

## 10th Class Biology Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	درمیانی کان کو اندرونی کان سے علیحدہ کرتی ہے۔	A. سٹپس B. کان کا پردہ C. ٹمپمینٹم D. اوول ونڈو
2	جلد پر انفیکشنز کے امکانات کم کرتی ہیں۔	A. سیٹیٹوز B. اینٹی بائیوٹکس C. اینٹی سیٹیٹکس D. ویکسینز
3	ان میں سے کونسی انٹر وائرل پروٹین ہے۔	A. یوروکلنز B. تھاموسن C. انسولین D. انٹر فیرون
4	دماغ کا سب سے بڑا حصہ ہے۔	A. فوربرین B. مڈ برین C. ہائیڈ برین D. سیٹائل کارڈ
5	ریسپیریٹری سنٹر موجود رہتا ہے۔	A. پھیپھڑوں میں B. دماغ میں C. ناک میں D. مسلز میں
6	ناتتروجن فکسنگ بیکٹریا کا پہل دار پودوں کی روٹ نوڈیولز میں رہنا مثال ہے۔	A. پریٹیشن B. پیراسائٹ ازم C. میوزائزم D. کومن سیلزم
7	کھوپڑی میں ہڈیاں ہیں۔	A. 22 B. 23 C. 24 D. 25
8	سائنسدان ڈی این اے کو کتنے اور جوڑنے کے قابل کب ہوئے۔	A. 1945 B. 1924 C. 1944 D. 1970
9	کی شکل کا حصہ ہے U رینل ٹیوبول کا انگریزی حرف۔	A. بومین کیپسول B. گلو میرولس C. رینل پیلووس D. لوپ آف ہینلے
10	کسی سپیشیز کے تسلسل کے لیے ضروری عمل ہے۔	A. ریپروڈکشن B. کولوننگ C. ریسپیریشن D. لوکو موشن
11	بیجوں کی جرمینشن کے لیے مناسب ترین درجہ حرارت ہے۔	A. 25-30 ڈگری B. 10-20 ڈگری C. 30-35 ڈگری D. 20-25 ڈگری
12	ان سیلز میں کروموسومز کی تعداد ہپلانڈز ہوتی ہے۔	A. سپر مینو گوئیٹم B. پرائمری سپر مینو سائٹ C. سیکنڈری سپر مینو سائٹ D. تمام
13	کس نے انکھ کی 130 بیماریوں کا ذکر کیا ہے۔	A. علی ابن عیسیٰ B. نیوٹن C. جابر بن حیان D. علی بن موسیٰ
14	مارفین اور کوئین نارکوٹکس حاصل ہوتی ہیں۔	A. پوست سے B. پنسیلین سے C. سنکونا سے D. سفید سے
15	فوربرین کا-----لوب جلد سے معلومات وصول کرنے والے سنسری علاقے رکھتا ہے۔	A. پیرائنل B. فرعل C. اکسی ہینل D. ٹیمپورل

16	درست مناسبت والے جوڑے کی شناخت کریں	<p>A. بارش ایکوسسٹم کا بائیونک جزو  B. مکئی سیکٹری کنزیومرز  C. گلوپل وارمنگ فوسل فیولز کا بننا  D. قابل تجدید قدرتی وسیلہ ہوا</p>
17	دماغ اور پھیپھڑوں کے کینسر میں بہت پر اثر ہے:	<p>A. تھائموسین  B. بیٹا اینڈروفن  C. انسانی گروتھ ہارمون  D. انسولین</p>
18	کون سا بیرونی کان کا حصہ نہیں ہے	<p>A. آسیکلز  B. پتا  C. آئیٹری کینال  D. انیر ڈرم</p>
19	نروس سسٹم کا کونسا حصہ ہمارے شعور کے کنٹرول میں نہیں ہوتا ہے	<p>A. سو مٹک نروس سسٹم  B. موٹر نروس سسٹم  C. آٹونومک نروس سسٹم  D. سینسری نروس سسٹم</p>
20	انسانی سکیٹن میں ہڈیوں کی تعداد ہے	<p>A. 106  B. 206  C. 306  D. 406</p>