

## Biochemistry

Sr	Questions	Answers Choice
1	گلوکوز ہے:	A. بیگز اپایٹرو آکسی ایڈی ہائڈ B. بیگز اپایٹرو آکسی کیٹون C. ہینٹا ہائڈرو آکسی ایڈی ہائڈ D. ہینٹا ہائڈرو آکسی کیٹون
2	-فوٹوسنتھی سسز کے عمل سے پیدا ہوتا ہے	A. سٹارچ B. گلوکوز C. سکروز D. سیلولوز
3	جسم میں ہونے والے کیمیکل ری ایکشن کو کیتالائز کرتے ہیں	A. اماننو ایسٹز B. لیٹز C. انزائم D. فیٹی ایسڈ
4	ٹیٹھکروز ایک کریسٹالائن ہے	A. سکروز B. لیٹوز C. گلوکوز D. فریکٹوز
5	:مونو سکر ایڈز مشتمل ہوتے ہیں	A. تا 6 کاربن ایٹمز B. تا 9 کاربن ایٹمز C. تا 10 کاربن ایٹمز D. تا 15 کاربن ایٹمز
6	-مندرجہ ذیل میں سے کون سا ہے زائقہ ہوتا ہے	A. سٹارچ B. گلوکوز C. فریکٹوز D. سکروز
7	-جلین پروٹین پانی جلتی ہے	A. خون B. جلد C. دل D. ہڈیوں میں
8	مندرجہ ذیل میں سے کون سی خصوصیت مونوسکر ایڈز میں سے نہیں پائی جاتی؟	A. سفید کریسٹالائن ٹھوس B. پانی میں سولیبیل C. ہائڈرو لائز ایبل D. قدرتی طور پر ریڈیوسنگ
9	:گلوکوز اور فریکٹوز ہوتے ہیں	A. ٹرائی اوسز B. ڈیٹرا اوسز C. بیگز اوسز
10	کون سا وٹامن پانی میں سولیبیل ہے؟	A. وٹامن A B. وٹامن E C. وٹامن D D. وٹامن C
11	:ہائیو گلائسیمیا کی وجہ ہے	A. زیادہ کولیسٹرول لیول B. کم کولیسٹرول لیول C. جسم میں کم شوگر لیول D. جسم میں زیادہ شوگر لیول
12	مندرجہ ذیل میں سے کونسا کریسٹالائن ٹھوس ہے؟	A. گلوکوز B. سٹارچ C. سیلولوز D. گلائن کو جن
13	-مندرجہ ذیل میں سے کس میں پروٹین موجود نہیں ہے	A. دالوں میں B. آلوؤں میں C. پھلوں میں D. آنتے میں
14	-مونو سکر ایڈز کاربن ایٹمز پر مشتمل ہوتے ہیں	A. 2 سے 4 B. 4 سے 8 C. 3 سے 9 D. 5 سے 10
15	:گلوکوز ڈائجسٹو سسٹم کے کس حصے میں جذب ہوتا ہے	A. معدہ B. جگر C. چھوٹی آنت D. بڑی آنت

16	-گلوکوز اور فرکٹوز کے ملنے سے بنتا ہے	A. سٹارچ B. سیلولوز C. سکروز D. کوئی نہیں
17	-رکتس کی بیماری کس وٹامن کی کمی سے ہوتی ہے	A. وٹامن D B. وٹامن A C. وٹامن E D. وٹامن C
18	فوٹو سنتھیسز کے عمل سے پیدا ہوتا ہے	A. سٹارچ B. سیلولوز C. سکروز D. گلوکوز
19	-مندرجہ ذیل میں سے کون سی ریڈیوسنگ شوگر ہے	A. گلوکوز B. مالٹوز C. سکروز D. سٹارچ
20	:لیکٹوز اور میلٹوز ہوتے ہیں	A. مونو سکرائڈز B. ڈائی سکرائڈز C. ٹرائی سکرائڈز D. ٹیٹرا سکرائڈز