—————————————————————————————————————	 工業高等	 專門学校	開講年度	令和03年度(2	2021年度)	授業		国語II	
		(古) 1丁* 人	m m十 戊	文十尺0日にに			×1111	E	
<u>17日至1</u> 科目番号	WIHTK	20012			科目区分	T-	 -般 / 必	 修	
授業形態		講義		単位の種別と単位		<u>-/6 / ~</u> 夏修単位			
開設学科		電気工学科	<u></u>	対象学年	2				
開設期		通年		週時間数	2)			
教科書/教	材	学習課題	交 改訂版 現代文B』 集』(第一学習社) (尚文出版·1年次	J版 古典B 学習課題	・ 『高等学校 改訂版 古典B』(第一学習社) 『高等学校 改訂版 現代文B 版 古典B 学習課題集』(第一学習社) 『新版 品詞別 頻出漢字マスタ 5一版新国語便覧』(第一学習社・1年次より継続)				
担当教員		團野 光晴							
2、古文を 3、漢文を 4、基本的 5、各種的 意見が形成	の小説・詩記を読解し、『を読解し、『を読解し、『を読解し、記録日本語』 を記まる。 ではないできる。	コ語訳・鑑賞 ¹ 書き下し・口語 軍用能力(常月	里的に読解し、鑑賞することができる。 語訳・鑑賞すること 語訳・鑑賞すること 用漢字等)を習得し 文・随筆・意見文な	_ができる。 _、活用できる。		基づき口	頭発表力	ができ、他者の発表を聴講して自分の	
<u>ルーブ!</u>	<u> </u>								
			理想的な到達レ	ベルの目安	標準的な到達レイ	ベルの目5	安	未到達レベルの目安	
評価項目:	1,4		〈鑑賞できる。	理的に読解し、深 また討議なども踏 いての意見・感想を	現代の文章の主旨を概ね理解・鑑 賞でき、意見交換なども通じて考 えをまとめることができる。		通じて考		
評価項目4,5			でき、各種情報 ² 意見を展開し、3 たこれに基づき	字を習得して運用 を踏まえて自分の 文章化できる。ま 効果的に口頭発表 発表を聴講して自 できる。	日常的に使用する漢字をほぼ習得して運用でき、具体的根拠に基づいて考えをまとめ、文章化できる。またこれに基づき口頭発表でき、他人の発表を正確に聴講できる。。		処に基づ 化できる 発表でき	│ 十分で、客観性を持つ形で自分の │ 考えをまとめることができない。 │ また口頭発表も効果が不十分で、	
評価項目2,3				度な知識を理解し 親しみ、その意義	古典についての知識を習得し、こ れを鑑賞できる。		导し、こ	古典についての知識が不足し、充分意味を把握できない。	
学科の至	到達目標!	頁目との関	系						
本科学習	目標 1 本科	学習目標 4							
概要 授業の進む	め方・方法	現し公正(必要な基礎 漢字小テン	こ意見を交換できる 楚学力を習得する。 ストを課す。その他	ための教養を習得 	する。また社会生》 	舌の基礎 出すこと:	となる読 がある。	の実践を通じ、自分の考えを正しく表表の書き能力を養成し、技術者として 会別である。 一般を表し、技術者として 一般を表し、技術者として 修経験と創造的思考力	
注意点		作品に対し 礎的な知記 (評価方法 前期末:前 学年末:	して、主体的に興味 哉の定着をはかるご 去・評価基準) 前期中間試験(50%) 全定期試験(80%)	・関心を持つこと と。適宜、小テス 6)、前期末試験 、小テスト(109	が大切である。国語 トを実施するため、 (50%) (6)、レポート(1)	語辞典・ 日頃の 0%)	古語辞典 学習を大		
テスト									
	属性・履作	多上の区分							
	<u> </u>		☑ ICT 利用		☑ 遠隔授業対応			□ 実務経験のある教員による授業	
授業計画	<u> </u>								
		週	受業内容			週ごとの	到達目標		
		1週 2	わたしが一番きれい	いだったとき(詩)		文脈を構	造的に担	足え、そこから一つ一つの言葉の意味	
前期		2週	山月記(小説1)			を把握し 難しい語 る設定を	句を正確	権に把握して、小説の展開の前提とな	
		3週	山月記(小説1)			ることか	できる。		
	1stQ	4週	山月記(小説1)			主人公の自己分析を論理的に把握し、社会とのおいて理解・説明できる。			
	-		古今著聞集(古文 1	1)		文法的知識・和歌の技法を理解して正確に口語訳 、内容を鑑賞できる。 文法的知識を踏まえて正確に口語訳でき、内容を			
			枕草子(古文2)			文法的知識を踏まれて正確に口語訳でき、内容をできる。 できる。 作品の歴史的背景を理解し、これとの相関におい			
			枕草子(古文 2) 	/証論1\		品を鑑賞・説明できる。 文中における言葉の定義を正確に把握し、説明			
			日本人の「自然」 日本人の「自然」		。 具体的事例から抽象的概念の意味を把握し、説明				
	2ndQ			(評論1)		る。 二項対立図式を正確に把握し、これに基づく論理歴 を理解し、説明できる。			
		11週	日本人の「自然」	(評論1)		具体的事	例におい	<u>できる。</u> ハて抽象的概念がいかに具象化されて 说明できる。	
	1					v 1のいで	·土州干 • 百	ルさいている。	

		> =		作品理解の前提となる歴史的背景について理解し、説
		12週	源氏物語(古文1)	明できる。
		13週	源氏物語(古文1)	文法的知識を踏まえて正確に口語訳でき、内容を鑑賞 できる。
		14週	源氏物語(古文1)	文学的理念が作品でいかに実現されているかについて 理解し、説明できる。
		15週	前期復習	
		16週		
		1週	こころ(小説 2)	夏目漱石についての基本的な知識を理解し、作品の全 体像を把握できる。
		2週	こころ(小説2)	人物設定の背景について理解し、説明できる。
		3週	こころ(小説 2)	登場人物の思考と心理の展開を正確に読み取ることができる。
		4週	こころ(小説 2)	登場人物における人間関係と思考・心理の相関につい て理解し、説明できる。
	3rdQ	5週	こころ(小説 2)	人間関係を規定する時代状況の理解に立って登場人物 を評価し、説明できる。
後期		6週	雑説(漢文1)	漢文句法の知識を踏まえて正確な書き下し、口語訳が でき、内容を鑑賞できる。
		7週	雑説(漢文1)	漢文句法の知識を踏まえて正確な書き下し、口語訳が でき、内容を鑑賞できる。
		8週	小論文の書き方(実用国語1)	論理的文章作成法を理解し、論文としての体裁が整っ た意見文を作成できる。
	4thQ	9週	連帯という言葉の意味 (評論2)	既成概念を定義し直す展開を分節化しながら理解し、 新たな定義を説明できる。
		10週	連帯という言葉の意味 (評論2)	概念を具体的事象につきあわせて展開する過程を分節 化して理解・説明できる。
		11週	連帯という言葉の意味 (評論2)	文章全体の主張の要旨を理解・説明でき、その意義に ついて評価できる。
		12週	鴻門の会(漢文2)	作品の背景となる歴史的事象について理解し、説明できる。
		13週	鴻門の会(漢文2)	漢文句法を理解して漢文を正確に読み、書き下し文の 作成と口語訳ができる。
		14週	鴻門の会(漢文2)	登場人物の資質・能力と歴史の展開の関係について理 解し、説明できる。
		15週	後期復習	
		16週		
- "				

モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標

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・社会 科学	国語	围	論理的な文章(論説や評論)の構成や展開を的確にとらえ、要約できる。	2	
				論理的な文章(論説や評論)に表された考えに対して、その論拠の 妥当性の判断を踏まえて自分の意見を述べることができる。	2	
				文学的な文章(小説や随筆)に描かれた人物やものの見方を表現に即して読み取り、自分の意見を述べることができる。	2	
				常用漢字の音訓を正しく使える。主な常用漢字が書ける。	2	
				類義語・対義語を思考や表現に活用できる。	2	
				社会生活で使われている故事成語・慣用句の意味や内容を説明できる。	2	
				専門の分野に関する用語を思考や表現に活用できる。	2	
				報告・論文の目的に応じて、印刷物、インターネットから適切な 情報を収集できる。	2	
				収集した情報を分析し、目的に応じて整理できる。	2	
				報告・論文を、整理した情報を基にして、主張が効果的に伝わる ように論理の構成や展開を工夫し、作成することができる。	2	
				課題に応じ、根拠に基づいて議論できる。	2	
				相手の立場や考えを尊重しつつ、議論を通して集団としての思いや考えをまとめることができる。	2	
分野横断的能力	汎用的技能	汎用的技能	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。	2	
				他者が話す日本語や特定の外国語の内容を把握できる。	2	
				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。	2	
				他者の意見を聞き合意形成することができる。	2	
				合意形成のために会話を成立させることができる。	2	
				グループワーク、ワークショップ等の特定の合意形成の方法を実践できる。	2	
				書籍、インターネット、アンケート等により必要な情報を適切に収集することができる。	2	
				収集した情報の取捨選択・整理・分類などにより、活用すべき情報を選択できる。	2	
				収集した情報源や引用元などの信頼性・正確性に配慮する必要が あることを知っている。	2	

情報発信にあたっては、発信する内容及びその影響範囲について 2 自己責任が発生することを知っている。									
あることを知っている。					情報自己	発信にあたっては、発信する[責任が発生することを知って(7 2		
おしているというできる。 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1							2 2		
日本の本学 日本							[†] 2		
目標の実現に向けて計画ができる。 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								<u></u>	
目標の実現に向けて自らを律して行動できる。 2				態度・志向・性	自らの	の考えで責任を持ってものご	2		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##					目標の実現に向けて計画ができる。			2	
					目標の実現に向けて自らを律して行動できる。			2	
機度・志向 性(人間力) 性 機度・志向 性性 地域 大子人 大子人 大子人 大子 大子 大子 大子					チー	ムで協調・共同することの意	義・効果を認識している。	2	
態度・志向性(人間力) 態度・志向性性 影響や効果を認識した行動がとれる。 2 技術が社会や自然に及ぼす影響や効果を認識し、技術者が社会に 2 技術が社会や自然に及ぼす影響や効果を認識し、技術者が社会に 2 2 元れからのキャリアの中で、様々な困難があることを認識し、困難に直面したときの対処のありかた(一人で悩まない、優先すべきことを多面的に判断できるなど)を認識している。 高専で学んだ専門分野・一般科目の知識が、企業や大学等でどのように活用・応用されているかを診明できる。 高専で学んだ専門分野・一般科目の知識が、企業や大学等でどのように活用・応用されているかを診聴できる。 コミュニケーション能力や主体性等の「社会人として備えるべき性力」の必要性を認識している。 2 2 2 2 2 2 2 2 2		態度・志向性(人間力)			者の意見を尊重するためのコミュニケーションをとることができ			也 2	
機会・芯目 性(人間力) 性性					当事者意識をもってチームでの作業・研究を進めることができる。			3 2	
性(人間力) 性			能度・志向		チームのメンバーとしての役割を把握した行動ができる。			2	
技術が社会や自然に及ぼす影響や効果を認識し、技術者が社会に 2								2	
負っている責任を挙げることができる。					他者のおかれている状況に配慮した行動がとれる。			2	
								⁻ 2	
ように活用・応用されるかを説明できる。 2 高専で学んだ専門分野・一般科目の知識が、企業等でどのように活用・応用されているかを認識できる。 2 コミュニケーション能力や主体性等の「社会人として備えるべき 能力」の必要性を認識している。 2 総合的な学習経験と創造的思考力 造的思考力 造的思考力 活動と創造的思考力 活動を表現を表現されている。 総合的な学習経験と創造的思考力 活動と対象を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を					難に直面したときの対処のありかた(一人で悩まない、優先すべ			2	
活用・応用されているかを認識できる。					ように活用・応用されるかを説明できる。			D 2	
能力」の必要性を認識している。					活用・応用されているかを認識できる。			⁻ 2	
お合的な子 総合的な子 習経験と創造的思考力 造的思考力 造的思考力 造的思考力 造的思考力 造的思考力 造的思考力 造的思考力 造的思考力 とはの、倫理的、健康と安全、製造可能性、持 2					コミュニケーション能力や主体性等の「社会人として備えるべき 能力」の必要性を認識している。			2	
評価割合 試験 小テスト レポート 合計 総合評価割合 80 10 10 100 基礎的能力 80 10 10 100 専門的能力 0 0 0 0		総合的な学習経験に創	総合的な学	総合的な学	公衆の健康、安全、文化、社会、環境への影響などの多様な観点 から課題解決のために配慮すべきことを認識している。			点 2	
試験		音栓駅と剧 造的思考力	習経験と創 造的思考力	習経験と創 造的思考力	経済的、環境的、社会的、倫理的、健康と安全、製造可能性、持 続可能性等に配慮して解決策を提案できる。			· 章 2	
総合評価割合 80 10 10 100 基礎的能力 80 10 10 100 専門的能力 0 0 0 0	評価割合								
基礎的能力 80 10 10 100 専門的能力 0 0 0 0			試験			小テスト	レポート	合計	
専門的能力 0 0 0 0	総合評価割合	総合評価割合 80			10	10	100		
131 31 31 31 31	基礎的能力	基礎的能力 80				10	10	100	
分野横断的能力	専門的能力	専門的能力 0				0	0		
	分野横断的能力 0				0	0	0		