

## Inheritance

Sr	Questions	Answers Choice
1	ہوموزائیگس جینوٹائپ ہے:	A. AA B. aa C. Aa D. الف اور ب دونوں
2	بیالوجی کی وہ شاخ جس میں ہم وراثت کے بارے میں پڑھتے ہیں	A. فارمالوجی B. فزیالوجی C. ایکالوجی D. جینیٹکس
3	کے کو کیا جاتا ہے DNA سیل کے تقسیم ہونے سے پہلے اس	A. ریپلی کیٹ B. ڈیپلی کیٹ C. ٹریپلی کیٹ D. ٹمپلیٹ
4	ارتقاء کا نظریہ سب سے پہلے پیش کیا	A. ابو ریحان البیرونی B. ڈارون نے C. ڈی بیچن نے D. لے مارک نے
5	ایک ٹروبریٹنگ زہیلی ولے پودے اور ایک ٹروبریٹنگ سبز پھلی والے پودے کے درمیان کراس سے پیدا ہونے والی اولاد (F1 نسل) کیسی ہوگی (جہاں سبز پھلی ایک ڈومینٹ خصوصیت ہے)؟ (F1)	A. سبز 3/4 زرد 1/4 B. تمام زرد C. سبز 3/4 سبز 1/4 D. تمام سبز
6	ہے اس پودے کے بارے میں کون سا غلط بیان ہے؟ PP ارغوانی پھول والے مٹر کے ایک پودے کی جینوٹائپ	A. اس کی جینوٹائپ سفید پھول ہوگی B. اس کی جینوٹائپ ہوموزائیگس ڈومینٹ ہے C. جب اس کی بریڈنگ سفید پھول والے پودے کے ساتھ ہوگی تو اس کی تمام اولاد درآگوانی پھولوں والی ہوگی D. اس سے تمام کیمٹس میں پھولوں کے رنگ کے ایک جیسے الیل ہوں گے
7	-ایک ہی جین کے متبادل صورتوں کو کہتے ہیں	A. آلیل B. ڈی این اے C. کروموسوم D. گیمٹ
8	کروموسومز کے اوپر جینز کے مقامات کو کہتے ہیں	A. لو کائی B. الیز C. فینو ٹائپس D. جینو ٹائپس
9	-کروموسوم کے اوپر جینز کے مقامات کہلاتے ہیں	A. ٹرانسکریپشن B. ٹرانسلیشن C. لو کائی D. فینو ٹائپ
10	ہوں تو اس کا بلڈ گروپ ii اگر کسی شخص میں دو الیز -i اور B، 1A، انسان کے بلڈ گروپ کے تین الیز کنٹرول کرنے ہیں۔ 1 کونسا ہوگا	A. بلڈ A B. بلڈ B C. بلڈ O D. بلڈ AB
11	کوڈمی ٹینس کی مثال ہے	A. ABO بلڈ گروپ B. بلڈ گروپ A C. بلڈ گروپ B D. بلڈ گروپ O
12	مصنوعی چناؤ میں ایسے پودے جن کی بریڈنگ کروائی جائے کہلاتے ہیں	A. بریڈرز B. میوٹیشنرز C. لائیکنز D. وراثتیں بریا کلنی وارز
13	ایسا شخص جس کے خون میں کوئی ایٹمی جن نہیں پایا جاتا اس کا بلڈ گروپ ہوگا	A. AB B. A C. B D. O
14	وہ الیل جو ظاہر نہیں ہوتا ہے۔ کہلاتا ہے	A. ڈومینٹ B. ریسیسو C. ہوموزائیگس D. ہیٹروزائیگس
		A. جینز B. -

15	یہ وراثت کی اکتائیاں ہیں	B. الیز C. فینوٹائپ D. جینو ٹائپ
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	والدین سے خصوصیات کا اولاد میں منتقل ہونا کہلاتا ہے	A. وراثت B. ڈیٹائیس C. ٹریٹس D. ارتقاء
18	انسان کے جسمانی سیل میں پومولوجس کروموسومز کے کتنے جوڑے ہوتے ہیں	A. 22 B. 23 C. 24 D. 25
19	کے نیوکلیو ٹائٹز کی ترتیب کے مطابق امانو ایسڈ کو جوڑ کر پروٹین بناتا ہے۔ اس مرحلہ کو کہتے RNA رائبو سومز مسینجر ہیں	A. کمپینیشن B. ریپلی کیشن C. ٹراسکرپشن D. ٹراسلیمینٹن
20	کرومائل میٹیریل بنا ہوتا ہے	A. DNA B. RNA C. PROTEIN D. ٹین این اے اور پروٹین