

## Biochemistry

Sr	Questions	Answers Choice
1	مونو سکرائیڈز مشتمل ہوتے ہیں:	A. تا 6 کاربن ایٹمز 2 B. تا 9 کاربن ایٹمز 3 C. تا 10 کاربن ایٹمز 4 D. تا 15 کاربن ایٹمز 10
2	کاربوهائیڈریٹس کا جنرل فارمولا ہے:	A. $C_n(H_2O)_n$ B. $C_n(H_2O)_2n$ C. $C_6(H_2O)_6$ D. $C_n(H_2O)_3n$
3	فوٹو سنتھیسز کے عمل سے پیدا ہوتا ہے	A. سٹارچ B. سیلولوز C. سکروز D. گلوکوز
4	مندرجہ ذیل میں سے کونسا کرسٹالائن ٹھوس ہے؟	A. گلوکوز B. سٹارچ C. سیلولوز D. گلائن کو جن
5	اینزائمز کیمیائی ہوتے ہیں:	A. لیٹز B. کاربوهائیڈریٹس C. پروٹینز D. وٹامنز
6	کاربوهائیڈریٹ کا جنرل فارمولا ہے:	A. $C_{2n}(H_2O)$ B. $C_n(H_2O)_n$ C. $C_n(H_2O)_{2n}$
7	کون سا ایک پینٹا ہائڈروکسی کیٹون ہے؟	A. سکروز B. گلوکوز C. فریکٹوز D. لیکنوز
8	سٹیرک ایسڈ کا مالیکولی فارمولا ہے	A. $C_{15}H_{21}COO$ B. $C_{17}H_{35}COOH$ C. $C_{15}H_{30}COOH$ D. $C_{17}H_{34}COOH$
9	مندرجہ ذیل میں سے کون سی ریڈیوسنگ شوگر ہے	A. گلوکوز B. مالٹوز C. سکروز D. سٹارچ
10	جانوروں کی خشک وزن کا کتنے فیصد حصہ پروٹینز سے مل کر بنتا ہے؟	A. سے زائد 20% B. سے زائد 30% C. سے زائد 40% D. سے زائد 50%
11	رکتس کی بیماری کس وٹامن کی کمی سے ہوتی ہے	A. وٹامن D B. وٹامن A C. وٹامن E D. وٹامن C
12	مندرجہ ذیل میں سے کون سی خصوصیت مونوسکرائیڈز میں سے نہیں پائی جاتی؟	A. سفید کرسٹالائن ٹھوس B. پانی میں سولیبل C. ہائڈرو لائز ایبل D. قدرتی طور پر ریڈیوسنگ
13	سب سے اہم اولیگو سکرائیڈ ہے	A. سکروز B. گلوکوز C. فریکٹوز D. مالٹوز
14	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
15	گلوکوز اور فریکٹوز ہوتے ہیں	A. ثرائی اوسز B. ٹیڑا اوسز C. بیگز اوسز
		A. ہائیڈروجن لنک

- 16 -امائینو ایسڈ ایک دوسرے کے ساتھ لنک ہوتے ہیں
- B. انیونک لنک  
C. چیلٹن لنک  
D. پیپٹائڈ لنک
- 
- 17 حسب سے اہم اولیگو سکرائیڈ ہے
- A. سکروز  
B. گلوکوز  
C. فrukٹوز  
D. سٹارچ
- 
- 18 گلوکوز ڈائجسٹو سسٹم کے کس حصے میں جذب ہوتا ہے
- A. معدہ  
B. جگر  
C. چھوٹی آنت  
D. بڑی آنت
- 
- 19 انکھوں کی سوچن کس وٹامن کی کمی کی وجہ سے ہوتی ہے؟
- A. وٹامن A  
B. وٹامن B  
C. وٹامن C  
D. وٹامن D
- 
- 20 ہزاروں امائنو ایسڈ پولیمرائز کو کر بنتے ہیں
- A. کاربوہائیڈریٹس  
B. پروٹینز  
C. لیپڈز  
D. وٹامنز