

جواب سوالات چهارگزینه ای موتورهای دیزلی دریایی درجه ۲

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل اول ایمنی در کارگاه و موتورخانه ص ۴۵

۱- ب ۲- د ۳- الف ۴- د ۵- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل دوم ایمنی تجهیزات کشتی ص ۵۴

۱- ب ۲- د ۳- الف ۴- الف ۵- د

ص ۵۴ در بالای سوالات چهارگزینه ای بجای چهارگزینه نوشته شود چهارگزینه ای

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل سوم ایمنی اطفاء حریق ص ۶۳

۱- الف ۲- الف ۳- ج ۴- الف ۵- د

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل چهارم ایمنی برق ص ۶۹

۱- الف ۲- الف ۳- ب ۴- الف ۵- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل پنجم جعبه کمک های اولیه ص ۷۸

۱- د ۲- د ۳- الف ۴- الف ۵- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل ششم حوادث ناشی از کار ص ۸۷

۱- لف ۲- ج ۳- لف ۴- الف ۵- ج ۶- لف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل هفتم بانداژ کردن ص ۹۳

۱- الف ۲- الف ۳- الف ۴- الف ۵- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل هشتم حمل مصدوم از محیط حادثه ص ۱۰۱

۱- الف ۲- الف ۳- ج ۴- الف ۵- د

جواب سوالات چهارگزینه ای بخش اول ایمنی و کمک های اولیه ص ۱۰۲

۱- الف ۲- د ۳- الف ۴- الف ۵- الف ۶- د ۷- الف ۸- الف ۹- الف

بخش دوم

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل اول متر و خط کش ص ۱۱۴

۱- ب ۲- ب ۳- الف ۴- الف ۵- الف ۶- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل دوم کولیس و نحوه خواندن آن ص ۱۲۵

۱- ب ۲- الف ۳- ج

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل سوم میکرومتر و..... ص ۱۳۵

۱- الف ۲- ب ۳- ب ۴- ب

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل چهارم ساعت اندازگیری و نحوه خواندن آن ص ۱۴۵

۱- الف ۲- ب ۳- ب ۴- الف ۵- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل پنجم سنبه و انواع آن ص ۱۵۲

۱- الف ۲- د ۳- ج ۴- الف ۵- ج

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل ششم برش کاری با اره ص ۱۶۱

۱- الف ۲- ب ۳- الف ۴- ج ۵- ب

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل هفتم سوهان کاری ص ۱۷۱

۱- الف ۲- الف ۳- د ۴- الف ۵- ب

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل هشتم سوراخ کاری با ماشین مته ص ۱۸۸

۱- د ۲- ج ۳- الف ۴- الف ۵- الف ۶- الف ۷- الف ۸- الف ۹- د

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل نهم قلاویز کاری ص ۲۰۰

۱- الف ۲- الف ۳- ج ۴- ج ۵- ج ۶- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل دهم حدیده کاری ص ۲۰۸

۱- الف ۲- الف ۳- ج ۴- ج ۵- ج ۶- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل یازدهم آچار ص ۲۲۰

۱- الف ۲- ب ۳- الف ۴- الف ۵- لف

جواب سوالات چهارگزینه ای بخش دوم فلزکاری. ۲۲۱

۱- ج ۲- لف ۳- د ۴- د ۵- لف ۶- ج ۷- ج ۸- ج ۹- ج ۱۰- د ۱۱- الف ۱۲- ج ۱۳- ج

بخش سوم

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل اول اصول کار موتورهای احتراقی ص ۲۴۶

۱- ب ۲- ب ۳- د ۴- د

د- در شرایط نسبت تراکم یکسان بازده حرارتی موتورهایی با چرخه اتو بیشتر از چرخه دوگانه و چرخه دوگانه بیشتر از موتورهایی با چرخه دیزل می باشد نوشته شود

۵- الف ۶- الف ۷- ج ۸- ج ۹- د ۱۰- د ۱۱- ب ۱۲- ب ۱۳- الف ۱۴- ج ۱۵- ج

ج- صدویبست درجه

د- صدو سی و پنج ددرجه

۱۶- د ۱۷- د ۱۸- ب ۱۹- ب ۲۰- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل دوم تعمیر سرسیلندر و سوپاپ ها ص ۲۷۴

۱- الف ۲- ب ۳- د ۴- الف ۵- لف ۶- الف ۷- د ۸- الف ۹- ب ۱۰- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل سوم تعمیر بلوک سیلندر و ضمایم موجود در آن ص ۳۰۰

۱- د ۲- ب ۳- الف ۴- ج ۵- د ۶- ج

عدد سوالات عوض کنید بجای ۴- بنویسید ۳ همچنین ۴- ۵- ۶

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل چهارم سیستم روغن کاری ص ۳۲۲

۱- الف ۲- الف ۳- ج ۴- الف ۵- الف ۶- الف ۷- د ۸- الف ۹- الف ۱۰- ج ۱۱- د ۱۲- الف ۱۳- الف ۱۴- ب ۱۵- الف ۱۶- د ۱۷- الف ۱۸- ب

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل پنجم سیستم خنک کاری ص ۳۲۷

۱- الف ۲- الف ۳- الف ۴- الف ۵- د ۶- د ۷- د ۸- د ۹- د ۱۰- ب ۱۱- الف ۱۲- ج ۱۳- د ۱۴- الف ۱۵- ج ۱۶- ج ۱۷- ج ۱۸- الف ۱۹- د ۲۰- د

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل ششم تعمیر سیستم هوارسانی ص ۳۵۱

۱- ج ۲- الف ۳- د ۴- ب ۵- ج

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل هفتم تعمیر سیستم سوخت رسانی و سیستم الکترونیک مووتور ص ۳۸۶

۱- الف ۲- الف ۳- الف ۴- الف ۵- د

سوال ۵ ج- Bar ۷۰۰

د- Bar ۸۰۰

۶- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای بخش سوم سیستم مولد قدرت ص ۳۸۸

۱- الف ۲- الف ۳- ج ۴- ب ۵- ب ۶- ب

بخش چهارم

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل اول گیربکس و پروانه ص ۳۹۸

۱- الف ۲- الف

جواب سوالات چهارگزینه ای فصل دوم شناورها ص ۴۰۳

۱- الف ۲- ج