### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра педагогики и психологии

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета
С.В. Соловьев
«23» мая 2024 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ОСНОВЫ МУЗЫКАЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ В ДОШКОЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ»

Направление подготовки 44.03.01Педагогическое образование

Направленность (профиль) Дошкольное образование

Квалификация бакалавр

### 1. Цели освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины «Основы музыкальной литературы в дошкольном образовании» является развитие музыкальной-эстетической культуры обучающихся.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550);

01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2021 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2021 г., регистрационный № 66403).

### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы музыкальной литературы в дошкольном образовании» относится к элективным дисциплинам (модулям) модуля «Предметно-содержательный (дошкольное образование)» части, формируемой участниками образовательного процесса Блока 1. Дисциплины (модули) (Б1.В.01.ДВ.03.01).

Для освоения дисциплины «Основы музыкальной литературы в дошкольном образовании» обучающиеся используют знания и умения, сформированные в ходе изучения таких дисциплин, как «Введение в педагогическую деятельность. История педагогики», «Общие основы педагогики», «Теория и методика воспитания», «Дошкольная психология», «История психологии. Общая психология», «Возрастная психология».

Освоение дисциплины «Основы музыкальной литературы в дошкольном образовании» является необходимой основой для изучения дисциплин «Теория и технологии музыкального воспитания в дошкольном образовании», «Методическая работа в дошкольной образовательной организации», «Образовательные программы для детей дошкольного возраста», «Методические основы организации дополнительного образования детей в дошкольном образовании», а также для прохождения учебных и производственных практик.

### 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен освоить следующие трудовые функции:

А/01.6 Общепедагогическая функция. Обучение

Трудовые действия:

- разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы;
- осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- участие в разработке и реализации программы развития образовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды;
  - планирование и проведение учебных занятий;
  - систематический анализ эффективности учебных занятий и подходов к обучению;
- организация, осуществление контроля и оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;
  - формирование универсальных учебных действий;

- формирование навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее ИКТ);
  - формирование мотивации к обучению;
- объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

А/02.6 Воспитательная деятельность

Трудовые действия:

- регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды;
- реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во внеурочной деятельности;
- постановка воспитательных целей, способствующих развитию обучающихся, независимо от их способностей и характера;
- определение и принятие четких правил поведения обучающимися в соответствии с уставом образовательной организации и правилами внутреннего распорядка образовательной организации;
  - проектирование и реализация воспитательных программ;
- реализация воспитательных возможностей различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.);
- проектирование ситуаций и событий, развивающих эмоционально-ценностную сферу ребенка (культуру переживаний иценностные ориентации ребенка);
- помощь и поддержка в организации деятельности ученических органов самоуправления;
- создание, поддержание уклада, атмосферы и традиций жизни образовательной организации;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданскойпозиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся поликультурной среде;
- использование конструктивных воспитательных усилий родителей(законных представителей) обучающихся, помощь семье в решении вопросов воспитания ребенка

А/03.6 Развивающая деятельность

Трудовые действия:

- выявление в ходе наблюдения поведенческих и личностных проблем обучающихся, связанных с особенностями их развития;
- оценка параметров и проектирование психологически безопасной и комфортной образовательной среды, разработка программ профилактики различных форм насилия в школе;
- применение инструментария и методов диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка;
- освоение и применение психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными контингентами учащихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью;
  - оказание адресной помощи обучающимся;
- взаимодействие с другими специалистами в рамках психолого-медикопедагогического консилиума;
  - разработка (совместно с другими специалистами) и реализация совместно с роди-

телями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка;

- освоение и адекватное применение специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование и реализация программ развития универсальных учебных действий, образцов и ценностей социального поведения, навыков поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях, формирование толерантности и позитивных образцов поликультурного общения;
  - формирование системы регуляции поведения и деятельности обучающихся
- А/05.6 Разработка программно-методического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы

Трудовые действия:

- разработка дополнительных общеобразовательных программ (программ учебных курсов, дисциплин (модулей)) и учебно-методических материалов для их реализации;
- определение педагогических целей и задач, планирование занятий и (или) циклов занятий, направленных на освоение избранного вида деятельности (области дополнительного образования);
- определение педагогических целей и задач, планирование досуговой деятельности, разработка планов (сценариев) досуговых мероприятий;
- разработка системы оценки достижения планируемых результатов освоения дополнительных общеобразовательных программ;
- ведение документации, обеспечивающей реализацию дополнительной общеобразовательной программы (программы учебного курса, дисциплины (модуля))

Освоение дисциплины (модуля) направлено на формирование:

### универсальной компетенции:

– УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

#### профессиональной компетенций:

– ПК-8 Способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса.

Код и наиме-	Код и наимено-	Крите	ерии оценивания	результатов обуче	ения
нование ком-	вание индикато-	низкий (допоро-	пороговый	базовый	продвинутый
петенции	ра достижения	говый, компе-			
	компетенций	тенция не сфор-			
		мирована)			
Ка	тегория универсал	ьных компетенций	– Разработка и	реализация прое	ктов
УК-2. Спосо-	ИД-1 <sub>УК-2</sub> – Опре-	Не может опре-	Допускает	Достаточно	Уверенно
бен опреде-	деляет совокуп-	делять совокуп-	ошибки при	успешно опре-	определяет
лять круг	ность взаимосвя-	ность взаимосвя-	определении	деляет сово-	совокупность
задач в рам-	занных задач,	занных задач,	совокупности	купность взаи-	взаимосвязан-
ках постав-	обеспечивающих	обеспечивающих	взаимосвя-	мосвязанных	ных задач,
ленной цели	достижение по-	достижение по-	занных задач,	задач, обеспе-	обеспечиваю-
и выбирать	ставленной цели,	ставленной цели,	обеспечива-	чивающих до-	щих достиже-
оптимальные	определяет ожи-	определяет ожи-	ющих дости-	стижение по-	ние поставлен-
способы их	даемые резуль-	даемые резуль-	жение по-	ставленной	ной цели,
решения, ис-	таты решения	таты решения	ставленной	цели, опреде-	определяет
ходя из дей-	поставленных	поставленных	цели, опреде-	ляет ожидае-	ожидаемые
ствующих	задач	задач	лении ожида-	мые результа-	результаты
правовых			емых резуль-	ты решения	решения по-

норм, имеющихся ресурсов и ограни-			татов решения постав- ленных задач	поставленных задач	ставленных задач
чений	ИД-2 <sub>УК-2</sub> — Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	Не может про- ектировать ре- шение конкрет- ной задачи про- екта, выбирая оптимальный способ ее реше- ния, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ре- сурсов и ограни- чений	Допускает ошибки при проектировании решения конкретной задачи проекта, выборе оптимального способа ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	Достаточно успешно про- ектирует ре- шение кон- кретной задачи проекта, выби- рая оптималь- ный способ ее решения, исхо- дя из действу- ющих право- вых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	Уверенно проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений
	ИД-3 <sub>УК-2</sub> – Выявляет и анализирует различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументирует их выбор	Не может выявлять и анализировать различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументировать их выбор	Допускает ошибки при выявлении и анализе различных способов решения задач в рамках цели проекта и аргументации их выбора	Достаточно успешно выявляет и анализирует различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументирует их выбор	Уверенно выявляет и анализирует различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументирует
	ИД-4 <sub>УК-2</sub> — Решает конкретные задачи проекта, публично представляет полученные результаты	Не может решать конкретные задачи проекта, публично представлять полученные результаты	Допускает ошибки при решении конкретных задач проекта, публичном представлении полученных результатов	Достаточно успешно решает конкретные задачи проекта, публично представляет полученные результаты	Уверенно решает конкретные задачи проекта, публично представляет полученные результаты
	Тип задач п	 рофессиональной д		стодический	
ПК-8. Способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса	ИД-1 <sub>ПК-8</sub> — Демонстрирует знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области; состав и дидактические единицы содержания преподаваемых предметов	Не может демонстрировать знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области; состав и дидактические единицы содержания преподаваемых предметов	Допускает ошибки при демонстрации знаний закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания соответствующей предметной области; состав и дидактические единицы содержания преподаваемых предметов	Достаточно успешно демонстрирует знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области; состав и дидактические единицы со-	Уверенно демонстрирует знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области; состав и дидактические единицы содержания преподаваемых предметов

			миу препис	
			мых предме- тов	
			ТОБ	
ИД-2 <sub>ПК-8</sub> – Осу-	Не может осу-	Допускает	Достаточно	Уверенно
ществляет отбор	ществлять отбор	ошибки при	успешно	осуществляет
предметного	предметного	осуществлении	осуществляет	отбор пред-
содержания для	содержания для	отбора пред-	отбор пред-	метного со-
реализации его в	реализации его в	метного со-	метного со-	держания для
образовательном	образовательном	держания для	держания для	реализации его
процессе в соот-	процессе в соот-	реализации его	реализации	в образова-
ветствии с ди-	ветствии с ди-	в образова-	его в образо-	тельном про-
дактическими	дактическими	тельном про-	вательном	цессе в соот-
целями, возраст-	целями, возраст-	цессе в соот-	процессе в	ветствии с ди-
ными особенно-	ными особенно-	ветствии с ди-	соответствии	дактическими
стями обучаю-	стями обучаю-	дактическими	с дидактиче-	целями, воз-
щихся и требо-	щихся и требо-	целями, воз-	скими целя-	растными осо-
ваниями к ре-	ваниями к ре-	растными осо-	ми, возраст-	бенностями
зультатам освое-	зультатам освое-	бенностями	ными осо-	обучающихся и
ния образова-	ния образова-	обучающихся и	бенностями	требованиями
тельных про-	тельных про-	требованиями	обучающихся	к результатам
грамм	грамм	к результатам	и требовани-	освоения обра-
		освоения обра-	ями к резуль-	зовательных
		зовательных	татам освое-	программ
		программ	ния образова-	
			тельных про-	
ин о	TT	<del></del>	грамм	<b>T</b> 7
ИД-3 <sub>ПК-8</sub> – Вла-	Не может овла-	Допускает	Достаточно	Уверенно вла-
деет предметны-	деть предмет-	ошибки при	успешно	деет предмет-
ми знаниями,	ными знаниями,	овладении	владеет	ными знания-
отбирает вариа-	ототрать вариа-	предметными	предметными	ми, отбирает
тивное содержа-	тивное содержа-	знаниями, от-	знаниями,	вариативное
ние с учетом	ние с учетом	боре вариатив-	отбирает ва-	содержание с
взаимосвязи урочной и вне-	взаимосвязи урочной и вне-	ного содержание с учетом	риативное содержание с	учетом взаимо- связи урочной
урочной форм	урочной форм	взаимосвязи	учетом взаи-	и внеурочной
урочной форм обучения	урочной форм обучения	урочной и вне-	мосвязи	форм обучения
обулония	обучения	урочной форм	мосвязи урочной и	форм обучения
		обучения	внеурочной	
			форм обуче-	
			ния	
			1111/1	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен: знать:

- содержание процессов самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий реализации, исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности.
- способы выстраивания межличностных отношений в группах, организации сотрудничества обучающихся, поддержания активности и инициативности, самостоятельности обучающихся, развития их творческих способностей, возрастных и гендерных различий; знать основы организации сотрудничества обучающихся;
- сущность и структуру духовно-нравственного развития, формы и содержание воспитательной работы в области решения задач духовно-нравственного развития внеучебной деятельности, возрастные и индивидуальные особенности восприятия информации современными школьниками, функции педагогической оценки;
- закономерности, принципы и уровнеи формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области; состав и дидактические единицы содержания преподаваемых предметов;

### уметь:

- самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структу-

рированной для выполнения профессиональной деятельности:

- учитывать в педагогическом взаимодействии творческие способности обучающихся, использовать приемы организации сотрудничества, поддержания активности и инициативности, самостоятельности, использовать потенциал других учебных предметов, диагностировать и корректировать в педагогическом взаимодействии особенности учащихся; применять методы развития творческих способностей обучающихся;
- анализировать содержание внутриличностных и межличностных проблем социализации современных школьников; определять продуктивное содержание духовнонравственного развития обучающихся в разные возрастные периоды, конструировать педагогические тесты по предмету, диагностировать достижения учащихся, прогнозировать результаты обучения по предмету использовать КИМы в процессе обучения, использовать психологические и педагогические методы для решения различных профессиональных задач;
- определять совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение поставленной цели, определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач;
- проектировать решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений;
- выявлять и анализировать различные способы решения задач в рамках цели проекта и аргументирует их выбор;
- решать конкретные задачи проекта, публично представляет полученные результаты;
- осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями к результатам освоения образовательных программ;
- владеть предметными знаниями, отбирать вариативное содержание с учетом вза-имосвязи урочной и внеурочной форм обучения;

#### Ввадеть:

- технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности;
- -способами осуществления психолого-педагогической поддержки и сопровождения,

приемами организации сотрудничества, поддержания активности и инициативности, самостоятельности, развития творческих способностей обучающихся

- педагогическими технологиями продуктивного взаимодействия, способами осуществления педагогической поддержки школьников в процессе решения задач воспитания и духовно-нравственного развития личности обучающихся, многообразием педагогических оценок, различными формами и методами объективного контроля результатов обучения и воспитания.

### 3.1. Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них универсальных и профессиональных компетенций

Разделы, темы дисциплины	Компетенции		
	УК-2 ПК-8 общее коли		общее коли-
			чество ком-
			петенций
Раздел 1. Русская музыкальная культура первой		+	2
половины 19 века			
Тема 1. Творчество М.И. Глинки	+	+	2
Тема 2. Творчество А.С. Даргомыжского	+	+	2

Раздел 2. Творчество композиторов «Могучей куч-	+	+	2
ки»			
Тема 1. Творчество А.П. Бородина	+	+	2
Тема 2. Творчество М.П. Мусоргского	+	+	2
Тема 3. Творчество А.Н. Римского-Корсакова	+	+	2
Раздел 3. Русская музыка конца 19-первой полови-	+	+	2
ны 20 вв.			
Тема 1. Творчество П.И. Чайковского	+	+	2
Тема 2. Творчество А.Н. Скрябина		+	2
Тема 3. Творчество И.Ф. Стравинского	+	+	2
Тема 4. Творчество С.С. Рахманинова		+	2
Тема 5. Творчество С.С. Прокофьева	+	+	2
Тема 6. Творчество Д.Д. Шостаковича и Г.В. Свиридо-	+	+	2
ва			

**4.** Структура и содержание дисциплины (модуля) Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 акад.часа.

### 4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид занятий	Количество
	акад. часов
Общая трудоемкость дисциплины	144
Контактная работа обучающихся с преподавателем	6
Аудиторные занятия, в т.ч.	6
лекции	2
практические занятия	4
Самостоятельная работа, в т.ч.	134
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	64
подготовка к практическим занятиям, к выполнению тестовых заданий, выполнение профессионально-ориентированного задания, подготовка реферата	70
Контроль	4
Вид итогового контроля	зачет

### 4.2. Лекции

$N_{\underline{0}}$	Раздел дисциплины (модуля), темы лекций	Объем в	Форми-
		акад. ча-	руемые
		cax	компе-
			тенции
	Раздел 1. Русская музыкальная культура первой поло-	1	УК-2,
	вины 19 века		ПК-8
1	1.1. Творчество М.И. Глинки		
	Раздел 2. Творчество композиторов «Могучей кучки»		
2	2. 1. Творчество А.П. Бородина	1	УК-2,
3	2. 2. Творчество М.П. Мусоргского		ПК-8
4	2. 3. Творчество А.Н. Римского-Корсакова		
	Раздел 3. Русская музыка конца 19-первой половины 20	1	УК-2,
	вв.		ПК-8
5	3. 1. Творчество П.И. Чайковского	1	УК-2,

6	3. 2. Творчество А.Н. Скрябина	ПК-8
7	3.3. Творчество С.С. Рахманинова	
7	3.4. Творчество Д.Д. Шостаковича и Г.В. Свиридова	

### 4.3. Практические занятия

$N_{\overline{0}}$	Наименование занятия	Объем в	Формируемые
		акад. ча-	компетенции
		cax	
1.	Творчество М.И. Глинки	0,5	УК-2, ПК-8
2.	Творчество А.П. Бородина	0,5	УК-2, ПК-8
3.	Творчество М.П. Мусоргского	0,5	УК-2, ПК-8
4.	Творчество А.Н. Римского-Корсакова	0,5	УК-2, ПК-8
5.	Творчество П.И. Чайковского	0,5	УК-2, ПК-8
6.	Творчество А.Н. Скрябина	0,5	УК-2, ПК-8
7.	Творчество С.С. Рахманинова	0,5	УК-2, ПК-8
8.	Творчество Д.Д. Шостаковича и Г.В. Свиридова	0,5	УК-2, ПК-8

## **4.4.** Лабораторные работы не предусмотрены планом. **4.5** Самостоятельная работа обучающихся

Раздел дисциплины	Вид самостоятельной работы	Объем
		в акад.
		часах
	проработка учебного материала по дисциплине (кон-	20
Раздел 1. Русская музы-	спектов лекций, учебников, материалов сетевых ре-	
кальная культура первой	сурсов)	
половины 19 века	подготовка к практическим занятиям, к выполнению	20
HOHODHIBI 17 BERG	тестовых заданий, выполнение профессионально-	
	ориентированного задания, подготовка реферата	
	проработка учебного материала по дисциплине (кон-	22
Раздел 2. Творчество	спектов лекций, учебников, материалов сетевых ре-	
композиторов «Могучей	сурсов)	
1 7	подготовка к практическим занятиям, к выполнению	25
кучки»	тестовых заданий, выполнение профессионально-	
	ориентированного задания, подготовка реферата	
	проработка учебного материала по дисциплине (кон-	22
Dan way 2 Dayaayaa a waxa	спектов лекций, учебников, материалов сетевых ре-	
Раздел 3. Русская музы-	сурсов)	
ка конца 19-первой половины 20 вв.	подготовка к практическим занятиям, к выполнению	25
ловины 20 вв.	тестовых заданий, выполнение профессионально-	
	ориентированного задания, подготовка реферата	
	Итого	134

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине (модулю):

Корепанова Е.В., Манаенкова М.П. Методические рекомендации для обучающихся по организации самостоятельной работы (рассмотрены учебно-методической комиссией Социально-педагогического института, утверждены учебно-методическим советом уни-

### 4.6. Курсовое проектирование не предусмотрено учебным планом.

#### 5. Образовательные технологии

При изучении дисциплины (модуля) используется инновационная образовательная технология на основе интеграции компетентностного и личностно-ориентированного подходов с элементами традиционного лекционно-семинарского и квазипрофессионального обучения с использованием интерактивных форм и методов проведения занятий, исследовательской проектной деятельности и мультимедийных учебных материалов.

Цифровая среда в процессе изучения дисциплины (модуля) формируется за счет применения в аудиторной и самостоятельной работе облачных технологий, нейротехнологий и искусственного интеллекта, технологий беспроводной связи.

В рамках дисциплины (модуля) предусмотрены встречи с научными и педагогическими работниками, руководителями и специалистами системы образования и науки.

Использование информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в учебном процессе позволяет работать с обучающимися дифференцировано и индивидуально, дает возможность оперативно проконтролировать и оценить результаты обучения.

Вид учебных занятий	Образовательные технологии
Лекции	Презентации с использованием мультимедийных средств с последующим обсуждением материалов (лекциявизуализация); проблемная лекция. Технология проектного обучения; технология обучения в парах; технология обучения КСО; учебно-исследовательские задания; синквейны (прием фазы ТРКМ); кейс-технология
Практические занятия	Сочетание традиционной (изучение и раскрытие понятий; овладение терминологией) и интерактивной форм обучения (работа в малых группах по выполнению индивидуальных творческих заданий, учебно-исследовательских заданий, моделирование психолого-педагогического обеспечения профессиональной деятельности; освоение психотехнологий и психодиагностического инструментария; диалогические методы, предполагающие активное обсуждение и рефлексию взаимных результатов; аналитико-синтетическая деятельность, направляемая преподавателем; освоение мониторинга профессионального самоопределения: формулирование его целей, задач, определение этапов; составление психолого-педагогических рекомендаций). Технология проектного обучения; технология обучения в парах; учебно-исследовательские задания; тренинговые технологии; синквейны (прием фазы ТРКМ); кейс-технология
Самостоятельная работа	работа с учебной и справочной литературой, изучение материалов интернет-ресурсов, выполнение профессионально-ориентированных заданий, написание рефератов, подготовка к практическим занятиям, подготовка к выполнению тестовых заданий.

#### 6. Оценочные средства дисциплины

#### 6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине

№	Контролируемые разделы	Код контроли-	Оценочное средо	ство
п/п	(темы) дисциплины*	руемой компе- тенции	наименование	кол-во
1	Раздел 1. Русская музыкаль-	УК-2, ПК-8	Темы рефератов	12
	ная культура первой полови-		Профессионально-	3
	ны 19 века		ориентированные	
			задания	
			Тестовые задания,	30
			Вопросы для зачё-	
			та	7
			Компетентностно-	3
			ориентированные	
			задания	
2	Раздел 2. Музыкальное твор-	УК-2, ПК-8	Темы рефератов	16
	чество композиторов «Могу-		Профессионально-	4
	чей кучки»		ориентированные	
			задания	
			Тестовые задания,	30
			Вопросы для зачё-	8
			та	
			Компетентностно-	4
			ориентированные	
	D 2 D	AME A THE O	задания	1.0
3	Раздел 3. Русская музыкаль-	УК-2, ПК-8	Темы рефератов	18
	ная культура конца 19 – пер-		Профессионально-	4
	вой половины 20 вв.		ориентированные	
			задания	40
			Тестовые задания,	40
			Вопросы для зачё-	11
			Та	5
			Компетентностно-	3
			ориентированные	
			задания	

### **6.2.** Перечень вопросов для зачёта Вопросы для зачета

### Раздел 1. Русская музыкальная культура первой половины 19 века (УК-2, ПК-8)

- 1. М.И. Глинка основоположник русской классической музыки. Вклад композитора в духовно-нравственное воспитание личности (УК-2, ПК-8).
- 2. М.И. Глинка. Оперы: «Иван Сусанин» и «Руслан и Людмила», сюжеты этих опер (УК-2, ПК-8).
  - 3. Характеристика симфонического творчества М.И. Глинки (УК-2, ПК-8).
  - 4. Романсы М.И. Глинки (УК-2, ПК-8).
- 5. А.С. Даргомыжский. Биография и творчество. Вклад композитора в духовно-нравственное воспитание личности (УК-2, ПК-8).
  - 6. А.С. Даргомыжский. Оперы: «Русалка» и «Каменный гость» (УК-2, ПК-8).
  - 7. Камерное вокальное творчество Даргомыжского (УК-2, ПК-8).

### Раздел 2. Музыкальное творчество композиторов «Могучей кучки» (УК-2, ПК-8)

8. «Могучая кучка» как новое объединение в русской музыке. Музыкальная

деятельность композиторов, входящих в «Могучую кучку» (УК-2, ПК-8).

- 9. Музыкальная культура России конца 19в. начала 20в. (УК-2, ПК-8).
- 10. М.П. Мусоргский. Биография и творчество. Организация самостоятельности обучающихся (УК-2, ПК-8).
- 11. М.П. Мусоргский. Оперы: «Борис Годунов» и «Хованщина». Камерное творчество. Организация самостоятельности обучающихся (УК-2, ПК-8).
- 12. А.П. Бородин. Биография и творчество. Организация инициативности обучающихся (УК-2, ПК-8).
- 13. А.П. Бородин. Опера «Князь Игорь». Вторая симфония «Богатырская». Романсы. Организация инициативности обучающихся (УК-2, ПК-8).
- 14. Н.А. Римский-Корсаков. Биография. Симфоническое творчество. Романсы. Организация самообразования обучающихся (УК-2, ПК-8).
- 15. Н.А. Римский-Корсаков. Оперное творчество. Оперы: «Снегурочка», «Садко» «Сказка о царе Салтане», «Золотой петушок». Организация самообразования обучающихся (УК-2, ПК-8).

### Раздел 3. Русская музыкальная культура конца 19 – первой половины 20 вв. (УК-2, ПК-8).

- 16. П.И. Чайковский. Биография. Фортепианная музыка. Развитие творческих способностей обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 17. П.И. Чайковский реформатор балета. Балеты: «Лебединое озеро», «Спящая красавица», «Щелкунчик». Развитие творческих способностей обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 18. П.И. Чайковский. Оперное и симфоническое творчество. Оперы: «Евгений Онегин» и «Пиковая дама». Симфонии. Развитие творческих способностей обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 19. Творческая деятельность композитора А.Н. Скрябина. Вклад композитора в духовно-нравственное воспитание личности (УК-2, ПК-8).
- 20. С.В. Рахманинов. Биография и фортепианное творчество. Развитие творческих способностей обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 21. С.В. Рахманинов. Симфоническое творчество. Романсы. Развитие творческих способностей обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 22. С.С. Прокофьев. Биография. Симфоническое творчество. Кантата «Александр Невский». Организация сотрудничества обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 23. С.С. Прокофьев. Оперное и балетное творчество. Балеты: «Золушка» и «Ромео и Джульетта». Опера «Война и мир». Организация сотрудничества обучающихся. (УК-2, ПК-8).
- 24. И.Ф. Стравинский. Биография и творчество. Балеты: «Петрушка» и «Весна Священная». Вклад композитора в духовно-нравственное воспитание личности (УК-2, ПК-8).
- 25. Творческая деятельность композитора Д.Д. Шостаковича. Симфонии № 7. Фортепианные произведения. Решение задач воспитания в учебной деятельности. (УК-2, ПК-8).
- 26. Творческая деятельность композитора Г.В. Свиридова. Вокальносимфонические жанры. Сюита «Время, вперед!». Решение задач воспитания в учебной деятельности. (УК-2, ПК-8).

6.3. Шкала оценочных средств

Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания	Оценочные сред- ства (кол.баллов)
Продвинутый	знает	тестовые задания
(75-100 баллов)	- полно теоретический материал, который	(30-40 баллов);

«зачтено»	умеет соотнести с возможностями практического применения; умеет  - интегрировать знания из разных разделов, соединяя пояснение и обоснование,  - выполнять практико-ориентированные и ситуационные задания, решать интегрированные задачи профессиональной направленности,  - быстро и безошибочно проиллюстрировать ответ собственными примерами,  - вести предметную дискуссию;  владеет  - терминологией из различных разделов курса,  - способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.),  - аргументированной, грамотной, четкой речью.  На этом уровне обучающийся способен творчески применять полученные знания путем самостоятельного конструирования способа деятельности, поиска новой информации.	реферат, профессионально- ориентированное задание (7-10 баллов); вопросы к зачету (22-30 баллов); компетентностно- ориентированное задание (16-20 баллов)
Базовый	знает	
(50-74 балла)	- теоретический и практический материал, но	
	допускает неточности;	
«зачтено»	• соединять знания из разных разделов курса,  - находить правильные примеры из практики,  - решать нетиповые задачи на применение знаний в реальной практической деятельности;  владеет  - терминологией из различных разделов курса, при неверном употреблении сам исправляет неточности,  - всем содержанием, видит взаимосвязи, может провести анализ и т.д., но не всегда делает это самостоятельно, без помощи преподавателя,  - способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.);  - аргументированной, грамотной, четкой речью.  На этом уровне обучающимся используется комбинирование известных алгоритмов и приемов деятельности, эвристическое мышление.	тестовые задания (20-29 баллов); реферат, профессиональноориентированное задание (5-6 баллов); вопросы к зачету (16-21 балл); компетентностноориентированное задание (9-15 баллов)
Пороговый	знает	тестовые задания
(35-49 баллов)	- теоретический и практический материал, но	(14-19 баллов);

	допускает ошибки;	реферат, профессио-
«зачтено»	умеет	нально-
	- соединять знания из разных разделов курса	ориентированное за-
	только при наводящих вопросах преподава-	дание (3-4 балла);
	теля,	вопросы к зачету
	- с трудом соотнести теоретический и прак-	(10-15 баллов);
	тический, допуская ошибки в решении нети-	компетентностно-
	повых задач на применение знаний в реаль-	ориентированное за-
	ной практической деятельности;	дание
	владеет	(8 баллов)
	- недостаточно способами мыслительной дея-	
	тельности (анализом, синтезом, сравнением,	
	обобщением и т.д.);	
	- слабой аргументацией, логикой при постро-	
	ении ответа.	
	На этом уровне обучающийся способен по	
	памяти воспроизводить ранее усвоенную ин-	
	формацию и применять усвоенные алгорит-	
	мы деятельности для решения типовых (стан-	
	дартных) задач.	
Низкий	не знает	
(допороговый)	- теоретический и практический материал,	
(компетенция не	- сущностной части курса;	
сформирована)	не умеет	
(менее 35 баллов)	- без существенных ошибок выстраивать от-	тестовые задания
(/11.0 12.01111111111111111111111111111111	вет, выполнять задание,	(0-13 баллов);
«не зачтено»	- выполнять практико-ориентированные и ситуационные задания, решать интегриро-	реферат, профессио-
	ванные задачи профессиональной направлен-	нально-
	ности,	ориентированное за-
	- иллюстрировать ответ примерами;	дание (0-2 балла);
	не владеет	вопросы к зачету
	- терминологией курса,	(0-9 баллов);
	- способами мыслительной деятельности	компетентностно-
	(анализом, синтезом, сравнением, обобщени-	ориентированное за-
	ем и т.д.);	дание
	- грамотной, четкой речью.	(0-7 баллов)
	На этом уровне обучающийся не способен	
	самостоятельно, без помощи извне, воспро-	
	изводить и применять полученную информа-	
	цию	

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля), подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

### 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 7.1. Основная учебная литература

1. Бодина, Е. А. Музыкальная педагогика и педагогика искусства. Концепции XXI века: учебник для вузов / Е. А. Бодина. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 333 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02988-8. — Текст: электронный //

- Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514644
- 2. Скребков, С. С. История русской музыки. Хоровая музыка XVII начала XVIII веков : учебное пособие для вузов / С. С. Скребков. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 123 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06840-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516439

### 7.2. Дополнительная учебная литература

- 1. Басин, Е. Я. Психология искусства. Личностный подход: учебник для вузов / Е. Я. Басин, В. П. Крутоус. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 251 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07803-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512464
- 2. Дошкольная педагогика. Эстетическое воспитание и развитие : учебник и практикум для вузов / Е. А. Дубровская [и др.]; под редакцией Е. А. Дубровской, С. А. Козловой. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 179 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06300-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512680
- 3. Дрозд, К. В. Проектирование образовательной среды : учебное пособие для вузов / К. В. Дрозд, И. В. Плаксина. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 437 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06592-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516367
- 4. Золотарева, А. В. Методика преподавания по программам дополнительного образования детей: учебник и практикум для вузов / А. В. Золотарева, Г. М. Криницкая, А. Л. Пикина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 315 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06274-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513035
- 5. Никитина Л.Д. История русской музыки: Популярные лекции: Для студ. высш. и ср. пед. уч. завед. М.: Академия, 2000. 272 с.
- 6. Петрушин, В. И. Психология и педагогика художественного творчества: учебное пособие для вузов / В. И. Петрушин. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 395 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08179-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513390
- 7. Пляскина, Е. В. Русская духовная музыка: учебное пособие для вузов / Е. В. Пляскина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 335 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12418-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518538
- 8. Радынова, О. П. Теория и методика музыкального воспитания детей дошкольного возраста: учебник для вузов / О. П. Радынова, Л. Н. Комиссарова; под общей редакцией О. П. Радыновой. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 293 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09217-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516947
- 9. Рапацкая Л.А. История русской музыки: от Древней Руси до «серебряного века». М.: Владос, 2001. 384 с.
- 10. Рубинштейн, А. Г. Лекции по истории фортепианной литературы : краткий курс лекций / А. Г. Рубинштейн. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 82 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-06746-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516497
- 11. Скребков, С. С. Полифония: учебник для вузов / С. С. Скребков. 5-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 274 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05309-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт

- [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515007 (
- 12. Скребкова, О. Л. Хрестоматия по гармоническому анализу: учебное пособие для вузов / О. Л. Скребкова, С. С. Скребков. 6-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 294 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05304-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514819

#### 7.2. Дополнительная учебная литература

1.

### 7.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации (https://edu.gov.ru/)
- 2. Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (https://minobrnauki.gov.ru/)

#### 7.4 Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

1. Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «Основы музыкальной литературы в дошкольном образовании» для обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. – Мичуринск, 2024.

### 7.5 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

#### 7.5.1 Электронно-библиотечные системы и базы данных

- 1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<a href="https://e.lanbook.ru/">https://e.lanbook.ru/</a>) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)
- 2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 05-УТ/2024)
- 3.Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<a href="https://rucont.ru/">https://rucont.ru/</a>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
- 4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
- 5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<a href="https://vernadsky-lib.ru">https://vernadsky-lib.ru</a>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)

- 6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<a href="https://www.tambovlib.ru">https://www.tambovlib.ru</a>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

### 7.5.2. Информационные справочные системы

- 1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)
- 2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

### 7.5.3. Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)
- 2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования https://elibrary.ru/
  - 3. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru/
- 4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики <a href="https://rosstat.gov.ru/opendata">https://rosstat.gov.ru/opendata</a>
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/catalog/">http://school-collection.edu.ru/catalog/</a>
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
  - 7. Федеральный портал «Российское образование» <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>
- 9. <u>Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского РАО</u> (ГПНБ им. К.Д. Ушинского РАО) http://gnpbu.ru
- 10. Университетская информационная система Россия (УИС Россия) https://uisrussia.msu.ru/

### 7.5.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№	Наимено- вание	Разработ- чик ПО (правооб- ладатель)	Доступ- ность (лицензи- онное, свободно распро- страняе- мое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтвер- ждающего документа (при нали- чии)
1	Microsoft	Microsoft	Лицензи-	-	Лицензия

	1				
	Windows, Office Professiona 1	Corporatio n	онное		от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антиви- русное программ- ное обес- печение Kaspersky Endpoint Security для бизне- ca	АО «Ла- боратория Каспер- ского» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3 66574/?sphrase_id=415165	Сублицен- зионный договор с ООО «Соф- текс» от 24.10.2023 № б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
3	МойОфис Стандарт- ный - Офисный пакет для работы с докумен- тами и почтой (myoffice.r u)	ООО «Новые облачные техноло- гии» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3 01631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Ру- бикон» от 24.04.2019 № 0364100000 819000012 срок дей- ствия: бес- срочно
4	Офисный пакет «Р7-Офис» (десктопная версия)	AO «P7»	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3 06668/?sphrase_id=4435041	Контракт с ООО «Соф- текс» от 24.10.2023 № 0364100000 823000007 срок дей- ствия: бес- срочно
5	Операци- онная си- стема «Альт Об- разование»	ООО "Базальт свободное программное обеспечение"	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3 03262/?sphrase_id=4435015	Контракт с ООО «Соф- текс» от 24.10.2023 № 0364100000 823000007 срок дей- ствия: бес-

					срочно
6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagia us.ru)	АО «Ан- типлаги- ат» (Рос- сия)	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3 03350/?sphrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
7	Acrobat Reader - просмотр докумен- тов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распро- страняе- мое	-	-
8	Foxit Reader - просмотр докумен- тов PDF, DjVU	Foxit Corporatio <u>n</u>	Свободно распро- страняе- мое	-	-

### 7.5.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <a href="https://cdto.wiki/">https://cdto.wiki/</a>

### 7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

- 1. LMS-платформа Moodle
- 2. Виртуальная доска Миро: miro.com
- 3. Виртуальная доска SBoard https://sboard.online
- 4. Облачные сервисы: Яндекс. Диск, Облако Mail.ru
- 5. Сервисы опросов:Яндекс.Формы, MyQuiz
- 6. Сервисы видеосвязи: Яндекс.Телемост, Webinar.ru
- 7. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello http://www.trello.com

### 7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

<b>№</b>	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые	Формируемые
		с применением цифровой технологии	компетенции

1.	Облачные технологии	Аудиторная и самостоятельная работа	УК-2, ПК-8
2.	Нейротехнологии и искусственный интеллект	Аудиторная и самостоятельная работа	УК-2, ПК-8
3.	Технологии беспроводной связи	Аудиторная и самостоятельная работа	УК-2, ПК-8

### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенностьспециальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/18)	1. Аккустическая система JBL EON 515(инв. № 41013401189) 2. Микшерный пульт YAMAHA MG166CX(инв. № 41013401193) 3. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401191) 4. Аккустическая система «Беринжер» (инв. №21013400287, 21013400288) 5. Вокальная радиосистема двухантенная SHURF PCX24/SM58 с капсюлем микрофона SM58 (инв. №41013401190) 6. Динамический кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM-58(инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. №21013400283, 21013400284, 21013400284, 21013400285) 8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03(инв. № 41013401162) 9. Пианино «Беларусь» (инв. №21013400330) 10. Пианино «Десна» (инв. №21013400330) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. №21013400192) 11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. №2101340013, 21013800014, 21013800015 ) 13. Экран на треноге ScreenMedia 160x180см. (инв. №21013400233) 14. Экран на штативе ProiectaProView 160x160см. (инв. №21013401103) 15. Проектор Acer X1261 (пV 3D) DLP 2500 I UMFNS XG (1024x768)370061 ColorBoostHEco (инв. № 41013401185) 16. Активные акустические колонки (инв. № 41013401912, 41013401913) 17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925) 18. Микрофон (инв. №41013401828, 41013401925) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013401829) 19. Кондиционер LG T48 LH (инв. № 41013601303, 41013601304) 20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002) 21. Наборы демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий	1. MicrosoftWindo ws XP (лицензия от 09.12.2004 № 18495261, бессрочно) 2. MicrosoftOffice 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,	1. Таблица «Простые задачи» (инв. № 41013601974) 2. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. №41013401481) 3. Доска с нотным станом ДК11О1510 Н (инв. № 41013601982) 4. КИД/малыш компл. пособ. (инв. № 41013800030) 5. Музыкальный центр "LG"LM3565Q (инв. № 41013401448)	

текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Мичуринск, ул. Гоголевская, дом 69, 11/26)	6. Рояль «Миньон» (инв. №41013401462) 7. Видеоплеер LG (инв. №41013401440)	
Помещение для самостоятельной работы (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/23)	<ol> <li>АРМ Слушателя Celeron 2,6 (инв. № 41013400892)</li> <li>ПринтНРLaserJet1320 (инв. № 41013400930)</li> <li>Компьютер Celeron 2400 Монитор 17"LG Flatron EZT710</li> <li>РН (инв. № 41013401278)</li> <li>Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета</li> </ol>	1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензияот 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. MicrosoftWindows XP, MicrosoftOffice 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно)
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (г. Мичуринск, Советская, д. 274, 10/20а)	1.       Комп.       ADM       Athlon       II       X3440/         ASUSM4A78EFMLE/DDR32048Mb/500.0GbWD5000AAKX         /AcoroCRIP       (инв.       № 41013401202)         2.       Принтер CanonLaserShot LBP-2900 (инв. № 41013400969)         3.       Шкаф-витрина (инв.       № 41013601364)         4.       Шкаф       АМТ (инв.       № 41013601379)         5.       Тумба подкат.с 3 ящиками низкая 400 Тян (инв.       № №         41013601123,       41013601126)         6.       Стеллаж       МЅ (инв.       № 41013601378)         Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета	Windows 7 (Ли- цензия от 27.11.2009 № 46191701) MS Office 2003 (Лицензия от 10.07.2009 № 45685146)

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Основы музыкальной литературы в дошкольном образовании» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 121.

Автор: доцент кафедры педагогики и психологии, кандидат филологических наук С.А. Тарасова

#### Рецензент:

доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин, кандидат педагогических наук И.В. Сидорова

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 10 от  $\langle 23 \rangle$  мая 2023 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 10 от «13» июня 2023 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 10 от (22) июня 2023 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 9 от «16» апреля 2024 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 9 от «13» мая 2024 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 9 от <23» мая 2024 года.

Оригинал документа хранится на кафедре педагогики и психологии