

نام:

بسمه تعالی

تاریخ امتحان: ۹۴ / ۳ /

نام خانوادگی:

نمونه دولتی هفت تیر بیله سوار

مدرسه

مدت امتحان: ۶۰

متن سوالات

۱- همگن و ناهمگن را توضیح دهید؟

۲- آب نمک مخلوطی از.....و..... است.

۳- گاز های اصلی تشکیل دهنده هواو..... است.

۴- برای سوختن بهو..... نیاز است.

۵- سالانه حدود.....از هموطنان ما در اثرخفه شدن با گاز.....میمیرند.

۶- عدد اتمی چیست؟

۷- دو کاربرد مفید مواد پرتوزا را در صنعت نام ببرید.

۸- بخش مرکزی شامل چه است؟

۹- گره حیاط را توضیح دهید؟

۱۰- شبکه چند نوع سلول گیرنده نوری دارد؟

۱۱- اسکلت را توضیح دهید؟

۱۲- تاندون را به صورت خلاصه توضیح دهید؟

۱۳- استخوان جمجمه دارای کدام نوع مفصل میباشد؟

۱۴- تنوع گیرنده های بویایی در کدام قسمت بینی قرار دارند؟

۱۵- اندام هدف شامل.....

۱۶- غدد جنسی مردانه و زنانه را توضیح دهید؟

۱۷- جوانه چیست؟

۱۸- روش القا را توضیح کرده و یک مثال بزنید؟

صفحه ی دوم

۱۹- چه عملی را شدت جریان الکتریکی می‌نامند؟

۲۰- القای مغناطیسی یعنی.....

۲۱- بیشتر نامهای کانی ها اساس زبا نه‌ای.....

۲۲- مراحل تهیه آجر بنایی را بنویسید.

۲۳- نور چگونه حرکت میکند؟

۲۴- طیف الکترو مغناطیسی را توضیح دهید؟

توجه داشته باشید که سطح سوال آسان میباشد و این فایل به دلیل اینکه دبیران بتوانند ازش استفاده کنند به پی دی اف تبدیل نشده !

منبع:

سکوی علم (سهند امیری)

تهیه شده توسط سهند امیری دانش آموز نمونه مدرسه هفت تیر شهرستان بيله سوار

برای دانلود نمونه سوالات بیشتر به سایت امیر تی آموز مراجعه کنید

<http://www.AtAmooz.ir>

امیر تی آموز

<http://www.AtAmooz.ir>