

Homeostasis

Sr	Questions	Answers Choice
1	آنکھوں کی درمیانی تہ کہلاتی ہے	A. کورائیڈ B. آئرس C. آئیک ٹسک D. ریٹینا
2	خشک ماحول میں رہنے والے پودے ہیں	A. بیلو فائٹس B. ہائیڈرو فائٹس C. لیپی فائٹس D. زیرو فائٹس
3	انسانی گردن میں لیرنکس کے نیچے موجود گلیٹنڈز کا نام ہے	A. پیراتھائی رائیڈ گلیٹنڈز B. تھائی رائیڈ C. ایڈرنل D. پینکریاز
4	انسان کا یورینری سسٹم مشتمل ہوتا ہے	A. گردے B. یورینر C. یورینری بلڈر D. یہ تمام
5	ترکے سیکنڈری سیکس کریکٹر بنانے والے ہارمون ہے	A. ایسٹروجن B. پروجیسٹروجن C. ٹیسٹو سٹیرون D. گلوکاگون
6	-کھوپڑی کی وہ ہڈی جس میں انکھیں ہوتی ہیں کہلاتی ہے	A. اریٹلز B. آئی لڈز C. آریٹس D. سائٹس
7	نروس سسٹم کی اکٹی ہے	A. نیفرن B. نیوران C. ایگزان D. ہارمون
8	-دماغ کا سب سے بڑا حصہ ہے	A. فوربرین B. مڈ برین C. ہائیڈ برین D. سپائنل کارڈ
9	پچوٹری گلیٹنڈز کا یوسٹیئریر لوب ہارمون خارج کرتا ہے	A. سومیٹوٹرافن B. تھائی راکسن C. آکسیٹوین D. تھائی رائیڈ سٹیمولیٹنگ ہارمون
10	دھیمی روشنی کے لیے حساس ہے	A. رائڈز B. فوڈیا C. کونز D. بلانڈ سپاٹ
11	-رائڈز اور کونز موجود ہیں	A. سکلیپر اپر B. کارنیا پر C. بلانڈ سپاٹ پر D. ریٹینا پر
12	پانی نمکیات، درجہ حرارت اور گلوکوز کا جسم میں توازن ہونا کہلاتا ہے	A. ایکسکریشن B. ٹیویبولر سکریشن C. ہومیوسٹیسیس D. ری-ایبزورپشن
13	جسم کے دوحصے کو آرڈینٹر کے بھجے ہوئے پیغامات وصول کرتے ہیں اور مخصوص ردعمل یعنی ریسپانس پیدا کرتے ہیں۔ کہلاتے ہیں	A. ایفکٹرز B. ریسیپٹرز C. سٹیمولس D. نیوران
14	انسان کے ایکسکریٹری سسٹم میں کتنے یورینرز حصہ لیتے ہیں؟	A. دو B. ایک C. تین D. پانچ
15	ایڈرنل گلیٹنڈز ایمرجنسی صورت حال سے نپٹنے کیلئے کونسا ہارمون خارج کرتا ہے	A. آکسی ٹوسن B. تھائی راکسن C. ایپی نیفرین یا ایڈرنالین D. ایسوجن

16	-اینڈوکرائن گلینڈز پیغامات بھیجتے ہیں	A. ہارمون سے B. نیوران سے C. ایٹمی جینز سے D. املائینو ایسٹز سے
17	انسانی انکھ کی درمیانی تہ ہے	A. سکلیرا B. کورنیا C. ریٹینا D. کورائیڈ
18	مندرجہ ذیل میں سے کون سا ہارمون نہیں ہے	A. انسولین B. تھائی راکسن C. گلوکا گان D. پیسپیو جن
19	میٹولا کے اوپر موجود ہوتا ہے	A. سیری بیلم B. پانز C. سپائنل کارڈ D. سیریبرم
20	میوسیلیج خارج کرنے والے پودوں کی مثال ہے	A. کیکر B. ربڑ C. کونیفرز D. پھنڈی توری