

## باتوجه به سوالات زیر گزینه مناسب را انتخاب کنید.

۱) مرکز انعکاس زانو کجاست؟

- مخچه  گره حیات  مخ  نخاع

۲) داخلی ترین لایه چشم کدام است؟

- صلیبه  مشیمیه  عنبیه  شبکیه

۳) کدامیک از عبارات زیر درباره حواس، درست است؟

- یاخته‌های مژکدار حس تعادل، درون بخش حلزونی گوش قرار دارند.  
 گیرنده‌های چشایی درون جوانه های چشایی موجود در برجستگی‌های زبان قرار گرفته‌اند.  
 شیپور استاش، هوا را بین گوش درونی و حلق منتقل میکند.  
 گیرنده‌های بویایی، یاخته‌های عصبیاند که آکسونهایشان مژکدار است.

۴) مفصل ..... از نوع ثابت است.

- آرنج  بین استخوانهای جمجمه  بین دنده‌ها و ستون مهره‌ها  بین بازو و شانه

۵) نزدیکترین استخوان به پرده صماخ کدام است؟

- سندان  رکابی  چکشی  بیضی

۶) تنظیم کدامیک از اعمال زیر مربوط به هیپوتالاموس نیست؟

- تنفس  ضربان قلب  فشار خون  خواب

۷) مرکز حس شنوایی در قسمت ..... قشر مخ قرار دارد.

- پس سری  پیشانی  گیجگاهی  آهیانه

۸) کدامیک از اجزای تشکیل دهنده ساقه مغز نیست؟

- هیپوکامپ  مغز میانی  پل مغزی  بصل النخاع

- رنگ ماهیچه های اسکلتی و قلبی مشابه است.
- طناب سفیدرنگی به نام رباط، ماهیچه اسکلتی را به استخوان متصل میکند.
- یاخته‌های ماهیچه‌های دراز و نازک‌اند.
- وقتی یاخته‌های ماهیچه‌های منقبض میشوند، ماهیچه کوتاهتر و ضخیم میشود.

۱۰ کدام بخش، نقش مهمی در حفظ تعادل بدن دارد؟

- مخ  نخاع  مخچه  بصل النخاع

۱۱ کدامیک مربوط به استخوانهای پا نیست؟

- ران  زند زیرین  نازک نی  کشکک

۱۲ گیرنده‌های نوری در کدام لایه چشم قرار دارند؟

- عنبیه  شبکیه  صلبیه  مشیمیه

۱۳ کدامیک مربوط به ویژگیهای انعکاس نیست؟

- محافظت از بدن  بدون تفکر  بسیار سریع  ارادی

۱۴ هسته در کدام بخش نوروں قرار دارد؟

- آکسون  جسم یاخته ای  دندریت  غلاف میلین

۱۵ ماهیچه های تنفسی از نوع ..... هستند.

- صاف  اسکلتی  مخطط  قلبی

۱۶ ..... محل پردازش اولیه و تقویت اطلاعات حسی است.

- پل مغزی  بصل النخاع  هیپوتالاموس  تالاموس

۱۷ کدامیک مربوط به لایه میانی چشم نیست؟

- جسم مژگانی  مشیمیه  قرنیه  عنبیه

۱۸ کدامیک از اجزای تشکیل دهنده اسکلت بدن انسان نیست؟

سوال صحیح

۱۹) کدام عبارت درباره گیرنده‌های نوری نادرست است؟

- تعداد گیرنده های مخروطی بیشتر از گیرنده‌های استوانه‌ای است.
- گیرنده‌های استوانه‌ای دید سیاه و سفید دارند.  سه نوع گیرنده مخروطی وجود دارد.
- گیرنده‌های نوری اثر نور را به پیام عصبی تبدیل میکنند.

۲۰) بخشی به نام ..... در وسط نیمکره‌های مخچه قرار گرفته است.

- رابطه پینه ای
- پل مغزی
- کرمینه
- رابطه سه گوش

ارسال و پایان

قدرت گرفته از دیجی‌سروی