

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)

Институт музыкального и художественного образования
имени Джульетты Якубович
Кафедра музыкального и хореографического образования

УТВЕРЖДАЮ
Директор музыкального и
художественного образования
имени Джульетты Якубович
Кондратенко А.П.
« 16 » 20 26 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Ознакомительная практика

По направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование	
Профиль подготовки	Музыкальное образование
Квалификация выпускника	бакалавр
Форма обучения	очная
Курс 1 (1 семестр)	

Луганск, 2026

Рабочая программа ознакомительной практики является частью основной профессиональной образовательной программы для подготовки бакалавров по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль Музыкальное образование очной формы обучения.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 121 (с изменениями и дополнениями) и Профессиональным Стандартом «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.10.2013 г. № 544н (с изменениями и дополнениями).

СОСТАВИТЕЛИ:

доцент кафедры музыкального и хореографического образования, кандидат педагогических наук Сергиенко Алина Викторовна;
преподаватель кафедры музыкального и хореографического образования Ковальчук Светлана Алексеевна

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры музыкального и хореографического образования
«14» 01 2026 г., протокол № 4/1

Заведующий кафедрой
музыкального
и хореографического образования



А.В. Сергиенко

ОДОБРЕНА на заседании учебно-методической комиссии ИМХО
имени Джульетты Якубович
«15» 01 2026 г., протокол № 5

Председатель учебно-методической комиссии
ИМХО имени Джульетты Якубович



А.В. Сергиенко

СОГЛАСОВАНО:

Директор
Департамента образования



В.В. Савенков

1. Цели и задачи практики, ее место в учебном процессе

Ознакомительная практика (учебная) направлена на профессиональную ориентацию студентов, формирование у них представления об основных видах и направлениях будущей профессиональной деятельности.

Цель: содействие становлению универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций бакалавра в области музыкального образования; формирование у студентов профессиональных, социальных, поликультурных, коммуникативных, информационных компетенций саморазвития и самообразования, творческой деятельности.

Задачи: закрепление приобретенных теоретических знаний по общеразвивающим дисциплинам, выполнение видов работ, овладение современными методами и формами профессиональной деятельности; формирование на базе полученных теоретических знаний, практических приемов и навыков профессиональной деятельности.

2. Место практики в структуре ОПОП

Ознакомительная практика (учебная) относится к обязательной части Блока 2 практики предметно-методического модуля учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений индекс Б2.О.04.01(У) (1 курс, 1 семестр, 3 з.е., 108ч., 2 недели очной формы обучения).

Ознакомительная практика (учебная) является необходимой основой для последующего изучения дисциплин, направленных на формирование профессиональной компетенции будущих учителей музыки, а также продолжения обучения в магистратуре.

Прохождение ознакомительной практики (учебной) осуществляется в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса и утвержденной программой практики, и завершается составлением отчета о практике и его защитой.

В результате прохождения ознакомительной практики (учебной) обучающийся должен:

Знать:

- предмет и объект выбранного направления и профиля профессиональной подготовки; круг своих будущих профессиональных обязанностей; методы и методику самообразования; критерии профессиональной успешности;
- способы и методы поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи;
- способы анализа и обобщения информации и результатов исследований, представленных в научной литературе

Уметь:

- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для решения конкретных педагогических и творческих задач;
- адекватно оценивать временные ресурсы и ограничения и эффективно планировать собственное время;
- анализировать и обобщать информацию и результаты исследований, представленные в научной литературе;
- разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению творческой задачи

Владеть:

- методикой анализа процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализа и интерпретация полученных результатов;
- навыком адекватного оценивания временных ресурсов и ограничений и эффективного планирования собственного времени;
- навыком применения теоретических и практических знаний и навыков в профессиональной сфере;

- навыком применения знаний в области художественно-эстетической и проектной деятельности;
- навыком анализа и обобщения информации и результатов исследований, представленных в научной литературе.

3. Перечень планируемых результатов проведения практики, соотнесенных с индикаторами достижений компетенций

Код по ФГОС ВО		Индикатор достижения Результаты обучения по дисциплине
профессиональные		
ПК-1	Способен осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности	ПК-1.1. Знает структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета) ПК-1.2. Умеет осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО ПК-1.3. Владеет умением разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные.

4. Структура и содержание проведения практики

Ознакомительная практика (учебная) является формой практико-ориентированного обучения студентов в условиях профессиональной деятельности.

В ходе прохождения ознакомительной практики (учебной) обучающимся предоставляется возможность реализовать усвоенные на ранее изученных дисциплинах приоритетные направления проектной деятельности, технологии, приемы творческой деятельности по программам дополнительного образования.

Деятельность студента-практиканта регламентируется государственными нормативными документами, а также правилами внутреннего распорядка учреждений дополнительного образования, в которое он направляется на практику.

Базой ознакомительной практики (учебной) являются общеобразовательные организации и учреждения дополнительного образования по договорам с университетом.

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
		108	
1	Установочная конференция: консультация с руководителем практики, инструктаж по ТБ, ознакомление с целями и задачами практики	2	
2	Составление плана прохождения практики	4	
3	Знакомство с учебно-методической базой и нормативными документами общеобразовательной организации.	4	
4	Изучение системы планирования образовательного процесса в общеобразовательной организации.	4	
5	Изучение системы работы с родителями.	4	
6	Наблюдение и анализ урока «Музыка».	6	
7	Изучение рабочего и учебного материала уроков музыки, составление поурочных планов.	34	
8	Самостоятельная работа по посещению уроков	36	

	музыки, культурно-досуговых мероприятий, занятий внеурочной деятельности.		
9	Оформление отчета	10	
10	Итоговая конференция	4	
Общее количество часов:		108	

5. Методическое обеспечение, образовательные технологии, применяемые при проведении ознакомительной практики (учебной)

Раздел 1. Ознакомление с общеобразовательной организацией – базой практики

Установочная конференция. Участие студентов-практикантов в установочной конференции: инструктаж руководителя практики от кафедры по охране труда, технике безопасности и санитарно-гигиеническим требованиям, инструктаж руководителя базы практики по охране труда, технике безопасности и санитарно-гигиеническим требованиям и правилам внутреннего распорядка в учреждении – базе практики.

Консультация руководителя практикой от кафедры: выдача заданий практики и требований к оформлению отчетной документации.

Ознакомление со структурой учреждения. Изучение учебно-методической и другой документации в учреждении.

Раздел 2. Работа в качестве практиканта в общеобразовательной организации. Посещение студентами-практикантами уроков музыки и занятий внеурочной деятельности с целью наблюдения, анализа и обретения профессионального опыта.

Планирование и подготовка уроков музыки. Составление плана-конспекта урока. Знакомство с планированием, подготовкой и проведением воспитательных мероприятий. Анализ посещаемых уроков музыки.

Раздел 3. Подготовка и защита отчетной документации

Оформление отчетной документации. Защита отчета - представление отчетной документации (выступление на итоговой конференции).

Текущая аттестация студентов по результатам ознакомительной практики (учебной) производится в дискретные временные интервалы в форме проверки выполнения заданий практики.

Промежуточная аттестация – зачет.

Критерии оценки учитывают результаты и итоги выполнения заданий ознакомительной практики (учебной) и самостоятельной работы студентов, выступление на итоговой конференции. Это позволяет создать объективную картину освоения студентами ознакомительной практики (учебной) и учитывается при выставлении зачета.

Система оценивания учебных достижений студентов, оценочные средства представлены в Приложении к программе практики – фонде оценочных средств.

6. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение практики

а) основная литература:

1. Борытко Н.М. Управление образовательными системами: Учебник для студентов педагогических вузов / Н.М. Борытко, И.А. Соловцова; Под ред. Н.М. Борытко. – Волгоград: Изд-во ВГИПК РО, 2006. – 48 с.

2. Сохор А.Н. Музыка как вид искусства. / А.Н. Сохор. – М.: Музыка, 1970. – 192 с.

3. Вопросы музыкальной формы. - Вып. 3 / Ред.-сост. Вл.Протопопов. – М.: Музыка, 1977. – 270 с.

4. Домрина Е.Н. Беседы о музыке. / Е.М.Домрина. – Л.: Просвещение, 1982. – 80 с.
3. Прохорова О.Г. Управление образовательной организацией: воспитательная деятельность: учебное пособие / О.Г. Прохорова. – 2-е изд. – Москва: Издательство Юрайт, 2021. – 117 с.

б) дополнительная литература:

1. Инновации в педагогической и культурно-просветительской деятельности на Европейском Севере: сборник статей: Научная литература. - Архангельск: САФУ, 2014.

2. Соколова Н.А. Педагогика дополнительного образования детей: учеб. пособие для студ. пед. вузов / Н.А. Соколова. – Челябинск: Изд-во Челяб. гос. пед. ун-та, 2010. – 224 с.

в) Интернет-ресурсы:

1. <https://yandex.ru/search/?text=нотный%20архив%20бориса%20тараканова&lr=54&clid=9403>

2. <http://notes.tarakanov.net>

3. <http://www.notomania.ru>

4. <http://ig.raj-poj.narod.ru>

5. https://ale07.ru/music/notes/song/chorus/poet_sva.htm

7. Информационные технологии и программное обеспечение практики

Для демонстрации технологических процессов выполнения практических работ, предусмотренных программой учебной ознакомительной практики, используется мультимедийное оборудование: компьютер с прикладным программным обеспечением, проектор, колонки, а также следующее программное обеспечение: программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Яндекс», «Chrome»); программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft PowerPoint»).

Каждый обучающийся имеет возможность пользоваться библиотечным фондом Научной библиотеки ЛГПУ, который укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы, научными, справочно-библиографическими и специализированными периодическими изданиями, а также к электронно-библиотечной системе (электронным библиотекам) по основным изучаемым дисциплинам, обеспечивающим возможность доступа обучающегося к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Научная библиотека подключена к электронным библиотечным системам: ЭБС «IPR SMART», ЭБС «Лань», ЭБС «Университетская книга онлайн», а также к Виртуальному читальному залу Российской Государственной Библиотеки. В Научной библиотеке Университета действует репозиторий – институциональный архив открытого доступа, который обеспечивает накопление, систематизацию, хранение в электронной форме интеллектуальных продуктов научного, образовательного, методического назначения, созданных сотрудниками Университета (<https://dspace.lgpu.org/>).

8. Материально-техническая база практики

Материально-техническое обеспечение ознакомительной практики (учебной) обеспечивается базой практики – общеобразовательной организацией по договорам.

В процессе ознакомительной практики (учебной) используется следующее программное обеспечение: программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Яндекс», «Опера»); программы, демонстрации видео материалов (например, проигрыватель «WindowsMediaPlayer»); программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft Power Point»).

Процесс ознакомительной практики (учебной) предусматривает доступ обучающихся к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета, которая обеспечивает возможность доступа обучающихся к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Реализация проведения ознакомительной практики (учебной) осуществляется с использованием материально-технической базы общеобразовательной организации, согласно Договорам о прохождении практики, обеспечивающей возможность выполнения всех видов практических заданий практики студентов-практикантов, предусмотренных

программой практики и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

В качестве материально-технического обеспечения прохождения ознакомительной практики (учебной) используются: оборудование общеобразовательной организации.

Для проведения итоговой конференции (зачета) по итогам прохождения ознакомительной практики (учебной) мультимедийная аудитория: компьютер мультимедиа с прикладным программным обеспечением: проектор, колонки, программа для просмотра видео файлов.

