

計画分科会テーマ

「住宅の基本的なプランニングの指導法について」

はじめに...

計画分科会では、数年前より住宅設計の指導に関するテーマを中心に研究協議を重ねてきた。まよめの意味を含め今回のテーマを設定した。

今回の研究協議について...

1年間の授業で、建築計画の導入から平屋建住宅設計までの流れを、ある高校の事例紹介をする。また、参加者には、演習教材を実践する協議会を予定している。

建築計画 年間指導計画...

建築計画 年間指導内容

学 年：1学年（2単位）

主な単元：住宅の計画

年間目標： 立体（もの）の見え方を理解する

建築計画・設計の原則を理解する

住宅の平面計画が実践できる

年間指導計画（住宅の計画に関わる部分）

学 期	内 容	教 材
1 学期	住宅の意義 住宅の目的 住宅の構成 全体計画 平面計画 (中間考査)	教科書 立体把握（自作）
	各部の計画 便所・浴室・洗面所 玄関・廊下 玄関, 便所, 浴室, 洗面所の設計 (期末考査)	教科書 演習 1 ~ 4 (自作) 立体把握（自作）
2 学期	寢室・押入 居間・食事室 玄関, 便所, 浴室, 洗面所の設計 (中間考査)	教科書 演習 5 ~ 6 (自作) 立体把握（自作）
	台所 寢室・DKの設計 (期末考査)	教科書 演習 7 ~ 8 (自作) 立体把握（自作）
3 学期	住宅の設計 設計課題に対する評価, 発表 (期末考査)	演習 9 ~ 14 (自作) 立体把握（自作）