



Одобрен Ученым советом  
Протокол № 11 от 08.07.2019

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Кунгурский государственный художественно - промышленный колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московская государственная художественно -промышленная академия им. С.Г. Строганова"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

54.02.01 Дизайн (по отраслям)  
*код наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования основного общего образования

квалификация: Дизайнер

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования гуманитарный  
*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 27.10.2014 № 1391

## СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по учебной работе  
и стратегическому развитию образовательной деятельности \_\_\_\_\_ А.А. Киринок  
И.о. директора Кунгурского филиала ФГБОУ ВО  
МГХПА им. С.Г. Строганова \_\_\_\_\_ О.А. Ефремова  
Заместитель директора по учебно-методической  
работе Кунгурского филиала ФГБОУ ВО  
"МГХПА им. С.Г. Строганова" \_\_\_\_\_ Т.И. Доровских

Представитель работодателя  
М.П. \_\_\_\_\_  
*директор* \_\_\_\_\_  
И.И. Зовилов И.И.







№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ОП.05 История дизайна
				[4] ОП.06 История изобразительного искусства
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] МДК.03.02 Основы управления качеством
				[4] УП.03.01 Учебная практика (по профилю специальности)
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7] МДК.02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
				[7] МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
4	Экз	Комплексный экзамен	7	[7] МДК.04.01 Основы менеджмента, управление персоналом
				[7]

5	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6	[6]	ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов
				[6]	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.03 Рисунок с основами перспективы
				[3]	ОП.04 Живопись с основами цветоведения
7	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	МДК.02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
				[8]	МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи
				[3]	

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 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.
ОК 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.
ПК 1.1	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов.
ПК 1.2	Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна.
ПК 1.3	Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта.
ПК 1.4	Разрабатывать колористическое решение дизайн-проекта.
ПК 1.5	Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов.
ПК 2.1	Применять материалы с учетом их формообразующих свойств.
ПК 2.2	Выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале.
ПК 2.3	Разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологии изготовления, выполнять технические чертежи.
ПК 2.4	Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия.

ПК 3.1	Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.
ПК 3.2	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.
ПК 4.1	Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.
ПК 4.2	Планировать собственную деятельность.
ПК 4.3	Контролировать сроки и качество выполненных заданий.





ОП.12	Формообразование												
ОП.13	Компьютерная графика												
ОП.14	Цветоведение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.4
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	
МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
УП.01.01	Учебная практика (работа с натуры на открытом воздухе (пленэр))	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
УП.01.02	Учебная практика (практика для получения первичных профессиональных навыков)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
УП.01.03	Учебная практика (изучение памятников искусства в других городах)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
<b>ПМ.03</b>	<b>Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
МДК.03.02	Основы управления качеством	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
УП.03.01	Учебная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
<b>ПМ.04</b>	<b>Организация работы коллектива исполнителей</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
УП.04.01	Учебная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	
МЛК 05 01	Выполнении работ по профессии "Исполнитель	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3



Индекс	Наименование практики	Сем.	Неделя	Часов	Подгрупп	Руководство, час.				Форма аттестации	Норма на контроль, час.				ЦМК			
УП	Учебная практика																	
УП.01.01	Учебная практика (работа с натуры на открытом воздухе (пленэр) (ПМ.01)	4	3	108		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
УП.03.01	учебная практика (по профилю специальности) (ПМ.03)	4	1	36		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
УП.01.02	Учебная практика (практика для получения первичных профессиональных навыков) (ПМ.01)	5	4	144		-	на студ.		*	на подгр.								
УП.01.03	Учебная практика (изучение памятников искусства в других городах) (ПМ.01)	6	2	72		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
УП.04.01	учебная практика (по профилю специальности) (ПМ.04)	7	2	72		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)																	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.01)	6	2	72		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.05)	6	3	108		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.02)	7	2	72		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.02)	8	4	144		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач	*	на студ.		-	на подгр.	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																	
*																		

Вид работ	Часов			ЦМК
<b>Выпускная квалификационная работа</b>				
Руководство	*	на студ.	-	на подгр.
Рецензирование	*	на студ.	-	на подгр.
Нормоконтроль	*	на студ.	-	на подгр.
<i>Консультации по</i>				
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
	*	на студ.	-	на подгр.
Председатель ГАК	*	на студ.	-	на подгр.
<i>Члены ГАК</i>				
1	*	на студ.	-	на подгр.
2	*	на студ.	-	на подгр.
3	*	на студ.	-	на подгр.
4	*	на студ.	-	на подгр.
5	*	на студ.	-	на подгр.
6	*	на студ.	-	на подгр.
7	*	на студ.	-	на подгр.
8	*	на студ.	-	на подгр.
9	*	на студ.	-	на подгр.
10	*	на студ.	-	на подгр.

Государственный экзамен					
Председатель ГАК	*	на студ.		- на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>					
1	*	на студ.		- на подгр.	
2	*	на студ.		- на подгр.	
3	*	на студ.		- на подгр.	
4	*	на студ.		- на подгр.	
5	*	на студ.		- на подгр.	
6	*	на студ.		- на подгр.	
7	*	на студ.		- на подгр.	
8	*	на студ.		- на подгр.	
9	*	на студ.		- на подгр.	
10	*	на студ.		- на подгр.	

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка, литературы и культуры речи №322
2	Истории и обществознания №215
3	Мировой художественной культуры № 304
4	Иностранного языка № 308
5	Естествознания № 215
6	Социально-экономических дисциплин №215
7	Математики № 322
8	Информатики и Информационных систем в профессиональной деятельности №223
9	Материаловедения №420
10	Основ безопасности жизнедеятельности, Безопасности жизнедеятельности и охраны труда № 304
11	Основы стандартизации, сертификации и метрологии №223
12	Дизайн- проектирование № 420
13	Рисунок с основами перспективы № 403
14	Живопись с основами цветоведения №415
15	Экономики и менеджмента № 319
	Лаборатории:
1	Техники и технологии живописи №410
2	Макетирования графических работ №420
3	Компьютерного дизайна №223
4	Художественно - конструкторское проектирование 420
	Мастерские:
1	Декорирования и интерьера №420
2	Текстильного дизайна №419
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет №303
2	Актный зал

Пояснения
<p>1. Учебный план Кунгурский государственный художественно - промышленный колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московская государственная художественно -промышленная академия им. С.Г. Строганова" разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) Министерства образования и науки Российской Федерации приказ № 1391 от 27.10.2014 года, зарегистрированного 24 ноября 2014 года № 34861 Министерством юстиции России на базе основного общего образования, нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при очной форме получения образования 3 г.10 мес., письма Минобра от 17 марта 2015 г. № 06-259 "Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС СПО и получаемой специальности" и "Об уточнении" , одобренное Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ "ФИРО" протоколом № 3 от 25 мая 2017 г.. Профиль получаемого образования - гуманитарный.</p>
<p>2. Начало учебных занятий - 1 сентября.</p>
<p>3. Продолжительность учебной недели - шестидневная.</p>
<p>4. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена, обязательный объем учебной нагрузки - 36 часов в неделю.</p>
<p>5. При распределении обязательной нагрузки по курсам и семестрам часы вариативной части (аудиторные - 936) использованы на введение новых дисциплин в цикле ОГСЭ.00. Часы вариативной части распределены следующим образом: В цикле ОГСЭ.00: "Иностранный язык" - 57 часов, "Русский язык и культура речи" - 41 часа, "Психология общения" - 32 часа. Остальные часы распределены по дисциплинам профессионального цикла учебного плана, включая дисциплины профессиональных модулей.</p>
<p>6. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы ( за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).</p>
<p>7. В процессе обучения на 1 курсе во 2-ом семестре предусмотрен письменный экзамен по предмету "Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия". Комплексные экзамены предусмотрены по следующим дисциплинам: в 5-ом семестре по ОП.03 и ОП.04 и по дисциплинам ПМ.02 в 8-ом семестре. Индивидуальные проекты предусмотрены по дисциплинам "Обществознание" и "История мировой культуры" в объеме по 20 часов каждый в рамках часов отведенных на самостоятельную работу обучающегося. На 1 курсе введена для изучения дисциплина "Астрономия" на основании Письма Минобра от 20.06.2017 г. №ТС-194/08.</p>
<p>8. Зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов. Другие формы контроля (Контрольная работа) не является итоговой формой контроля. Количество экзаменов и зачетов профессиональных модулей не входят в общее количество экзаменов и зачетов. Комплексные дифференцированные зачеты предусмотрены по дисциплинам: в 3-ем семестре - ОГСЭ.05 "Русский язык и культура речи" и ОГСЭ.06 "Психология общения", в 4-ом семестре - ОП.05 "История дизайна" и ОП.06 "История изобразительного искусства", МДК.03.02 "Основы управления качеством" и УП.03.01 "Учебная практика", по дисциплинам ПМ.02,</p>
<p>9. Выполнение курсовых работ как вид учебной деятельности по дисциплинам: в 6-ом семестре - ОП.04 "Живопись с основами цветоведения" - 20 часов, в 6-ом семестре по МДК 02.01 -20 часов.</p>
<p>10. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые и индивидуальные.</p>

	<p>11.Производственная практика состоит из учебной практики, практики по профилю специальности и преддипломной практики.Учебная практика проводится в объеме 1 недели в 4-ом семестре. Производственная практика (по профилю специальности) в объеме 22 недели реализуется рассредоточено по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности : ПМ.01.(10 недель в 4,5,6-ом семестрах) , ПМ.02 ( 1 неделя в 6 семестре, 2 недели в 7-ом семестре и 4 недели в 8-ом семестре), ПМ.04- 2 недели в 7-ом семестре и ПМ.05 (3 недели в 6-ом семестре). Производственная практика (преддипломная) в объеме 4 недели проводится концентрированно ( 8 семестр). По окончании практики по профилю специальности студенты сдают квалификационные экзамены в 4, 6, 7 и 8 семестрах. Результатом квалификационного экзамена является освоение профессиональных модулей. (освоен/не освоен).</p>	
	<p>12. На 2-ом курсе в период летних каникул с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона " О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ.</p>	
	<p>13.Для подгрупп девушек 48 часов, отведенных на изучение основ военной службы в рамках дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", используются на изучение основ медицинских знаний.</p>	
	<p>14.Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа).</p>	
	<p><b>Согласовано</b></p>	
	<p>Заместитель директора по учебно - методической работе</p>	
	<p>Председатель предметно цикловой комиссии</p>	



Код	Наименование ЦМК
54.02.01. Дизайн	ПЦК. Общеобразовательных, профильных дисциплин и общегуманитарного социально - экономического, математического и обще естественного учебных циклов
54.03.01. Дизайн	ПЦК. Общепрофессиональных дисциплин
54.02.01. Дизайн	ПЦК Профессиональных дисциплин Дизайна