СГПК-СМК	Учебно-методический комплекс дисциплины	СГПК-СМК
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	Форма

#### Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова»

### ОП.05 Основы экономической деятельности

[индекс и наименование учебной дисциплины в соответствие с рабочим учебным планом]

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ комплекс дисциплины

### **АННОТАЦИЯ**

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИКЛА ОП

ГПОУ «СГПК»

стр. 1 из 3

Наименование дисциплины Нормативная основа составления рабочей программы		Основы экономической деятельности ФГОС СПО по профессии 54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР, Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 9 декабря 2016 г. N 1543	
Наименование п	профессии	54.01.20 Графический дизайнер	
Квалификация в	выпускника	Графический дизайнер	
Фамилия, имя, отчество разработчика РПУД Электронный адрес аннотации на сайте колледжа		Тырина Любовь Александровна <a href="http://sgpk.rkomi.ru">http://sgpk.rkomi.ru</a>	
в том числе:	Всего часов — Лекции — Лабораторные и практические занятия, включая семинары — Самостоятельная работа —	59 27 28 4	
	Вид аттестации – Семестр аттестации –	Экзамен / Дифференцированный зачет 5/6	
Структура: Требования к умениям:	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины. Структура и примерное содержание учебной дисциплины. Условия реализации учебной дисциплины. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.  - проводить проектный анализ;  - производить расчёты основных технико-экономических показателей проектирования;  - разрабатывать концепцию проекта;  - оформлять итоговое техническое задание;  - выбирать графические средства и технические инструменты в соответствии с тематикой и задачами проекта;  - вести нормативную документацию;  - доступно и последовательно излагать информацию;  - корректировать и видоизменять ТЗ в зависимости от требования заказчика;  - разрабатывать планы выполнения работ;  - распределять время на выполнение поставленных задач;		

УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

ПЦК

СГПК-СМК	Учебно-методический комплекс дисциплины	СГПК-СМК
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	Форма

- определять место хранения и обработки разрабатываемых макетов;
- создавать целостную композицию на плоскости, в объеме и пространстве;
- выполнять технические чертежи или эскизы проекта для разработки конструкции изделия с учетом особенностей технологии и тематики;
- выполнять комплектацию необходимых составляющих дизайн-макета для формирования дизайн-продукта;
- учитывать стандарты производства при подготовке дизайн-продуктов к печати или публикации;
- осуществлять консультационное или прямое сопровождение печати или публикации;
- применять логические и интуитивные методы поиска новых идей и решений;

# **Требования к** знаниям:

- методики исследования рынка, сбора информации, ее анализа и структурирования;
- теоретические основы композиционного построения в графическом и в объемно-пространственном дизайне;
- действующие стандарты и технические условия;
- правила и методы создания различных продуктов в программных приложениях;
- классификации программных приложений и их направленности;
- классификации профессионального оборудования и навыков работы с ним;
- программные приложения работы с данными;
- технологии изготовления изделия;
- программные приложения для разработки ТЗ;
- правила и структуры оформления ТЗ;
- требования к техническим параметрам разработки продукта;
- методы адаптации и кодировки (преобразования) информации от заказчика в индустриальные требования;
- структуру ТЗ, его реализации;
- основы менеджмента времени и выполнения работ;
- программные приложения работы с данными;
- технологические, эксплуатационные и гигиенические требования, предъявляемые к материалам, программным средствам и оборудованию;
- программные приложения работы с данными для разработки дизайн-макетов;
- технические параметры разработки макетов, сохранения, технологии печати;
- программные приложения для хранения и передачи файлов-макетов графического дизайна;
- технологии настройки макетов к печати или публикации;
- программные приложения для хранения и передачи файлов-продуктов графического дизайна;
- стандарты производства при подготовке дизайн-продуктов.
- технологии печати или публикации продуктов дизайна;
- основы менеджмента и коммуникации, договорных отношений;
- технологии и приемы послепечатной обработки продуктов дизайна;
- системы управления трудовыми ресурсами в организации;
- методы и формы самообучения и саморазвития на основе самопрезентации.

Изучение учебной дисциплины «Основы экономической деятельности» позволяет сформировать следующие компетенции:

Код	Наименование общих компетенций		
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к		
	различным контекстам.		
OK 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для		
	выполнения задач профессиональной деятельности.		
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами,		
	руководством, клиентами.		
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с		

пцк	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	ГПОУ «СГПК»
	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины	стр. 2 из 3

СГПК-СМК	Учебно-методический комплекс дисциплины СГПК-СМК	
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД Форма	
учетом особенностей социального и культурного контекста.		
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	
ОК 11 Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.		

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Код	Наименование профессиональных компетенций		
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 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 2.5.	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)		
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		

## Содержание учебной дисциплины

Введение	
Тема 1.1.	Рынок, понятия и разновидности. Рыночная конкуренция
Тема 1.2.	Основные принципы правового регулирования трудовых отношений
Тема 1.3.	Модель спроса и предложения
Тема 2.1.	Планирование предпринимательской деятельности
Тема 2.2.	Основы маркетинга на предприятии
Тема 2.3.	Логистика и закупки
Тема 2.4.	Организационно-правовые формы полиграфических предприятий
Тема 2.5.	Планирование персонала полиграфического предприятия
Тема 2.6.	Финансовый план и капитал полиграфического предприятия
Тема 3.1.	Товарооборот предприятия
Тема 3.2.	Прибыль и рентабельность предприятия

пцк	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	ГПОУ «СГПК»
	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины	стр. 3 из 3