

科目名		単位数		対象年次	履修	開講回数	必要 面接時数	添削 指導回数
英語コミュニケーションⅢ	前期	2	3年次	選択	12	9	6	
	後期	2			12	9	6	
使用教科書		東京書籍 701 All Aboard! English Communication III						
科目の概要		英語を通じて、異なる言語や文化および生活様式に対する関心・理解を深め、積極的なコミュニケーションを図るための情報や考えなどを的確に理解する能力を培い、社会生活において活用できるようにすることを目標としています。						
年間 学習 計画	学習内容		主な学習のポイント			面接指導	添削課題	
	・ Lesson1 Gifts to Barcelona (P4～P11)		○アントニオ・ガウディとその建造物についての英文を解釈する ○建築物について英語で紹介する ○to不定詞・動名詞を用いて表現する			前期 1・2	No.1	
	・ Lesson2 Akkamui (P12～P19)		○アッカムイ（エゾモモンガ）についての英文を解釈する ○生き物の特徴について英語で説明する ○現在完了形を用いて表現する			前期 3・4	No.2	
	・ Lesson3 Your True Colors (P20～P27)		○ファッションについての英文を解釈する ○ファッションについて英語でインタビューする ○使役動詞を用いて表現する			前期 5・6	No.3	
	・ Lesson4 Our Future Food? (P28～P37)		○食糧問題についての英文を解釈する ○食糧問題について英語でディベートする ○受け身を用いて表現する			前期 7・8	No.4	
	・ Lesson5 Madagascar (P38～P47)		○マダガスカルについての英文を解釈する ○地域の自然について英語でプレゼンテーションする ○関係代名詞を用いて表現する			前期 9・10	No.5	
	・ Reading1 The Fun They Had (P48～P53)		○The Fun They Hadというタイトルの物語文を読む ○物語の背景や登場人物の気持ちなどを意識しながら話の流れを掴む ○物語の内容に関する質問に英語で答える			前期 11・12	No.6	
	・ Lesson6 The Mystery of the Terracotta Warriors (P54～P63)		○秦の兵馬俑についての英文を解釈する ○訪れてみたい史跡について英語でまとまりのある文章を書く ○関係代名詞の非制限用法を用いて表現する			後期 1・2	No.7	
	・ Lesson7 Green Challenges (P64～P73)		○地球温暖化とエネルギー問題についての英文を解釈する ○再生可能エネルギーについて国や地域を比較してプレゼンテーションをする ○比較表現を用いて表現する			後期 3・4	No.8	
	・ Lesson8 Witnesses of War (P74～P83)		○広島路面電車にまつわる英文を解釈する ○経験したことや考えたことについてまとまりのある文章を書く ○名詞を後ろから説明する分詞を用いて表現する			後期 5・6	No.9	
	・ Lesson9 The Wonders of Lightning (P84～P95)		○雷について書かれた英文を解釈する ○電気の有効活用について英語でミニディベートをする ○仮定法過去を用いて表現する			後期 7・8	No.10	
	・ Lesson10 Katherine's Long Journey (P96～P105)		○キャサリン・ジョンソンさんについて書かれた英文を解釈する ○社会に影響を与えた人物について英語でエッセイを書く ○関係代名詞（whose）を用いて表現する			後期 9・10	No.11	
	・ Reading2 Table for Two (P106～P111)		○Table for Twoというタイトルの物語文を読む ○物語の背景や人物の気持ちなどを意識しながら話の流れを掴む ○物語の内容に関する質問に英語で答える			後期 11・12	No.12	
評価 方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>面接指導（スクーリング）への取り組み(意欲、興味、関心、理解度など)</li> <li>添削課題（レポート）</li> <li>試験（テスト）</li> </ul>							
単位 修得	<ul style="list-style-type: none"> <li>面接指導（スクーリング）は、前期・後期各9時間以上出席してください。</li> <li>添削課題（レポート）を前期・後期各6回提出してください。</li> <li>3年次で4単位修得します。</li> </ul>							