МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Директор строительно-политехнического

колледжа

А.В. Облиенко/

30 мая 2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА дисциплины

ОП. 05 ИСТОРИЯ ДИЗАЙНА

Специальность: 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Квалификация выпускника: дизайнер

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

Форма обучения: очная

Автор программы Семенова Н. В.

Программа обсуждена на заседании методического совета СПК «30» мая 2019 года Протокол № 9

Председатель методического совета СПК С.И. Сергеева

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИСТОРИЯ ДИЗАЙНА»

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)».

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке для лиц, имеющих основное общее, среднее (полное) общее, профессиональное образование и/или без опыта работы по профилю. Должности: рабочие и различные категории служащих без ограничения возраста и стажа.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина «История дизайна» относится к общепрофессиональной части профессионального цикла учебного плана.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- ориентироваться в исторических эпохах и стилях (направленность дизайн);
- проводить анализ исторических объектов для целей дизайн-проектирования.
- В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:
- основные характерные черты различных периодов развития предметного мира;
- современное состояние дизайна в различных областях экономической деятельности.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 86 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 56 часов;
- консультации 6 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результатом освоения профессиональной дисциплины является овладение обучающимися профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов.
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	86
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	56
в том числе:	
лабораторные работы	-
практические занятия	28
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	-
Консультации	6
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
в том числе:	
Внеаудиторная самостоятельная работа:	
- проработка конспектов занятий, учебной и специальной ис-	
кусствоведческой и научно-исследовательской литературы;	8
- подготовка и выполнение докладов-презентаций;	4
- использование Интернет-ресурсов для знакомства с направле-	
ниями и работами мастеров в области дизайна, живописи, гра-	
фики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, рекла-	
мы (создание и оформление Индивидуальной накопительной	
папки по Истории дизайна).	12
Итоговая аттестация в форме зачета	

3.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «ИСТОРИЯ ДИЗАЙНА»

Наименование раз-	Содержание учебного материала, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень ос-
Acros a real	2	33	4
Раздел 1.	Предметный мир доиндустриального времени.	14	1,2
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		
Дизайн - виды и формы.	Понятие дизайна. Объект дизайна. Отрасли дизайна. Специфика проектно - художественной деятельности дизайнера. Методика постановки дизайн - задач. Поиск дизайн – решений.		
•	Самостоятельная работа обучающихся	3	2
Тема 1.2.	Содержание учебного материала		
«До дизайна».	Древний Египет. Эпоха античности. Средневековая Европа. Эпоха Возрождения. Европа в доиндустриальное		
	время: г оссия в доиндустриальное время. Самостовтельная работа обхивающихся	~	6
Раздел 2.	Возникновение дизайна.	14	1,2
Тема 2.1.	Содержание учебного материала		
Дизайн в индустри-	Промышленный переворот XIX в. Промышленные выставки и их вклад в развитие дизайна. Первые теории и		
альную эпоху.	теоретики дизайна. Модерн и его мастера.		
	Самостоятельная работа обучающихся	3	7
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Формообразование и дизайн.	Конструктивизм. Баухауз и его вклад в развитие мирового дизайна. Производственное искусство в Советской России. Реформы художественного образования. ВХУТЕМАС - ВХУТЕИН.		
	Самостоятельная работа обучающихся	3	2
Раздел 3.	Развитие дизайна в XX веке.	14	1,2
	Содержание учебного материала		
	Становление промышленного дизайна. Дизайн в странах Европы и Азии. Дизайн СССР и России.		
	Самостоятельная работа обучающихся	9	7
Раздел 4.	Развитие дизайна в XXI веке.	14	1,2
	Содержание учебного материала		
	Современные формы организации дизайнерской деятельности. Всемирное дизайн-образование. Концепции и		
	стилевые решения.		
	Самостоятельная работа обучающихся	9	2
Консультации		9	1,2
	Bcero:	98	

примечание.

Для характеристики уровня освоения учебного магериала(графа 4) используются следующие обозначения:

1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)

3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная аудитория 7604: ЖК монитор, видеопроектор, экран подпружиненный 220х170, шторы затемнения, розетка доступа к Интернету.

Лаборатория архитектурно-художественого моделирования а.7606: ЖК монитор, шторы затемнения, розетка доступа к Интернету.

Учебная аудитория 7611: грифельная доска, шторы затемнения, розетка доступа к Интернету.

Учебная аудитория 7612: ЖК монитор, шторы затемнения, розетка доступа к Интернету.

4.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.2.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля):

Основные источники:

1. Соловьева, А.В. Основы дизайна архитектурной среды [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.В. Соловьева. - Саратов: Ай пи Эр Медиа, 2018. - 88 с. - ISBN 978-5-4486-0232-0.

URL: http://www.iprbookshop.ru/72460.html

- 2. Основы дизайна и проектно-графического моделирования : учебное пособие / Н.С. Жданова. Москва : Флинта, 2017. 197 с. ISBN 978-5-9765-3397-URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482648
- 3. Митина, Н. Дизайн интерьера / Митина Н. Москва : Альпина Паблишер, 2014. 304 с. ISBN 978-5-9614-4670-8.

URL: http://www.iprbookshop.ru/22847

Дополнительные источники:

- 1. Хамматова, В.В. Дизайнеры России, США, Японии и Германии XX века [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.И. Вильданова; А.Ф. Салахова; В.В. Хамматова. Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013. 112 с. ISBN 978-5-7882-1194-7.
- URL: http://www.iprbookshop.ru/61967.html
- 2. Курушин, В.Д. Дизайн техносферы [Электронный ресурс] : хрестоматия / В.Д. Курушин. Дизайн техносферы ; 2019-04-19. Саратов : Профобразование, 2017. 560 с. ISBN 978-5-4488-0072-6.

URL: http://www.iprbookshop.ru/63596.html

3. Муртазина, С.А. История графического дизайна и рекламы [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.В. Хамматова; С.А. Муртазина. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013. - 124 с. - ISBN 978-5-7882-1397-2.

URL: http://www.iprbookshop.ru/61972.html

4.2.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- для компьютерного обеспечения: операционная система: MS Windows 7, пакет программ для работы с документами: MS Office 2010, Adobe Acrobat XI, WinDjView;
- справочная система: Википедия свободная энциклопедия https://ru.wikipedia.org/wiki/Заглавная_страница
- книги для дизайнеров https://twitter.com/dbooks online

4.2.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

«Дизайн. Лекция 1. История дизайна. Основные понятия. Виды дизайна.» https://www.youtube.com/watch?v=M-jWMj44QsE

«Дизайн. Лекция 2. Влияние промышленной революции на дизайн. Первые теоретики дизайна.» https://www.youtube.com/watch?v=7ChMYiq3Bc

«Дизайн. Лекция 3. Модерн как эпоха зарождения дизайна.»

https://www.youtube.com/watch?v=GJQw7Y4W-9g

«Территория дизайна. Голландия.» (ч. 1, 2, 3, 4)

https://tvkultura.ru/video/show/brand_id/58516/episode_id/1089240/video_id/1089232/

«Интерьер В шоколаде» (стили и направления)

https://www.youtube.com/channel/UCL_uuAFAp_yLlHJ5m0TJsGw

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения
В результате освоения учебной дисциплины	Защита докладов-презентаций, оформ-
обучающийся должен уметь:	ление Индивидуальной накопительной
- ориентироваться в исторических эпохах и	папки по Истории дизайна, итоговая
стилях (направленность – дизайн);	графическая работа по стилям дизайна,
- проводить анализ исторических объектов	зачет (устный опрос, письменный оп-
для целей дизайн-проектирования.	poc).
В результате освоения учебной дисциплины	Защита докладов-презентаций, оформ-
обучающийся должен знать:	ление Индивидуальной накопительной
- основные характерные черты различных пе-	папки по Истории дизайна, итоговая
риодов развития предметного мира;	графическая работа по стилям дизайна,
- современное состояние дизайна в различных	зачет (устный опрос, письменный оп-
областях экономической	poc).
деятельности.	