

令和5年度 年間授業計画

都立田無工科高等学校

教科・科目	工業 建築意匠		単位数	2
対象学年・組	3学年建築科	教科担任	AA:小林、後藤 AB:小林、後藤	
教科書 ・ 副教材	建築計画、建築設計製図 なし			
1. 目標 1, 2学年で学んだ建築設計製図と、2学年で学んだ建築計画の内容を踏まえたうえで、意匠設計に関する基本を学び、各種建築物を図面や模型等で表現する。 建築設計製図と連動する形で、卒業設計にも応用できる表現手法を身につける。				
2. 学習内容と学習上の留意点				
学期	月	単元	指導内容・指導目標	予定時数
1 学 期	4	設計の基本	レタリング・設計計画書の作成	4
	5	住宅設計	マイホームデザイナー演習①鉄筋コンクリート構造(公団住宅のリノベーション) プレゼンテーション演習①添景の作成・着彩練習	4
	6	住宅設計	マイホームデザイナー演習①鉄筋コンクリート構造(公団住宅のリノベーション) プレゼンテーション演習①添景の作成・着彩練習	8
	7			4
	1学期授業時数計			
2 学 期	9	住宅設計等	プレゼンテーション演習①店舗ロゴマークの作成 プレゼンテーション演習②図面の着彩	8
	10	住宅設計等	住宅設計等におけるプレゼンテーション演習(選択制) ①模型②インテリアプレゼンシート③内観パース	4
	11	住宅設計等	住宅設計等におけるプレゼンテーション演習(選択制) ①模型②インテリアプレゼンシート③内観パース	8
	12			6
	2学期授業時数計			
3 学 期	1	住宅設計等	マイホームデザイナー演習①新興住宅地における意匠デザイン(意匠設計)	4
	2			
	3			
	3学期授業時数計			
年間授業時数合計				50
3. 評価の観点・方法 ・成果物で学習の理解度を評価する。 ・授業態度、提出物について、授業の取り組みを評価する。 ・1, 2学期は学習内容の理解度を7割、授業の取り組みを3割で成績をつける。 ・学年末は1, 2学期の成績を踏まえて、総合的に4割以上で単位修得を認める。				