

Аннотация рабочей программы дисциплины ОП.05. ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Рабочая программа учебной дисциплины является частью Программы подготовки специалистов среднего звена БПОУ Удмуртской Республики «Республиканский музыкальный колледж» в соответствии с ФГОС по специальности СПО **53.02.08 Музыкальное звукооператорское мастерство**

Дисциплина входит в профессиональный цикл, общепрофессиональные дисциплины (ОП.05)

Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины у обучающихся формируются общие компетенции:

- ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
- ОК4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе, обеспечивать его сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством.
- ОК7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.
- ОК8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В результате изучения дисциплины у обучающихся формируются профессиональные компетенции:

- ПК 1.1. Использовать в практической деятельности основы знаний в области электротехники, электронной техники, акустики, свойств слуха и звука.
- ПК 1.3. Эксплуатировать звукозаписывающую, звуковоспроизводящую, усилительную аппаратуру и другое звукотехническое оборудование.
- ПК 1.4. Обеспечивать звуковое сопровождение музыкального изрелищного мероприятия.
- ПК 1.5. Осуществлять контроль и анализ функционирования звукотехнического оборудования.
- ПК 1.6. Выбирать и размещать необходимое звукотехническое оборудование для конкретного концертного зала, театра, студии звукозаписи, студии радиовещания и др.
- ПК 1.7. Проводить установку, наладку и испытание звукотехники.
- ПК 1.9. Владение культурой устной и письменной речи, профессиональной терминологией.
- ПК 2.3. Работать в непосредственном контакте с исполнителем над интерпретацией музыкального произведения.
- ПК 3.5. Осуществлять управление процессом эксплуатации звукотехнического оборудования.

ПК 3.6. Разрабатывать комплекс мероприятий по организации и управлению рабочим процессом звукозаписи в условиях открытых и закрытых помещений.

В результате освоения дисциплины студент должен **уметь**:

- У 1. использовать типовые средства вычислительной техники и программного обеспечения;
- У 2. эксплуатировать, диагностировать и настраивать типовые средства вычислительной техники;
- У 3. организовать работу вычислительной техники, ее периферийных устройств;
- У 4. организовывать взаимодействие аппаратного и программного обеспечения.

В результате освоения дисциплины студент должен **знать**:

- З 1. основные сведения об электронно-вычислительной технике: классификация, характеристики, принцип действия;
- З 2. виды информации и способы ее представления;
- З 3. основы микропроцессорных систем;
- З 4. типовые узлы и устройства вычислительной техники;
- З 5. взаимодействие аппаратного и программного обеспечения в работе вычислительной техники.

Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	108
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
практические занятия	30
контрольные работы	14
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	36
- проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы. - подготовка к лабораторным занятиям - подготовка к выполнению практических работ; - реферат;	
Итоговая аттестация в форме зачета (4 семестр)	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575785

Владелец Перфильев Михаил Сергеевич

Действителен с 19.10.2021 по 19.10.2022