

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اللَّهُمَّ صَلِّ عَلَى مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَعَجَّلْ فَرَجَهُمْ



تعمیرات جعبه‌دنده و دیفرانسیل

رشته مکانیک خودرو

گروه مکانیک

شاخه فنی و حرفه‌ای

پایه یازدهم دوره دوم متوسطه



وزارت آموزش و پرورش سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی



تعمیرات جعبه‌دنده و دیفرانسیل - ۲۱۱۴۸۹

سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی

دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کارداش

بهروز خطیبی، علی مکی نیری، صیاد نصیری، علی‌رضا عالمی، داود توana و محمد سرکاری زواره (اعضای شورای برنامه‌ریزی)

داود توana ، محمد شفیعیان، فرشید نوری، حجت سوری، حمزه مربوطی و اباصلت محمودیان (اعضای گروه تألیف) - صیاد نصیری (ویراستار فنی)

اداره کل نظارت بر شر و توزیع مواد آموزشی

مجید ذاکری یونسی (مدیر هنری)- مریم کیوان (طرح جلد)- مصطفی حسین‌زاده (صفحه‌آرا) - مریم دهقان‌زاده، مهدی دارابی، محمود شوشتري و رسول مطهری (رسم)

تهران: خیابان ایرانشهر شمالی - ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهیدموسی)
تلفن: ۰۹۱۱۶۸۳۸۸۸، دورنگار: ۰۹۶۶۳۸۸۰، کدپستی: ۱۵۸۴۷۴۷۳۵۹

وب سایت: www.irtextbook.ir, www.chap.sch.ir

شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران: تهران-کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج- خیابان ۶۱ (داروبخش)

تلفن: ۰۹۱۶۱۸۵۸۵۴۹، دورنگار: ۰۹۶۰۸۵۸۱۶۰/۰۹۴۹۸۵۱۶۱

شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران «سهامی خاص»

چاپ چهارم ۱۳۹۹

نام کتاب:

پدیدآورنده:

مدیریت برنامه‌ریزی درسی و تألیف:

شناسه افزوده برنامه‌ریزی و تألیف:

مدیریت آماده‌سازی هنری:

شناسه افزوده آماده‌سازی:

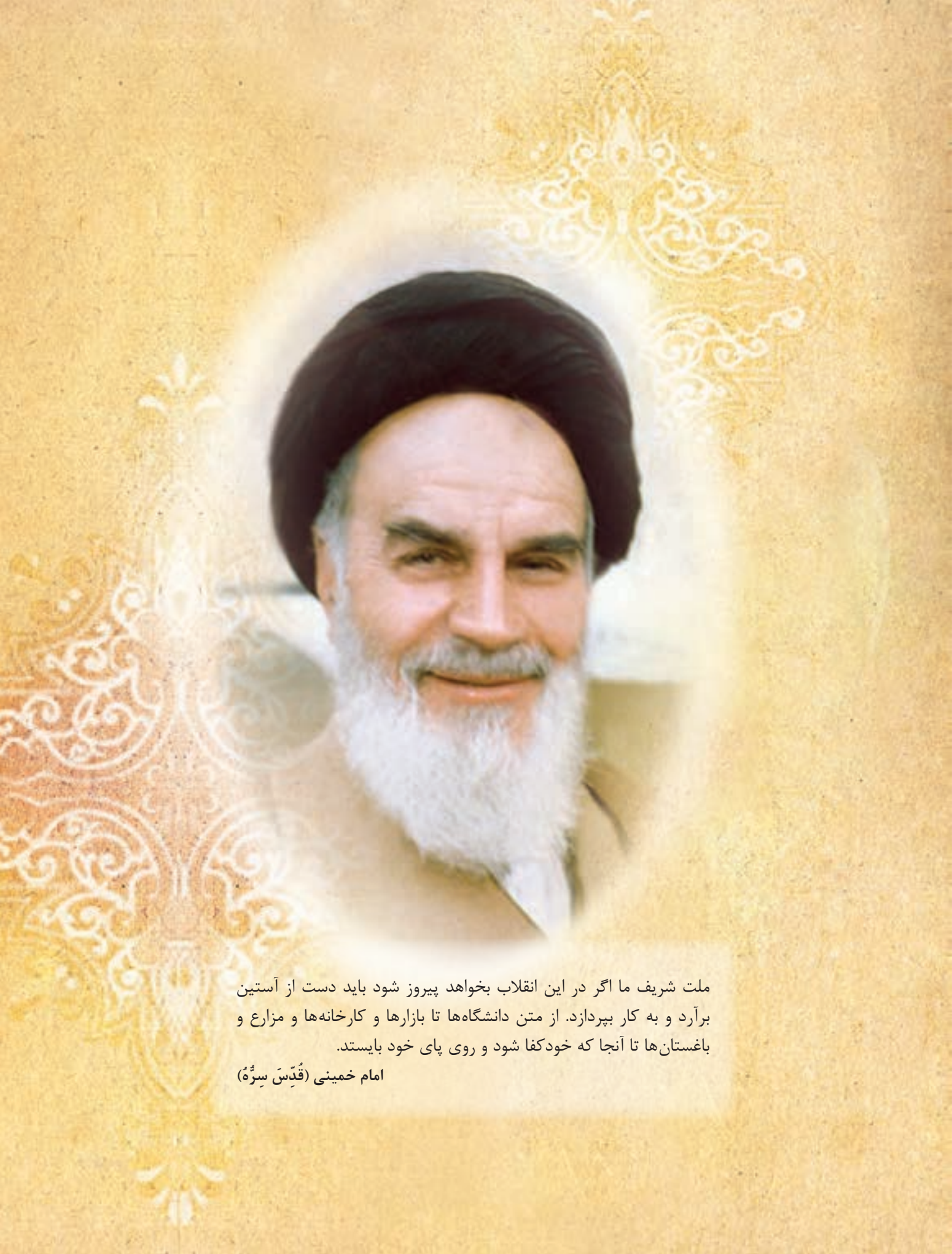
نشانی سازمان:

ناشر:

چاپخانه:

سال انتشار و نوبت چاپ:

کلیه حقوق مادی و معنوی این کتاب متعلق به سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش است و هرگونه استفاده از کتاب و اجزای آن به صورت چاپی و الکترونیکی و ارائه در پایگاه‌های مجازی، نمایش، اقتباس، تلحیص، تبدیل، ترجمه، عکس‌برداری، نقاشی، تهییه فیلم و تکثیر به هر شکل و نوع بدون کسب مجوز از این سازمان ممنوع است و متخلفان تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.



ملت شریف ما اگر در این انقلاب بخواهد پیروز شود باید دست از آستین
برآرد و به کار بپردازد. از متن دانشگاهها تا بازارها و کارخانه‌ها و مزارع و
باغستان‌ها تا آنجا که خودکفا شود و روی پای خود بایستد.
امام خمینی (قُدِسَ سِرُّهُ)

فهرست

۱	پودمان ۱: تعمیر کلاچ
۳۹	پودمان ۲: تعمیر جعبه دنده‌های معمولی (دستی)
۸۵	پودمان ۳: تعمیر مجموعه گاردان
۱۰۷	پودمان ۴: تعمیر دیفرانسیل خودروهای محرک عقب
۱۴۷	پودمان ۵: تعمیر پلوس
۱۷۹	منابع

سخنی با هنرآموزان گرامی

در راستای تحقق اهداف سند تحول بنیادین آموزش و پرورش و برنامه درسی ملی جمهوری اسلامی ایران و نیازهای متغیر دنیای کار و مشاغل، برنامه درسی رشته مکانیک خودرو طراحی و براساس آن محتوای آموزشی نیز تألیف گردید. کتاب حاضر از مجموعه کتاب‌های کارگاهی می‌باشد که برای سال یازدهم تدوین و تألیف گردیده است این کتاب دارای ۵ پودمان است که هر پودمان از یک یا چند واحد یادگیری تشکیل شده است. همچنین ارزشیابی مبتنی بر شایستگی از ویژگی‌های این کتاب می‌باشد که در پایان هر پودمان شیوه ارزشیابی آورده شده است. هنرآموزان گرامی می‌بایست برای هر پودمان یک نمره در سامانه ثبت نمرات برای هنرجو ثبت کنند. نمره قبولی در هر پودمان حداقل ۱۲ می‌باشد و نمره هر پودمان از دو بخش تشکیل می‌گردد که شامل ارزشیابی پایانی در هر پودمان و ارزشیابی مستمر برای هریک از پودمان‌ها است. از ویژگی‌های دیگر این کتاب طراحی فعالیت‌های یادگیری ساخت یافته در ارتباط با شایستگی‌های فنی و غیرفنی از جمله مدیریت منابع، اخلاق حرفه‌ای و مباحث زیست محیطی است. این کتاب جزئی از بسته آموزشی تدارک دیده شده برای هنرجویان است که لازم است از سایر اجزاء بسته آموزشی مانند کتاب همراه هنرجو، نرم‌افزار و فیلم آموزشی در فرایند یادگیری استفاده شود. کتاب همراه هنرجو در هنگام یادگیری، ارزشیابی و انجام کار واقعی مورد استفاده قرار می‌گیرد. شما می‌توانید برای آشنایی بیشتر با اجزای بسته یادگیری، روش‌های تدریس کتاب، شیوه ارزشیابی مبتنی بر شایستگی، مشکلات رایج در یادگیری محتوای کتاب، بودجه‌بندی زمانی، نکات آموزشی شایستگی‌های غیرفنی، آموزش ایمنی و بهداشت و دریافت راهنمای و پاسخ فعالیت‌های یادگیری و تمرین‌ها به کتاب راهنمای هنرآموز این درس مراجعه کنید. لازم به یادآوری است، کارنامه صادر شده در سال تحصیلی قبل بر اساس نمره ۵ پودمان بوده است. و در هنگام آموزش و سنجش و ارزشیابی پودمان‌ها و شایستگی‌ها، می‌بایست به استاندارد ارزشیابی پیشرفت تحصیلی منتشر شده توسط سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی مراجعه گردد. رعایت ایمنی و بهداشت، شایستگی‌های غیرفنی و مراحل کلیدی براساس استاندارد از ملزومات کسب شایستگی می‌باشند. همچنین برای هنرجویان تبیین شود که این درس با ضریب ۸ در معدل کل محاسبه می‌شود و دارای تأثیر زیادی است.

کتاب شامل پودمان‌های ذیل است:

پودمان اول: با عنوان «تعمیرکلاچ» که ابتدا بیان وظیفه، انواع و عملکرد و سپس شیوه‌های بررسی عیوب‌یابی و در نهایت روش رفع عیوب پرداخته می‌شود.

پودمان دوم: عنوان «تعمیر جعبه دنده» دارد، پس از آشنایی کلی با ساختار و عملکرد، عیوب‌یابی و رفع عیوب جعبه دنده‌های ساده شرح داده می‌شود.

پودمان سوم: دارای عنوان «تعمیر مجموعه گاردان» است. در این پودمان ابتدا هدف و وظایف گاردان در خودروهای عقب محرک توضیح داده شده سپس به عیوب متناول و رفع عیوب در آنها پرداخته می‌گردد.

پودمان چهارم: «تعمیر دیفرانسیل» نام دارد. ابتدا وظیفه و ساختمن دیفرانسیل در خودرو عقب محرک

شرح داده شده و سپس عیب‌یابی و تعمیر تنظیمات مخصوص این مجموعه بیان می‌گردد
پودمان پنجم: با عنوان «تعمیر پلوس» می‌باشد که در آن هنرجویان ابتدا با انواع پلوس در خودروهای جلو
محرك و عقب محرك آشنا شده و شیوه عیب‌یابی و رفع عیب آنها آموخته می‌شود.
امید است که با تلاش و کوشش شما همکاران گرامی اهداف پیش‌بینی شده برای این درس محقق گردد.
دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کاردانش

سخنی با هنر جویان عزیز

شرايط در حال تغيير دنياى کار در مشاغل گوناگون، توسعه فناوريها و تحقق توسعه پايدار، ما را بر آن داشت تا برنامه‌های درسي و محتواي کتاب‌های درسي را در ادامه تغييرات پايه‌های قبلی براساس نياز كشور و مطابق با رو يك رد سند تحول بنويادين آموزش و پرورش و برنامه درسي ملي جمهوري اسلامي ايران در نظام جديد آموزشي باز طراحی و تأليف كنيم. مهم‌ترین تغيير در کتاب‌ها، آموزش و ارزش‌يابي مبتنی بر شايستگي است. شايستگي، توانايي انجام کار واقعی به طور استاندارد و درست تعريف شده است. توانايي شامل دانش، مهارت و نگرش می‌شود. در رشته تحصيلي - حرفه‌اي شما، چهار دسته شايستگي در نظر گرفته شده است:

- ۱- شايستگي‌های فني برای جذب در بازار کار مانند شايستگي تعمير جعبه دند و ديفرانسيل
- ۲- شايستگي‌های غير فني برای پيشرفت و موفقیت در آينده مانند نوآوري و مصرف بهینه
- ۳- شايستگي‌های فناوري اطلاعات و ارتباطات مانند کار با نرم افزارها
- ۴- شايستگي‌های مربوط به يادگيری مادام‌العمر مانند کسب اطلاعات از منابع ديگر

بر اين اساس دفتر تأليف کتاب‌های درسي فني و حرفه‌اي و کارداش مبتنی بر اسناد بالادستی و با مشارکت متخصصان برنامه‌ريزي درسي فني و حرفه‌اي و خبرگان دنياى کار مجموعه اسناد برنامه درسي رشته‌های شاخه فني و حرفه‌اي را تدوين نموده‌اند که مرجع اصلی و راهنمای تأليف کتاب‌های درسي هر رشته است. اين درس، سومين درس شايستگي‌های فني و کارگاهی است که ويژه رشته مکانيک خودرو در پايه يازدهم تأليف شده است. کسب شايستگي‌های اين کتاب برای موفقیت آينده شغلی و حرفه‌اي شما بسیار ضروري است. هنرجویان عزیز سعی نمایید؛ تمام شايستگي‌های آموزش داده شده در اين کتاب را کسب و در فرایند ارزش‌يابي به اثبات رسانيد.

كتاب درسي تعميرات جعبه دند و ديفرانليل شامل پنج پودمان است و هر پودمان داري يك يا چند واحد يادگيری است و هر واحد يادگيری از چند مرحله کاري تشکيل شده است. شما هنرجویان عزیز پس از يادگيری هر پودمان می‌توانید شايستگي‌های مربوط به آن را کسب نمایید. هنرآموز محترم شما برای هر پودمان يك نمره در سامانه ثبت نمرات منظور می‌نماید و نمره قبولی در هر پودمان حداقل ۱۲ می‌باشد. در صورت احراز نشدن شايستگي پس ارزش‌يابي اول، فرصت جبران و ارزش‌يابي مجدد تا آخر سال تحصيلي وجود دارد. کارنامه شما در اين درس شامل ۵ پودمان و از دو بخش نمره مستمر و نمره شايستگي برای هر پودمان خواهد بود و اگر در يكی از پودمان‌ها نمره قبولی را کسب نکردید، تنها در همان پودمان لازم است مورد ارزش‌يابي قرار گيريد و پودمان‌های قبول شده در مرحله اول ارزش‌يابي مورد تأييد و لازم به ارزش‌يابي مجدد نمی‌باشد. همچنانين اين درس داري ضريب ۸ است و در معدل كل شما بسیار تأثيرگذار است.

همچنانين علاوه بر کتاب درسي شما امكان استفاده از ساير اجزاء بسته آموزشی که برای شما طراحی و تأليف شده است، وجود دارد. يكى از اين اجزاى بسته آموزشی کتاب همراه هنرجو می‌باشد که برای انجام فعالities‌های موجود در کتاب درسي باید استفاده نمایید. کتاب همراه خود را می‌توانيد هنگام آزمون و فرایند

ارزشیابی نیز همراه داشته باشد. سایر اجزای بسته آموزشی دیگری نیز برای شما درنظر گرفته شده است که با مراجعه به وبگاه رشته خود با نشانی www.tvoccd.medu.ir می‌توانید از عنوانین آن مطلع شوید. فعالیت‌های یادگیری در ارتباط با شایستگی‌های غیرفنی از جمله مدیریت منابع، اخلاق حرفه‌ای، حفاظت از محیط زیست و شایستگی‌های یادگیری مدام‌العمر و فناوری اطلاعات و ارتباطات همراه با شایستگی‌های فنی طراحی و در کتاب درسی و بسته آموزشی ارائه شده است. شما هنرجویان عزیز کوشش نمایید این شایستگی‌ها را در کنار شایستگی‌های فنی آموزش ببینید، تجربه کنید و آنها را در انجام فعالیت‌های یادگیری به کار گیرید.

رعایت نکات ایمنی، بهداشتی و حفاظتی از اصول انجام کار است لذا توصیه‌های هنرآموز محترمان در خصوص رعایت مواردی که در کتاب آمده است، در انجام کارها جدی بگیرید. امیدواریم با تلاش و کوشش شما هنرجویان عزیز و هدایت هنرآموزان گرامی، گام‌های مؤثری در جهت سربدندی و استقلال کشور و پیشرفت اجتماعی و اقتصادی و تربیت مؤثر و شایسته جوانان برومند میهن اسلامی برداشته شود.

دفتر تأليف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کاردانش