有明工業高等専門学校		開講年度	平成30年度 (2018年度)		授業科目	英語コミュニケーションⅡ		
科目基礎情報								
科目番号	0034			科目区分	一般 / 必	修		
授業形態	授業			単位の種別と単位数	数 学修単位	学修単位: 2		
開設学科	生産情報システム工学専攻			対象学年	専1	専1		
開設期	後期			週時間数	後期:1	後期:1		
教科書/教材	『VOA健康と環境レポート1』 安浪誠祐/Richard S. Lavin編 (松柏社)							
担当教員	村田 和穂		·	·	·	·		
到達日煙								

|到连日倧

- 1. 異なるスピードのリーディング教材を活用し、理解力を向上せることができる。 2. 速読を通して、500 語 の英文を内容理解ができるようになる。 3. テストで使用される専門用語等を体系的に理解し、自主的な語彙力の強化ができる。

ルーブリック

70 2 2 3 2						
	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	テキスト『VOA健康と環境レポート1』について、日頃から計画的に自学することができる。また、ネイティヴの発話を通して、英文の内容を8割以上理解することができる。	テキストで扱う様々なトピックに ついての理解が十分で、ネイティ ヴの発話を通して、英文の内容を 6割以上理解することができる。	テキストで扱う様々なトピックに ついての理解が不十分で、ネイティヴの発話を通して、英文の内容 を6割未満しか理解することがで きない。			
評価項目2	教材の中の文法事項の発展的内容を見につけたり、読んだり聞いたりしたことや学んだことに基づき、情報や考えなどについて、詳しく書いたり発表したりすることができる。	教材の中の文法事項を身につけ、 読んだり聞いたりしたことや学ん だことに基づき、基本的な情報や 考えについて、書いたりすること ができる。	教材の中の文法事項を身につけて おらず、読んだり聞いたりしたこ とや学んだことに基づき、基本的 な情報や考えについて、まとめた りすることができない。			
評価項目3	教材と同じレベル以上の英文を読 んたり聞いたりして、内容を英語 で説明することができる。	教材の英文を読んだり聞いたりして、内容を英語で説明することができる。	教材の英文をスクリプトを見なが ら読んだり聞いたりしても、内容 を英語で説明できない。			

学科の到達目標項目との関係

学習・教育到達度目標 A-1 学習・教育到達度目標 A-3

教育方法等

概要	この授業は受講生の「聞く」(というより「聴き取る」)能力を改善し、上達させることを第一の目標とする。上達の目安の一つはTOEICテストのスコアである。最低でも400点をクリアする必要のある専攻科生にとって有益な授業を行うことを前提とするのだが、本校で実施しているTOEIC IPテスト受験者の(ここ数年の)結果から判断すると、リスニング・セクションよりリーディング・セクションの方が圧倒的に正解率が低いという事実があり、授業に工夫を要する。この読解力不足の主たる原因は(専攻科生も含め)高専生の基本的な語彙力と文法力の不足が挙げられよう。そこで、「聴き取る」教材に英文法の基本文型を用いたものを活用し、単元ごとに要点をチェックしながら、リスニングカのみならず文法力の強化も目指したい。また一方で、映画やニュース、またはポップスなども教材として適宜活用し、役に立つ表現も毎回習得させ、それらの表現を用いて口頭発表させることで、英語でのコミュニケーションにおける積極性を養うことも目標としたい。
授業の進め方・方法	上記の教科書『VOA健康と環境レポート1』を毎回1課ずつ進めながら付属している2種類のCDを活用し、聴き取りならびにディクテーションを通して聴解能力を高める。さらに文法と語彙の確認、長文読解を毎回行い「リーディングセクション」でも得点カアップを目指す。
注意点	定期試験は行わない。各25点の確認テストを4回行い、合計点を成績とする。確認テストの4回は以下の通り(順番は異なることもある)。 テスト1『VOA健康と環境レポート1』確認テスト(語彙編) テスト2『VOA健康と環境レポート1』確認テスト(リスニング編1) テスト3『VOA健康と環境レポート1』確認テスト(リスニング編2) テスト4 配布資料からの確認テスト

授業計画

		週	授業内容	週ごとの到達目標		
後期		1週	イントロダクション:授業の進め方についての説明	本テキストの予習の仕方を学ぶ。		
		2週	Unit 1 中東の異常な温暖化	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。		
		3週	Unit 2 植物による女性の長寿化	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用 語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。		
		4週	Unit 3 ドローンが天気予報精度を向上させる	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用 語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。		
	3rdQ	5週	Unit 4 肥満体のヒトの増加傾向	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用 語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。		
		6週	Unit 5 生態系の中で自然を蘇らせると・・・ (確認テスト1)	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用 語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。		
		7週	Unit 6 アメリカで3番目に多い死因とは?	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用 語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。		
		8週	Unit 7 植物消滅の危機	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。		
	4thQ	9週	Unit 8 多剤耐性結核との闘い (確認テスト2)	テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用 語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。		

					テキストの内容が	理解でき、本文で	で使用された専門用		
	10週	Unit 9 エルニーニョがもたらす飢餓			語やイディオムを覚えることができる。後者について は短いセンテンスに適用させることができる。				
	11週	Unit 10 北極圏の	Dシロクマの運命は			テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。			
	12週	Unit 11 衛星に。	よる磁気嵐の観測		テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。				
	13週	Unit 12 ナッツは健康に良い? (確認テスト3)			テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。				
	14週	Unit 13 砂嵐が原	感染症を広める?		テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。				
	15週		Unit 14 ヒトの脳を救う方法			テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。			
	16週	Unit 15 生息地を失う鳥たちの運命 (確認テスト4)			テキストの内容が理解でき、本文で使用された専門用語やイディオムを覚えることができる。後者については短いセンテンスに適用させることができる。				
モデルコアカリ	モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標								
分類							レベル 授業週		
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	100	0	0	0	0	0	100		
基礎的能力	100	0	0	0	0	0	100		
専門的能力	専門的能力 0		0	0	0	0	0		
分野横断的能力 0		0	0	0	0	0	0		