

Директор ГАПОУ ТО «Тюменский техникум  
индустрии питания, коммерции и сервиса»

М.А. Галанина



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области  
«Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса»

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

54.01.20

Графический дизайнер

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

графический дизайнер

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППКРС:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

социально-экономический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1543





**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
				[6]		▼	☒	☒
3	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.02.01 Фирменный стиль и корпоративный дизайн	▼	☒	☒
				[6]	МДК.02.02 Информационный дизайн и медиа	▼	☒	
4	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.02.03 Многостраничный дизайн	▼	☒	☒
				[6]	МДК.02.04 Дизайн упаковки	▼	☒	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
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
ОК.07	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 необходимого 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
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
ПК.2.1	Планировать выполнение работ по разработке дизайн-макета на основе технического задания
ПК.2.2	Определять потребности в программных продуктах, материалах и оборудовании при разработке дизайн-макета на основе технического задания
ПК.2.3	Разрабатывать дизайн-макет на основе технического задания
ПК.2.4	Осуществлять представление и защиту разработанного дизайн-макета
ПК.2.5	Осуществлять комплектацию и контроль готовности необходимых составляющих дизайн-макета для формирования дизайн-продукта
ПК.3.1	Выполнять настройку технических параметров печати (публикации) дизайн-макета
ПК.3.2	Оценивать соответствие готового дизайн-продукта требованиям качества печати (публикации)

**СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Содержание
ПК.3.3	Осуществлять сопровождение печати (публикации)
ПК.4.1	Анализировать современные тенденции в области графического дизайна для их адаптации и использования в своей профессиональной деятельности
ПК.4.2	Проводить мастер-классы, семинары и консультации по современным технологиям в области графического дизайна
ПК.4.3	Разрабатывать предложения по использованию новых технологий в целях повышения качества создания дизайн-продуктов и обслуживания заказчиков






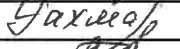

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	компьютерных (информационных) технологий;
4	безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1	материаловедения;
2	живописи и дизайна;
3	художественно-конструкторского проектирования;
4	мультимедийных технологий;
5	графических работ и макетирования
6	макетирования и 3D-моделирования
	Мастерские:
1	учебно-производственная мастерская (печатных процессов)
	Спортивный комплекс
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Учебный план разработан в соответствии с ФГОС СПО по профессии 54.01.20 Графический дизайнер, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. N 1543, ФГОС среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (в редакции от 29.05.2017 г.),
2. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком (раздел 1 учебного плана).
3. Объем образовательной нагрузки обучающихся по программе не превышает 36 академических часов в неделю, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем, практики и самостоятельную учебную работу (раздел 3 учебного плана).
4. Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) 70 % от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.
5. Вариативная часть образовательной программы составляет 612 часов.
6. В профессиональный цикл образовательной программы входят учебная практика (19 недель) и производственная практика (по профилю специальности) (23 недели), практики проводятся в рамках профессиональных модулей (раздел 2 учебного плана).
7. В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся. Промежуточная аттестация в форме экзамена / экзамена по модулю, экзамена (квалификационного) выделяется за счет времени, отводимого на изучение соответствующих дисциплины / МДК / профессионального модуля и проводится в день, освобожденный от учебных занятий. Другие формы промежуточной аттестации - дифференцированные зачеты, реализуются за счет объема времени, отведенного учебным планом на изучение соответствующих дисциплин, МДК, практик. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество дифференцированные зачетов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. Сведения о комплексных формах контроля (раздел 4 учебного плана).
8. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

### Согласовано

Заместитель директора		О.С. Курносова
И.о. заместителя директора		А.В. Котлярова
Председатель ПЦК дисциплин ОГСЭ и ЕН		Е.А. Флоря
Председатель ПЦК ЭУиК		М.В. Демьянова
Заведующий производственной практикой		Л.А. Никулина
Разработал		
заведующий отделением		С.В. Рахматуллаева
методист		А.В. Котлярова