~!~~1	工業高等	等専門学 核	党 開講年度 令	和04年度 (2	022年度)	授	業科目 Readi	ngI		
科目基礎	營情報									
科目番号		0004			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: 1			
開設学科		電子工:	学科		対象学年		1			
開設期		前期				2				
教科書/教	材	Hearte	ening English Communic	ation I						
担当教員		長橋 雅	L 俊							
到達目標	票									
・習熟度な ・実社会及 を身に付け	及びグロー	度に応じて バルエンジ	、日常的に身近な話題から 二アを志す学生として、主	ら社会的に内容の 主体的な英文の記	D深い話題まで 売解法や、その	を幅広く 学び方に	扱い、英文読解の抗 取り組んで、自ら <i>の</i>	技能向上を目指す。)意見として伝えられる知識		
ルーブリ	Jック									
		理	想的な到達レベルの目安	標準的な到達し	レベルの目安	最低限σ	到達レベルの目安	未到達レベルの目安		
評価項目1			業で扱った英文を8割以 理解でき、既習の語彙・ 法知識として十分に定着	授業で扱った。度理解でき、民文法知識とし	授業で扱った英文を7割程 技度理解でき、既習の語彙・ 原文法知識として定着してい ス		った英文を6割程 き、既習の語彙・ をある程度定着し	授業で扱った英文の理解が 6割を下回り、語彙・文法 知識として定着していない		
評価項目2			ている。 業内で示された課題を、 者との討議に貢献し、結	る。 授業内で示され 他者との討議が	内で示された課題を、 との討議に参加し、問			□。 授業内で示された課題を、 □ 他者と討議できない。(課		
n I叫火口2 	-	論	を導き出せる。	題点を共有で	きる。	他者の討議したことを理 できる。		題を十分に理解できない)		
評価項目3	3	題	期テスト、小テスト、課 等の合計点が80点以上で る。	定期テスト、/ 題等の合計点が ある。	小テスト、課 が70点以上で	定期テス 題等の含 ある。	、ト、小テスト、課計点が60点以上で	定期テスト、小テスト、課 題等の合計点が60点未満で ある。		
学科の至]達目標	項目との	関係							
教育方法	_ <u></u> 去等									
	-	1. テ	 キスト(検定教科書)を通			。語彙、	句、節ごとの発音や			
		ا م	. テキスト(検定教科書)を通じて、英文の読解方法を学ぶ。語彙、句、節ごとの発音や意味、構成を理解してい。 . 時限ごとに扱った英文の中で、新出語句および文法で特に注意すべき構文を分析し、自ら運用可能な表現法とし ⁻ 着を図る。							
概要		定着を								
		3.音i	読および再話活動を通じて	て、扱った英文 <i>σ</i>	D理解を深める	とともに	、自身の語彙・文法	知識や表現力として取り込		
			 テスト:前の時限で扱った		1330分別を確認。	オス				
		1. 授	業計画で定めた所定のLes	son、Partに基づ	でき、英文の読	する。 解方法を	学ぶ。語彙、句、館	節ごとの発音や意味、構成を		
授業の進め	め方・方法		ていく。 恨ごとに扱った英文の中で、文法構造の面で特に注意すべき文を分析し、自ら運用可能な表現法として定着を図							
		る。								
								文法知識として取り込む。		
		・教科 参する	書(Heartening English) こと。	Communicatio	n I)、ワーク:	フック(Workbook)、英和	辞典(電子辞書可)は毎回持		
注意点		・適官	ること。 言、ハンドアウト(A4サイズ)を配布するため、保存用のバインダーを用意すること。 科目の成績は定期試験の成績のみならず、小テスト・課題により普段からの自学自習の実施・成果も重視する 構者の到達度レベルを考慮し、適宜授業の内容や進度を変更する場合がある。							
		・本科	日の放領は正期試験の放射 者の到達度レベルを考慮し	夏のみならす、小 」、適宜授業の内	ハア人ト・課題 容や進度を変	により普 更する場	段からの日子日省の 合がある。)美施・成果も里倪9る。		
授業の属		修上の区が								
	イブラーニ		☑ ICT 利用		□ 遠隔授業対	拡	To s			
<u>. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	177 -		E 101 49/13			J//G·				
授業計画	 5i									
又未可匹	<u> </u>	週	授業内容			油ブレ	 の到達目標			
			オリエンテーション					 ち 毎回の授業を行かる上で		
		1週	シラバス配布、教材・その他の持ち物の確認				年間を通した授業の進め方、毎回の授業を行なう上で の約束ごとを理解できる。			
		2週	Lesson 1, Part 1 & 2				物語文を通じ、時系列での読解方法が理解できる。			
		3週	Lesson 1, Part 3 & 4				物語文に基づき、内容の展開を分析できる。			
	1stQ	4週	Text Review 1, Communication Activity, Grammar				トピック:部活動に関するインタビュー			
前期		5週	Lesson 2, Part 1 & 2	on 2, Part 1 & 2			文法:現在形、過去形、進行形、未来表現 限道やリポート形式の文章を通じ、社会的な事実を 解できる。			
		6週	Lesson 2, Part 3 & 4				報道やリポート形式の文章を通じ、事実に基づいた意見が述べられる。			
		7週	Text Review 2, Communication Activity, Gran			ır 文法:	トピック:動物への尊厳について 文法:現在完了形/現在完了進行形、過去完了形/過 去完了進行形			
		8週	中間試験				これまでの学習内容を確認し、成果を発揮できる。			
		9週	答案返却・中間試験のおさらい・講評				前期中間試験の自己評価ができる。			
		10週	Lesson 3, Part 1 & 2				説明文を読み、問題とその原因などが理解できる。			
							説明・意見文を読み、問題の分析と解決策などが述べ			
		111111	Lesson 3, Part 3 & 4				られる。			
		11週								
	2ndQ	11週	Text Review 3, Comm	nunication Acti	vity, Gramma	r トピッ 文法:	ク:気候変動の影響 助動詞			
	2ndQ		,	nunication Acti	vity, Gramma	r トピッ 文法: 論証型 る。	ク:気候変動の影響 助動詞 との英文を読み、情報			

	15週		<u>]</u>	Text Review 4, Comm			unication Activity, Gramma	トピック:ゴミのポイ捨てを減らす心理学の応用 文法:受動態、前置詞			
		16週]	期末試験				これまでの学習内容を確認し、成果を発		できる。	
モデルコ	アカリキ	ニュラ	ラムの	学習	内容と到達	目標	Ę				
分類 分			分野		学習内容	学習内容の到達目標			到達レベル	授業週	
						日常生活や身近な話題に関して、毎分100語程度の速度ではっき りとした発音で話された内容から必要な情報を聞きとることがで きる。					
						日常生活や身近な話題に関して、自分の意見や感想を基本的な表現を用いて英語で話すことができる。			2		
基礎的能力	人文・社 科学	会	英語	5	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。			2		
	件子					平易 を読	な英語で書かれた文章を読み、 み取ることができる。	その概要を把握し必要な情報	2		
						日常生活や身近な話題に関して、自分の意見や感想を整理し、 100語程度のまとまりのある文章を英語で書くことができる。			2		
						母国以外の言語や文化を理解しようとする姿勢をもち、実際の場面で積極的にコミュニケーションを図ることができる。			1		
評価割合											
試験					小テスト	課題・授業活動	計				
総合評価割合 60						20	20	00			
基礎的能力 6			60	60			20	20	.00		
専門的能力			0	0			0	0)		