

Biology 10th Class Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	سنسکل سیل پروٹین حاصل کی جاسکتی ہے۔	A. کپڑے سے B. گلے سے C. الجی سے D. برندے سے
2	ایک ٹن کاغذ کو دوبارہ کارآمد بنانے سے کتنے درختوں کو بچالا جاسکتا ہے۔	A. 17 B. 170 C. 200 D. 1000
3	کلوگرام پیسٹ 24 گھٹتوں میں کتنی پروٹین پیدا کرتا ہے 50 قن	A. 100 قن B. 150 قن C. 200 قن D. 250 قن
4	ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔	A. جین B. ری کمپیٹٹن جین C. ری کمپیٹٹن ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جندار
5	ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔	A. ری کمپیٹٹن ڈی این آئے B. وراثی طور پر تبدیل جندار C. ری کمپیٹٹن جین D. جین
6	ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔	A. جین B. ری کمپیٹٹن جین C. ری کمپیٹٹن ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جندار
7	ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔	A. جین B. ری کمپیٹٹن جین C. ری کمپیٹٹن ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جندار
8	ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔	A. جین B. ری کمپیٹٹن جین C. ری کمپیٹٹن ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جندار
9	انسانی انسولين کا جین منتقل کیا گیا۔	A. پیسٹ B. بیکٹریا C. واپس D. الجی
10	دماغ اور پیپیڑوں کے کنسر کے لیے موزوں ہے۔	A. بیٹا اینڈروفن B. اسٹر فرون C. تھاموسن D. بوروکلینز
11	وراثی طور پر تبدیل شدہ مائیکرو ارگنزم سے تیار کردہ انعام جو خون کے لوٹھروں کو توڑنے کے لیے استعمال ہوتا ہے۔ کھلاتا ہے۔	A. لانیگنن B. امانی لینز C. یورو کالی نیز D. پیٹٹنڈنز
12	انسانی گروٹھ بارمون بنانے والا بیکٹریم کب بنایا گیا۔	A. 1980ء B. 1910ء C. 1970ء D. 1977ء