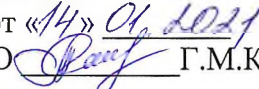
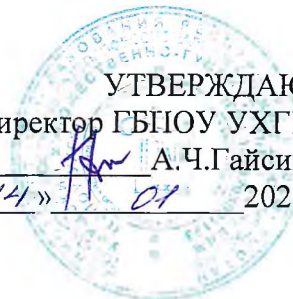


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УФИМСКИЙ ХУДОЖЕСТВЕННО-ГУМАНИТАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ

РЕКОМЕНДОВАНО
Методическим объединением
Протокол № 5 от «14» 01 2021
Председатель МО  Г.М.Кашапова

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ УХГК
 А.Ч.Гайсин
«14» 01 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной практики профессионального модуля

**ПМ 01 РАЗРАБОТКА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ
НА ПРОДУКТ ГРАФИЧЕСКОГО ДИЗАЙНА**

по программам подготовки квалифицированных рабочих,

служащих профессии СПО

54.01.20 Графический дизайнер

Со сроком обучения 1 год 10 месяцев

На 20__-20__ учебный год

Уфа 2021

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**
- 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС по профессии 54.01.20 Графический дизайнер в части освоения основного вида профессиональной деятельности «РАЗРАБОТКА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ НА ПРОДУКТ ГРАФИЧЕСКОГО ДИЗАЙНА» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Планировать выполнение работ по разработке дизайн-макета на основе технического задания.

ПК 1.2. Определять выбор технических и программных средств для разработки дизайн-макета с учетом их особенностей использования.

ПК 1.3. Разрабатывать дизайн-макет на основе технического задания.

ПК 1.4. Осуществлять представление и защиту разработанного дизайн-макета.

ПК 1.5. Осуществлять комплектацию и контроль готовности необходимых составляющих дизайн-макета для формирования дизайн-продукта.

Программа учебной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке и переподготовке работников в области графического дизайна.

1.2. Цели и задачи практики – требования к результатам прохождения практики

В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

иметь практический опыт в: воплощении авторских продуктов дизайна по основным направлениям графического дизайна: фирменный стиль и корпоративный дизайн, многостраничный дизайн, информационный дизайн, дизайн упаковки.

уметь: выбирать материалы и программное обеспечение с учетом их наглядных и формообразующих свойств; выполнять эталонные образцы объекта в макете, материале и в интерактивной среде;

сочетать в дизайн-проекте собственный художественный вкус и требования заказчика; выполнять технические чертежи или эскизы проекта для разработки конструкции изделия с учетом особенностей технологии и тематикой;

разрабатывать технологическую карту изготовления авторского проекта; реализовывать творческие идеи в макете; создавать целостную композицию на плоскости, в объеме и пространстве; использовать преобразующие методы стилизации и трансформации для создания новых форм; создавать цветовое единство; защищать разработанный дизайн-

макет; выполнять комплектацию необходимых составляющих дизайн-макета для формирования дизайн-продукта.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы практики:

Всего: 3 недели, 108 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы практики является овладение студентами профессиональной деятельности: «Создание графических дизайн-макетов», в том числе профессиональными компетенциями (ПК) и общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Осуществлять сбор, систематизацию и анализ данных, необходимых для разработки технического задания дизайн-продукта.
ПК 1.2.	Определять выбор технических и программных средств для разработки дизайн-макета с учетом их особенностей использования.
ПК 1.3.	Формировать готовое техническое задание в соответствии с требованиями к структуре и содержанию.
ПК 1.4	Выполнять процедуру согласования (утверждения) с заказчиком.
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности..
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06	Проявлять гражданско - патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОК07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания уровня физической подготовленности.
ОК 09	Использовать информационные технологии в

	профессиональной деятельности.
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

3. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Примерный перечень работ	Объем часов
<ol style="list-style-type: none"> 1. Дизайн шрифтовых монограмм. 2. Шрифтовое оформление стихотворения. 3. Сложная каллиграфическая надпись на различных цветовых фонах. 4. Художественное оформление шрифтовых плакатов. 5. Дизайн - проект шрифтовых обложек книг. 6. Шрифтовая композиция в рекламном ролике. 7. Художественное оформление обложек книг. 8. Дизайн титульных листов. 9. Различные виды буквиц при оформлении начальной страницы книги. 10. Дизайн фирменного стиля магазина спортивных товаров. 11. Дизайн фирменного стиля магазина канцелярских принадлежностей. 12. Дизайн фирменного стиля архитектурного бюро. 13. Дизайн сувенирной продукции народного промысла «Гжель». 14. Дизайн- проект логотипа в газете. 15. Дизайн- проект логотипа автомобильной фирмы. 16. Создание логотипа музыкальной студии. 17. Создание логотипа космического агентства. 18. Создание логотипа телевизионного канала 19. Дизайн - проект билбордов 20. Дизайнерское решение в создании растяжки (транспарант) 21. Дизайн – проект рекламного буклета. 22. Дизайн листовых рекламных носителей 23. Дизайн- проект серии социальных плакатов 24. Создание серии учебно-инструктивных плакатов 25. Дизайн проект серии имиджевых плакатов 26. Создание жесткой упаковки из картона 27. Выполнение дизайна упаковки для парфюма 28. Выполнение дизайна упаковки для кондитерских изделий 29. Создание макетов этикеток для фармацевтических товаров 30. Создание макетов этикеток для продуктов питания 31. Этикетка для бытовых товаров 	<p>108</p>
Всего	108

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

4.1. Материально-техническое обеспечение

Учебная практика проводится концентрировано после освоения профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей по окончании изучения теоретического курса. Организацию и руководство практикой по профессии осуществляют руководители практики от образовательной организации и от организации. Учебная практика может проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся по профессии 54.01.20 Графический дизайнер.

4.2. Требования к документации, необходимой для проведения практики:

- образцы выполнения практических заданий, выполненные обучающимися;
- печатная литература для индивидуального использования;
- методические пособия по выполнению практических работ.

4.4. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Ёлочкин М.Е. и др. Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве).- М.: ОИЦ «Академия», 2015. ББК 30.18:5-05я723
2. Ёлочкин М.Е. и др. Основы проектной и компьютерной графики.- М.: ОИЦ «Академия», 2015.
3. Корпан Л.М. Проектная графика- М.: ОИЦ «Академия», 2020
4. Усатая Т.В. Дизайн-проектирование -М.: ОИЦ «Академия», 2020

Дополнительные источники:

1. Сенин, В. Школа рисунка карандашом. Изд-во: Книжный «Клуб семейного досуга», Белгород, 2017г.
2. Калина, Н.Д. Фундаментальные основы конструктивного рисунка: конструктивно-графическое моделирование: учебное пособие для студ.вузов/ Н.Д. Калина: Владивосток, гос. ун-т экономики и сервиса – Владивосток: Изд-во ВГУЭС, 2016. – 256 с.: ил.
3. Овчинникова, М.Л. Рисунок: практикум для студ.вузов/ М.Л. Овчинникова: Владивосток, гос. ун-т экономики и сервиса – Владивосток: Изд-во ВГУЭС, 2016. – 78 с.: ил.
4. Стародуб, К.И. Рисунок и живопись: от реалистического изображения к условно - стилизованному: учебное пособие /К.И. Стародуб, Н.А. Евдокимова.- Издю 2-е. - Ростов н/Д: Феникс, 2017.-190 с.:ил.,[16] л. ил.- (Высшее образование)

5. Алпатова, Е.В. Живопись: учебное пособие для студ. вузов/ Е.В. Алпатова: Владивосток, гос. ун-т экономики и сервиса – Владивосток: Изд-во ВГУЭС, 2016. – 136 с.: ил.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

По результатам практики руководителями практики от образовательной организации формируется оценочная ведомость по профессиональному модулю, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций.

В период прохождения практики обучающийся оформляет портфолио выполненных работ, подтверждающее практический опыт, полученный на практике.

Аттестация по итогам учебной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Практика завершается дифференцированным зачетом об уровне освоения профессиональных компетенций.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 01 Осуществлять сбор, систематизацию и анализ данных, необходимых для разработки технического задания дизайн-продукта.	Имеет практический опыт самоорганизации, обеспечение профессионального саморазвития и развития профессии.	Экспертная оценка по критериям во время комплексного экзамена по ПМ Экспертная оценка дизайн-макета на соответствии с технологическими инструкциями
ПК 02 Определять выбор технических и программных средств для разработки дизайн-макета с учетом их особенностей использования.	Умеет организовывать и проводить мероприятия профориентационного и мотивационного характера, мастер-классы и семинары	Сравнение с эталоном выполнено в полном соответствии. Оценка соответствия готового дизайн-продукта требованиям качества печати проведена в соответствии с технологическими инструкциями.
ПК 03 Формировать готовое техническое задание в соответствии с требованиями к структуре и содержанию.	Умеет применять логические и интуитивные методы поиска новых идей и решений, принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации работы.	Экспертная оценка готового продукта на соответствии с эталоном
ПК 04 Выполнять процедуру согласования (утверждения) с заказчиком.		
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной	Распознаёт задачи и/или проблемы в профессиональном и/или социальном	Наблюдение; решение ситуационных задач;

деятельности, применительно к различным контекстам.	контексте; Правильно выявляет и эффективно ищет информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; Составляет план действия, Определяет необходимые ресурсы; Владеет актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; Реализовывает составленный план; Оценивает результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	тестирование;
ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Определяет задачи поиска информации; Определяет необходимые источники информации; Планирует процесс поиска информации; Структурирует получаемую информацию; Выделяет наиболее значимое в перечне информации; Оценивает практическую значимость результатов поиска; Оформляет результаты поиска	Наблюдение за ходом выполнения практического задания, умением применять и интерпретировать найденную информацию
ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Выстраивает траектории профессионального и личностного развития	Собеседование, наблюдение за ходом выполнения практического задания.
ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Организовывает работу коллектива и команды; Взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	Наблюдение за ходом выполнения практического задания, за организацией коллективной деятельности
ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	Излагает свои мысли на государственном языке; Оформляет документы	Наблюдение за ходом выполнения практического задания, за организацией коллективной деятельности
ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.	Описывает значимость своей профессии; Может презентовать структуру профессиональной деятельности по профессии	Наблюдение за ходом выполнения практического задания, за организацией коллективной деятельности
ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Соблюдает нормы экологической безопасности; Определяет направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии	Наблюдение за выполнением практического задания, за обеспечением ресурсосбережения на рабочем месте
ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	-соблюдает нормы здорового образа жизни, осознанно выполняет правила безопасности жизнедеятельности; -организовывает собственную деятельность по укреплению здоровья	Наблюдение за выполнением практического задания,
ОК.09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	Применяет средства информационных технологий для решения профессиональных задач; Использует современное программное обеспечение	Наблюдение за ходом выполнения практического задания, применением информационных технологий.
ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	владеет навыками технического перевода текста, понимает содержание инструкций и графической документации на иностранном языке в области профессиональной	Наблюдение и оценка навыков работы: на практических занятиях, при выполнении работ на производственной практике;

	деятельности	
ОК 11 Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	Может презентовать идею открытия собственного дела в профессиональной деятельности; Оформлять бизнесплан	Наблюдение за ходом выполнения практического задания

6. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ

Изменение №1 от _____ г. стр. _____	
БЫЛО:	СТАЛО:
Основание:	
Подпись лица внесшего изменения _____	Кашапова Г.М.