

Inheritance

Sr	Questions	Answers Choice
1	وہ ہودے جن کی ہریتنگ کروائی جائے کہلاتے ہیں	A. ہریتڈ B. ہرے C. کائی وارڈ D. اومنی وورڈ
2	سالی ٹوسن اور گوانین کے درمیان کتے ہائڈروجن ہائڈرے ہوتے ہیں؟	A. ایک B. دو C. تین D. چار
3	ہے۔ وہ کتنی طرح کے گیمٹ پیدا کرسکتا ہے AAbb ایک جاندار کے جینوٹائپ	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
4	والے شخص میں ایٹی جن ہے A بلڈ گروپ	A. AB B. A C. B D. M
5	غیر مسلسل تغیرات کی مثال ہے	A. قد B. وزن C. زہانت D. بلڈ گروپس
6	کے درمیان ڈومی نینس کا کون سا رشتہ ہے؟ IA اور IB بلڈ گروپس کے سلیز الیلز	A. کمپلیٹ ڈومی نینس B. نامکمل ڈومی نینس C. ریسیسوئیس D. کو-ڈومی نینس
7	کے بچوں کی کیا جینوٹائپک نسبت ہوتی ہے؟ F2 ڈائی ہائیبرڈ کراس میں	A. 1 : 1 : 1 : 1 B. 1 : 3 : 1 : 1 C. 1 : 2 : 2 : 1 D. 9 : 3 : 3 : 0
8	جینو ٹائپ والے مٹر کے ہودے کے بیج ہوں گے rryy	A. گول زرد B. چہری دار زرد C. گول سبز D. چہری دار سبز
9	کرومائل میٹیریل بنا ہوتا ہے	A. DNA B. RNA C. PROTEIN D. ٹین این اے اور پروٹین
10	ہے وہ جاندار کتنی طرح کے وراثی طور پر مختلف گیمٹس پیدا کرسکتا ہے؟ AAbb ایک جاندار کی جینوٹائپ	A. 1 B. 2 C. 4 D. 8
11	ڈائی ہائی ہریڈ کراس میں آن فینو ٹائپس میں تناسب تھا	A. 9:3:3:1 B. 9:4:3:0 C. 3:1 D. 4:0
12	ہوں تو اس کا بلڈ گروپ ii اگر کسی شخص میں دو الیلز -i اور B, 1A, انسان کے بلڈ گروپ کے تین الیلز کنٹرول کرنے ہیں. 1 کونسا ہوگا	A. بلڈ A B. بلڈ B C. بلڈ O D. بلڈ AB
13	بلڈ گروپ سسٹم کو ایک جین کنٹرول کرتا ہے ABO	A. A B. I C. N D. R
14	انسان کے جسمانی سیل میں ہومولوجس کروموسومز کے کتے جوڑے ہوتے ہیں	A. 22 B. 23 C. 24 D. 25
15	وراثی خصوصیات کہلاتی ہے	A. جینز B. ٹریٹس C. جینٹکس D. فرٹیلائزیشن

16	جیمز واسٹن اور فرانس کرک نے ڈی این اے کی ساخت کا ماڈل پیش کیا	A. 1953 B. 1963 C. 1933 D. 1922
17	جینز بنے ہوئے ہیں	A. DNA B. RNA C. mRNA D. PROTEIN
18	ایڈی نین اور تھائی مین کے درمیان ہائیڈروجن بانڈز کی تعداد ہوتی ہے	A. 2 B. 3 C. 4 D. 1
19	ایک ہی جین کی متبادل صورتوں کو کہتے ہیں	A. ٹریٹس B. ساتھی جینز C. الٹرز D. ہومولوگس جینز
20	نامکمل ڈومینس میں فیوٹلپ کا تناسب ہوتا ہے	A. 1:2:1 B. 1:3:3 C. 3:1 D. 1:3