

弓削商船高等専門学校		開講年度	平成31年度 (2019年度)	授業科目	英語講読	
科目基礎情報						
科目番号	4A08		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	商船学科		対象学年	5		
開設期	通年		週時間数	2		
教科書/教材	Newsbreaks for Standard English Learners 2018 (エミル出版) 『1・2級海技士 はじめての英語指南書』:商船高専キャリア教育研究会(海文堂) 英和辞典					
担当教員	野口 隆					
到達目標						
<p>関心のあるトピックについて、200語程度の文章をパラグラフィティングなど論理的文章の構成に留意して書くことができる。 英文テクニカルライティングにおける基礎的な語彙や表現を使って書くことができる。 コミュニケーション方略を適切に用いることができる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。</p>						
ルーブリック						
	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			
専門に関する基本的な語彙を習得する	専門に関する基本的な語彙を十分に習得している	専門に関する基本的な語彙をある程度習得している	専門に関する基本的な語彙を全く習得していない。			
関心のあるトピックについて、200語程度の文章をパラグラフィティングなど論理的文章の構成に留意して書くことができる。	すべての条件を満たした英文を書くことができる。	ある程度意味の通じる 200 語程度の文章を書くことができる。	意味の通った英文を全く書くことができない。			
英文テクニカルライティングにおける基礎的な語彙や表現を使って書くことができる。	英文テクニカルライティングにおける基礎的な語彙や表現を使って書くことができる。	英文テクニカルライティングにおける基礎的な語彙や表現を使ってある程度意味の通じる英文を書くことができる。	意味の通った英文を全く書くことができない。			
コミュニケーション方略を適切に用いることができる。	コミュニケーション方略を適切に用いることができる。	コミュニケーション方略を用いることができる。	コミュニケーション方略を適切に用いることが全くでない。			
学科の到達目標項目との関係						
教養 D2						
教育方法等						
概要	この授業では筆記・口頭でのアウトプットを重視するが、教科書本文以外に関連する資料(文書・図表・ビデオなど)も理解する必要がある。					
授業の進め方・方法	1. 教科書本文の音読 2. 日本語から英語へのサイトトランスレーション 3. 教科書本文の内容について自分の意見を発表(口頭/筆記)					
注意点	毎回、英和辞典を持参すること。また、授業以外での予習・復習は必須である。					
実務経験のある教員による授業科目						
授業計画						
	週	授業内容	週ごとの到達目標			
前期	1週	ガイダンス	本科目の学習目標・授業の進め方・評価の方法を理解できる。			
	2週	The FIFA World Cup 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。			
	3週	The FIFA World Cup 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。			
	4週	The FIFA World Cup 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を英語で書くことができる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。			
	5週	North Korea's New Face 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。			
	6週	North Korea's New Face 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。			
	7週	North Korea's New Face 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を英語で書くことができる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。			
	8週	中間試験				
	2ndQ	9週	中間試験返却・解説	中間試験の結果からこれまでの自分の勉強の仕方を振り返って今後の勉強に活かすことができる。		
		10週	Undersea Cables 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。		

後期	3rdQ	11週	Undersea Cables 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		12週	Undersea Cables 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を英語で書くことができる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		13週	Katy Perry 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		14週	Katy Perry 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		15週	Katy Perry 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を英語で書くことができる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		16週	期末試験返却・解説	期末試験の結果からこれまでの自分の勉強の仕方を振り返って今後の勉強に活かすことができる。
	4thQ	1週	英語プレゼンテーション	英語でのプレゼンテーションと Q&A での英語での効果的なコミュニケーション方略について理解できる。
		2週	Virtual Currency and Blockchain 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		3週	Virtual Currency and Blockchain 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		4週	Virtual Currency and Blockchain 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を口頭で発表できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		5週	A Growing Island of Waste 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		6週	A Growing Island of Waste 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		7週	A Growing Island of Waste 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を口頭で発表できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
		8週	中間試験	
		9週	中間試験返却・解説	中間試験の結果からこれまでの自分の勉強の仕方を振り返って今後の勉強に活かすことができる。
		10週	The Next World Leader 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。
11週	The Next World Leader 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。		
12週	The Next World Leader 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を口頭で発表できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。		
13週	The Mystery of Amelia Earhart 海事英語	教科書本文のテーマに関する基本的な背景が理解できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。		
14週	The Mystery of Amelia Earhart 海事英語	教科書の本文を日本語から英語にサイト・トランスレーションできる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。		
15週	The Mystery of Amelia Earhart 海事英語	教科書本文のテーマに関して自分の意見を口頭で発表できる。 海事英語を読むのに必要な基礎的な語彙と表現が理解できる。		
16週	期末試験返却・解説	期末試験の結果からこれまでの自分の勉強の仕方を振り返って今後の勉強に活かすことができる。		

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	60	30	0	0	0	10	100
基礎的能力	30	15	0	0	0	10	55
専門的能力	0	0	0	0	0	0	0

分野横断的能力	30	15	0	0	0	0	45
a	0	0	0	0	0	0	0
b	0	0	0	0	0	0	0
c	0	0	0	0	0	0	0