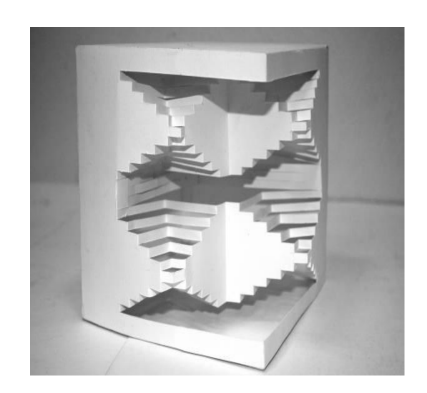




«АРХИТЕКТУРНАЯ ГРАФИКА И МАКЕТИРОВАНИЕ»

МОДЕЛИРОВАНИЕ ОБЬЕМНЫХ ФОРМ В МАКЕТИРОВАНИИ



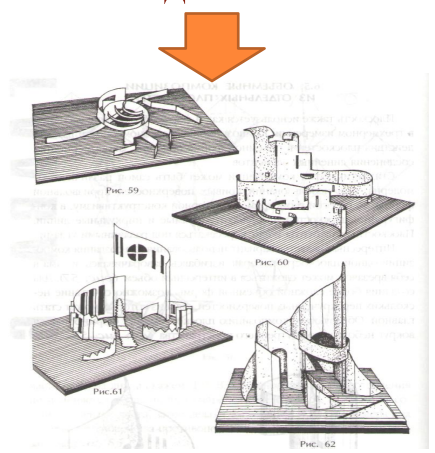
В современной архитектурной практике — архитектурном проектировании широко применяется макетный метод разработки проектных решений.

Обучение макетированию на раннем этапе освоения архитектурной специальности представляет собой эффективную форму работы для начинающих.

Знание основных приемов работы, особенностей макетной техники позволит студентам грамотно моделировать и шире использовать объемные формы в учебном проектировании, расширить арсенал своих творческих возможностей.

ЧТО ТАКОЕ МАКЕТИРОВАНИЕ

 МАКЕТИРОВАНИЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ КОМПЕЛКС СПОСОБОВ И ПРИЕМОВ ОБЬЕМНОГО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФОРМ В ВИДЕ МАТЕРИАЛЬНОЙ МОДЕЛИ.



Макетирование как форма художественного моделирования

□ Объектом макетирования является создание модели — абстрактно-формализованной или изобразительной системы, отражающей в материальной форме с определенной степенью подобия основные признаки опорного аналога.



Макет

Рабочий макет

Демонстрационный макет

