

Biochemistry

Sr	Questions	Answers Choice
1	-امائنو ایسڈ ایک دوسرے کے ساتھ لک ہوتے ہیں	A. ہائیڈروجن لک B. انیونک لک C. چیلین لک D. پیپٹائڈ لک
2	ہیپٹا ہائیڈرو آکسی کیٹون کہلاتا ہے	A. گلوکوز B. فرکٹوز C. سٹارچ D. سکروز
3	حسب سے اہم اولیگو سکرائیڈ ہے	A. سکروز B. گلوکوز C. فرکٹوز D. سٹارچ
4	:کاربوہائیڈریٹس کا جنرل فارمولا ہے	A. $C_n(H_2O)_n$ B. $C_n(H_2O_2)_n$ C. $C_6(H_2O)_6$ D. $C_n(H_2O_3)_n$
5	ہزاروں امائنو ایسڈز پولیمرائز ہو کر بنتے ہیں	A. کاربوہائیڈریٹس B. پروٹینز C. لیپڈز D. وٹامنز
6	سب سے اہم اولیگو سکرائڈ ہے	A. سکروز B. گلوکوز C. فرکٹوز D. مالٹوز
7	:ٹیکٹروز ایک کریسٹالین ہے	A. سکروز B. لیکٹوز C. گلوکوز D. فریکٹوز
8	-فوٹوسنتھی سسز کے عمل سے پیدا ہوتا ہے	A. سٹارچ B. گلوکوز C. سکروز D. سیلولوز
9	ہزاروں امائنو ایسڈز پولیمرائز کو کر بنتے ہیں	A. کاربوہائیڈریٹس B. پروٹینز C. لیپڈز D. وٹامنز
10	مندرجہ ذیل میں سے کون سی خصوصیت مونوسکرائڈز میں سے نہیں پائی جاتی؟	A. سفید کریسٹالین ٹھوس B. پانی میں سولیبل C. ہائیڈرو لائز ایبل D. قدرتی طور پر ریڈیوسنگ
11	'پالمٹک ایسڈ کا فارمولا ہے'	A. $C_{15}H_{36}COOH$ B. $C_{17}H_{35}COOH$ C. $C_{16}H_{32}COOH$ D. $C_{15}H_{31}COOH$
12	-مندرجہ ذیل میں سے کون سا ہے زائقہ ہوتا ہے	A. سٹارچ B. گلوکوز C. فرکٹوز D. سکروز
13	مندرجہ ذیل میں سے کونسی ریڈیو سنگ شوگر ہے	A. گلوکوز B. مالٹوز C. سکروز D. سٹارچ
14	:درج ذیل میں سے ایک نیچر میں نان - ریڈیوسنگ ہے	A. گلوکوز B. فرکٹوز C. سٹارچ D. سکروز
15	کون سا وٹامن پانی میں سولیبل ہے؟	A. وٹامن A B. وٹامن E C. وٹامن D D. وٹامن C

16	-اناج میں کون سی شوگر پائی جاتی ہے	A. گلوکوز B. فرکٹوز C. سکروز D. مالتوز
17	خلائق بلانٹنس کی وجہ بنتی ہے	A. کمی B وٹامن B. کمی A وٹامن C. کمی E وٹامن D. کمی D وٹامن
18	میتھائل بیوٹائوٹ کی بدبو ہوتی ہے	A. ایک پائن اپیل کی طرح B. ایک اپیل کی طرح C. ایک سنگرہ کی طرح D. ایک لیموں کی طرح
19	گلوکوز اور جرکتوز کے ملنے سے بنتا ہے	A. سٹارچ B. سیلولوز C. سکروز D. ان میں سے کوئی نہیں
20	-مندرجہ ذیل میں سے کس میں پروٹین موجود نہیں ہے	A. دالوں میں B. آلوؤں میں C. پھلوں میں D. آنتے میں