پسلیوں کے مسلز کہلاتے ہیں	A. سوتھ مسلز B. کارٹیک مسلز C. اثر کوسٹل مسلز D. کوسٹل مسلز
9	پیپیڑوں سے نیچے ایک موٹی مسکولر ساخت ہے جسے کہتے ہیں	A. گردد B. ڈیا فرام C. مٹانہ D. یوربٹر
10	پیپیڑوں سے بوا بلبر نکالنے میں سب سے اہم کردار ہے	A. برونکس کا B. برونزکلی کا C. برونوکول کا D. ڈیا فرام کا
11	بوانے کی طاقت کا تحفہ صرف دیا گیا ہے	A. انسان کو B. بندر کو C. طوطے کو D. کوئے کو
12	شو کا پردہ جو گلاٹس کی حفاظت کرتا ہے کہلاتا ہے	A. تریکیا B. گلاٹس C. برونزکلی D. بیکی گلاٹس