

## Biochemistry and Biotechnology

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک خلص قسم کے کیمیائی مرکب پر مشتمل جینز ہے	A. کاربوہائیڈریٹ B. ایڈی پوز C. RNA D. DNA
2	جینز خلص قسم کی بنائے کے لیے ہدایات دیتے ہیں	A. پروٹین B. گیس C. چکنائی D. انیوگن
3	حیاتیاتی اطلاعات منتقل کرتا ہے	A. نیوکلئس B. کرموسومز C. جینز D. گیٹس
4	پیشاب میں شوگر کی مقدار معلوم کرنے کے لیے استعمال کیا جاتا ہے	A. انزائم کو B. ہارمونز کو C. لیڈز کو D. کاربوہائیڈریٹس کو
5	خون کے گروپس دریافت کیے گئے	A. 1900ء B. 1902ء C. 1901ء D. 1903ء
6	انسان کی وراثی خصوصیات کے بارے میں معلومات موجود ہوتی ہیں اس کی	A. جینز میں B. خون میں C. شریانوں میں D. وریدوں میں
7	جینیٹک انجینئرنگ سے حاصل ہوتے ہیں	A. ہارمونز B. وٹامنز C. لیڈز D. کاربوہائیڈریٹس
8	ہینسلین کس نے دریافت کی؟	A. رابرٹ براؤن B. سر الیگزینڈر فلمینگ اور سر ہاورڈ فلورے C. ایڈورڈ جینز D. رابرٹ ہک
9	اینتی ہائیوٹکس کی قسم سیفلوسپورینز دریافت ہوئی تھی	A. 1848ء B. 1948ء C. 1928ء D. 1998ء
10	اینتی ہائیو رکھتا ہوتو اس کا بلڈ گروپ B اینٹی جن اور A ایک آدمی	A. B گروپ B. A گروپ C. AB گروپ D. O گروپ
11	خوراک کے اجزاء کا جسم میں جذب ہونا کہلاتا ہے	A. اسیملیشن B. ڈائجیشن C. فوٹوسنتھیسز D. ریسپیریشن
12	انزائمز اپنی نیچر میں ہوتے ہیں	A. لیڈز B. وٹامنز C. کاربوہائیڈریٹس D. پروٹین
13	ہائیولوجیکل کیمیائی تعاملات کی اقسام ہیں	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
14	خون میں گیسوں کی ترسیل کرتے ہیں	