

Biology 10th Class Chapter 17 Online Test

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|---|---|
| 1 | سنگل سیل پروٹین کی تیاری میں ملیکرو ارگزمز کے لیے خام مال ہے۔ | A. صنعتی فاضل مادے B. پروٹوزونز C. زرعی فاضل مادے D. فجاتی |
| 2 | سنگل سیل پروٹین حاصل کی جاسکتی ہے۔ | A. کیٹرے سے B. کلے سے C. الجی سے D. پرندے سے |
| 3 | ایک ٹن کاغذ کو دوبارہ کار آمد بنائے سے کتنے درختوں کو بچالیا جاسکتا ہے۔ | A. 17 B. 170 C. 200 D. 1000 |
| 4 | کلوگرام پیسٹ 24 گھٹتوں میں کتنی پروٹین پیدا کرتا ہے 50 | A. 100 B. 150 C. 200 D. 250 |
| 5 | ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔ | A. جین B. ری کمپنٹ جین C. ری کمپنٹ ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جاندار |
| 6 | ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔ | A. ری کمپنٹ ڈی این آئے B. وراثی طور پر تبدیل جاندار C. ری کمپنٹ جین D. جین |
| 7 | ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔ | A. جین B. ری کمپنٹ جین C. ری کمپنٹ ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جاندار |
| 8 | ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔ | A. جین B. ری کمپنٹ جین C. ری کمپنٹ ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جاندار |
| 9 | ویکٹر ڈی این آئے اور اس کے ساتھ برا دلچسپی کا جین مجموعی طور پر کھلاتا ہے۔ | A. جین B. ری کمپنٹ جین C. ری کمپنٹ ڈی این آئے D. وراثی طور پر تبدیل جاندار |
| 10 | انسانی انسولین کا جین منتقل کیا گیا۔ | A. پیسٹ B. بیکریا C. وائرس D. الجی |
| 11 | دماغ اور پیپیڑوں کے کینس کے لیے موزوں ہے۔ | A. بیٹا اینڈروفن B. انٹر فیرون C. تھاموسن D. یورو کلینز |
| 12 | وراثی طور پر تبدیل شدہ ملیکرو ارگزمز سے تیار کردہ انسٹام جو خون کے لوٹھروں کو توڑنے کے لیے استعمال ہوتا ہے۔ | A. لائیکنٹ B. املی لینز C. یورو کلئی نیز D. پیٹٹنائز |