鈴鹿工業高等専	門学校	開講年度	平成31年度 (2	.019年度)	授業科目	英語Ⅲ			
科目基礎情報									
科目番号	0102			科目区分 一般 / 必修		修			
授業形態	授業			単位の種別と単位数 履修単位: 2		2			
開設学科	電子情報工学	≦科		対象学年	3				
開設期	通年			週時間数 2					
教科書/教材	教科書: Fundamental Science in English I (成美堂), Reading Gym 標準編(数件出版), コンパクト英語構文 90(数研出版)								
担当教員	林 浩士								
到達目標									
英語Ⅰ、Ⅱで学習した知識・技能を活用して,数理科学や自然現象について読んだり,聞いたりする能力を身につけ,異文化理解を通じて,コミュニケーションの手段として外国語の重要性を理解できる。									
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								
		英語の発音・アク	クセントの規則を 軍用しながら 明	英語の発音・アクセ	セントの規則を	英語の発音・アクセントの規則を 翌得して適切に運用しながら 明			

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
生心がお見というのは文 標中がおりというに文	/ 対理を / グの日文
英語の発音・アクセントの規則を 習得して適切に運用しながら, 明 瞭で聞き手に伝わるように, 何・ 文における基本的なリズムやイントネーション, 音のつながりに配 慮して, 聞き手に伝わるように育 慮して, 聞き手に伝わるように育 読あるいは発話の応用ができる . かつまた中学で既習の語彙や文法や文構造の定着を図り, 高等学校学習指導要領に準じた新出語彙や文法や文構造, 及び専門教育に 少要となる英語専門用語を習得して適用できる.	がら、明 こ、かイン配 における基本的音のののにあり、 でではいから、かんりににおけるがののののではがりにおける。 でにおける。基本的音ののからにおける。 ではいからにおいからいのでは、かりににおいる。 ではいる。 における。 ではいる。 では、 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 では、 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 ではいる。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
日常生活や身近な話題に関して 毎分100語以上の速度ではっき りとした発音で話されたものから 必要な情報を聞きとり、このできる。説明や物語などの文章を毎分 100語以上の速度で聞き手に伝わった。 の把握を他に適用することができる。説明や物語などの文章を毎分 100語以上の速度で聞き手に伝わるように応用的に音読できる。日本語と平易な質語で書かれた文章な情報をでの文章を毎分10 るように応用的に音読かれたでした。 を読み、その概要を把握し必要な情報を読み取り、その内容の把握を他に適用するとができるとができるとでした。 情報を読み取り、その内容の把握し、変な情報をでと変な情報をできる。 を他に適用するケーションをと正しい文章を記述できる。 あに日本語や特定の外国語できる。 できるには、できるといて、この他者とコエーケーショウをの他に記述できる。 にしい文章を記述できる。	ではっきらのから その内容 りとした発音で話されたその内の内の が表するとのの内容 が表することできない。 が問題を もを把握などのできない。 が問題を は英語できない。 で表示された文章を分100ような を把握などの聞きに伝わる平 をできない。 で表示された文章を読みで表の のでではのかの内説程 をでいる語をでいる。 であるでではのかの内説程 をでいる語をでいる。 であるでではのような である。 できると できると では、まずでは、 では、まずでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
それぞれの国の文化や歴史に敬意を払い、その違いを受け入れる寛容さが必要であることを認識しない。 おら、その国の生活習慣や宗教的信条、価値観などの基本的な事象を自分たちの文化と関連付けて説明、解釈の適用ができる.	、れる寛 を払い,その違いを受け入れる寛 器識しな 容さが必要であることを認識しな □宗教的 がら,その国の生活習慣や宗教的 団な事象 信条,価値観などの基本的な事象

学科の到達目標項目との関係

教育方法等

概要	英語 I . II で学習した知識・技能を活用して、幅広い話題について読んだり、聞いたりする能力を養うとともに、異文化に対する理解を深め、コミュニケーションの手段として積極的に外国語を活用しようとする態度を育てる.
授業の進め方・方法	すべての内容は, 学習・教育到達目標(A) <視野> <意欲> 及び(C) <英語> , およびJABEE 基準1.2(a) , (f)の項目に相当する.
注意点	〈到達目標の評価方法と基準〉 下記の授業計画の「到達目標」を網羅した事項を定期試験及び小テスト等の結果、および課題で評価し、目標の達成度を確認する。各到達目標に関する重みは概ね均等である。4回の定期試験の結果を7割、授業中に行われる小テストを2割、課題提出を1割とした総合評価において6割以上を取得した場合を目標の達成とする。 〈学業成績の評価方法および評価基準〉 前期中間・前期末・後期中間・学年末の試験結果を70%、小テストの結果を20%、課題の提出を10%として、それぞれの学期毎に評価し、これらの平均値を最終評価とする。但し、学年末試験を除く3回の試験について60点に達していない学生については再試験を行い、60点を上限としてそれぞれの試験の成績に置き換えるものとする。 〈単位修得要件〉 学業成績で60点以上を取得すること。 〈あらかじめ要求される基礎知識の範囲〉 英語 I、IIで学習した英単語、熟語、英文法の知識。 〈レポートなど〉 授業に関連した小テスト及び課題(レポート等)を課す。 〈備考〉毎回の授業分の予習をしたうえで、積極的に授業に参加すること。授業には必ず英和辞典(電子辞書でも可)を用意すること。

授業計画

投業計世	<u> </u>			
		週	授業内容	週ごとの到達目標
前期	1stQ	1週	Introduction FS: Lesson1 Part1-2 数と計算(1) RG: 第1回 テーマと段落の展開を把握する 構文: It中心の構文 *FS(Fundamental Science in English) *RG(Reading Gym) *構文(コンパクト英語構文90)	1. 「授業内容」に示した教科書の英文の内容が理解できる。 2. 英文の内容に関して簡単な質疑応答が英語でできる。 3. 教科書の英文に使用されている英単語・熟語の意味を理解し、使用できる。 4. 英語 I・IIで学習した文法事項を理解できる。 5. 英文を内容が伝わる程度に朗読できる。
		2週	FS: Lesson1 Part3-4 数と計算(2) RG: 第2回 コロンの働きを理解する 構文: 不定詞を含む構文	上記1~5.

				_					
		3週	3週		esson2 Part 第3回 笑いの 分詞を含む構	原因を探る	上記1~5.		
		4週	Į.	FS: L RG:	esson2 Part	2 面積 沙比較級を把握する	上記1~5.		
		5週		RG:	esson2 Part 第5回 時間の 関係詞を含む	流れを整理しながら読む	上記1~5.		
		6週	l	FS: L RG:	esson2 Part		上記1~5.		
		7週		FS: L	.esson2 Part (追加教材)	5 体積	上記1~5.		
		8週		中間記				解し、質問に	答えること
		9週	[RG:		1-2 物質の態(1) ト・デメリットを整理する	上記1~5.		
		10ì	周	FS: L RG:	esson3 Part	3 物質の態(2) 物の心の動きを理解する	上記1~5.		
		11ì	周	FS: L RG:	esson4 Part 第9回 問いか	を			
	2ndQ	12ì	周	RG:	Lesson4 Part3 グラフと関数(2)		上記1~5.		
		13ì	周	RG:	S: Lesson5 Part1-2 人体(1) G: 第11回 筆者の立場を読み取る 博文: 譲歩構文・無生物主語を含む構文		上記1~5.		
		14ì	周	RG: 須 構文:	間接疑問・同	フードを読み取る 同格・強調・倒置	上記1~5.		
		15ì	周	RG:	esson3〜5の (追加教材) 名詞構文	まとめ	上記1~5.		
		16ì	周	FC 1	6 D . I	4.2 悪ケ、悪フ(4)			
		1週	<u> </u>	RG:	第13回 冒頭の	1-2 電気・電子(1))文に注目する	上記1~5.		
		2週		FS: Lesson6 Part3-4 電気・電子(2) RG: 第14回 列挙されていることを読み取る			上記1~5.		
		3週	[FS: L RG: §	esson7 Part 第15回 トピッ	1-2 熱(1) ハクセンテンスを発見する	上記1~5.		
		4週	Į.	FS: L RG: §	S: Lesson7 Part 3-4 熱(2) G: 第16回 逆説の接続詞に注目する		上記1~5.		
	3rdQ	5週	l		S: Lesson8 Part 1-2 星と惑星(1) G: 第17回 5w1 Hを読み取る		上記1~5.		
		6週		FS: L	: Lesson8 Part 3-4 星と惑星(2) : 第18回 グラフを活用する(1)		上記1~5.		
		7週	≡ FS:		esson6~8の (追加教材)	` ′	上記1~5.		
				中間記			後期始めからこれまでに学習した内容を理解し、質問 に答えることができる.		
後期		9週			esson9 Part 第19回 対比さ	1 イオン されているものを読み取る	上記1~5.		
		₁o∖⊞ FS:		FS: L	esson9 Part		上記1~5.		
		11ì	11 \⊞ FS		esson9 Part	3 酸とアルカリアを活用する(2)	上記1~5.		
	4thQ	1 2)用 FS		FS: L	esson10 Par	t1 エネルギーの源 関係を把握する	上記1~5.		
		13ì	12油 FS:		esson 10Par	t2 エネルギーの保存	上記1~5.		
		1.4	=	RG: 第23回 指示語や代名詞の表すものを理解する FS: Lesson10 Part3 運動エネルギーと位置エネルギー			 -=⊒1 o.⊑		
		14週 		RG: 第24回 言い換えの表現に注目する FS: Lesson10 Part4 エネルギー変換			上記1~5.		
		15週 RG: 16週			.esson10 Par (追加教材)	14 上不ル十一发撰	上記1~5.		
— —"··· –				774					
	アカリキ	-그-)字習	内容と到達			71) ± 1 · · ·	1227117.02
分類			分野		学習内容	学習内容の到達目標		到達レベル	授業週
基礎的能力 人文・ ^ネ 科学		文・社会 学 英語			英語運用の 基礎となる 知識 間き手に伝わるよう、句・文における ーション、音のつながりに配慮して、 明瞭で聞き手に伝わるような発記です		<u>、音読あるいは発話できる。</u> できるよう、英語の発音・ア	3	
					/ クセントの規則を習得して適切に運用できる。				

				中学 新出 切な	で既習の語彙の定着を図り、 語彙、及び専門教育に必要と 運用ができる。	高等学校学習指導要領に準じた なる英語専門用語を習得して	た 適 3		
				中学で既習の文法や文構造に加え、高等学校学習指導要領に準じ た文法や文構造を習得して適切に運用できる。			ت 3		
			英語運用能 力の基礎固 め	説明や物語などの文章を毎分100語程度の速度で聞き手に伝わるように音読ができる。			3		
				平易な英語で書かれた文章を読み、その概要を把握し必要な情報 を読み取ることができる。			超 3	前10	
	上子 基 促	グローバリ ゼーション ・異文化多 文化理解		それぞれの国の文化や歴史に敬意を払い、その違いを受け入れる 寛容さが必要であることを認識している。			ි 3	前2,前10	
				様々な国の生活習慣や宗教的信条、価値観などの基本的な事項について説明できる。			3	前2	
		汎用的技能	7 110 231	異文化の事象を自分たちの文化と関連付けて解釈できる。			3		
				日本語と特定の外国語の文章を読み、その内容を把握できる。			3	前2	
	汎用的技能			他者とコミュニケーションをとるために日本語や特定の外国語で 正しい文章を記述できる。			^で 3	前2	
/ \ 田豆+井 以 f b b				他者が話す日本語や特定の外国語の内容を把握できる。			3	前2	
分野横断的 能力				日本語や特定の外国語で、会話の目標を理解して会話を成立させることができる。		^t 3	後15		
				円滑なコミュニケーションのために図表を用意できる。			3		
				円滑なコミュニケーションのための態度をとることができる(相づち、繰り返し、ボディーランゲージなど)。			3		
評価割合									
		試験			小テスト	課題	合計		
		70			20	10			
配点		70			20	10	100		