

Утверждаю
директор ГБПОУ КК КТЭК
Е.А. Мусаева

« 20 » 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования

ГБПОУ КК КТЭК

по специальности среднего профессионального образования

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Квалификация: технолог-конструктор

Форма обучения - очная

Срок получения образования – 3 год. и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого образования - технический

Краснодар, 2020

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП СПО ППССЗ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программа подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Краснодарский торгово-экономический колледж» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **29.2.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 534 от 15 мая 2014 года зарегистр. Министерством юстиции Российской Федерации (рег. № 32869 от 26 июня 2014 года) и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП СПО ППССЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования, действующих нормативно-правовых актов, регламентирующих организацию учебного процесса.

Основные нормативные документы:

- ФЗ «Об образовании» от 29.12.2012 N 273-ФЗ;

- Закон Краснодарского края "Об образовании в Краснодарском крае" от 16 июля 2013 г. N 2770-КЗ;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464 «Порядок организации осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Инструктивно-методическое письмо департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации от 20.07.2020 г. № 05-772.

- Устав и локальные акты колледжа.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебные занятия начинаются с первого сентября за исключением если первое сентября выпадает на воскресенье, то учебный процесс начинается с первого понедельника сентября и заканчиваются согласно учебному плану по данной специальности. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Академический час всех видов аудиторных занятий 45 минут. Проводятся сдвоенные занятия, с пятиминутным перерывом между сдвоенными занятиями перемена 10 минут. Объем обязательных (аудиторных) часов занятий не превышает 36 часов в неделю. Максимальная учебная нагрузка не превышает 54 часа в неделю, и включает в себя все виды работы студента (обязательные занятия, самостоятельную работу).

Текущий контроль по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину.

Общий объем каникулярного времени в учебном году 11 недель, в том числе в зимний период – 2 недели.

Учебные сборы в количестве 35 часов проводятся за счет каникулярного времени, после изучения дисциплин основы безопасности жизнедеятельности изучаемого на первом курсе в течение первого и второго семестра и основы безопасности жизнедеятельности, изучаемого в течение третьего, четвертого семестра.

Учебная, производственная (по профилю специальности) и преддипломная практики проводятся в сроки, обозначенные графиком учебного процесса. Учебная практика проводится в стенах колледжа, производственная (по профилю специальности) и преддипломная проходит в организациях и учреждениях г. Краснодара, Краснодарского края по заключенным договорам с работодателями и согласно приказу о допуске к прохождению практики. Результатом учебной и производственной практики является зачет, дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Оценка знаний по дисциплинам осуществляется по пятибалльной системе, по дисциплине физическая культура – зачет, дифференциальный зачет.

Учебным планом предусмотрено выполнение курсовых работ: по ПМ.03. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве МДК.03.01 Основы обработки различных видов одежды. Время, отведенное на выполнение курсовой работы, обозначено в учебном плане. Курсовая работа проводится за счет объема времени, отведенного на дисциплину. Курсовая работа может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.

1.3 Общеобразовательный цикл

Учебным планом данной специальности предусмотрена подготовка студентов на базе основного общего образования. В связи с этим сформирован общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы, предусматривающий обучение по базовым и профильным учебным дисциплинам на основе Рекомендаций Минобрнауки России, в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования.

Обучающиеся, получают среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена, изучают общеобразовательные предметы на первом и втором курсах обучения, в том числе одновременно с изучением обучающимися курсов, дисциплин (модулей), гуманитарной и социально-экономической направленности (профиля), общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей).

Для каждого обучающегося обязательно выполнение индивидуального проекта. Обучающиеся в праве самостоятельно выбрать тему и руководителя индивидуального проекта. Темы индивидуальных проектов рассматриваются на заседании ЦМК и утверждаются приказом директора. Процедура написания и защиты индивидуального проекта обозначены в положении об индивидуальном проекте.

На ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241); на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010г. № 889). В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы увеличивается на 52 недели.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

1.4 Формирование вариативной части ОПОП СПО ППССЗ

Распределение вариативной части происходило с участием работодателей с учетом потребностей регионального рынка труда и детального анализа профессиональных стандартов, должностных инструкций ОКВЭДа, требований, предъявляемых к участникам международных конкурсов WorldSkillsRussia (WSR)/ WorldSkillsInternational (WSI) по компетенции. Вариативная часть ОПОП СПО ПСССЗ направлена на формирование профессиональных компетенций и соответствует видам профессиональной деятельности специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. Распределение вариативной части происходило с учетом пожелания работодателей. Часы вариативной части в объеме 900 ч. максимальной учебной нагрузки и 1350 ч. обязательных учебных занятий, в том числе практические 464 ч., использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, получение дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, следующим образом:

Название учебных дисциплин	Максимальная нагрузка	Аудиторная нагрузка	В том числе практических	Самостоятельные работы
ОГСЭ.05 Основы финансовой грамотности	54	36	16	18
ОП.01 Инженерная графика	45	30	10	15
ОП.03 Материаловедение	66	44	18	22
ОП.04 Специальный рисунок и художественная графика	87	58	34	29
ОП.05 История стилей костюма	30	20	16	10
МДК.01.01 Основы художественного оформления швейного изделия	150	100	64	50
МДК.02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий	108	72	25	36
МДК.02.02 Методы конструктивного моделирования швейных изделий	210	140	80	70
МДК.03.01 Основы обработки различных видов одежды	213	142	76	71
МДК.04.01 Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	108	72	30	36
МДК.05.01 Организация работы портного	279	186	96	93
ИТОГО	1350	900	464	450

1. 5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета по дисциплине/МДК/практике устанавливается учебным планом, при этом количество и наименование дисциплин/междисциплинарных курсов/практик по данной форме промежуточной аттестации в совокупности не превышает установленной нормы (не более 10 зачетов в год, в это количество не включаются зачеты по физической культуре).

Зачет/дифференцированный зачет проводится преподавателями за счет времени, отведенного на изучение дисциплины/МДК/практик.

Промежуточная аттестация в форме зачета, определяется оценкой «зачет/незачет», которая выставляется в том случае, когда контроль не преследует цели дифференцирования персональных достижений обучающихся, но устанавливает, что на определенном этапе освоения основной профессиональной образовательной программы ими достигнут нормативный уровень.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета по дисциплинам/междисциплинарным курсам/практике устанавливается учебным планом, определяется оценками «5» (отлично), «4» (хорошо), «3» (удовлетворительно), «2» (неудовлетворительно) и выставляется в том случае, когда контроль преследует цели дифференцирования персональных достижений обучающихся.

Вся процедура промежуточной аттестации обозначена в Положении о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

1.6 Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Объем часов отводимых на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации составляет 216 часов.

Вся процедура проведения Государственной итоговой аттестации обозначена в Положении о Государственной итоговой аттестации.

1.7 Формы проведения консультаций

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные).

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии/ специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	33	3	3		2		11	52
III курс	31	5	4		2		10	52
IV курс	20	2	8	4	1	6	2	43
Всего	123	10	15	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса ОПОП СПО ПСССЗ 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий 2020-2024г. Технический профиль

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение по курсам							
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
						Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	16 нед	23 нед	16 нед	23 нед	16 нед	24 нед	16,5 нед	13,5 нед
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Общеобразовательный цикл	1/11/5	2106	702	1404	508	0	540	648	76	140	0	0	0	0
ОУД.00	Общие дисциплины	1/6/3	1333	444	889	362	0	420	469	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык	э	117	39	78	12		78							
ОУД.02	Литература	-дз	176	59	117	20		44	73						
ОУД.03	Иностранный язык	-э	175	58	117	116		48	69						
ОУД.04	Математика	дз,э	351	117	234	60		80	154						
ОУД.05	История	дз	178	58	120	22		51	69						
ОУД.06	Физическая культура	з / дз	176	59	117	104		51	66						
ОУД.07	ОБЖ	дз	105	35	70	24		32	38						
ОУД.08	Астрономия	дз	55	19	36	4		36							
ОУД.00	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	0/5/2	773	258	515	146	0	120	179	76	140	0	0	0	0
ОУД.09	Информатика	-э	150	50	100	42		34	66						
ОУД.10	Физика	-дз	182	61	121	36		48	73						
ОУД.11	Химия	-э	117	39	78	10		38	40						
ОУД.12	Обществознание (вкл. экономику и право)	дз	162	54	108	20				40	68				
ОУД.13	Биология	дз	54	18	36	18					36				
ОУД.14	География	дз	54	18	36	16					36				
ОУД.15	Родная литература	дз	54	18	36	4					36				
	Выполнение индивидуального проекта*														
	Обязательная часть циклов ОПОП	5/22/13	5436	1512	3924	1598	20	36	180	500	688	576	864	594	486
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5/5/0	702	234	468	364	0	36	0	58	72	62	130	44	66
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	55	7	48	4							48		48
ОГСЭ.02	История	дз	55	7	48	22							46	22	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,-,-,дз	194	26	168	162				28	32	40	46	22	
ОГСЭ.04	Физическая культура	з,з,з,з,з,дз	344	176	168	160				30	40	22	36	22	18
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности	дз	54	18	36	16		36							
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/2/1	252	84	168	90	0	0	0	54	0	0	42	30	42

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для специальности СПО

№	Учебные кабинеты
	Кабинеты:
1	Основ философии
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информационных систем в профессиональной деятельности
5	Материаловедения
6	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
7	Инженерной графики и перспектив
8	Истории стилей в костюме
9	Метрологии, стандартизации и сертификации
10	Моделирования и художественного оформления одежды
11	Спецрисунка и художественной графики
12	Технологии швейных изделий
13	Конструирования одежды
	Лаборатории:
1	Конструирования изделий и раскроя ткани
2	Макетирования швейных изделий
3	Компьютерной графики
4	Испытания материалов
5	Художественно-конструкторского проектирования
6	Автоматизированного проектирования швейных изделий
	Мастерские
1	Швейного производства
	Спортивный комплекс:
10	Спортивный зал.
	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
	Стрелковый тир
	Залы:
19	Библиотека.
	Читальный зал
	Актный зал