

Homeostasis

Sr	Questions	Answers Choice
1	-فوربرین کے حصے ہیں	A. تھیلیمس، میٹولا اور پائز B. تھیلیمس، ہائیو تھیلیمس اور سیریرم C. تھیلیمس، ہائیو تھیلیمس اور سیریلیم D. میٹولا، سیریلیم اور پائز
2	اپنے کام کے لحاظ سے نیوران کی اقسام ہے	A. تین B. چار C. پانچ D. دو
3	روٹ وپسن آنکھ کے حصے ----- میں پایا جاتا ہے	A. رائز B. سکلیرا C. لگا منٹ D. فوویا
4	نیوران کے باریک ریشے جو تروامپلسز ہڈی سے دور لے جاتے ہیں	A. ڈینڈرائٹس B. ایکسون C. سائی نیپسز D. میلن شیمتھ
5	-کھوپڑی کی وہ ہڈی جس میں انکھین ہوتی ہیں کہلاتی ہے	A. اربٹلز B. آئی لٹز C. آریٹس D. سلٹس
6	پتے گرانے کے دوران بے کار مادوں کا اخراج ایک عمل ہے	A. تائوی B. پرائمری C. تشری D. بنیادی
7	رنگوں کے سپاٹ اور تیز نظروں کا ذمہ دار ہے	A. کونز B. آئٹک ٹسک C. فوویا D. آئٹک نرو
8	کی شکل کا حصہ ہے U رینل ٹیوبول کا انگریزی حرف	A. بومین کیپسول B. گلو مبرولس C. رینل پیلاس D. لوپ آف ہینلے
9	فوربرین کا سب سے بڑا حصہ ہوتا ہے	A. ہائیو تھیلیمس B. تھیلیمس C. سیری بلم D. سیری برم
10	پیشاب جسم سے خارج ہونے سے پہلے عارضی طور پر سٹور ہوتا ہے	A. گردے میں B. یورینر میں C. یورینری بلڈر میں D. یورینہرا میں
11	جسم کے مخصوص ارگنز، تشوز یا سیلز جو سٹیمولائی کا پتہ لگاتے ہیں کہلاتے ہیں	A. ریسپنڈر B. کوآرڈینیٹرز C. ایفکٹرز D. ڈینڈرائٹس
12	ہائیڈریٹین میں شامل نہیں ہے	A. سیریلیم B. سیریرم C. میٹولا ایلانگٹا D. پائز
13	انسانی آنکھ کی درمیانی تہ ہے	A. سکلیرا B. کورنیا C. ریٹینا D. کورائیڈ
14	یورینر کا کیا کام ہے؟	A. پیشاب کا ذخیرہ کرنا B. پیشاب کو گردے سے بلڈر تک لے جانا C. پیشاب کو جسم سے باہر لے جانا D. خون سے فاسد مادے نکالنا
15	کون سا آرگن خون کو فلٹر کرنے کا ذمہ دار ہے؟	A. انٹسٹائن B. دماغ C. معدہ D. گردہ

16	-ایفیکٹرز میں شامل ہیں	A. صرف مسلز B. صرف گلیٹرز C. مسلز اور گلیٹرز D. دماغ
17	مندرجہ ذیل میں سے کون سا ہارمون نہیں ہے	A. انسولین B. تھائی رائکسن C. گلوکا گان D. پیپٹیو جن
18	انسانی آنکھ میں کوئز کی تعداد ہے	A. چار لاکھ B. پانچ لاکھ C. چھ لاکھ D. سات لاکھ
19	لو دن کے وقت آنکھوں میں کس چیز کی کمی کی وجہ سے کچھ نہیں دیکھ سکتا	A. کوئز B. رائز C. کورنیا D. ا اور ب دونوں
20	سپائلٹل کارڈ کی لمبائی ہے	A. 10 سم B. 20 سم C. 30 سم D. 40 سم