

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"  
Институт филологии и межкультурной коммуникации  
Высшая школа национальной культуры и образования им. Габдуллы Тукая



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной деятельности КФУ  
Проф. Д.А. Таюрский

\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

*подписано электронно-цифровой подписью*

## Программа дисциплины

### Полифония

Направление подготовки: 44.03.01 - Педагогическое образование

Профиль подготовки: Музыка

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: на базе ПО

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2020

## Содержание

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО
2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся
4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
  - 4.1. Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)
  - 4.2. Содержание дисциплины (модуля)
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
6. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)
7. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)
12. Средства адаптации преподавания дисциплины (модуля) к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
13. Приложение №1. Фонд оценочных средств
14. Приложение №2. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
15. Приложение №3. Перечень информационных технологий, используемых для освоения дисциплины (модуля), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Программу дисциплины разработал(а)(и) доцент, к.н. (доцент) Сафиуллина Л.Г. (кафедра прикладной и экспериментальной лингвистики, Высшая школа русской и зарубежной филологии им. Льва Толстого), Liliya.Safiullina@kpfu.ru

### 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Обучающийся, освоивший дисциплину (модуль), должен обладать следующими компетенциями:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОПК-5	Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении
ОПК-8	Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

Обучающийся, освоивший дисциплину (модуль):

Должен знать:

- основные этапы истории полифонии;
- композиторов, писавших полифоническую музыку;
- основные понятия из области полифонии строгого и свободного стилей;
- жанры полифонической музыки.

Должен уметь:

анализировать полифонические произведения и ориентироваться в нотном тексте фуги (фугетты, инвенции).

Должен владеть:

навыками сочинения фрагментов полифонических произведений: мелодий в строгом и свободном стилях, простых и сложных контрапунктов, имитаций, экспозиции фуги.

Должен демонстрировать способность и готовность:

- анализировать полифонические произведения строгого и свободного письма, выделять основные компоненты и разделы фуги;
- сочинять мелодии в строгом и свободном стиле с последующими преобразованиями (ракоход, инверсия, увеличение, уменьшение), имитацию, ответ, интермедию;
- различать художественные средства полифонии строгого и свободного письма, представлять основные этапы исторического развития полифонии.

### 2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (модуль) включена в раздел "Б1.О.06.09 Дисциплины (модули)" основной профессиональной образовательной программы 44.03.01 "Педагогическое образование (Музыка)" и относится к обязательным дисциплинам.

Осваивается на 4 курсе в 7 семестре.

### 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) на 108 часа(ов).

Контактная работа - 15 часа(ов), в том числе лекции - 0 часа(ов), практические занятия - 14 часа(ов), лабораторные работы - 0 часа(ов), контроль самостоятельной работы - 1 часа(ов).

Самостоятельная работа - 53 часа(ов).

Контроль (зачёт / экзамен) - 4 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины: зачет в 7 семестре.

### 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

**4.1 Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)**

N	Разделы дисциплины / модуля	Семестр	Виды и часы контактной работы, их трудоемкость (в часах)			Самостоятельная работа
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Введение в полифонию. Полифония как учебная дисциплина. Основные этапы истории полифонии.	7	0	2	0	8
2.	Тема 2. Полифония строго письма. Мелодия.	7	0	2	0	10
3.	Тема 3. Простой и сложный контрапункт.	7	0	3	0	10
4.	Тема 4. Полифония свободного стиля.	7	0	2	0	10
5.	Тема 5. Фуга.	7	0	5	0	15
	Итого		0	14	0	53

**4.2 Содержание дисциплины (модуля)****Тема 1. Введение в полифонию. Полифония как учебная дисциплина. Основные этапы истории полифонии.**

Определение музыкальной ткани. Фактура и склад: сравнительная характеристика. Основные виды склада (моноподический, полифонический, гармонический). Полифония как вид многоголосного изложения. Виды полифонического изложения. Место полифонии на уроках и внеклассных занятиях в общеобразовательной школе: полифония в школьном песенном

репертуаре, произведениях для слушания. Интегрированный подход в воспитании у школьников интереса к полифонической музыке. Полифония как учебная дисциплина. Цели и задачи курса.

Основные этапы истории полифонии. Первый этап - ранние формы многоголосия (IX-начало XII вв.). Вокальное двухголосие - органум (жанр и техника письма). Второй этап - полифония школы Нотр-Дам, сер. XII-XIII вв. (Леонин и Перотин). Переход к большому количеству голосов.

Третий этап - полифония *ars nova*, XIV-XV вв. Появление жанров песенного многоголосия: рондо, баллада, виреле и др. История авторских музыкальных стилей: Витри, Машо, Ландини и др.

Четвертый этап - полифония "строгого стиля", XV-XVI вв. Новый образный строй. Особенности мелодики и правила контрапунктирования; удобство вокализации. Пятый этап - полифония "свободного стиля", XVII-XVIII вв. Творчество Баха, Генделя и др. Опора полифонии на закономерности гармонии. Полифония в жанрах вокально-инструментальной и инструментальной музыки.

Шестой этап - полифония в музыке XIX-XX столетий (Глинка, Брамс, Лядов, Рахманинов, Шостакович, Хиндемит, Щедрин и др.).

**Тема 2. Полифония строго письма. Мелодия.**

Характеристика полифонии строгого письма. Композиторы-полифонисты нидерландской (франко-фламандской) и итальянской школ эпохи Возрождения. Мелодика строгого письма: образный строй, правила сочинения (особенности диапазона, звукоряда, метроритма, интервального склада, применения скачков, нотной записи, использования ключей).

**Тема 3. Простой и сложный контрапункт.**

Определение контрапункта, его виды. Характеристика простого контрапункта. Первые образцы двухголосия. Правила контрапунктирования в строгом письме. Особенности применения интервалов. Контраст голосов в полифонии (контраст ритма, тональностей, лада, регистров голосов, плавного движения и скачков, в направлении движении голосов, в размещении цезур и др.). Единство голосов в полифонии (согласованность голосов по вертикали, комплементарная ритмика и др.) Имитация.

Сложный контрапункт как средство полифонического варьирования, закономерное изменение первоначального соединения мелодий. Первоначальное и производное соединение. Виды сложного контрапункта: подвижной (вертикально-подвижной, горизонтально-подвижной, вдвойне подвижной) и преобразующий (в ритмическом увеличении, уменьшении, в вертикальном обращении, в возвратном (ракоходном) движении. Цифровые обозначения интервалов по системе С.И. Танеева. Двойной контрапункт. Определение

двойного контрапункта. Показатель вертикально-подвижного контрапункта. Наиболее употребительные виды двойного контрапункта: двойной контрапункт октавы  $lv = -7$ ;  $lv = -14$ ,  $lv = -21$ ; двойной контрапункт дуодецимы  $lv = -11$ ;  $lv = -18$ ,  $lv = -25$ ; двойной контрапункт децимы  $lv = -9$ ;  $lv = -16$ ,  $lv = -25$ .



Фонд оценочных средств по дисциплине находится в Приложении 1 к программе дисциплины (модулю).

### 7. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Освоение дисциплины (модуля) предполагает изучение основной и дополнительной учебной литературы. Литература может быть доступна обучающимся в одном из двух вариантов (либо в обоих из них):

- в электронном виде - через электронные библиотечные системы на основании заключенных КФУ договоров с правообладателями;

- в печатном виде - в Научной библиотеке им. Н.И. Лобачевского. Обучающиеся получают учебную литературу на абонементе по читательским билетам в соответствии с правилами пользования Научной библиотекой.

Электронные издания доступны дистанционно из любой точки при введении обучающимся своего логина и пароля от личного кабинета в системе "Электронный университет". При использовании печатных изданий библиотечный фонд должен быть укомплектован ими из расчета не менее 0,5 экземпляра (для обучающихся по ФГОС 3++ - не менее 0,25 экземпляра) каждого из изданий основной литературы и не менее 0,25 экземпляра дополнительной литературы на каждого обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих данную дисциплину.

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля), находится в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины. Он подлежит обновлению при изменении условий договоров КФУ с правообладателями электронных изданий и при изменении комплектования фондов Научной библиотеки КФУ.

### 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Основные этапы истории полифонии - [http://colledg75.narod.ru/pr\\_chernyakova/istoria\\_polifonii.pdf](http://colledg75.narod.ru/pr_chernyakova/istoria_polifonii.pdf)

Полифония Ars antiqua - [http://ru.wikipedia.org/wiki/Ars\\_antiqua](http://ru.wikipedia.org/wiki/Ars_antiqua)

Полифония средневековья - [http://muzcolledg.ucoz.ru/polifonija\\_srednevekovja.pdf](http://muzcolledg.ucoz.ru/polifonija_srednevekovja.pdf)

Скребков С.С. Учебник полифонии - <https://cloud.mail.ru/public/72e29266f5af/book/>

Фраенов В. Учебник полифонии - <http://www.twirpx.com/file/1196184/>

### 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Вид работ	Методические рекомендации
практические занятия	На практических занятиях педагог знакомит студентов с историческими сведениями по полифонии, подкрепляемыми музыкальными иллюстрациями; объясняет теоретический материал с конспектированием тезисов в нотной тетради и записью примеров; анализирует полифонические образцы из разных периодов развития полифонии; организует выполнение упражнений. Практические занятия предполагают обращение к материалу пройденных музыкально-теоретических и музыкально-исторических дисциплин, его обобщение, что открывает путь к постижению общих закономерностей музыкального искусства - таких, например, как природа выразительности разных видов многоголосия, зависимость полифонических и гомофонно-гармонических явлений, логика музыкально-художественной эволюции.
самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов складывается из освоения конспектов лекций, которые студенты ведут в нотных тетрадях; реферирования материалов учебников; творческих заданий: сочинения мелодий, простой и канонической имитаций в строгом стиле; мелодий, ответа, противосложения, интермедий, экспозиции фуги. Важная составляющая домашней работы - анализ полифонических произведений.
зачет	На зачете проверяются как теоретические знания студентов, так и их практические навыки (полифонического анализа, сочинения полифонических образцов в строгом и свободном стилях). Зачет состоит из трех частей. Первая предполагает ответ на теоретический вопрос. Вторая сводится к демонстрации сочиненной экспозиции трехголосной фуги. Третья представляет собой анализ фуги с предоставлением схемы (индивидуально или в микрогруппе).

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

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем, представлен в Приложении 3 к рабочей программе дисциплины (модуля).

### **11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по дисциплине (модулю) включает в себя следующие компоненты:

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, укомплектованные специализированной мебелью (столы и стулья) и оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КФУ.

Учебные аудитории для контактной работы с преподавателем, укомплектованные специализированной мебелью (столы и стулья).

Компьютер и принтер для распечатки раздаточных материалов.

Мультимедийная аудитория.

### **12. Средства адаптации преподавания дисциплины к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потери данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества, предусмотреть доступность управления контентом с клавиатуры;
- создание возможностей для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников - например, так, чтобы лица с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной, за счёт альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
- применение дистанционных образовательных технологий для передачи информации, организации различных форм интерактивной контактной работы обучающегося с преподавателем, в том числе вебинаров, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью взаимодействия всех участников дистанционного обучения, проведения семинаров, выступления с докладами и защиты выполненных работ, проведения тренингов, организации коллективной работы;
- применение дистанционных образовательных технологий для организации форм текущего и промежуточного контроля;
- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи:
- продолжительности сдачи зачёта или экзамена, проводимого в письменной форме, - не более чем на 90 минут;
- продолжительности подготовки обучающегося к ответу на зачёте или экзамене, проводимом в устной форме, - не более чем на 20 минут;
- продолжительности выступления обучающегося при защите курсовой работы - не более чем на 15 минут.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и учебным планом по направлению 44.03.01 "Педагогическое образование" и профилю подготовки "Музыка".

### Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Направление подготовки: 44.03.01 - Педагогическое образование

Профиль подготовки: Музыка

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: на базе ПО

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2020

#### Основная литература:

1. Абдуллина, Г. В. Полифония. Свободный стиль : учебное пособие / Г. В. Абдуллина. - Санкт-Петербург : Композитор, 2010. - 100 с. - ISBN 979-0-66000-354-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/2863> (дата обращения: 02.04.2020). - Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Мартюшева, Н. В. Полифония строгого стиля. Практическое руководство к сочинению контрапунктов в строгом стиле : учебное пособие / Н. В. Мартюшева. - Санкт-Петербург : Планета музыки, 2019. - 68 с. - ISBN 978-5-8114-3861-7. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/113187> (дата обращения: 07.04.2020). - Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### Дополнительная литература:

1. Ройтерштейн, М.Ш. Полифония: учебное пособие для студентов муз. фак. высш. пед. учеб. заведений / М. И. Ройтерштейн. - Москва : Академия, 2002. - 190 [1] с. - 56 экз. 58ЭКЗ

2. Сафиуллина, Э.И. Полифония : конспект лекций / Э.И. Сафиуллина. - Казань: КФУ, 2014. - 37 с. - Режим доступа: [http://kpfu.ru/e-ksu/docs/Polifoniya\\_77620.pdf?p\\_random=153](http://kpfu.ru/e-ksu/docs/Polifoniya_77620.pdf?p_random=153) (дата обращения: 11.04.2020) Режим доступа: открытый.



**Перечень информационных технологий, используемых для освоения дисциплины (модуля), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Направление подготовки: 44.03.01 - Педагогическое образование

Профиль подготовки: Музыка

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: на базе ПО

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2020

Освоение дисциплины (модуля) предполагает использование следующего программного обеспечения и информационно-справочных систем:

Операционная система Microsoft Windows 7 Профессиональная или Windows XP (Volume License)

Пакет офисного программного обеспечения Microsoft Office 365 или Microsoft Office Professional plus 2010

Браузер Mozilla Firefox

Браузер Google Chrome

Adobe Reader XI или Adobe Acrobat Reader DC

Kaspersky Endpoint Security для Windows

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен обучающимся. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, учебно-методические комплексы, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (ФГОС ВО) нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе Издательства "Лань", доступ к которой предоставлен обучающимся. ЭБС Издательства "Лань" включает в себя электронные версии книг издательства "Лань" и других ведущих издательств учебной литературы, а также электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. ЭБС Издательства "Лань" обеспечивает доступ к научной, учебной литературе и научным периодическим изданиям по максимальному количеству профильных направлений с соблюдением всех авторских и смежных прав.