

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»
Институт художественного образования
Кафедра теории и методики музыкального образования

*Приложение к программе
учебной дисциплины*

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов
по дисциплине «Музыкальная форма»

Направление 44.03.01 «Педагогическое образование»
Профиль «Дополнительное образование (в области музыкально-
инструментального искусства)»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой

_____ / Арановская И.В.

« 21 » февраля 2023 г.

Волгоград
2023

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

– способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач (ПК-1).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
ПК-1	Изучение инструментального педагогического репертуара, История исполнительского искусства, Методика обучения игре на инструменте, Музыкальная форма, Современная инструментальная литература		Производственная (педагогическая в области инструментального исполнительства) практика, Производственная (проектно-творческая) практика, Учебная (методическая в области инструментального исполнительства) практика

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Период. Простые формы	ПК-1	знать: – структуру, состав и дидактические единицы предметной области; уметь: – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ;

			<p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;
2	Строфические формы	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – структуру, состав и дидактические единицы предметной области; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;
3	Сквозные формы	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – структуру, состав и дидактические единицы предметной области; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;
4	Сложные формы	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – структуру, состав и дидактические единицы предметной области; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;
5	Сонатная форма	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – структуру, состав и дидактические единицы

			<p>предметной области;</p> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;
6	Циклические формы	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – структуру, состав и дидактические единицы предметной области; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;
7	Полифонические формы	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – структуру, состав и дидактические единицы предметной области; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГТ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом разработки различных форм учебных занятий, методами, приёмами и технологиями обучения, в том числе информационными;

Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-1	Имеет общие представления о структуре, составе и дидактических единицах	Имеет достаточно хорошие знания о структуре, составе и дидактических единицах	Имеет глубокие системные знания о структуре, составе и дидактических единицах предметной области (преподаваемого предмета),

	<p>предметной области (преподаваемого предмета), демонстрирует умение по заданному алгоритму действий (образцу) отбирать содержание учебных дисциплин для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО, но без учёта специфики контингента обучающихся, демонстрирует способность отбора форм, методов, приемов и современных образовательных технологий, использования информационных ресурсов, способствующих достижению образовательных результатов, но только в типовой ситуации.</p>	<p>предметной области (преподаваемого предмета), способен самостоятельно отбирать содержание учебных дисциплин для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО с учётом специфики контингента обучающихся, демонстрирует способность отбора методов, приемов и образовательных технологий, разработки различных форм учебных занятий с использованием цифровых образовательных ресурсов, способствующих достижению образовательных результатов не только в типовой ситуации, но и с учётом специфики контингента обучающихся.</p>	<p>демонстрирует способность самостоятельно, целенаправленно и системно отбирать содержание учебных дисциплин для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО с учётом специфики контингента обучающихся, демонстрирует способность целенаправленного отбора методов, приемов и современных образовательных технологий, разработки различных форм учебных занятий с использованием цифровых образовательных ресурсов, способствующих достижению предметных, метапредметных и личностных образовательных результатов для решения любых профессиональных задач с учётом специфики контингента обучающихся.</p>
--	---	--	---

**Оценочные средства и шкала оценивания
(схема рейтинговой оценки)**

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Проверочные работы на лекционных занятиях	20	ПК-1	4
2	Контрольные задания на практических занятиях	30	ПК-1	4
3	Устные ответы на занятиях	10	ПК-1	4
4	Итоговое собеседование на зачете	40	ПК-1	4
5	Проверочные работы на лекционных занятиях	20	ПК-1	3
6	Контрольные задания на практических занятиях	30	ПК-1	3

	занятиях			
7	Устные ответы на занятиях	10	ПК-1	3
8	Итоговое собеседование на зачете	40	ПК-1	3

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено».

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержит типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

1. Проверочные работы на лекционных занятиях
2. Контрольные задания на практических занятиях
3. Устные ответы на занятиях
4. Итоговое собеседование на зачете