

時期	1年A巡	単元	実習	教科名	実習-自動車A
科目	自動車整備	教科書等 持参品	翻訳ツール（辞書等）		発行日
総時限	10時限				2023.4.1
必要時限	10時限				教科担当
					石郷岡

指導教員の実務経験

該当

非該当

自動車整備士として、エンジン整備の実務経験がある教員により自動車の関する各装置について指導する。

教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）

- ①自動車に触れ、各装置の名称、役割、作動を理解する。
（出身国によっては、乗用車に触れた経験がない学生もいるので）。
- ②日本語による説明にて内容を理解する。

授業の到達目標（何を理解し何が出来るようになるのか）

- ①自動車の各部の名称、役割を覚える。
- ②自動車の各部の取り扱いを覚える。
- ③自動車の各装置の操作方法から日本語（自動車用語）を理解する。

学習評価（期末試験での主な試験項目）

テスト内容から出題する問題に、日本語で解答する。

準備学習

特になし。

時期	1年B巡	単元	実習	教科名	実習-自動車B
科目	自動車整備	教科書等 持参品	翻訳ツール（辞書等）		発行日
総時限	10時限				2023.4.1
必要時限	10時限				教科担当
					石郷岡

指導教員の実務経験

該当

非該当

自動車整備士として、エンジン整備の実務経験がある教員により自動車の関する各装置について指導する。

教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）

- ①自動車に触れ、各装置の名称、役割、作動を理解する。
（出身国によっては、乗用車に触れた経験がない学生もいる。）
- ②日本語による説明にて内容を理解する。

授業の到達目標（何を理解し何が出来るようになるのか）

- ①自動車の各部の名称、役割を覚える。
- ②自動車の各部の取り扱いを理解する。
- ③自動車の各装置の操作方法から日本語（自動車用語）を理解する。

学習評価（期末試験での主な試験項目）

テスト内容から出題する問題に、日本語で解答する。

準備学習

特になし。

時期	1年C巡	単元	実習	教科名	実習-自動車C	
科目	自動車整備	教科書等 持参品	翻訳ツール（辞書等） 校内テキスト		発行日	2023.4.1
総時限	12時限		教科担当			石郷岡
必要時限	12時限					

指導教員の実務経験

該当

非該当

自動車整備士として、自動車整備全般の実務経験がある教員により自動車の関する各装置について指導する。

教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）

- ①自動車に触れ、ナビゲーションシステムの各装置の名称、役割、作動を理解する。
（出身国によっては、乗用車に触れた経験がない学生も居る。）
- ②日本語による説明にて内容を理解する。

授業の到達目標（何を理解し何が出来るようになるのか）

- ①自動車のナビゲーションシステムの操作画面各部の名称、役割を覚える。
- ②ナビゲーションにて「行き先設定」、「ルート設定」の取り扱いを理解する。
- ③自動車のナビゲーションの各装置の操作方法から日本語を理解する。

学習評価（期末試験での主な試験項目）

テスト内容から出題する問題に、日本語で解答する。

準備学習

特になし。

国際自動車整備科

2023年

授業計画

時期	1年D巡	単元	実習	教科名	実習-自動車D	
科目	自動車整備	教科書等 持参品	授業ノート		発行日	2023.4.1
総時限	8時限				教科担当	石郷岡
必要時限	8時限					

指導教員の実務経験

該当

非該当

自動車整備士として、検査整備の実務経験がある教員により自動車の関する検査について指導する。

教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）

- ①自動車の点検、修理、検査の3つの違いを理解する。
（出身国によっては、継続検査/車検制度を知らない学生も居る。）
- ②日本語による説明にて内容を理解する。

授業の到達目標（何を理解し何が出来るようになるのか）

- ①自動車整備工場の認証整備工場、指定整備工場及び自動車検査員とは何か覚える。
- ②自動車の継続検査の意味、保安基準の遵守について理解する。
- ③指定整備記録簿から日本語（自動車用語）を理解する。

学習評価（期末試験での主な試験項目）

テキスト内容から出題する問題に、日本語で解答する。

準備学習

特になし。

