Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Юров Сергей Серафимович Автономная некоммерческая фрганизация высшего образования

Должность: ректор

"ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА"

Дата подписания: 29.04.2021 14:44:46 Уникальный программный ключ:

3cba11a39f7f7fadc578ee5ed1f72a427b45709d10da52f2tфakt9hf4b8f1управления бизнесом



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

Б1.В.ДВ.01.01 «ШРИФТ И КАЛЛИГРАФИЯ»

Для направления подготовки:

54.03.01 "Дизайн" (уровень бакалавриата) Программа прикладного бакалавриата

Виды профессиональной деятельности:

Организационно-управленческая Проектная

Профиль:

Менеджмент в дизайн-бизнесе

Форма обучения:

(очная, очно-заочная)

Разработчик (и): I бизнеса и дизайна		Сергеевич, доцен	т кафедры дизайн	а АНО ВО «Институт
«03» февраля 2020	Ог. <u></u>	бодпись)	/И.С. Шмалько /	
Рабочая программ бакалавриата), у от 11.08.2016г.)1 «Дизайн» (уровенн науки РФ №1004
СОГЛАСОВАНО	:			
Декан ФУБ	- Control)дпись)	/Н.Е. Козырева /	

/Е.А. Дубоносова /

Протокол заседания кафедры № 02-20 от «04» февраля 2020 г.

Заведующий кафедрой разработчика РПД

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Наименование дисциплины (модуля) и ее место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических 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 или астрономических часов и видов учебных занятий
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
- 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)
- 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
- 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "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 лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения
- 11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

1. Наименование дисциплины (модуля) и ее место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Шрифт и каллиграфия» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн». Преподавание этой дисциплины осуществляется на втором курсе в третьем семестре. Дисциплина «Шрифт и каллиграфия» является необходимым элементом профессиональной подготовки менеджеров в сфере дизайна.

Специальные требования к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося не предусматриваются. Дисциплина «Шрифт и каллиграфия» предшествует изучению следующих дисциплин: «Основы типографики», «Технологии полиграфии», «Верстка и макетирование полиграфической продукции».

Цель дисциплины - формирование у студентов теоретических данных шрифтоведения по истории, морфологии и эстетики шрифта, включая понятия предмета и объекта в изобразительном искусстве, вопросы теории композиции, художественного образа, выразительных средств; умение рисовать буквы на профессиональном уровне, разбираться в принципах построения и характере букв.

Задачи дисциплины:

- иметь представление об истории, морфологии и эстетике шрифта, о графеме и пластике шрифта, об основных закономерностях формообразования шрифта;
- знать способы нанесения знаков на поверхность и их влияние на форму шрифта;
- знать основные типы текстовых и акцидентных шрифтов;
- знать особенности графики и воплощения кириллического шрифта;
- уметь практически работать во всех видах шрифтовой графики.
- уметь анализировать визуальную стилистику написания букв.
- уметь дополнить и улучшить существующее написание букв;
- уметь создавать с нуля красивое и стилистически верное решение в свободном жанре, а также на основе жесткого технического задания.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», квалификация (степень) «бакалавр».

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способностью применять современную шрифтовую культуру и компьютерные технологии, применяемые в дизайн-проектировании (ОПК-4);
- способность выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале (ПК-7).

Код и содержание	Результаты обучения							
компетенции	(знания, умения, навыки и опыт деятельности)							
ОПК-4	<u>Знать:</u>							
Способность	- функциональные особенности шрифта и каллиграфии;							
применять	- основные этапы возникновение шрифтов и каллиграфии;							
современную	- принципы подбора шрифтов, оптимального графического							

шрифтовую культуру и компьютерные технологии, применяемые в дизайн-проектировании

языка шрифтовой гарнитуры;

- современные области применения каллиграфии

Уметь:

- выявлять функциональные особенности шрифта и каллиграфии;
- ориентироваться в этапах возникновения шрифтов и каллиграфии;
- подбирать шрифты для композиционных решений в организации типографических изображений на плоскости, оптимальный графический язык шрифтовой гарнитуры;
- применять в процессе проектирования объектов дизайна каллиграфические навыки

Владеть:

- навыками сочетания шрифтовых решений с художественной и технической графикой;
- навыками подбора шрифтов для композиционных решений в организации типографического изображения на плоскости;
- навыками создания неординарных решений в графических работах с использованием шрифтов, фиксации на плоскости графических образов средствами типографики,
- навыками подбора оптимального графического языка шрифтовой гарнитуры;
- навыками компьютерного обеспечения дизайн-проектирования

ПК-7

Способность выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале

<u>Знать:</u>

- приемы шрифта и каллиграфии необходимые для выполнения эталонных образцов или его отдельные элементы в макете

Уметь:

- применять на практике приемы шрифтовой и каллиграфической культуры, необходимые для выполнения эталонных образцов или его отдельных элементов в макете

Владеть:

- технологиями изготовления эталонных объектов дизайна и макетирования
- приемами шрифтовой культуры и каллиграфии, необходимыми для выполнения эталонных образцов или его отдельных элементов в макете

Формы контроля:

- *текущий контроль успеваемости (ТКУ)* для проверки знаний, умений и навыков студентов может проводиться в форме просмотра творческих работ студентов;
- *промежуточная аттестация* (ΠA) проводится в форме зачета по окончании изучения курса.

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

В процессе освоения дисциплины «Шрифт и каллиграфия» используются как классические методы обучения (лекции), так и различные виды самостоятельной работы студентов по заданию преподавателя, которые направлены на развитие творческих качеств студентов и на поощрение их интеллектуальных инициатив.

В рамках данного курса используются такие активные формы работы, как: активные формы обучения:

• практические занятия

Общая трудоемкость дисциплины «Шрифт и каллиграфия» для всех форм обучения реализуемых в АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна» по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн» составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

Вид учебной работы	Всего число часов и (или) зачетных единиц (по формам обучения)			
	Очная	Очно-заочная		
Аудиторные занятия (всего)	36	26		
В том числе:				
Лекции	18	8		
Практические занятия	18	18		
Семинары	X	X		
Лабораторные работы	X	X		
Самостоятельная работа (всего)	72	82		
Промежуточная аттестация, в том числе:				
Вид	Зачет – 3 семестр	Зачет – 3 семестр		
Трудоемкость (час.)				
Общая трудоемкость ЗЕТ / часов	3 ЗЕТ / 108 часов	3 ЗЕТ / 108 часов		

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

		Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу (в часах)						×		
		ая	Активные занятия		Интерактивные занятия			ые	емы	
Наименование тем	Лекции	Самостоятельная работа	Семинары	Практические занятия	Ситуационный анализ	Мастер-класс	Лабораторный практикум	Тренинг	Код формируемых компетенций	Форма ТКУ Форма ПА
	Очная форма									
Первый этап формирования компетенций										
Тема 1. Понятие шрифта	4	16		4					ОПК-4 ПК-7	
Тема 2. История шрифтовых	4	18		4					ОПК-4	

	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу (в часах)							Я			
Наименование тем				ивные			ктивні	ые	16IX		
		нав	зан	ятия		заня	ятия		уем		
		Самостоятельная работа	Семинары	Практические занятия	Ситуационный анализ	Мастер-класс	Лабораторный практикум	Тренинг	Код формируемых компетенций	Форма ТКУ Форма ПА	
форм									ПК-7		
Тема 3. Современная шрифтовая культура	4	18		4					ОПК-4 ПК-7		
Тема 4. Каллиграфия.	6	18		6					ОПК-4 ПК-7		
Текущий контроль уровня сформированности компетенции		2								Просмотр творческих работ	
Всего:	18	72		18							
Общая трудоемкость дисциплины (в часах)											
Общая трудоемкость дисциплины (в зачетных единицах)	3						Зачет				
carringus)			Очно- 3	заочная	форма	ı					
I	Терв			мирова			тенциі	Í			
Тема 1. Понятие шрифта	2	20		4					ОПК-4 ПК-7		
Тема 2. История шрифтовых форм	2	20		4					ОПК-4 ПК-7		
Тема 3. Современная шрифтовая культура	2	20		4					ОПК-4 ПК-7		
Тема 4. Каллиграфия.	2	20		6					ОПК-4 ПК-7		
Текущий контроль уровня сформированности компетенции		2								Просмотр творческих работ	
Всего:	8	82		18							
Общая трудоемкость дисциплины (в часах)											
Общая трудоемкость дисциплины (в зачетных единицах)	3					Зачет					

Содержание тем учебной дисциплины

Тема 1. Понятие шрифта.

Восприятие печатного текста. Связь рисунка букв с содержанием. Образность шрифта. Разборчивость. Удобочитаемость. Типы шрифта в зависимости от их исполнения. Понятие графемы знака. Основные элементы букв, их названия и взаимосвязь. Облик слова и ритм тонких и толстых штрихов. Оптические иллюзии. Динамика знака. Недопустимость зеркального отражения. Начертания шрифта. Кернинг. Гарнитуры.

Тема 2. История шрифтовых форм.

Пиктография и идеография. Письменность древних греков и римлян. Развитие латинской письменности от классического письма до готики. Гуманистическое письмо. Наборные латинские шрифты. Брусковые шрифты. Новые гротески. Ленточная антиква. Акцидентные шрифты конца XIX-начала XX века. Возникновение глаголицы и кириллицы. Гражданский петровский шрифт. Кириллизация латинских шрифтов.

Тема 3. Современная шрифтовая культура.

Гарнитуры шрифтов современных печатных изданий, их характеристики. Системы Дидо и Пика. Связь единиц измерения. Типографские наименования кеглей разных размеров. Шрифт вокруг нас. Стилизация надписей. Виды компьютерных шрифтов. Форматы шрифтовых файлов. Метрики. Основные принципы и техника построения буквы в векторном редакторе. Редакторы шрифта. Морфология и эстетика шрифта.

Тема 4. Каллиграфия

История каллиграфии. Восточноазиатская каллиграфия. Арабская каллиграфия. Европейская каллиграфия. Русская каллиграфия. Устав, вязь, скоропись. Каллиграфические особенности кириллического письма. Современная каллиграфия и область ее применения. Инструменты современной каллиграфии: кисть, фломастеры. Каллиграфия современными инструментами на основе исторического письма в современной интерпретации. Гротеск и антиква. Каллиграфические ошибки.

Практические занятия

№ п/п	№ и название темы дисциплины	Тематика практических занятий	Вид контрольного мероприятия
1.	Тема 1. Понятие шрифта	 Анализ графемы любого знака кириллического алфавита. Воспроизведение его максимальным количеством способов и инструментов. Анализ пластических признаков ренессансной и классицистической антиквы на основе нескольких характерных знаков. 	Просмотр творческих работ
2.	Тема 2. История шрифтовых форм	 Создание графического образа произвольно выбранного слова, основанный на логике письма каким-либо инструментом Выполнение ширококонечным пером 10-12 листов дуктального письма римского, готического, каролингского и древнерусского минускула. 	Просмотр творческих работ
3.	Тема 3. Современная шрифтовая культура	 Создание на основе произвольно выбранного слова логотипа из существующего наборного шрифта Оцифровка нескольких знаков с помощью инструмента «перо Безье» в программе векторной графики 	Просмотр творческих работ
4.	Тема 4. Каллиграфия.	 Создание каллиграфических композиций в жанре русской каллиграфии, копирование работ мастеров вязи. Создание каллиграфических композиций в жанре современной каллиграфии. Создание современных экспрессионистических композиций. 	Просмотр творческих работ

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).

Для обеспечения самостоятельной работы обучающихся в АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна» используются учебно-методические пособия разработанные преподавателями вуза, а также учебная литература по дисциплине «Шрифт и каллиграфия», размещенная в электронной библиотечной системе biblioclub.ru.

- 1. Безрукова, Е.А. Шрифтовая графика: учебное наглядное пособие Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2017. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=487657
- 2. Ищенко Е. П. Секреты письменных знаков Издатель: Проспект, 2015. Режим доступа: http://pda.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453406&sr=1
- 3. Кашевский П.А. Шрифты: учебное пособие, Минск: «Літаратура і Мастацтва», 2012. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=139774
- 4. Наумова, С.В. Шрифт и орнамент: практикум Екатеринбург: Архитектон, 2014. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436720

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю).

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

В учебной дисциплине компетенции ОПК-4, ПК-7 формируются в 3 семестре учебного года на втором этапе освоения образовательной программы (ОПОП).

В рамках учебной дисциплины «Шрифт и каллиграфия» выделяется один этап формирования указанных компетенций в результате последовательного изучения содержательно связанных между собой разделов (тем) учебных занятий. Изучение каждого раздела (темы) предполагает формирование компонентов компетенций с использованием различных форм контактной (аудиторной) и самостоятельной работы:

Компоненты компетенции «знать» формируются преимущественно на занятиях лекционного типа и самостоятельной работы студентов с учебной литературой

Компоненты компетенции «уметь» и «владеть» формируются преимущественно на практических занятиях Результат текущей аттестации обучающихся на этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Таблица 6.1. Этапы и планируемые результаты освоения компетенций в процессе изучения учебной дисциплины

	Этапы	Компонен	Компоненты компетенции, осваиваемые на каждом этапе							
Компетенция по ФГОС ВО	в процессе освоения	Знать	Уметь	Владеть						
	дисциплины									
ОПК-4	Этап 1:	функциональные	выявлять функциональные	навыками сочетания шрифтовых						
Способность применять	Темы: 1-4	особенности шрифта и	особенности шрифта и	решений с художественной и						
современную шрифтовую		каллиграфии;	каллиграфии;	технической графикой;						
культуру и компьютерные		основные этапы	ориентироваться в этапах	навыками подбора шрифтов для						
технологии, применяемые		возникновение шрифтов и	возникновения шрифтов и	композиционных решений в						
в дизайн-проектировании		каллиграфии;	каллиграфии;	организации типографического						
		принципы подбора	подбирать шрифты для	изображения на плоскости;						
		шрифтов, оптимального	композиционных решений в	навыками создания						
		графического языка	организации типографических	неординарных решений в						
		шрифтовой гарнитуры;	изображений на плоскости,	графических работах с						
		современные области	оптимальный графический язык	использованием шрифтов,						
		применения каллиграфии	шрифтовой гарнитуры;	фиксации на плоскости						
			применять в процессе	графических образов средствами						
			проектирования объектов дизайна	типографики						
			каллиграфические навыки							

ПК-7	Этап 1:	приемы шрифта и	применять на практике приемы	технологиями изготовления
Способность выполнять	Темы: 1-4	каллиграфии необходимые	шрифтовой и каллиграфической	эталонных объектов дизайна и
эталонные образцы объекта		для выполнения эталонных	культуры, необходимые для	макетирования
дизайна или его отдельные		образцов или его	выполнения эталонных образцов	приемами шрифтовой культуры и
элементы в макете,		отдельные элементы в	или его отдельных элементов в	каллиграфии, необходимыми для
материале		макете	макете	выполнения эталонных образцов
				или его отдельных элементов в
				макете

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе изучения учебной дисциплины представлены в таблице 6.2

Таблица 6.2 - Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Этапы	РЕЗУЛЬТАТ ОБУЧЕНИЯ ОПК-4, ПК-7 (описание	КРИТЕРИИ и I (критерии и показап этом	Контрольные задания, для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности,			
	результатов представлено в таблице 1)	2 (неуд)	3 (уд)	деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций		
	ЗНАНИЯ	Отсутствие знаний	Неполные знания	Полные знания с небольшими пробелами	Системные и глубокие знания	
1 этап	УМЕНИЯ	Отсутствие умений	Частичные умения	Умения с частичными пробелами	Полностью сформированные умения	Просмотр творческих работ
	НАВЫКИ	Отсутствие навыков	Частичные навыки	Отдельные пробелы в навыках	Полностью сформированные навыки	

Изучение дисциплины заканчивается промежуточной аттестацией, проводимой в форме зачета.

- 6.3. 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
- 6.3.1. Пример контрольного задания, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующего 1 этап формирования компетенций

Примерные творческие задания

- 1. Отработка соединения букв в слова и выразительных выносных элементов. На этом этапе оценивается работа с цветом и градиентом внутри букв. Финальная работа выставляется на просмотр.
- 2. Композиция и ритм слова. Создание ритмичных надписей, сочетание выносных элементов между собой, использование акцентов, пластики и ритма для создания необходимого характера. Итоговая работа плакат на цветной бумаге выставляется на просмотр.
- 3. Создание композиции из нескольких слов, учитывая ритмические особенности шрифта. Итоговая работа представляется в цифровом варианте (несколько вариантов решений).
- 4. Основы работы с разными инструментами, создание шрифтовых надписей в разных стилях. Работы в цифровом виде выставляются на просмотр.

6.3.2. Пример контрольного задания, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности для проведения промежуточной аттестации

Примерные вопросы к зачету.

- 1. Алгоритм правописания букв А, а. Анализ типичных графических ошибок.
- 2. Алгоритм правописания букв Б, б. Анализ типичных графических ошибок.
- 3. Алгоритм правописания букв В, в. Анализ типичных графических ошибок.
- 4. Алгоритм правописания букв Г, г. Анализ типичных графических ошибок.
- 5. Алгоритм правописания букв Д, д. Анализ типичных графических ошибок.
- 6. Алгоритм правописания букв Е, е. Анализ типичных графических ошибок.
- 7. Алгоритм правописания букв Ж,ж. Анализ типичных графических ошибок.
- 8. Алгоритм правописания букв 3, з. Анализ типичных графических ошибок.
- 9. Алгоритм правописания букв И, и. Анализ типичных графических ошибок.
- 10. Алгоритм правописания букв К, к. Анализ типичных графических ошибок.
- 11. Алгоритм правописания букв Л, л. Анализ типичных графических ошибок.
- 12. Алгоритм правописания букв М, м. Анализ типичных графических ошибок.
- 13. Алгоритм правописания букв Н, н. Анализ типичных графических ошибок.
- 14. Алгоритм правописания букв О, о. Анализ типичных графических ошибок.
- 15. Алгоритм правописания букв П, п. Анализ типичных графических ошибок.
- 16. Алгоритм правописания букв Р, р. Анализ типичных графических ошибок.
- 17. Алгоритм правописания букв С, с. Анализ типичных графических ошибок.
- 18. Алгоритм правописания букв Т, т. Анализ типичных графических ошибок.
- 19. Алгоритм правописания букв У, у. Анализ типичных графических ошибок.
- 20. Алгоритм правописания букв Ф, ф. Анализ типичных графических ошибок.
- 21. Алгоритм правописания букв Х,х. Анализ типичных графических ошибок.
- 22. Алгоритм правописания букв Ц, ц. Анализ типичных графических ошибок.
- 23. Алгоритм правописания букв Ч, ч. Анализ типичных графических ошибок.
- 24. Алгоритм правописания букв Ш.ш. Анализ типичных графических ошибок.
- 25. Алгоритм правописания букв Щ, щ. Анализ типичных графических ошибок.
- 26. Алгоритм правописания буквы ы. Анализ типичных графических ошибок.

- 27. Алгоритм правописания буквы ь. Анализ типичных графических ошибок.
- 28. Алгоритм правописания буквы ъ. Анализ типичных графических ошибок.
- 29. Алгоритм правописания букв Э, э. Анализ типичных графических ошибок.
- 30. Алгоритм правописания букв Ю, ю. Анализ типичных графических ошибок.
- 31. Алгоритм правописания букв Я, я. Анализ типичных графических ошибок

6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности по дисциплине «Шрифт и каллиграфия» проводится с целью определения уровня освоения предмета, включает

- текущий контроль позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний и умений) в форме: просмотра творческих работ.
- рубежный контроль оценка результатов освоения дисциплины, степени сформированности компетенций на каждом из этапов освоения учебной дисциплины.
- промежуточная аттестация оценка по результатам посещения занятий и наличие работ соответственно пройденным темам, позволяет оценить уровень сформированности отдельных компетенций и осуществляется в форме просмотра работ (показа творческих заданий на просмотре). Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета. К зачету допускаются студенты, выполнившие все виды текущей аттестации практические работы, задание для самостоятельной работы и контрольные опросы.

Просмотр творческих работ — это контрольное мероприятие, предоставляющее возможность студентам показать свои наработки, уровень сформированности продемонстрировать профессиональных компетенций, рост уровня исполнения творческих работ. Целью просмотра является установление фактического уровня теоретических и практических знаний учащихся по дисциплине, их умений и навыков.

Количество представленных работ определяется преподавателем. Преподаватель оценивает качество работ, помогает выявить наиболее удавшиеся работы, определить индивидуальную стратегию развития студентов.

Зачет - промежуточная аттестация (контроль по окончании изучения учебной дисциплины). Промежуточная аттестация проводится в период зачетно-экзаменационной сессии в соответствии с расписанием. Обучающие заранее получают вопросы к зачету. На зачете студент отвечает на 2 вопроса. При оценке ответа обучающегося на вопрос билета преподаватель руководствуется следующими критериями:

полнота и правильность ответа;

степень осознанности, понимания изученного;

языковое оформление ответа.

Отметка «зачтено» ставится, если обучающийся способен применять знания, умения в широкой и ограниченной области профессиональной деятельности при решении теоретических и практических задач

Отметка **«не зачтено»** ставится, если обучающийся не способен применять знания, умения в широкой области профессиональной деятельности при решении общих и конкретных задач.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература:

- 1. Безрукова, Е.А. Шрифтовая графика: учебное наглядное пособие Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2017. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=487657
- 2. Ищенко Е. П. Секреты письменных знаков Издатель: Проспект, 2015. Режим доступа: http://pda.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453406&sr=1
- 3. Кашевский П.А. Шрифты: учебное пособие, Минск: «Літаратура і Мастацтва», 2012. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=139774
- 4. Наумова, С.В. Шрифт и орнамент: практикум Екатеринбург: Архитектон, 2014. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436720

Дополнительная литература:

- 1. Клещев О.И. Типографика: учебное пособие, Екатеринбург, 2016. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=455452
- 2. Кравчук В. П. Типографика и художественно-техническое редактирование: учебное наглядное пособие Кемерово: Кемеровский государственный университет культуры и искусств (КемГУКИ), 2015
 - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=438320
- 3. Местецкий Л.М. Непрерывная морфология бинарных изображений: фигуры, скелеты, циркуляры, М.: Физмалит, 2009 Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=76562

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

- 1. Biblioclub.ru университетская библиотечная система online
- 2. http://www.pro100.spb.ru/ Журнал Про100 дизайн
- 3. http://kak.ru Как.ru. Журнал о дизайне
- 4. http://www.callig.ru Популярная каллиграфия
- 5. http://jovanny.ru/ Проект бесплатных шрифтов
- 6. http://www.xfont.ru/article/ Шрифтовой портал
- 7. http://www.fontov.net/ Шрифтовой портал «Фонтов.нет»

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

Помимо лекционных занятий продуктивность усвоения учебного материала во многом определяется интенсивностью и качеством самостоятельной творческой работы студента. Самостоятельная работа предполагает формирование культуры умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полученных на всех видах учебных занятий; поиск нетривиальных решений; подготовку к предстоящим занятиям, экзаменам; выполнение контрольных работ. Самостоятельный труд развивает такие качества, как организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов.

Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности.

Основу самостоятельной работы студента составляет работа с текстом и шрифтом, из которой следует определенная последовательность действий. Эти действия стимулируют развитие логического, рационального и творческого подхода к решению типографических задач. Просмотр студентами тематических фильмов и лекций, последующее их обсуждение является неотъемлемой частью учебной работы по дисциплине «Шрифт и каллиграфия». Групповое обсуждение контрольных вопросов проходит в конце каждого раздела учебной программы данной дисциплины.

Изучение курса дисциплины «Шрифт и каллиграфия» проходит в следующей методической последовательности:

- 1. Вводная лекция, краткий анализ видов учебной работы и показ лучших образцов типографического искусства.
- 2. Поиск концептуальных образцов, эскизирование на заданную тему.
- 3. Методический разбор выполняемых эскизов, выбор лучших вариантов и их утверждение.
- 4. Корректировка и выполнение эскизов средствами компьютерных технологий.
- 5. Подготовка проекта к просмотру и презентационного материала по итогам работы над материалами.
- 6. Методический разбор в присутствии студентов.
- 7. Просмотр и оценка проектов.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

При осуществлении образовательного процесса по учебной дисциплине «Шрифт и каллиграфия» предполагается использование сети Интернет, стандартных компьютерных программ Microsoft Office, пакета графических программ Adobe.

Лицензионное программное обеспечение:

- 1. Kaspersky Endpoint Securit KL4863RAPFQ (Договор: Tr000459686, срок действия с 06.02.2020 г. по 13.02.2021 г.);
- 2. Windows 10 Pro Professional (Договор: Tr000391618, срок действия с 20.02.2020 г. по 28.02.2023 г., Лицензия: V8732726);
- 3. Microsoft Office Professional Plus 2019 (Договор: Tr000391618, срок действия с 20.02.2020 г. по 28.02.2023 г., Лицензия: V8732726).

Свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1. Spaysep Google Chrome;
- 2. Архиватор 7-Zip;
- 3. Adobe Reader программа для просмотра, печати и комментирования документов в формате PDF;
- 4. ZOOM программа для организации видеоконференций;
- 5. Медиаплеер VLC.

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

Учебные занятия проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, в проектной мастерской. Данные аудитории, а так же помещения для самостоятельной работы студентов, укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Аудитории для проведения занятий лекционного типа оборудованы наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.

Аудитории для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной

техникой подключенной к сети «Интернет» и с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна».

Учебное помещение № I-58, для проведения лекционных, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования.

Кабинет № 423 – 108,6 м²

Оборудование:

- 1. стационарный широкоформатный мультимедиа-проектор Epson EB-X41;
- 2. проекционный экран;
- 3. колонки;
- 4. блок управления проекционным оборудованием;
- 5. персональный компьютер преподавателя (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i5-2100) 1 шт. Компьютер подключен к сети «Интернет» и с обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна»;
 - 6. столы 15 шт.;
 - 7. стулья 71 шт..

Лицензионное программное обеспечение:

- 1. Kaspersky Endpoint Securit KL4863RAPFQ (Договор: Tr000459686, срок действия с 06.02.2020 г. по 13.02.2021 г.);
- 2. Windows 10 Pro Professional (Договор: Tr000391618, срок действия с 20.02.2020 г. по 28.02.2023 г., Лицензия: V8732726);
- 3. Microsoft Office Professional Plus 2019 (Договор: Tr000391618, срок действия с 20.02.2020 г. по 28.02.2023 г., Лицензия: V8732726).

Свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1. Браузер Google Chrome;
- 2. Архиватор 7-Zip;
- 3. Adobe Reader программа для просмотра, печати и комментирования документов в формате PDF;
- 4. ZOOM программа для организации видеоконференций;
- 5. Медиаплеер VLC.

Учебное помещение № I-14, для проведения лекционных, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования, самостоятельной работы обучающихся. Компьютерный класс / Лаборатория информационных технологий.

Кабинет № 404 – 61,2 м²

Оборудование:

- 1. стационарный широкоформатный мультимедиа-проектор Epson EB-X41;
- 2. проекционный экран;
- 3. колонки;
- 4. блок управления проекционным оборудованием;
- 5. персональный компьютер преподавателя (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i5-2100) 1 шт.;
 - 6. персональные компьютеры 27 шт.;

Все компьютеры подключены к сети «Интернет» и с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна».

- 7. столы 14 шт.;
- 8. стулья 28 шт..

Лицензионное программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Securit KL4863RAPFQ (Договор: Tr000459686, срок действия с 06.02.2020 г. по 13.02.2021 г.);

- 2. Windows 10 Pro Professional (Договор: Tr000391618, срок действия с 20.02.2020 г. по 28.02.2023 г., Лицензия: V8732726);
- 3. Microsoft Office Professional Plus 2019 (Договор: Tr000391618, срок действия с 20.02.2020 г. по 28.02.2023 г., Лицензия: V8732726).

Свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1. Браузер Google Chrome;
- 2. Архиватор 7-Zip;
- 3. Adobe Reader программа для просмотра, печати и комментирования документов в формате PDF;
- 4. ZOOM программа для организации видеоконференций;
- 5. Медиаплеер VLC.