Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

на заселении Педагогического совета Музыкального кон № 15 от 16 мая 2023г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная дисциплина	Элементарная теория музыки
Учебное подразделение	Музыкальное училище им. Г.И. Шадриной
Курс	2

Специальность 53.02.04 Вокальное искусство

Форма обучения очная

Дата введения в учебный процесс

1 сентября 2023г

Программа актуализирована на заседании ПЦК «Теория музыки»: протокол № 10 от 08.05.2024г Программа актуализирована на заседании ПЦК «Теория музыки»: протокол № от 20 г Программа актуализирована на заседании ПЦК «Теория музыки»: протокол № от 20 г

Сведения о разработчиках:

ФИО	Должность, ученая степень, звание		
Лысякова Екатерина Михайловна	Преподаватель		

СОГЛАСОВАНО:	
Председатель ПЦК «Т	еория музыки»
^	
less	/ Леванова Е.Н.
	«12» мая 2023г.

Форма А стр. 1 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УД

- **1.1.** Цели и задачи, результаты освоения (знания, умения) Цель:
- введение обучающихся в мир музыкальной науки, знакомство с теоретическими понятиями и явлениями, приобретение практических навыков музыкального анализа.
- развитие музыкального мышления и аналитических способностей учащихся;
- приобретение и систематизация устойчивых навыков восприятия элементов музыкального языка
- изучение и освоение элементов музыкальной речи.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения, знания и компетенции

Код	Умения	Знания
компетенции		
ОК 1 - 9	- делать элементарный анализ	- понятия звукоряда и лада, интервалов
ПК 1.1, 1.4,2.2,	нотного текста с объяснением роли	и аккордов, диатоники и хроматики,
2.7	выразительных средств в контексте	отклонения и модуляции, тональной и
	музыкального произведения,	модальной системы;
	- анализировать музыкальную	- типы фактур;
	ткань с точки зрения: ладовой	- типы изложения музыкального
	системы, особенностей звукоряда	материала.
	(использования диатонических или	
	хроматических ладов, отклонений	
	и модуляций); гармонической	
	системы (модальная и	
	функциональная стороны	
	гармонии); фактурного изложения	
	материала (типы фактур); типов	
	изложения музыкального	
	материала;	
	- использовать навыки владения	
	элементами музыкального языка на	
	клавиатуре и в письменном виде.	

1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ.

Программа по УД «Элементарная теория музыки» является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 53.02.04 Вокальное искусство в части освоения общепрофессиональных дисциплин профессионального учебного цикла.

1.3. Количество часов на освоение программы

Максимальная учебная нагрузка составляет 108 часов, в том числе обязательная аудиторная нагрузка — 72 часа, лекционные занятия — 24 часа практические занятия — 48 часов, самостоятельная работа — 36 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УД

2.1. Объем и виды учебной работы

Форма А стр. 2 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	108
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
теоретическое обучение	24
практические занятия	48
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	36
Виды самостоятельной работы: проработка конспекта, выполнение	
письменных практических заданий, игра на фортепиано, анализ	
музыкальных примеров	
Текущий контроль знаний в форме устного опроса, проверки практич	еских заданий
Промежуточная аттестация в форме	
3 семестр – дифференцированный зачет	
4 семестр - экзамен	

Форма А стр. 3 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

2.2 Тематический план и содержание

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и	Объем	Уровень	Форма текущего
разделов и тем	практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	часов	освоения	контроля
1	2	3	4	5
Раздел 1.				
Тема 1.1	Лад. Мажор, минор, их виды. Ступени. Тональность. Квинтовый круг.	8		Устный опрос,
Лад и	Родство тональностей.		2	проверка
тональность.				практических
	Теоретическое обучение	2		заданий
	Практические занятия	4		
	Определение тональности по ключевым знакам. Определение			
	тональности по устойчивым, неустойчивым звукам, одной ступени.			
	Разрешение неустойчивых ступеней. Нахождение одноименных,			
	параллельных, однотерцовых, родственных, энгармонически равных			
	тональностей. Определение тонального плана небольших произведений			
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Повторение квинтового круга тональностей, их ключевых знаков.			проверка
	Построение мажорных и минорных гамм – письменно и на инструменте			практических
				заданий
Тема 1.2	Интервалы, их классификация. Обращение. Энгармонизм. Ступеневая и	6		Устный опрос,
Классификация	тоновая величина.			проверка
интервалов и	Аккорд и созвучие. Консонанс и диссонанс. Основной вид и обращение.		2	практических
аккордов.	Аккордовые тоны. Четыре вида трезвучий; большие и малые			заданий
	септаккорды. Многозвучные аккорды.			
	Теоретическое обучение	2		
	Практические занятия	2		
	Построение от звука и определение простых и составных интервалов.			
	Обращение интервалов. Два вида энгармонизма.			
	Построение 4 видов трезвучий, обращений трезвучий, 7 видов			
	септаккордов от звука. Названия аккордовых тонов.			
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

	Упражнения на определение, построение и разрешение интервалов и аккордов от звука.			проверка практических заданий
Тема 1.3 Интервалы в тональности	Определение тональности интервала. Разрешение консонансов и диссонансов. Тритоны, характерные интервалы.	12	3	Устный опрос, проверка практических заданий
	Теоретическое обучение	2		
	Практические занятия	6		
	Разрешение консонансов и диссонансов в тональности. Тритоны и характерные интервалы в тональности с разрешением.			
	Самостоятельная работа обучающихся	4		Устный опрос,
	Построение интервалов, в том числе тритонов, характерных интервалов,			проверка
	в тональности с разрешением			практических заданий
Тема 1.4	Ладовые функции трезвучий. Главные и побочные трезвучия; их	12		Устный опрос,
Аккорды в	разрешение. Особенности разрешения ув. 53, ум. 53 и их обращений.			проверка
тональности	Септаккорды и их разрешение. Аккорды с побочными тонами.		3	практических
	Отклонения и модуляции. Секвенции, виды секвенций (диатоническая, хроматическая, транспонирующая).			заданий
	Теоретическое обучение	2		
	Практические занятия	6		
	Главные и побочные трезвучия; их разрешение. Особенности разрешения ув. ⁵ 3, ум. ⁵ 3 и их обращений. Септаккорды и их разрешение.			
	Аккорды с побочными тонами - построение и разрешение.			
	Отклонения и модуляции. Секвенции, виды секвенций (диатоническая,			
	хроматическая, транспонирующая).			
	Самостоятельная работа обучающихся	4		Устный опрос,
	Построение и разрешение главных и побочных трезвучий и их			проверка
	обращений, главных и побочных септаккордов и их обращений.			практических
	Построение и игра аккордовых последовательностей, секвенций			заданий

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

	разных типов.			
Тема 1.5	Физическая природа звука. Обертоны. Строй, его виды. Происхождение	6	3	Устный опрос,
Звук и его	нотного письма. Ключи. Аббревиатуры. Партитура.		3	проверка
свойства. Нотное	Теоретическое обучение	2		практических
письмо	Практические занятия	2		заданий
	Запись в ключах До. Партитура. Знаки сокращения нотного письма.			
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Запись мелодий в ключах До. Расшифровка мелизмов. Анализ			проверка
	музыкальных фрагментов.			практических
				заданий
Тема 1.6	Зачет	4	3	Устный опрос,
	Теоретическое обучение	-		проверка
	Практические занятия	2		практических
	Повторение пройденного материала			заданий
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Подготовка к зачету			проверка
	·			практических
				заданий
Раздел 2.				
Тема 2.1	Диатонические лады; их особенности. Лады с малым количеством	8	3	Устный опрос,
Диатонические	ступеней. Недиатонические ладовые структуры		3	проверка
лады	Теоретическое обучение	2		практических
	Практические занятия	2		заданий
	Диатонические лады - построение, определение. Построение			
	целотонной гаммы, гаммы Римского-Корсакова, дважды гармонических			
	мажора и минора.			
	Самостоятельная работа обучающихся	4		Устный опрос,
	Построение ладов от звука			проверка
				практических
				заданий

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Тема 2.2	Хроматизм внутриладовый, модуляционный. Хроматическая гамма,	8		Устный опрос,
Хроматизм,	альтерированная гамма. Различие альтерации и хроматизма.		2	проверка
альтерация	Альтерированные интервалы, аккорды. Понятие о модуляции. Виды		3	практических
	модуляций.			заданий
	Теоретическое обучение	2		
	Практические занятия	4		
	Построение хроматической и альтерированной гаммы. Альтерированные			
	интервалы, аккорды - построение их в тональности, разрешение.			
	Модуляция, отклонение, сопоставление - нахождение в нотном тексте.			
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Построение альтерированных интервалов, аккордов, анализ			проверка
	музыкальных фрагментов			практических
				заданий
Тема 2.3	Виды метров и размеров. Такт, затакт, синкопа, полиритмия,	16		Устный опрос,
Ритм, метр,	полиметрия. Правила группировки длительностей. Произвольное		3	проверка
размер, темп.	деление. Темп. Значение метра, ритма, темпа в музыке.			практических
	Теоретическое обучение	2		заданий
	Практические занятия	8		
	Определение метра и размера по нотной записи. Произвольное			
	ритмическое деление. Правила группировки длительностей. Темповые			
	обозначения. Выразительное значение метра, ритма, темпа в музыке.			
	Самостоятельная работа обучающихся	6		Устный опрос,
	Упражнения на группировку длительностей, составление словаря темпов			проверка
				практических
				заданий
Тема 2.4	Фигурация ритмическая, гармоническая, мелодическая. Неаккордовые	6	3	Устный опрос,
Фактура, ее виды.	звуки, виды неаккордовых звуков.		3	проверка
	Теоретическое обучение	2		практических
	Практические занятия	2		заданий
	Нахождение в нотном тексте различных типов фактур, фигурации			

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	M
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

	ритмической, гармонической, мелодической, неаккордовых звуков			
	различных видов.			
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Анализ музыкальных фрагментов			проверка
				практических
				заданий
Тема 2.5	Виды мелодического рисунка, приемы развития. Роль лада, аккорда,	6		Устный опрос,
Мелодия.	интервала в мелодии. Музыкальный синтаксис. Цезура, мотив, фраза,		2.	проверка
	период, предложение. Каденции, их типы. Виды периодов. Масштабно -		2	практических
	синтаксические структуры.			заданий
	Теоретическое обучение	2		
	Практические занятия	2		
	Определение типа мелодического рисунка, роли лада, ритма,			
	интервалов, аккордов в предложенной мелодии. Цезура, мотив, фраза,			
	период, предложение, каденции различных типов – нахождение в			
	нотном тексте.			
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Анализ музыкальных фрагментов			проверка
				практических
				заданий
Тема 2.6	Виды мелизмов, исполнение и обозначение. Аббревиатуры	6	2	Устный опрос,
Мелизмы	Теоретическое обучение	2		проверка
	Практические занятия	2		практических
	Запись и игра на фортепиано мелизмов различных видов.			заданий
	Самостоятельная работа обучающихся	2		Устный опрос,
	Игра на фортепиано мелизмов различных видов, анализ музыкальных			проверка
	фрагментов			практических
				заданий
Тема 2.7	Специфика музыкального искусства - временная организация	10	3	Устный опрос,
Музыка как вид	звуковысотных отношений. Общая характеристика средств музыкальной		3	проверка

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

искусства.	выразительности. Краткие сведения из истории музыкознания.		практических
	Теоретическое обучение	2	заданий
	Практические занятия	4	
	Повторение пройденного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	Устный опрос,
	Подготовка к экзамену		проверка
			практических
			заданий
	Всего	108	

Перечень вопросов к зачету

1.Письменно - строить простые и составные интервалы от звука и в тональности с разрешением, характерные интервалы и тритоны в тональности с разрешением, главные и побочные трезвучия в тональности с разрешением, главные септаккорды в тональности с разрешением, 4 вида трезвучий и их обращения от звука, 7 видов септаккордов от звука, малый и уменьшенный септаккорды и их обращения от звука с разрешением и определением тональности.

Энгармонизм интервалов и аккордов (увеличенное трезвучие, уменьшенный септаккорд и их обращения)

- 2.Устно определить тональность в предложенном произведении (не только в начале, но и в серединных построениях); определить аккорды в последовательности, изложенной тесно; ответить на вопросы по темам, пройденным в течение семестра.
- 3. На фортепиано играть интервалы и аккорды, перечисленные в п.1

Перечень вопросов к экзамену

- 1.Письменная работа, включающая
- построение диатонических и иных (дважды гармонических, целотонного, тон-полутон) звукорядов
- построение и разрешение пройденных аккордов в тональности
- определение и разрешение хроматических интервалов
- определение тональной принадлежности и разрешение отдельного звука, интервала, аккорда
- -задание на группировку длительностей
- -энгармоническая замена интервалов, аккордов
- -задание на расшифровку мелизмов и аббревиатур
- 2. Устный ответ по темам:

Лад и тональность

Интервал – общая характеристика

Аккорд – общая характеристика

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Метр, ритм, размер, темп

Диатонические (модальные) лады

Строй, его виды

История происхождения нотного письма

Мелодия. Основы музыкального синтаксиса

Мелизмы и аббревиатуры

Фактура

- 3.Игра аккордовых последовательностей, гармонических и мелодических секвенций (диатонических, по родственным тональностям, по равновеликим интервалам)
- 4. Анализ фрагмента из музыкального произведения; требуется определить характер произведения, тип фактуры, особенности мелодии и ритма, лад и тональность, назвать использованные гармонические средства.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УД

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Для реализации учебной дисциплины «Элементарная теория музыки» имеются кабинеты музыкально-теоретических дисциплин и классы для групповых занятий:

- учебный класс для групповых занятий, кабинет иностранного языка (№ 2). Оборудование кабинета: учебная мебель, доска, пианино, шкаф.
- учебный класс для групповых занятий, кабинет иностранного языка (№ 17). Оборудование кабинета: ученическая мебель, доска, фортепиано, стол для лиц с ОВЗ, шкаф. Технические средства обучения: магнитола, МРЗ проигрыватель, проигрыватель виниловых дисков, компьютер.
- кабинет музыкально-теоретических дисциплин (№ 20). Оборудование кабинета: ученическая мебель, доска, шкаф, фортепиано. Технические средства обучения: компьютер, телевизор, проигрыватель, магнитола, диски, пластинки, видеотека, синтезатор, видеомагнитофон, фотоаппарат, DVD, магнитофон, музыкальный центр, метроном.
- учебный класс для групповых занятий, кабинет музыкально-теоретических дисциплин (№ 26). Оборудование кабинета: учебная мебель, доска, пианино, электропианино, наглядные пособия. Технические средства обучения: компьютер, проигрыватель виниловых дисков.
- учебный класс для групповых занятий, кабинет музыкально-теоретических дисциплин (№ 28). Оборудование кабинета: учебная мебель, доска, пианино, рояль, шкаф. Технические средства обучения: телевизор, музыкальный центр, компьютер, МРЗ проигрыватель, проигрыватель виниловых дисков, DVD.
- кабинет музыкально-теоретических дисциплин (№ 31). Оборудование кабинета: ученическая мебель, доска, шкаф, пианино. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования: компьютер, ноутбук, проектор, экран, телевизор.
- -- учебный класс для групповых занятий, кабинет музыкально-теоретических дисциплин (№ 35). Оборудование кабинета: ученическая мебель, доска пианино, наглядные пособия. Технические средства обучения: компьютер, принтер.
- библиотека, читальный зал с зоной для самостоятельной работы (№ 19).

Оборудование кабинета: ученическая мебель, шкаф. Технические средства обучения: принтер, компьютер с доступом в Интернет, ЭИОС, ЭБС.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение Перечень рекомендуемых учебных изданий:

Основные источники:

1. Пузыревский А. И. Учебник элементарной теории музыки / А. И. Пузыревский; Пузыревский А. И. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Планета музыки, 2022. - 184 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции

Форма А стр. 11 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Планета музыки - Музыка и театр. - Режим доступа: ЭБС "Лань"; для авторизир. пользователей. - ISBN 978-5-507-44246-1.

2. Способин, И. В. Элементарная теория музыки : учебник / И. В. Способин ; под редакцией Е. М. Двоскиной. — 10-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2023. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-2539-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/296663

Дополнительные источники:

Русяева, И. А. Элементарная теория музыки. Письменные упражнения по группировке длительностей : учебное пособие / И. А. Русяева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2023. — 60 с. — ISBN 978-5-507-46366-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/316061

Русяева, И. А. Справочник по элементарной теории музыки : учебное пособие для спо / И. А. Русяева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2023. — 96 с. — ISBN 978-5-507-46573-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/316238

Русяева, И. А. Элементарная теория музыки. Устные и письменные тесты : учебнометодическое пособие / И. А. Русяева. — 1-е. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2020. — 48 с. — ISBN 978-5-8114-5709-0. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/151845

Периодические издания:

- 1.Музыкальная академия : ежекварт. науч.-теор. и крит.-публ. журнал / Союз композиторов России [и др.]. Москва, 1992-1995, 1997-1998, 2001-2012, 2015-2023. ISSN 0869-4516
- 2. Музыкальная жизнь: муз.критико-публ. ил. журнал / М-во культуры РФ. Москва, 1989-1995, 1997-1999, 2001-2023. Основан в декабре 1957 г. ISSN 0131-2383
- 3. Музыкальное искусство и образование = MusicalArtandEducation / Учредитель: Московский педагогический государственный университет. Москва, 2020-2023. Выходит 4 раза в год. Выходит с 2013 г. До 2018 г. вых. под загл.: Вестник кафедры ЮНЕСКО "Музыкальное искусство и образование". ISSN 2309-1428
- 4. Нотный альбом / Учредитель: ООО Издательство "Научтехлитиздат". Москва, 2020-2023 Выходит 12 раз в год. ISSN 2072-9987
- 5. Старинная музыка / Учредитель: Общество с ограниченной ответственностью Литературное агентство "ПРЕСТ". Москва, 2000-2001, 2020-2023. Выходит 4 раза в год. Выходит с 1998 г. ISSN 1999-9810

Учебно-методическая литература:

1. Леванова Е. Н. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине ОП.04 Элементарная теория музыки для специальности 53.02.04. Вокальное искусство 2 курса очной формы обучения / Е. Н. Леванова; УлГУ, Муз.училище им. Г. И. Шадриной. - 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон.текстовые дан. (1 файл : 490 КБ). - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/3977. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1 Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. - URL:

Форма А стр. 12 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

http://www.iprbookshop.ru. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2023]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2023]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2023]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2023]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2 Консультант Плюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон.дан. Москва :КонсультантПлюс, [2023].

3 Базы данных периодических изданий:

- 3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2023]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». Москва, [2023]. https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4 Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2023]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- 5 Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6** Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

б) Программное обеспечение

СПС Консультант Плюс Система «Антиплагиат.ВУЗ» Microsoft OfficeStd 2016 RUS или «МойОфис Стандартный» ОС Microsoft Windows Антивирус Dr. Web Enterprise Security Suite

Инженер ведущий	/ Щуренко Ю.В.	1 hr Out	1 10.05.2023
Должность сотрудника УИТТ	ФИО	подпись ()	дата

3.3. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ

Форма А стр. 13 из 23

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

□ для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

□ для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

 \square для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

4. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения очная

Название	Вид самостоятельной работы	Объем	Форма	
разделов и тем	-	в часах	контроля	
Тема 1.1	Повторение квинтового круга	2	устный опрос,	
Лад и	тональностей, их ключевых знаков.		проверка	
тональность.	Построение мажорных и минорных гамм		практических	
	– письменно и на инструменте		заданий	
Тема 1.2	Упражнения на определение, построение	2	устный опрос,	
Классификация	и разрешение интервалов и аккордов от		проверка	
интервалов и	звука.		практических	
аккордов.			заданий	
Тема 1.3	Построение интервалов, в том числе	4	устный опрос,	
Интервалы в	тритонов, характерных интервалов, в		проверка	
тональности	тональности с разрешением		практических	
			заданий	
Тема 1.4	Построение и разрешение главных и	4	устный опрос,	
Аккорды в	побочных трезвучий и их обращений,		проверка	
тональности	главных и побочных септаккордов и их		практических	
	обращений. Построение и игра		заданий	
	аккордовых последовательностей,			
	секвенций разных типов.	_		
Тема 1.5	Запись мелодий в ключах До.	2	устный опрос,	
Звук и его	Расшифровка мелизмов. Анализ		проверка	
свойства. Нотное	музыкальных фрагментов.		практических	
ПИСЬМО		_	заданий	
Тема 1.6	Проработка конспекта, подготовка к	2	устный опрос,	
Зачет	зачету		проверка	
			практических	
		_	заданий	
Тема 2.1	Построение ладов от звука	4	устный опрос,	
Диатонические			проверка	
лады			практических	
	_		заданий	
Тема 2.2	Построение альтерированных	2	устный опрос,	

Форма А стр. 14 из 23

Хроматизм, альтерация	интервалов, аккордов, анализ проверка музыкальных фрагментов практичес заданий		практических	
Тема 2.3 Ритм, метр, размер, темп.	Упражнения на группировку длительностей, составление словаря темпов	6	устный опрос, проверка практических заданий	
Тема 2.4 Фактура, ее виды.	Анализ музыкальных фрагментов	2	устный опрос, проверка практических заданий	
Тема 2.5 Мелодия.	Анализ музыкальных фрагментов	2	устный опрос, проверка практических заданий	
Тема 2.6 Мелизмы	Игра на фортепиано мелизмов различных видов, анализ музыкальных фрагментов	2	устный опрос, проверка практических заданий	
Тема 2.7 Музыка как вид искусства.	Проработка конспекта	4	устный опрос, проверка практических заданий	

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УД

Результаты	Основные показатели	Формы, методы контроля и
	оценки результата	оценки результатов
		обучения
В результате изучения УД	Знание выразительных и	Наблюдение и оценка
обучающийся должен	формообразующих	деятельности обучающегося в
знать выразительные и	возможностей гармонии	процессе освоения
формообразующие	через последовательное	программы учебной
возможности гармонии	изучение гармонических	дисциплины на практических
через последовательное	средств в соответствии с	занятиях, при выполнении
изучение гармонических	программными	самостоятельной работы.
средств в соответствии с	требованиями	Оценка результатов
программными		контрольной работы,
требованиями;		дифференцированного зачета,
		экзамена.
уметь: выполнять	Умение выполнять	Наблюдение и оценка
гармонический анализ	гармонический анализ	деятельности обучающегося в
музыкального	музыкального произведения	процессе освоения
произведения (У.1.);		программы учебной
		дисциплины на практических
		занятиях, при выполнении
		самостоятельной работы.
		Оценка результатов
		контрольной работы,

Форма А стр. 15 из 23

		дифференцированного зачета, экзамена.
уметь: характеризовать гармонические средства в контексте содержания музыкального произведения(У.2);	Умение характеризовать гармонические средства в контексте содержания музыкального произведения	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
уметь: применять изучаемые средства в упражнениях на фортепиано(У.3),	Умение применять изучаемые средства в упражнениях на фортепиано	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
уметь: играть гармонические последовательности в различных стилях и жанрах (У.4),	Умение играть гармонические последовательности в различных стилях и жанрах	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
уметь: применять изучаемые средства в письменных заданиях на гармонизацию (У.5)	Грамотное применение изучаемые средства в письменных заданиях на гармонизацию	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,	Понимание сущности и социальной и значимости профессии музыканта-	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения

Форма А стр. 16 из 23

проявлять к ней устойчивый интерес. ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	исполнителя и педагога, проявление интереса к будущей профессии, применение профессиональных знаний в практической деятельности, ответственность за качество своей работы. Грамотные организация и планирование собственной деятельности, демонстрация понимания цели деятельности и способов её достижения, обоснование и применение типовых способов выполнения профессиональных задач, обоснование эффективности и качества их выполнения.	программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена. Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена. Оценка результатов контрольной работы, тифференцированного зачета, экзамена. Оценка результатов контрольной работы,
		дифференцированного зачета, экзамена.
ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	Понимание выбора соответств нестандартных ситуациях, демонстрация анализа и контроля ситуации.	
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Нахождение и анализ информации из различных источников, грамотная оценкаполученной информации, использование различных способов поиска информации, применение найденной информации для выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена. Оценка результатов контрольной работы, работы,

Форма А стр. 17 из 23

Ф-Рабочая программа учебной дисциплины



		1.1
		дифференцированного зачета,
OK. 5	П	экзамена.
ОК 5. Использовать	Понимание области	Наблюдение и оценка
информационно-	применения различных	деятельности обучающегося в
коммуникационные	компьютерных программ,	процессе освоения
технологии для	применение компьютерных	программы учебной
совершенствования	навыков, обоснование	дисциплины на практических
профессиональной	выбора компьютерной	занятиях, при выполнении
деятельности.	программы в соответствии с	самостоятельной работы.
	решаемой задачей,	Оценка результатов
	использование	контрольной работы,
	информационно-	дифференцированного зачета,
	коммуникационных	экзамена. Оценка результатов
	технологий для решения	контрольной работы,
	профессиональных задач.	дифференцированного зачета,
		экзамена.
ОК 6. Работать в	Понимание общих целей при	Наблюдение и оценка
коллективе, эффективно	работе в коллективе,	деятельности обучающегося в
общаться с коллегами,	применение навыков	процессе освоения
руководством.	командной работы,	программы учебной
	использование	дисциплины на практических
	конструктивных способов	занятиях, при выполнении
	общения с коллегами,	самостоятельной работы.
	руководством, установление	Оценка результатов
	контактов в группе, на курсе,	контрольной работы,
	проявление	дифференцированного зачета,
	коммуникабельности.	экзамена. Оценка результатов
	•	контрольной работы,
		экзамена.
ОК 7. Ставить цели,	Понимание целей	Наблюдение и оценка
мотивировать	деятельности,	деятельности обучающегося в
деятельность	демонстрация навыков	процессе освоения
подчиненных,	целеполагания, оценки	программы учебной
организовывать и	результатов выполнения	дисциплины на практических
контролировать их работу	заданий, проявление	занятиях, при выполнении
с принятием на себя	ответственности за работу	самостоятельной работы.
ответственности за	членов команды и конечный	Оценка результатов
результат выполнения	результат, контроль работы	контрольной работы,
заданий.	сотрудников, изложение	дифференцированного зачета,
задании.	оценки и результатов работы	экзамена. Оценка результатов
		1
	подчиненных,	1 -
	обоснование коррекции	дифференцированного зачета,
	результатов выполнения заданий.	экзамена.
ОК 8. Самостоятельно	Участие в конкурсах,	Наблюдение и оценка
	олимпиадах и других	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в
определять задачи профессионального и		процессе освоения
	мероприятиях, связанных с	*
личностного развития,	повышением	1
заниматься	профессионального	дисциплины на практических

Форма А стр. 18 из 23

Ф-Рабочая программа учебной дисциплины



самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	мастерства. Самостоятельное освоение новой учебнометодической литературы и информационных технологий. Понимание значимости профессионального и личностного развития, проявление интереса	занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена. контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	Анализ, оценка и грамотное использование современных технологий, необходимых для профессиональной деятельности. Понимание сути инноваций, целей и содержания профессиональной деятельности, использование новых решений и технологий для оптимизации профессиональной деятельности.	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения программы учебной дисциплины на практических занятиях, при выполнении самостоятельной работы. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
ПК.1.1 Целостно и грамотно воспринимать и исполнять музыкальные произведения, самостоятельно осваивать сольный, хоровой и ансамблевый репертуар	Грамотное и выразительное исполнение на фортепиано музыкальных произведений, чистое пение вокальной партии в хоровом сочинении; владение	Текущий контроль, контроль на практических занятиях Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
ПК 1.4. Выполнять теоретический и исполнительский анализ музыкального произведения, применять базовые теоретические знания в процессе поиска интерпретаторских решений.	Способность теоретический и исполнительский анализ музыкального произведения, умение применять базовые теоретические знания в процессе поиска интерпретаторских решений	Текущий контроль, контроль на практических занятиях. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена.
ПК 2.2. Использовать знания в области психологии и педагогики, специальных и музыкальнотеоретических дисциплин в преподавательской деятельности. ПК 2.7. Планировать	Освоение умений и знаний в области психологии и педагоги	Текущий контроль, контроль на практических занятиях. Оценка результатов контрольной работы, дифференцированного зачета, экзамена. Текущий контроль, контроль

Форма А стр. 19 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

развитие	развитие профессиональных	на практических занятиях.
профессиональных	умений обучающихся.	Оценка результатов
умений обучающихся.	Умение создавать	контрольной работы,
Создавать педагогические	педагогические условия для	дифференцированного зачета,
условия для	формирования и развития у	экзамена.
формирования и развития	обучающихся самоконтроля	
у обучающихся	и самооценки процесса и	
самоконтроля и	результатов освоения	
самооценки процесса и	основных и дополнительных	
результатов освоения	образовательных программ.	
основных и		
дополнительных		
образовательных		
программ.		

Разработчик ЕМу —

преподаватель

Е.М. Лысякова

Форма А стр. 20 из 23

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

NC-	Содержание изменения или	ФИО председателя ПЦК,		
№	ссылка на прилагаемый	реализующей	Подпись	Дата
п/п	текст изменения	дисциплину		
1	Внесение изменений в п.3.2 Учебно-методическое и программное обеспечение (Приложение 1)	Леванова Е. Н.	lels	12.05.2024

Форма А стр. 21 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Приложение 1

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение Перечень рекомендуемых учебных изданий:

Основные источники:

1.Пузыревский, А. И. Учебник элементарной теории музыки : учебник для спо / А. И. Пузыревский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 184 с. — ISBN 978-5-507-44246-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/223484

Дополнительные источники:

- 1. Русяева, И. А. Справочник по элементарной теории музыки : учебное пособие / И. А. Русяева. 2-е, стер. Санкт-Петербург : Планета музыки, 2021. 96 с. ISBN 978-5-8114-7234-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/158875
- 2. Русяева, И. А. Элементарная теория музыки. Устные и письменные тесты : учебнометодическое пособие / И. А. Русяева. 1-е. Санкт-Петербург : Планета музыки, 2020. 48 с. ISBN 978-5-8114-5709-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/151845
- 3. Скребков, С. С. Хрестоматия по гармоническому анализу : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. С. Скребков, О. Л. Скребкова. 6-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 294 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-05305-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URLhttps://urait.ru/bcode/438866

Периодические издания:

- 1. Музыкальная академия : ежекварт. науч.-теор. и крит.-публ. журнал / Союз композиторов России [и др.]. Москва, 1992-1995, 1997-1998, 2001-2012, 2015-2024. ISSN 0869-4516.
- 2. Музыкальная жизнь: муз. критико-публ. ил. журнал / М-во культуры РФ. Москва, 1989-1995, 1997-1999, 2001-2024. Основан в декабре 1957 г. ISSN 0131-2383.
- 3. Музыкальное искусство и образование = Musical Art and Education / Учредитель: Московский педагогический государственный университет. Москва, 2020-2024. Выходит 4 раза в год. Выходит с 2013 г. До 2018 г. вых. под загл.: Вестник кафедры ЮНЕСКО "Музыкальное искусство и образование". ISSN 2309-1428.
- 4. Нотный альбом / Учредитель: ООО Издательство "Научтехлитиздат". Москва, 2020-2024. Выходит 12 раз в год. ISSN 2072-9987.
- 5. Старинная музыка / Учредитель: Общество с ограниченной ответственностью Литературное агентство "ПРЕСТ". Москва, 2000-2001, 2020-2024. Выходит 4 раза в год. Выходит с 1998 г. ISSN 1999-9810.

Учебно-методическая литература:

1. **Леванова** Е. Н., **Методические** рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине ОП.04 Элементарная теория музыки для специальности 53.02.04. Вокальное искусство 2 курса очной формы обучения / Е. Н. **Леванова**; УлГУ, Муз. училище им. Г. И. Шадриной. - 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 490 КБ). - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/3977. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Форма А стр. 22 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Согласовано:

Вед. специалист ООП должность

Долгова И.А. ФИО Well-

24.04.24

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1 Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2024]. URLhttp://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2024]. URL: https://urait.ru . Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2024]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2024]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 2 КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2024].
- 3 eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2024]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 4 Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2024]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- 6 Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный

Программное обеспечение

- 1. СПС Консультант Плюс
- 2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
- 3. OC Microsoft Windows
- 4. MicrosoftOffice 2016
- 5. «МойОфис Стандартный»

Согласовано:

<u>Инженер ведущий / Щуренко Ю.В.</u> / 24.04.2024

Должность сотрудника УИТТ ФИО полимсь дата

Форма А стр. 23 из 23