

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	سیونج، ہائڈرا، اور کورلز کس طریقے سے ری پروڈیوس کرتے ہیں	A. فریگمیٹیشن B. سپورز C. ری جنریشن D. ہٹنگ
2	وہ عمل جس میں گلوکوز کی نامکمل آکسیدیشن- ریڈکشن ہوتی ہے	A. فوٹو سنتھی سیز B. ریسیبی ریشن C. پاسچر انزیشن D. فرمیٹیشن
3	ویکسینیشن میں استعمال ہونے والے مادہ کو کہا جاتا ہے	A. ڈرگ B. نارکوٹکس C. ویکسین D. اینٹی بائیوٹکس
4	کون سی ہڈی اینٹی کولیر سکیلٹن کا حصہ ہے	A. کہوڑی B. ورتیری کالم C. سٹرنم D. پیکٹورل
5	ہودوں میں کُبل فریٹیلانزیشن سے مراد ہے	A. دو سپرمز کا دو ایگ سلز سے ملاپ B. ایک سپرم کا ایک سیل اور دوسرے کا فیوژن C. نیوکلئس سے ملاپ D. دو سپرمز کا ایک ہی ایگ سیل سے ملاپ ٹیوب نیو گیس کا فیوژن نیوکلئس سے اور سپرم کا ایک سیل سے ملاپ
6	سلی ٹوسن اور گوانین کے درمیان کتنے ہائڈروجن بانڈز ہوتے ہیں؟	A. ایک B. دو C. تین D. چار
7	خرگوش کے سیمن میں سپرمز ہوتے ہیں	A. 1% B. 80% C. 90% D. 10%
8	انسانی گردے کا وزن تقریباً ہوتا ہے	A. 5 گرام B. 10 گرام C. 17 گرام D. 27 گرام
9	غصہ، خوشی، اور غم کو کنٹرول کرتا ہے	A. سیریلم B. میٹولا C. ہائپر تھیمیس D. مڈ برین
10	میٹولا کے اوپر موجود ہوتا ہے	A. سیری بلم B. پانز C. سپائنل کارڈ D. سیریبرم
11	انسانی سکلیٹن میں ہڈیوں کی تعداد ہے	A. 106 B. 206 C. 306 D. 406
12	کس نے انکھ کی 130 بیماریوں کا ذکر کیا ہے	A. علی ابن عیسیٰ B. نیوٹن C. جابر بن حیان D. علی بن موسیٰ
13	رائزویس میں اے ریپروڈکشن کیسے ہوتی ہے	A. ہائڈری فنن سے B. ہٹنگ سے C. سپورز سے D. اینڈو سپور سے
14	ماحول میں ڈی کمپوزرز کا کردار ادا کرتے ہیں	A. جانور B. پودے C. بیکٹیریا اور فنجائی D. الحی
15	ہڈوں میں گیس کا زیادہ تبادلہ----- کے ذریعے ہوتا ہے	A. سٹومیٹا B. عام سطح C. کیوٹیکل D. -

16	سلسلے لینے کی رفتار کا انحصار خون میں موجود کس گیس کے ارتکاز پر منحصر ہے	D. لپٹی سیل A. آکسیجن B. کاربن ڈائی آکسائیڈ C. نائٹروجن D. ہائیڈروجن
17	پتوں کے ذریعے ویجیٹیو پر ایگیشن کا طریقہ جس پودے میں پایا جاتا ہے	A. آلو B. برائیوفالیم C. ادرک D. پیاز
18	جانپر میٹروپیا کو..... بھی کہتے ہیں	A. بعید نظری B. قریب نظری C. مائی اوپیا D. شب کوری
19	جنیٹک انجینئرنگ کا کام کب شروع ہوا	A. 1930 B. 1940 C. 1944 D. 1970
20	کارٹیلیج بنتی ہے	A. میٹرکس سے B. کولاجن سے C. کانڈروسائٹس D. لگامٹس