

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

«Устройство над клубной частью здания плоской крыши с внутренним водостоком»

1.Цель, задачи проекта: целью проектирования клубного здания с многофункциональным зрительным залом является изучение планировочных схем, функциональных особенностей связи помещений, конструктивных элементов и их декоративных возможностей для архитектурно-планировочной композиции.

2.Информация о заказчике: -

3.Сроки реализации проекта: продолжительность проекта составляет один семестр (7 семестр).

4.Этапы работы над проектом: определение состава и площади помещений; расчет размеров зала и размещения зрительских мест; функциональная взаимосвязь помещений; выбор конструкций; планировка этажей; выполнение разрезов и фасадов, разработка генерального плана.

5.График реализации проекта (с указанием содержания работ). Практика 42 часа и консультации курсового проекта 38 часов. 1. Определение состава и площади помещений – 4 часа. 2. Расчет размеров зала и размещения зрительских мест – 10 часов. 3. Функциональная взаимосвязь помещений – 8 часов. 4. Выбор конструкций – 8 часов. 5. Планировка этажей – 16 часов. 6. Выполнение разрезов – 8 часов. 7. Выполнение фасадов – 16 часов. 8. Выполнение генерального плана – 10 часов.

6.Критерии завершенности проекта: выполнение всех этапов проекта.

7.Критерии качества результата: дополнение к обязательной части проекта индивидуального конструктивного решения, его декоративных возможностей в зависимости от объемно-планировочной композиции.

8.Форма отчетности: защита проекта.

9.Возможность публичного представления результата, презентация, защита проектных предложений, дискуссия.