

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

2021 г.



Методы диагностики в музыкальном образовании

Программа учебной дисциплины

Направление 44.04.01 «Педагогическое образование»

Магистерская программа «Теория и практика музыкально-инструментального искусства»

очная форма обучения

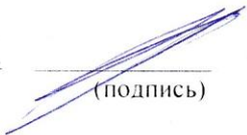
Волгоград

2021

Обсуждена на заседании кафедры теории и методики музыкального образования
« 16 » марта 2021 г., протокол № 7

Заведующий кафедрой  Арановская И.В. « 16 » марта 2021 г.
(подпись) (зав. кафедрой) (дата)

Рассмотрена и одобрена на заседании учёного совета института художественного
образования « 23 » марта 2021 г. , протокол № 7

Председатель учёного совета Таранов Н.Н.  « 23 » марта 2021 г.
(подпись) (дата)

Утверждена на заседании учёного совета ФГБОУ ВО «ВГСПУ»
« 29 » марта 2021 г. , протокол № 6

Отметки о внесении изменений в программу:

Лист изменений № _____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Лист изменений № _____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Лист изменений № _____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Разработчики:

Арановская И.В., доктор педагогических наук, профессор кафедры теории и методики
музыкального образования ФГБОУ ВО «ВГСПУ».

Программа дисциплины «Методы диагностики в музыкальном образовании» соответствует
требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование»
(утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 126) и
базовому учебному плану по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое
образование» (магистерская программа «Теория и практика музыкально-инструментального
искусства»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 21 марта 2021 г.,
протокол №6).

1. Цель освоения дисциплины

Раскрытие теоретико-методологических и методических основ диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методы диагностики в музыкальном образовании» относится к вариативной части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Методы диагностики в музыкальном образовании» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплины «Научно-исследовательская деятельность педагога в сфере дополнительного музыкального образования», прохождения практики «Научно-исследовательская работа по Модулю 5».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Ансамблевое творческое музицирование», «Методика обучения игре на музыкальном инструменте», «Музыкально-педагогические основы организации учебного репертуара», «Сольное творческое музицирование», прохождения практик «Научно-исследовательская работа по Модулю 7», «Производственная практика (методическая) по Модулю 4», «Производственная практика (преддипломная практика) по Модулю 9», «Производственная практика (проектно-технологическая) по Модулю 8».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– готов к проектированию музыкально-образовательных программ и индивидуально-исполнительских образовательных маршрутов обучающихся (ПК-2).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- ведущие теоретико-методологические основы диагностики в музыкально-педагогическом исследовании;
- методику проведения диагностики в музыкально-педагогическом исследовании;
- критерии отбора диагностического инструментария музыкально-педагогического исследования;

уметь

- выявлять теоретико-методологические основы диагностического инструментария музыкально-педагогического исследования;
- корректно обрабатывать полученные в ходе музыкально-педагогического исследования диагностические результаты;
- выбирать наиболее эффективную методику проведения диагностики в музыкально-педагогическом исследовании;

владеть

- современными методиками проведения диагностики в музыкально-педагогическом исследовании;
- методами количественного и качественного анализа результатов, полученных в

музыкально-педагогическом исследовании;

– способами выбора наиболее эффективных методик проведения диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
		2
Аудиторные занятия (всего)	14	14
В том числе:		
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия (ПЗ)	10	10
Лабораторные работы (ЛР)	–	–
Самостоятельная работа	58	58
Контроль	–	–
Вид промежуточной аттестации		–
Общая трудоёмкость	часы	72
	зачётные единицы	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	Теоретико-методологические основы диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.	Логика организации музыкально-педагогического исследования. Планирование исследовательских действий. Сбор эмпирических данных. Анализ эмпирических данных. Моделирование как основа диагностического эксперимента. Результаты диагностики как индикатор требуемых изменений.
2	Роль и принципы отбора диагностического инструментария в музыкально-педагогическом исследовании.	Научная ценность анкетирования в музыкально-педагогическом исследовании. Понятие диагностического «веса» вопроса. Специфика тестирования в музыкально-педагогическом исследовании. Тесты достижений и тесты способностей. Определение принципов проведения диагностики как условие эффективности диагностических действий. Критерии и показатели диагностики объекта музыкально-педагогического исследования. Стадии или уровни становления (развития, функционирования) изучаемого в музыкально-педагогическом исследовании свойства. Оптимальные типы шкал фиксирования диагностируемых в музыкально-педагогическом исследовании показателей.
3	Методика проведения диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.	Цели, задачи, содержание диагностических материалов музыкально-педагогического исследования. Определение роли диагностируемых в музыкально-педагогическом исследовании: «скрытая» диагностика, диагностика с объявлением диагностических целей, диагностика с привлечением диагностируемых в

		качестве экспертов. Педагогический характер реализации диагностических методов.
4	Количественный и качественный анализ результатов диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.	Статистический анализ и специфика его использования в музыкально-педагогическом исследовании. Качественный анализ результатов диагностики в музыкально-педагогическом исследовании. Сочетание количественного и качественного анализ данных как основной материал для теоретических выводов музыкально-педагогического исследования.

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	СРС	Всего
1	Теоретико-методологические основы диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.	4	–	–	14	18
2	Роль и принципы отбора диагностического инструментария в музыкально-педагогическом исследовании.	–	3	–	14	17
3	Методика проведения диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.	–	3	–	15	18
4	Количественный и качественный анализ результатов диагностики в музыкально-педагогическом исследовании.	–	3	–	15	18

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

1. Кононенко М.А. Общие и специальные компоненты музыкально-исполнительской одаренности [Электронный ресурс]: проблемы диагностики и развития/ Кононенко М.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Когито-Центр, 2004.— 36 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/15558>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.

2. Анисимов В.П. Диагностика музыкальных способностей детей : учеб. пособие для студентов вузов: {Учеб.} / В. П. Анисимов. - М. : Владос, 2004. - 127 с. - (Учебное пособие для вузов). - Слов.: с. 109-110. - Библиогр.: с.111-115. - Нот. прил.: с.116-126. - ISBN 5-691-01113-8.

3. Психология музыкальной деятельности: теория и практика : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по спец. 030700 - Муз.образование: {Учеб.} / Д. К. Кирнарская [и др.] ; Под ред. Г.М.Цыпина. - М. : Академия, 2003. - 366,[2] с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с.362-363. - Рекомендовано УМО. - ISBN.

6.2. Дополнительная литература

1. Пчелкина Т.В. Диагностика и развитие музыкальных способностей : дидакт. игры на занятиях с мл. шк. / Т. В. Пчелкина ; общ. ред. сер. М.Н.Сартан. - М. : Чистые пруды, 2006. - 31 с. : табл. - (Библиотечка "Первого сентября". Серия "Искусство". Вып. 5 (11)). - ISBN.

2. Петрушин, В.И. Музыкальная психология [Текст] : [для студентов вузов]: {Учеб.}: {Учеб. пособие} / В. И. Петрушин. - 3-е изд. - М. : Академический Проект: Гаудеамус, 2009. - 398,[1] с. - (Gaudeamus) (Учебное пособие для вузов). - Библиогр.: с. 364-372 (214 назв.) и в конце глав. - Прил.: с. 373-395. - Программа "Обновление гуманитарного образования в России". - ISBN 978-5-8291-1145-8 (Акад. Проект).

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

1. ЭБС IPRbooks (<http://www.iprbookshop.ru/>).

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

1. Офисный пакет (Microsoft Office, Open Office или др.).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Методы диагностики в музыкальном образовании» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Учебные аудитории для проведения лекционных и практических занятий.
2. Комплект стационарного или переносного мультимедийного презентационного оборудования.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Методы диагностики в музыкальном образовании» относится к вариативной части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение практических занятий. Промежуточная аттестация проводится в форме

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим

материалом дисциплины по изучаемым темам – разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 – на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Методы диагностики в музыкальном образовании» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.