

نام: .....

1: مواد مخدر معمولاً بر کدام بخش دستگاه عصبی اثر میگذارد؟

1: غلاف میلین 2: سیناپس های عصبی 3: جسم سلولی نورونها 4: گره های رانویه

2: تمام موارد جزء ویژگیهای نورونها میباشد به جز:

1: هدایت پیامهای عصبی 2: انتقال پیام عصبی 3: پاسخ به پیام عصبی 4: تحریک پیام عصبی

3: جهت جریان عصبی در تمام موارد یکطرفه است به جز:

1: حسی 2: حرکتی 3: مختلط 4: تمام موارد

4: مرکز تقویت پیامهای عصبی، و مرکز تشنگی و گرسنگی به ترتیب:

1: تالاموس، هیپوتالاموس 2: مخ، مخچه 3: هیپوتالاموس، تالاموس 4: نخاع، مخ

5: مراکز حس های پنج گانه کدام است؟

1: مخچه 2: مخ 3: بصل النخاع 4: پل مغزی

6: مرکز کنترل اعمال ارادی و مرکز کنترل اعمال انعکاسی به ترتیب:

1: مخچه، مخ 2: مخ، بصل النخاع 3: مخ، نخاع 4: بصل النخاع، مخچه

7: تمام موارد جزء وظایف سلول پشتیبان هستند به جز:

1: از بین بردن میکروب 2: ساخت غلاف میلین 3: دفع مواد زائد 4: تغذیه نورون

8: کدام مورد جزء دستگاه عصبی نیست؟

1: مخچه 2: سلولهای پشتیبان 3: نورون 4: بصل النخاع

9: مواد بیهوش کننده انتقال پیام در محل ..... را مختل میکند.

1: سیناپس 2: مراکز عصبی 3: هسته ی نورونها 4: هیچکدام

10: دنباله های سیتوپلاسمی شامل ..... میباشد.

1: عصب 2: رشته ی عصبی 3: نورون 4: هیچکدام

گروه آموزشی عصر

ASR\_Group@outlook.com

@ASRSchool2