

2025年度

授業計画

自動車整備・カスタマイズ科

時期	車体4年前期	単元	学科	教科名	金属塗装学科	
科目	塗装及び車体の整備	教科書等 持参品	各種プリント 学校準備		発行日	2019年3月20日
			金属塗装 練習問題			
総時限	12時限 (19時間)				教科担当	教科担当

1. 実務経験のある教員による授業科目

該当

非該当

自動車車体整備士として、塗装整備の実務経験がある教員により塗装について指導する。

2. 教科の目的 (この学科の狙い、目的を明確に記入)

1. 過去問題を習熟する
2. 95点以上を目指し問題をやり込む

3. 授業の到達目標 (この授業を学ぶことで学生は何を理解し何が出来るようになるのか)

1. 1ローテーション目で傾向をつかむ。
2. 2ローテーション目で理解を深める。
3. 3ローテーション目で85点以上を目指す。
4. 4ローテーション目で95点以上を目指す。

4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)

筆記試験で60点以上を合格とする。

5. 準備学習

テキストの事前学習をしておく事

