

Biology 10th Class Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	تنفس کے عمل کے لیے پرانمری کیمکل محرك کس کا ارتکاز ہے؟	A. خون میں CO2 B. خون میں O2 C. مساز میں CO2 D. مساز میں O2
2	کون سی ساخت پیغمبروں سے بوا بپر نکالنے کے کام آتی ہے؟	A. نیزل کیوشی B. براؤنکس C. ڈایافرم D. ابلوپولانی
3	انسان میں گیسون کا تبادلہ کہاں ہوتا ہے؟	A. فرنکس B. ٹریکا C. برناکلی D. ابلوپولانی
4	بوا کے راستے میں کتنے برناکلی ہوتے ہیں	A. 1 B. 2 C. بہت سے D. کوئی نہیں
5	پتے میں گیسون کا تبادلہ کہاں سے ہوتا ہے	A. سٹومیٹا B. عام سطح C. کوئی نہیں D. لیٹھی سلز
6	گیسون کے تبادلے میں کیا ہوتا ہے؟	A. بلائز کا ٹوٹا C-H کوانٹائی خارج کرنے کے لیے B. جمالی حرکات جو بوا کو جم کے اندر اور بپرلے جاتی ہیں C. بوا سے اکسیجن لینا اور جسم کی کاریں ذائقی اکسیلیٹ نکالنا D. خون کا اکسیجن کو جسم کے مختلف حصوں تک ٹرانسپورٹ کرنا
7	کن جانداروں کے خالص یا مخلوط کلچر سے نکالا گیا مواد سنگل - سیل - بروٹن کہلاتا ہے؟	A. الجی، بیسٹ، فنجانی یا بیکٹیریا B. فنجانی یا بیکٹیریا C. الی اور بیسٹ D. الجی، والرسن بیکٹیریا
8	بیوروکلتیز جس مقصد کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. خون کے لوٹھروں کو توڑنے B. بیکٹیریا کو مارنے C. درد کش D. انسولین کی تماری
9	دماغ اور پیغمبروں کے کینسر میں بہت براثر ہے:	A. تہائیوسن B. بیتا ایٹھ روفن C. انسانی گروٹے بارمون D. انسولین
10	:ا۔ کوئل بیکٹیریم تیار کر سکتا ہے	A. انسولین B. انسانی گروٹے بارمون C. تہائیوسن D. بیتا ایٹھ روفن
11	:وراثتی طور پر تبدیل شدہ جاندار کہلاتا ہے	A. DSS B. DHF C. DNA D. GMO
12	:جینیٹک انجینئر کا آخری مرحلہ ہے	A. جین کو کسی ویکٹر میں ڈالنا B. دلچسپی کا جین علاحدہ کرنا C. وراثتی طور پر تبدیل شدہ جاندار کی شروعنما Mیں اضافہ D. دلچسپی کے جین کا کام کرنا