

令和7年度 技術・家庭科、家庭科 年間授業計画

学年	教科目	週当	教材・授業内容	SC=サマーコース								SpC=スプリングコース			
				4月	5月	6月	7月	SC前期	8月	SC後期	9月	10月	11月	12月	1月
中学1年	技術	①	技術・家庭「技術分野」	技術と生活	情報とわたしたちの生活 情報機器のしくみ・基本	実習(デザイン) 「エクセル画」					実習(演習) 文書処理ソフトの基礎	実習(表現) 文書作成 ポスターデザイン	コンピュータ実習 インターネットのしくみと調べ学習		
	家庭	①	新技術・家庭「家庭分野」	衣服の働き	私たちの衣生活 衣服の基礎知識・被服実習基礎						被服実習・衣服の選択と手入れ	持続可能な衣生活 衣服の計画的な活用	住生活と自立 住居の基礎知識と設計		
中学2年	技術	①	技術・家庭「技術分野」		材料と加工 立体の捉え方と製図法					材料加工とエネルギー変換技術 実習「ペーパークラフト」	実習「エコキューブラジオ」	生物育成 家畜と栽培植物		情報に関する技術 プログラミング学習	
	家庭	①	新しい技術・家庭「家庭分野」	保育	食事の役割 食生活と健康					調理と食文化		サステイナブルクッキング			
中学3年	技術	0.5	技術・家庭「技術分野」		情報に関する技術 コンピュータと情報処理					情報に関する技術 デジタル作品の設計	情報に関する技術 デジタル作品の設計	情報に関する技術 コンピュータと情報処理			
	家庭	0.5	新しい技術・家庭「家庭分野」		身近な消費生活と環境	家族				身近な消費生活と環境	身近な消費生活と環境		家族		
高1	家庭	②	家庭基礎 自立・共生・創造	家族と家庭(意思決定とSDGs・ライフステージと法律) 人生100年をデザインする 少子高齢社会 ～発表						家族の健康と食生活 健康と栄養・食育実習とプレゼンテーション			生活の自立 消費経済(投資について)・保育実習・住居設計		

技術・家庭科(中学3年) 135組:前期 技術、後期 家庭 246組:前期 家庭、後期 技術

令和7年度 情報 年間授業計画

学年	教科目	週当	教材・授業内容	SC=サマーコース								SpC=スプリングコース			
				4月	5月	6月	7月	SC前期	8月	SC後期	9月	10月	11月	12月	1月
高2	情報	②	高等学校情報 I Life is Tech!	1編 情報社会の問題解決 アルゴリズム SCRATCH Python Excel						4編2章 データベース 3章 データの分析 1編1章 問題解決 2編 コミュニケーションと情報デザイン			3編1章 コンピュータのしくみ 4編1章 ネットワークのしくみ		
高3	情報	①	ベストフィット Life is Tech!	1章 2章 3章 4章 Life is Tech!						5章 6章 Life is Tech!	共通試験対策 共通試験対策講座		共通試験対策 共通試験対策講座		