

1 день.

Лекция: Специфика использования элементов пластического грима при создании художественного образа. История специального грима. Работа с актером.

Практическое занятие. Лайфкастинг: снятие слепка с актера. Обработка первичной модели и создание рабочей платформы.

Материалы: Слепочный силикон. Альгинат. Латексный монтюр.

2 день.

Лекция. Материалы, применяемые для создания деталей пластического грима: плюсы и минусы, предпочтительная сфера использования. Адгезивы.

Лекция: Основные принципы имитации ранений.

Практическое занятие. Работа с восковыми и силиконовыми пастами для прямого моделирования. Коллодий. Использование разных видов искусственной крови.

3 день

Лекция: Технологии создания трансферов. Инкапсуляция. Бондо-пасты.

Практическое занятие. Изготовление и клейка трансферов из протезного желатина, силикона, бондо-пасты.

Материалы: пасты для моделирования, протезный желатин, силикон, гелеобразователь для силиконовых деталей, инкапсулятор, коллодий, кровь, спиртовой грим.

4 день.

Лекция: Классификация и особенности использования различного вида грима. Специфика окраски деталей пластического грима. создание реалистичного цвета.

Болдкэп (искусственная лысина). Виды и особенности использования.

Практическое занятие: Создание болдкэпа. Клейка латексного и винилового монтюра. Сведение и маскировка швов на детали. Реалистичная окраска, имитация «лысой головы» актера.

Лекция: работа художника по гриму над созданием образа. Плюсы и минусы использования элементов пластического грима.

Практика: работа над эскизами.

Материалы: Латекс, винил, болван для изготовления монтюров, клей, паста для маскировки швов, рициновый грим (RMG), спиртовой грим.

5 день.

Лекция: Основы скульптурной работы. Виды материалов и инструментов для лепки.

Текстураторы. Создание фактур различными средствами.

Практическое занятие: работа над выбранными образами.

6 день.

Практическое занятие: окончание работы над деталями. Создание негатива для отливки детали.

7 день.

Лекция: особенности работы с различными материалами: пенолатекс, силиконы, протезный желатин, пенополиуретаны.

Практическое занятие: отливка деталей из разных материалов. Подготовка рабочего места.

8 день.

Экзамен - создание образа. Фотосессия. Вручение дипломов.