

1- جاهای خالی را پر کنید.

انتهای مجرای شنوایی قرار دارد.

در آزمایشگاه نور به وسیله ی تجزیه می شود.

در مفصل بین استخوان ها قرار دارد.

باقی مانده جاندار در لایه، قدیمی تر است.

هنگامی که ساعد راست است، ماهیچه ی جلوی بازو و ماهیچه ی پشت بازو است.

2- عبارات مرتبط را بهم وصل کنید.

بخش رنگی چشم

تغییر فیزیکی

پختن نان

عنبیه

آرد کردن گندم

تغییر شیمیایی

پرده ی شفاف روی عنبیه

معدده

ماهیچه ی غیر ارادی

قرنیه

3- پاسخ درست را علامت بزنید.

بیش تر فسیل ها مربوط به کدام قسمت بدن جانداران است؟

الف) دندان

ب) پوست

ج) مو

د) زبان

کدام قسمت از گوش را می توانیم ببینیم؟

الف) لاله ی گوش

ب) پرده ی گوش

ج) بخش حلزونی گوش

د) استخوان های گوش

نوری که به چشم ما وارد می شود توسط کدام قسمت تنظیم می شود؟

الف) عدسی

ب) قرنیه

ج) مردمک

د) شبکیه

4- توضیح دهید.

نور ورودی به چشم توسط کدام قسمت و چگونه تنظیم می شود؟

چرا فرقه ای که بال پهن تری دارد دیرتر به سطح زمین می رسد؟

فسیل چیست؟

تجزیه نور چیست؟

کانون عدسی چیست؟

مفصل چیست؟

وظیفه عصب در بدن چیست؟

چرا فسیل حشرات نسبت به تعدادشان کمتر است؟

ما چگونه صداهای مختلف را می شنویم؟

شکل سلول عصبی را بکشید؟