

10th Class Biology Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	جاندار اور ان کے ماحول کے درمیان تعلقات کے مطالعہ کو کہتے ہیں	A. بیالوجی B. مائیکروبیالوجی C. ایکالوجی D. جنیٹکس
2	سٹومینٹا پائے جاتے ہیں	A. فلونم میں B. زانیلم میں C. آئیڈوٹرمس D. ایپی ڈرمس
3	بصری معلومات کو وصول کرتا ہے۔ اور تجزیہ کرتا ہے	A. ٹیمپورل لوب B. آکسی پیٹل لوب C. فرعل لوب D. پیرانٹل لوب
4	مینڈل نے اپنے تجربات میں مٹر کے کتنے پودوں کو استعمال کیا	A. 28000 B. 29000 C. 26000 D. 27000
5	وہ بیماری ہے جو نٹس میں یورک ایسڈ جمع ہو جاتا ہے	A. گاؤٹ B. یرو مائٹڈ آرٹھرائٹس C. اوسٹیوپوروسس D. اوسٹیو آرٹھرائٹس
6	جینیٹک انجینئرنگ کا کام کب شروع ہوا؟	A. 1944ء B. 1946ء C. 1948ء D. 1952ء
7	بڈی بناتی ہے	A. میوکس B. بارمونز C. اکیجن D. بلڈ سیلز
8	دھیمی روشنی کے لیے حساس ہے	A. رائز B. فودیا C. کونز D. بلائڈ سپاٹ
9	کون سی ساخت پیپہڑوں سے ہوا بلبر نکالنے کے کام آتی ہے؟	A. نیزل کیوٹیٹی B. بروئکس C. ڈایفرام D. ایلویو لائی
10	-ایسے پودے جن کے پتے بڑے اور ان میں زیادہ تعداد میں سٹومینٹا پائے جاتے ہیں کہلاتے ہیں	A. ہائیڈروفائٹس B. زیروفائٹس C. پیلو فائٹس D. برائیو فائٹس
11	دل سے پیپہڑوں کی طرف ڈی آکسی نیٹیڈ بلڈ کون لاتی ہے	A. پلمونری وین B. پلمونری آرٹری C. آے اورنا D. ہوائی نالی
12	گردے کا اہم کام ہے:	A. پیشاب بنانا B. خوراک کی ٹرانسپورٹ C. خوراک کا انجذاب D. اکیجن کا اخراج
13	وراثتی خصوصیات کہلاتی ہے	A. جینز B. ٹرینس C. جنیٹکس D. فریٹلانڈیشن
14	آرتھرائٹس کی قسم جس میں جو انٹ بالکل غیر متحرک ہوجاتے ہیں	A. اوسٹیو آرٹھرائٹس B. گاؤٹ C. اوسٹیو آرٹھرائٹس D. کوئی بھی نہیں
15	خیوران کے باریک ریشے جو ٹروامپلسز ہائی سے دور لے جاتے ہیں	A. ٹینڈ رائٹس B. ایگزوز C. سائی پیپسز D. مائلن شیٹ

16	غصہ، خوشی، اور غم کو کنٹرول کرتا ہے	A. سیریلیم B. میٹولا C. ہائیپو تھیلیمس D. مندرین
17	تمباکو کے دھوئیں میں کل کیمیکل ہوتے ہیں	A. 1000 B. 2000 C. 3000 D. 4000
18	فضا یا پانی میں موجود کاربن کو جاندار دنیا میں لانے کو بڑا عمل ہے	A. فوٹوسنتھی سیز B. ریسیپٹیشن C. ایکسکریشن D. ریسیپشن
19	درست مناسبت والے جوڑے کی شناخت کریں	A. بارش ایکوسسٹم کا ہائیونک جزو B. مکئی سیکنڈری کنزیومرز C. گلوئل وارمنگ فوسل فیولز کا بننا D. قابل تجدید قدرتی وسیلہ ہوا
20	فوربرین کے حصے ہیں	A. تھیلیمس، میٹولا، اور پانز B. تھیلیمس، ہائیپو تھیلیمس، اور سیریلیم C. تھیلیمس، ہائیپو تھیلیمس، سیریلیم D. میٹولا، سیریلیم اور پانز