Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: Бюджетное учреждение высшего образования

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Ханты-Манфийского автономного округа-Югры Дата подписания: 18.06.2024 07:35:28

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**УТВЕРЖДАЮ** Проректор по УМР

Е.В.Коновалова

16 июня 2022 г., протокол УС №6

## Техника и технология сцены

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Режиссуры

Учебный план b510302-Театр-22-4.plx

51.03.02 НАРОДНАЯ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КУЛЬТУРА

Направленность (профиль): Руководство любительским театром

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 2 3ET

Часов по учебному плану 72 Виды контроля в семестрах:

> в том числе: экзамены 8

аудиторные занятия 32 13 самостоятельная работа 27 часов на контроль

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого		
Недель	10				
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	
Лекции	16	16	16	16	
Практические	16	16	16	16	
Итого ауд.	32	32	3 2	32	
Контактная работа	32	32	3 2	32	
Сам. работа	13	13	13	13	
Часы на контроль	27	27	2 7	27	
Итого	72	72	7 2	72	

к.п.н., доцент, Шевкунов А.Н.
Рабочая программа дисциплины
Техника и технология сцены
разработана в соответствии с ФГОС:
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 51.03.02 Народная художественная культура (приказ Минобрнауки России от 06.12.2017 г. № 1178)
составлена на основании учебного плана:
51.03.02 НАРОДНАЯ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КУЛЬТУРА
JI.VJ.VL IIII OHIII MAHOMECI DEIIII MI KAADI ATII

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Направленность (профиль): Руководство любительским театром

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Режиссуры

Программу составил(и):

Зав. кафедрой к.п.н., доц. Шевкунов А.Н.

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Основной целью курса является профессиональная подготовка студентов направления 51.03.02 Народная художественная культура (Направленность программы (профиль): Руководство любительским театром), в области технологий создания сценических спецэффектов с использованием современной мировой и отечественной техники и технологий.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП			
	кл (раздел) ООП: Б1.В.ДВ.04			
	Требования к предварительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Постановка танца в спектакле			
2.1.2	Производственная практика, научно-исследовательская работа			
	Эстрадные жанры в театре			
2.1.4	Эстрадный номер			
2.1.5	Вокал			
2.1.6	Производственная практика, проектно-технологическая практика			
2.1.7	Режиссура массовых мероприятий и праздников			
2.1.8	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			
2.1.9	Художественное оформление проекта			
2.1.10	Основы кукольного театра			
2.1.11	1 Основы профессионального мастерства			
2.1.12	2 Основы синтетического театра			
2.1.13	Работа в команде			
2.1.14	Учебная практика, ознакомительная практика			
2.1.15	Теория и история народной художественной культуры			
2.1.16	Введение в профессиональную деятельность			
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2.1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			
2.2.2	Методика преподавания специальных дисциплин			
2.2.3	Производственная практика, преддипломная практика			
2.2.4	Режиссура			
2.2.5	Сопровождение спектакля			

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- ПК-2.1: Способен реализовывать актуальные задачи воспитания различных групп населения, развития духовнонравственной культуры общества и национально-культурных отношений на материале и средствами любительского театра.
- ПК-2.2: Владеет методикой проведения занятий, репетиций, показов в сфере любительского театрального творчества.
- **ПК-2.3:** Выполняет деятельность и(или) демонстрирует элементы деятельности, осваиваемой обучающимися, и (или) выполняет задания, предусмотренные программой учебного предмета, курса, дисциплины (модуля).
- ПК-2.6: Владеет способами формирования системы контроля качества образования в соответствии с требованиями образовательного процесса.
- ПК-2.7: Разрабатывает мероприятия по модернизации оснащения учебного помещения (студии), формирование его предметно-пространственной среды, обеспечивающей качественную деятельность любительского театра.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- основную театральную технику, ее назначение и принципы использования;
3.1.2	- основные технические и технологические основы создания специальных эффектов в театре;
3.1.3	- технологические особенности проектирования и исполнения специальных театральных эффектов;
	- основные моменты организации работы художественно-постановочной части, производственных мастерских, пиротехников, гримеров и работников сцены в работе над производством специальных эффектов;
3.1.5	- основные мероприятия по модернизации оснащения учебного помещения (студии), формирование его предметно -пространственной среды, обеспечивающей качественную деятельность любительского театра.

3.2	Уметь:
3.2.1	<ul> <li>- разрабатывать инновационные программы и проекты развития инновационных технологий режиссуры театрализованных представлений и праздников в учреждениях культуры; организовывает коммуникации в процессе работы над инновационными проектами и программами в учреждениях образования, культуры, спорта;</li> </ul>
3.2.2	<ul> <li>- работать с различной сценической (театральной) техникой: дым-машина, машина снега, осветительное оборудование, звуковое оборудование, машина мыльных пузырей и др;</li> </ul>
3.2.3	- реализовывать актуальные задачи воспитания различных групп населения, развития духовно-нравственной культуры общества и национально-культурных отношений на материале и средствами любительского театра;
3.2.4	- выполнять деятельность и(или) демонстрировать элементы деятельности, осваиваемой обучающимися, и(или) выполнять задания, предусмотренные программой учебного предмета, курса, дисциплины (модуля).
3.3	Владеть:
3.3.1	- навыком воплощения своей идеи и творческого замысла художественно-выразительными средствами режиссерского искусства;
	- формами взаимной работы постановочной бригады (художника-постановщика, режиссера, работников сцены, звукооператора, светооператора и др.) в процессе подготовки и исполнения спецэффектов;
3.3.3	- выполнять все основные виды работ на этапе проектирования, подготовки и выполнения тех или иных специальных театральных эффектов;
3.3.4	- методикой проведения занятий, репетиций, показов в сфере любительского театрального творчества;
3.3.5	- способами формирования системы контроля качества образования в соответствии с требованиями образовательного процесса.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Техника и технология сцены					
1.1	История возникновения сценических эффектов /Лек/	8	1	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.2	История возникновения сценических эффектов /Пр/         8         1         ПК-2.1 ПК- Л1.1Л2.1 Л2.1 Л2.2 ПК-2.3 Л2.2Л3.1 ПК-2.7 Л2.2Л3.1 Л2.2Л3.1 Л2.2 ПК-2.7 Л2.2 Л3.1 Л2.2 Л3.1 Л2.2 Л3.1 Л2.2 Л3.1 Л2.2 Л3.1 Л3.1 Л3.1 Л3.1 Л3.1 Л3.1 Л3.1 Л3.1					
1.3	История возникновения сценических эффектов /Cp/	8	1	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.4	Виды театральной техники /Лек/	8	1	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.5	Виды театральной техники /Пр/	8	1	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.6	Виды театральной техники /Ср/	8	1	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.7	Назначение и принципы действия театральной техники /Лек/	8	2	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.8	Назначение и принципы действия театральной техники /Пр/	8	2	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.9	Назначение и принципы действия театральной техники /Cp/	8	1	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.10	Технологические особенности проектирования и исполнения театральных спецэффектов /Лек/	8	2	ПК-2.1 ПК- 2.2 ПК-2.3 ПК-2.7	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	

1.11	Технологические особенности	8	5	ПК-2.1 ПК-	Л1.1 Л1.2Л2.1	
	проектирования и исполнения			2.2 ПК-2.3	Л2.2 Л2.3Л3.1	
	театральных спецэффектов /Пр/			ПК-2.7	91 92 93 94	
1.12	Технологические особенности	8	1	ПК-2.1 ПК-	Л1.1 Л1.2Л2.1	
	проектирования и исполнения			2.2 ПК-2.3	Л2.2 Л2.3Л3.1	
	театральных спецэффектов /Ср/			ПК-2.7	91 92 93 94	
1.13	Музыкально-шумовое и световое	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
	оформление спектакля /Лек/			2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
	оформиление спектикли /зтек/					
				ПК-2.7	91 92 93 94	
1.14	Музыкально-шумовое и световое	8	1	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
111		Ü	-		Л2.2Л3.1	
	оформление спектакля /Пр/			2.2 ПК-2.3		
				ПК-2.7	Э1 Э2 Э3 Э4	
1.15	Муруман на муруараа и арадараа	8	1	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
1.13	Музыкально-шумовое и световое	0	1			
	оформление спектакля /Ср/			2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
				ПК-2.7	Э1 Э2 Э3 Э4	
<del> </del>						
1.16	Специальное оборудование сцены /Лек/	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
I				2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
I	1					
				ПК-2.7	91 92 93 94	
1.17	Специальное оборудование сцены /Пр/	8	1	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
1.17	специальное оборудование ецены / пр/	O	1			
1				2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
I				ПК-2.7	Э1 Э2 Э3 Э4	
1 10	C/C-/	0	1			
1.18	Специальное оборудование сцены /Ср/	8	1	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
				2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
				ПК-2.7	91 92 93 94	
				11IX-2.7	J1 J2 J3 J4	
1.19	Генераторы эффектов /Лек/	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
			_	2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
				ПК-2.7	91 92 93 94	
1.20	Генераторы эффектов /Пр/	8	1	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
1.20	тенераторы эффектов /ттр/	0	1			
				2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
				ПК-2.7	Э1 Э2 Э3 Э4	
	- 11 /0 /		_			
1.21	Генераторы эффектов /Ср/	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
				2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
				ПК-2.7		
					91 92 93 94	
1.22	Техника безопасности при подготовке и	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
	*					
	проведении театральных спецэффектов			2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
	/Лек/			ПК-2.7	91 92 93 94	
1.23	Техника безопасности при подготовке и	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
1.23		0				
	проведении театральных спецэффектов			2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
1	$/\Pi p/$			ПК-2.7	Э1 Э2 Э3 Э4	
			<del>_</del>			
1.24	Техника безопасности при подготовке и	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	
1	проведении театральных спецэффектов			2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	
1						
	/Cp/		ļ	ПК-2.7	91 92 93 94	
1.25	Взаимодействие служб театра в	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1 Л2.2	
1	процессе подготовки и исполнения	-	I -	2.2 ПК-2.3	Л2.3Л3.1	
I						
I	театральных спецэффектов /Лек/			ПК-2.7	91 92 93 94	
1	1					
	D v -		<del>_</del>	TTG 2 4 ===	T1 1 T A 1 T A 1	
1.26	Взаимодействие служб театра в	8	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1 Л2.2	
I	процессе подготовки и исполнения			2.2 ПК-2.3	Л2.3Л3.1	
I	театральных спецэффектов /Пр/			ПК-2.7	91 92 93 94	
I	театральных спецэффектов /ттр/			111X-2./	J1 J2 J3 <del>J4</del>	
I						
1.27	Взаимодействие служб театра в	8	3	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1 Л2.2	İ
1.4/		O				
I	процессе подготовки и исполнения			2.2 ПК-2.3	Л2.3Л3.1	
I	театральных спецэффектов /Ср/			ПК-2.6 ПК-	Э1 Э2 Э3 Э4	
I	1			2.7		
1.28	/Контр.раб./	8	0	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1	Примерные вопросы
1	r ·r ·· ·	-	1	2.2 ПК-2.3	Л2.2Л3.1	к контрольной работе
I						к контрольной работе
1			ĺ	ПК-2.7	Э1 Э2 Э3 Э4	
1.29	/Presserr/	8	27	ПК-2.1 ПК-	Л1.1Л2.1 Л2.2	Примерии из селения
1.29	/Экзамен/	ð	27			Примерные задания
1				2.2 ПК-2.3	Л2.3Л3.1	на экзамен
1				ПК-2.7	91 92 93 94	
				11112.7	J1 J2 JJ J4	
	1		1			
-						

5.1. Контрольные вопросы и задания				
Представлено отдельным документом				
	5.2. Темы письменных работ			
Представлено отдельным документом				
	5.3. Фонд оценочных средств			
Представлено отдельным документом				

6.	учебно-методич	ЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИ	ІСЦИПЛИНЫ (МОД	УЛЯ)		
		6.1. Рекомендуемая литература				
		6.1.1. Основная литература	1			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во		
Л1.1	Басалаев С.Н.	Учебный театр: учебно-методическое пособие	Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2014, электронный ресурс	1		
Л1.2	Нижибицкий О.Н.	Художественная обработка материалов: учебное пособие	Санкт-Петербург: Политехника, 2016, электронный ресурс	1		
		6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	_	Издательство, год	Колич-во		
Л2.1	Байер В. Е.	Материаловедение для архитекторов, реставраторов, дизайнеров: учебное пособие для студентов вузов	М.: Астрель, 2005	20		
Л2.2	Колношенко В.И., Колношенко О.В., Царегородцев Ю.Н.	Основы безопасности труда: учебное пособие	Москва: Московский гуманитарный университет, 2015, электронный ресурс	1		
Л2.3	Вислова А. В.	Русский театр на сломе эпох. Рубеж XX-XXI веков	Москва: Университетская книга, 2009, электронный ресурс	1		
	<u> </u>	6.1.3. Методические разработки	ļi 71			
	Авторы, составители		Издательство, год	Колич-во		
ЛЗ.1	Бирюкова Н. С., Шевкунов А. Н.	Подготовка доклада и основные формы публикаций: методическое пособие	Сургут: 53 Издательский центр СурГУ, 2009			
	6.2. Перечен	ь ресурсов информационно-телекоммуникационной се	ги "Интернет"			
Э1	Союз театральных дея	телей РФ. Точка доступа http://stdrf.ru/				
Э2	- тестовый доступ: кол	лекция журналов: Научная электронная библиотека (eLIBI	RARY.RU) http://www.e	elibrary.ru		
Э3	КиберЛенинка - научная электронная библиотека http://cyberleninka.ru					
Э4		reчные системы: Российская национальная библиотека o_library/libweb/action/search.do?menuitem=2&catalog=true,				
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	-			
6.3.1.1	Операционные систем	ы Microsoft, пакет прикладных программ Microsoft Office				
	_	6.3.2 Перечень информационных справочных систем	[			
		oc» - www.consultant.ru/				
6.3.2.2	СПС «Гарант» - www.	garant.ru/				

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
7.1	Освоение теоретической и практической частей дисциплины производится в лекционных аудиториях СурГУ.
7.2	Учебная аудитория № 420 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащена оборудованием: комплект специализированной учебной мебели, меловая доска, акустическая система, система галогеновых прожекторов, система хромированных труб для устройства выгородок и декораций.
7.3	Количество посадочных мест – 16
7.4	Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования – переносной компьютер, переносной проектор, переносной экран.
7.5	Используемое программное обеспечение: Microsoft Windows, пакет прикладных программ Microsoft Office
7.6	Обеспечен доступ к сети Интернет и в электронную информационную среду организации.