

モデルコア高専5		開講年度	平成29年度 (2017年度)	授業科目	化学
<b>科目基礎情報</b>					
科目番号	0065		科目区分	一般 / 必修	
授業形態	授業		単位の種別と単位数	履修単位: 2	
開設学科	制御情報工学科		対象学年	2	
開設期	通年		週時間数	2	
教科書/教材	特に使用しない。プリントで対応する。				
担当教員					
<b>到達目標</b>					
1. 社会人として通用する語彙能力の運用を目指し、実用的な分野を中心に学習する。 2. 本科で国語を学習する最後の機会である。文化的な知見を深め、発想力、発信力を高めるために、様々な題材に対して実践的に取り組む。					
<b>ルーブリック</b>					
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安		
評価項目1	課題の目的や意図を理解し、題材に対して正確に、丁寧に、仕上げるができる。	対象とする題材に、正しく仕上げる努力を認めることができる。	対象とする題材に、目的や意図を理解せず、正しく仕上げるができない。		
評価項目2	敬語や対外的な文章用語を正しく覚え、運用できる。	敬語や対外的な文章用語について正誤の判断ができる。	敬語や対外的な文章用語を正しく覚えられない。		
評価項目3	簡潔で、筋道の通った説明文を作ることができる。	説明文を作成できる。	説明文を作成することができない。		
<b>学科の到達目標項目との関係</b>					
<b>教育方法等</b>					
概要	この学年は、本科で国語を学習できる、最後の機会である。したがって、実用的に運用できることを優先して講義を行うことにしている。その意図を理解して授業に臨み、題材に真摯に取り組むことを求めている。				
授業の進め方・方法	授業時に、プリント形式で国語常識問題に取り組むことがある。これは、提出物でも小テストでもないが、定期試験の範囲となるので、授業はきちんと取り組むこと。				
注意点	1. 達成度の評価方法にある、「その他」とは、提出物のことを示している。前期・後期にそれぞれ提出物がある。評価の半分を占めるため、提出は必須となる。 2. 提出物は、余裕をもって締め切りを設定している。講義中に提出に関する諸注意も説明する。勝手な判断で、提出の目的や意図から外れるものを出されても、評価に大きく関わる。授業はきちんと聞くこと。 3. 提出物・試験ともに、正しい字形で表記することを求める。認められない字形、減点対象となる字形、誤りやすい字体は、その理由とともに、授業で提示する。気を付けること。 4. 自分の筆圧にあった筆記具を用意しておくことが望ましい。水性またはゲルインクのペンを推奨する。万年筆でもいいが、使い慣れたひと以外は不向きである。				
<b>授業計画</b>					
		週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	ガイダンス	提出物の取り組みに関する説明を聞く	
		2週	履歴書の書き方・1	一般的な履歴書の書き方を学び、下書きを提出する。	
		3週	履歴書の書き方・2	履歴書の種類、エントリーシートの種類と書き方を知る。	
		4週	履歴書の書き方・3	下書きを返却し、注意事項を再確認する。	
		5週	履歴書の書き方・4	履歴書の清書の準備をする。	
		6週	敬語の使い方・1	敬語の種類と基本事項を確認する。	
		7週	敬語の使い方・2	敬語の練習問題に取り組む。	
		8週	前期中間試験	問題の指示に従って、正しい解答を作成する。	
	2ndQ	9週	試験の解答解説	試験問題について、正しい解答の導き方を確認する。	
		10週	敬語の使い方・3	敬語の練習問題に取り組む。	
		11週	敬語の使い方・4	敬語の練習問題に取り組む。	
		12週	敬語の使い方・5	待遇表現の練習をする。	
		13週	敬語の使い方・6	間違えやすい敬語の使い方を確認する。	
		14週	敬語の使い方・7	間違えやすい敬語の使い方を確認する。	
		15週	前期定期試験	問題の指示に従って、正しい解答を作成する。	
		16週	試験の解答解説	試験問題について、正しい解答の導き方を確認する。	
後期	3rdQ	1週	手紙の書き方・1	手紙の基本構成を学ぶ。	
		2週	手紙の書き方・2	手紙特有の用語、その使い方を学ぶ。	
		3週	手紙の書き方・3	紙面の使い方を練習する。	
		4週	手紙の書き方・4	手紙に関する基本的な練習問題に取り組む。	
		5週	手紙の書き方・5	手紙に関する基本的な練習問題に取り組む。	
		6週	手紙の書き方・6	後付けの書き方の練習をする。	
		7週	手紙の書き方・7	指示に従って、具体的な書き方の練習をする。	
		8週	後期中間試験	問題の指示に従って、正しい解答を作成する。	
	4thQ	9週	試験の解答解説	試験問題について、正しい解答の導き方を確認する。	
		10週	説明文の書き方・1	扱う題材から、説明文作成の目的を確認する。題材に関する予備知識を学ぶ。	
		11週	説明文の書き方・2	題材を解読し、説明文を作成する。	
		12週	説明文の書き方・3	題材を解読し、説明文を作成する。	
		13週	説明文の書き方・4	題材を解読し、説明文を作成する。	
		14週	説明文の書き方・5	題材を解読し、説明文を作成する。	

	15週	後期定期試験	問題の指示に従って、正しい解答を作成する。
	16週	試験の解答解説	試験問題について、正しい解答の導き方を確認する。

評価割合

	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	0	0	0	0	0	0	0
基礎的能力	50	0	0	0	0	50	0
専門的能力	0	0	0	0	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0