

Support and Movement

Sr	Questions	Answers Choice
1	ہنج جوائنٹس کی مثال ہیں	A. کندھے کے جوڑ B. گھٹنے اور کہنی کے جوڑ C. بازو اور کندھے کے جوڑ D. گردن کے جوڑ
2	بچے جب پیدا ہوتے ہیں تو ان میں نرم ہڈیاں ہوتی ہیں	A. 300 B. 256 C. 206 D. 200
3	ہمارے جسم کی سب سے بڑی ہڈی میں پائی جاتی ہے	A. ران B. ہاتھ C. ٹانگ D. کمر
4	ورٹبرل کالم میں ہڈیوں کی تعداد ہے	A. 22 B. 33 C. 44 D. 55
5	ایک مسلز جو سکڑ کر جوائنٹ کو سیدھا کر دیتا ہے کہلاتا ہے	A. فلیکس B. ریسیپٹر C. ایکسٹینسر D. ایفیکٹر
6	جسم کے باہر پایا جانے والا سیکیلیٹن کہلاتا ہے	A. اینڈو سیکیلیٹن B. ایکسو سیکیلیٹن C. ہائڈرو سیکیلیٹن D. فلٹیرو سیکیلیٹن
7	کارٹیلج کے متعلق کون سا بیان درست نہیں ہے؟	A. کارٹیلج کے میٹرکس میں معدنیات مثلا کیلشیم اور فاسفیٹ موجود نہیں ہوتے B. کارٹیلج کے سیلز کنڈرو سائٹس کہلاتے ہیں C. ہائڈرو سیلز کارٹیلج میں داخل ہوتی ہیں D. کارٹیلج ہڈی سے کم طاقتور ہوتی ہے
8	ہڈی بنتی ہے	A. میوکس B. ہارمونز C. آکسیجن D. بلڈ سیلز
9	ہڈی کے بالغ سیلز کا نام ہے	A. اوسٹیو سائٹس B. کونڈرو سائٹس C. اووسائٹس D. ٹیٹنرز
10	زیل میں کون ایکسوسکیلیٹن رکھتے ہیں	A. ارتھرو پوٹرز B. پرندے C. میملز D. ریپٹائلز
11	یال اور ساکٹ ہوائنٹس حرکت کرواتے ہیں	A. ایک جانب B. دو جانب C. ہر جانب D. کسی جانب نہیں
12	کچھ ہڈیاں کیا بنتی ہیں	A. میوکس B. ہارمونز C. آکسیجن D. بلڈ سیلز
13	ہماری کھوپڑی میں کتنی ہڈیاں ہیں	A. 14 B. 22 C. 24 D. 26
14	مجموعی طور پر انسان کا سیکیلیٹن ہڈیوں کے ریم ورک پر مشتمل ہوتا ہے لیکن کچھ جگہوں پر اس کے ساتھ موجود ہوتی ہے	A. بلڈ ویسلز B. ہونز C. کارٹیلج D. نروز
15	وہ بیماری ہے جوائنٹس میں یورک ایسڈ جمع ہو جاتا ہے	A. گاؤٹ B. یرو مائٹڈ آرٹھرائٹس C. اوسٹیو پوروسس D. ...

16. ٹینٹز اور لگامتس پتیاں ہیں
- A. کنیکٹیو ٹشوز
B. مسکولر ٹشوز
C. نرو ٹشوز
D. ایپی ڈرمس ٹشوز
17. یہ تمام انسان کے ایگزینل سکیلیٹن کا حصہ ہیں سوائے
- A. پسلیاں
B. سڑنم
C. شوولڈر گرتل
D. ورٹیبرل کالم
18. ہنج جوائنٹس کی مثال ہے
- A. کہنی کا جوائنٹ
B. کولہے کا جوائنٹ
C. کندھے کا جوائنٹ
D. ورٹیبری کے درمیان جوائنٹس
19. چسلیوں کا کام ہے
- A. معدہ کی حفاظت
B. دل اور پھیپھڑوں کی حفاظت
C. سپائنل کارڈ کی حفاظت
D. فیرنکس کی حفاظت
20. تمام سمتوں میں حرکت کرواتے ہیں
- A. ہنج جوائنٹ
B. بال اینڈ ساکت جوائنٹس
C. کھوپڑی اور ہڈیوں کے جوائنٹس
D. تھوڑی حرکت کرنے والے جوائنٹس