令和7年度 第3学年技術・家庭科(技術分野)年間指導計画・評価計画

月	単元名	時数	評価	基準 (1)知識・技能 (2)思考・判断・表現 (3)主体的に学習に取り組む態度	評価方法	
	4編 情報の技術	4	(1)	・情報機器を構成する仕組みが理解できている	定期考查	
4	1 章			・情報をデジタル化する考え方が理解できている。	学習プリント	
\sim	情報技術の原理・法			・通信ネットワークの仕組みを理解できている	授業観察	等
5	則と仕組み 1 情報の技術とは 2 情報のデジタル化 3 ネットワークのしくみ		(2)	・情報機器の技術の発達(変化)を理解し、その技術によって生活や	定期考査	
				社会の変化を考えることができる。	学習プリント	
				・情報の特性を理解し、その長所、短所を考えることができている	授業観察	等
			(3)	・学習を通して知りえた知識をデジタル機器の正しい管理・活用へと	定期考査	
	4情報モラルと情報セキュリ			活かすことができている。	学習プリント	
6	ティー				授業観察	等
\sim	2 章	4	((1)	・双方向性コンテンツの基本的仕組みを理解できている	定期考査	
7	双方向性のプログラム			・双方向性コンテンツの基本的プログラムを組むことができる。	学習プリント	
	1双方向性のあるコンテ				授業観察	等
	ンツは		(2)	・双方向性コンテンツの有効利用方法を考えることができている。	定期考查	
	2 問題発見と課題設				学習プリント	
	定 3 コンテンツの構想とプロ グラム				授業観察	等
			(3)	・双方向性コンテンツを正しく使う考えを理解し、有効な活用方法へ結び	定期考查	
				付ける良うにしている。	学習プリント	
~					授業観察	等
12	3 章	8	(1)	・フローチャートによる思考整理ができる。	定期考査	
12	計測・制御のプログラム			・フローチャートによるプログラミングができる。	学習プリント	
	1計測・制御のシステム				授業観察	等
	2課題解決のプログラム		(2)	・グループ学習の中でも自分の考えを持ち、的確な役割分担を考え	定期考査	
	製作			て、学習を考え、協力しながら進めることができている。	学習プリント	
					授業観察	等
			(3)	・グループでの学習活動に積極的に参加し、自分の役割をしっかり	定期考查	
				と果たすことができている。	授業観察	
1					授業プリント	等
~	4章社会の発展と情	2	(2)	・情報技術が持っている光と影について考えることができている。	授業観察	
3	報の技術			・これからの情報技術について考えることができている。	学習プリント	等