

Согласовано:

Заместитель директора,
главный технолог ООО «Дом Мод -ЛТ»



Л.И. Сидоренко

2017 г.

Утверждаю:

Директор ГАПОУ НСО «Новосибирский
колледж легкой промышленности и сервиса»



К.А. Чугаев

2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области
«Новосибирский колледж легкой промышленности и сервиса»

по профессии
29.01.05 Закройщик

Квалификация: закройщик – портной.

Форма обучения- очная
Нормативный срок обучения – 3 год. и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

1. 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)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	33	7	-	-	-	12	52
II курс	31	6	-	3	-	12	52
III курс	17	13	8	2	-	12	52
IV курс	14	13	10	2	2	2	43
Всего	95	39	18	7	2	38	199

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)												
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная					1 курс	1 440		2 курс	1 332		3 курс	1 368		4 курс	1 332	
					всего занятий	Занятий в группах потоках (лекций, семинаров, уроков и т.п.)	Занятий в подгруппах (лаб. и практ. занятий)	курсовых работ	в т. ч.					часов	часов		часов	часов			
									1		2	3		4	5		6	7		8	
									семестр		семестр	семестр		семестр	семестр		семестр	семестр		семестр	
Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя								
ОПОП																					
Всего по циклам ОПОП			33	ДЗ/6	3/10	Э	5 130	1 710	3 420	1 644	1 776	0	576	612	468	648	216	396	288	216	
О.00			Общеобразовательный цикл				2 792	740	2 052	1 320	732	0	512	527	377	472	54	110	0	0	
ОДО.00			Общие дисциплины				1 669	460	1 209	720	489	0	304	323	221	310	18	33	0	0	
ОДОб.01	Русский язык и литература				Э		396	109	287	213	74		80	85	26	96					
ОДОб.02	Иностранный язык		ДЗ		ДЗ		236	62	174	0	174		48	51	39	36					
ОДОб.03	История		ДЗ		ДЗ		216	47	169	169			48	34	39	48					
ОДОб.04	Основы безопасности жизнедеятельности					ДЗ	131	28	103	95	8		17	13	22	18	33				
ОДОб.05	Физическая культура	3	3	3	ДЗ		288	96	192	2	190		48	51	39	54					
ОДОп.06	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия		ДЗ		Э		402	118	284	241	43		80	85	65	54					
ОДВ.00			Дисциплины по выбору				885	232	653	552	101	0	112	136	130	162	36	77	0	0	
ОДВб.01	Обществознание (вкл. экономику и право)					ДЗ	237	62	175	175			26	36	36	77					
ОДВб.02	Химия		ДЗ		ДЗ		143	31	112	101	11		16	34	26	36					
ОДОб.03	Биология			ДЗ			110	31	79	69	10		32	34	13						
ОДВп.04	Информатика		ДЗ		ДЗ		150	38	112	68	44		16	34	26	36					
ОДВп.05	Физика		ДЗ		Э		245	70	175	139	36		48	34	39	54					
ОДД.00			Дополнительные дисциплины				238	48	190	48	142	0	96	68	26	0	0	0	0	0	
ОДДб.01	Основы технологии		ДЗ				60	12	48	48			48								
ОДДб.02	Рисунок			ДЗ			99	20	79	0	79		32	34	13						
ОДДб.03	Черчение			ДЗ			79	16	63	0	63		16	34	13						
ОП.00			Общепрофессиональный цикл				361	107	254	152	102	0	0	0	0	0	0	66	80	108	
ОПД.01	Основы деловой культуры					ДЗ	65	17	48	30	18									48	
ОПД.02	Основы менеджмента					ДЗ	46	14	32	26	6									32	
ОПД.03	Основы экономики организации					ДЗ	68	20	48	38	10									48	
ОПД.04	История костюма					ДЗ	93	27	66	46	20						66				
ОПД.05	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ	89	29	60	12	48									60	
ПМ.00			Профессиональный цикл				1 453	401	1 052	172	880	0	64	85	91	176	150	198	192	96	
ПМ.00			Профессиональные модули				1 453	401	1 052	172	880	0	64	85	91	176	150	198	192	96	
ПМ.01			Прием заказов на изготовление изделий				143	42	101	1	100	0	32	17	52	0	0	0	0	0	
МДК.01.01	Выбор фасонов изделий			Э			143	42	101	1	100		32	17	52						
	Рисунок																				
	Материаловедение																				
	Конструирование																				
УП.01	Учебная практика 01 Прием заказов на изготовление изделий		ДЗ						36						36						
	Производственная практика 01 Прием заказов на изготовление изделий								0												
ПП.01			Изготовление лекал				462	127	335	35	300	0	0	0	0	62	42	99	96	36	
МДК.02.01	Технология изготовления лекал					Э	462	127	335	35	300		62	42	99	96	36				
УП.02	Учебная практика 02 Изготовление лекал								252								144	72	36		
ПП.02	Производственная практика 02 Изготовление лекал					ДЗ			72								36	36			

ПМ.03	Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий	1 ДЗ/1 Э						55	19	36	6	30	0	0	0	0	0	0	0	0				
МДК.03.01	Раскладка лекал и выкраивание деталей					Э			55	19	36	6	30						36	0				
	Технология																		30					
	Оборудование																		6					
УП.03	Учебная практика 03 Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий											36							36					
ПП.03	Производственная практика 03 Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий					ДЗ						36							36					
ПМ.04	Пошив изделий по индивидуальным заказам	4 ДЗ/2 Э						677	175	502	102	400	0	32	68	39	96	48	99	96	24			
МДК.04.01	Технология изготовления изделий по индивидуальным заказам					Э		Э	677	175	502	102	400		32	68	39	96	48	99	96	24		
	Технология														16	52	39	48	34	87				
	Оборудование														16	16		30	14		24			
	Охрана труда																				24			
	Конструирование																				72			
	Рисунок																				12			
	Изготовление узлов																		18					
УП.04	Учебная практика 04 Пошив изделий по индивидуальным заказам											972		36	216	72	72	72	180	108	216			
ПП.04	Производственная практика 04 Пошив изделий по индивидуальным заказам					ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ			468							108	108	108	144		
ПМ.05	Проведение примерки изделия на фигуре заказчика	1 ДЗ/1 Э						64	22	42	12	30	0	0	0	0	0	18	24	0	0	0		
МДК.05.01	Подготовка изделия к примеркам и проведение примерок					Э			64	22	42	12	30						18	24				
	Конструирование, моделирование																			24				
	Технология																		18					
УП.05	Учебная практика 05 Проведение примерки изделия на фигуре заказчика											72							36	36				
ПП.05	Производственная практика 05 Проведение примерки изделия на фигуре заказчика					ДЗ						36							36					
ПМ.06	Выполнение ремонта тканей и швейных изделий	1 ДЗ/1 Э						52	16	36	16	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36		
МДК.06.01	Выполнение ремонта и обновление изделий							Э	52	16	36	16	20									36		
	Технология																					30		
	Материаловедение																					6		
УП.06	Учебная практика 06 Выполнение ремонта тканей и швейных изделий											36										36		
ПП.06	Производственная практика 06 Выполнение ремонта тканей и швейных изделий							ДЗ				36										36		
ФК.00	Физическая культура	1 ДЗ/3 З						124	62	62	0	62	0	0	0	0	0	0	12	22	16	12		
ФК.00	Физическая культура					З	З	З	ДЗ	124	62	62	0	62						12	22	16	12	
	Консультации									400	400													
ГИА	Государственная итоговая аттестация									2														
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год										Всего	дисциплин и МДК						576	612	468	648	216	396	288	216
Государственная итоговая аттестация																	16	17	13	18	6	11	8	6
											учебной практики						36	216	108	108	144	324	180	288
											производственной практики преддипломной						0	0	0	0	180	108	144	216
											Всего часов практики						36	216	108	108	324	432	324	504
											экзаменов								1	3	3			3
											диф. зачетов						1	6	4	5	3	4	3	6
											зачётов						1	1	1		1	1	1	

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

русского языка и литературы;
истории, обществознания;
иностранного языка;
математики;
физики;
химии;
биологии;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
материаловедения;
конструирования швейных изделий;
технологии пошива швейных изделий;
истории костюма.

Лаборатории:

информатики и ИКТ.

Мастерские:

закройные;
швейного производства.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирский колледж легкой промышленности и сервиса» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 29.01.05 Закройщик, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 773, зарегистрированного Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 г. N 29717, Методических рекомендаций по разработке учебного плана профессиональной образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (для очной формы обучения).

4.1. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

4.2. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

4.3. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий парами по 45 мин.

4.4. Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

4.5. По дисциплине "Физическая культура" предусмотрены еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

4.6. Для подгрупп девушек 70 процентов учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", отведенного на изучение основ военной службы, может быть использована на освоение основ медицинских знаний.

4.7. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются 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, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением цикловых комиссий.

4.10. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

4.11. Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета с периодичностью, установленной настоящим рабочим учебным планом.

Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общеобразовательный цикл

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС. В этом случае ППКРС, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии СПО.

Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)	57 нед.
промежуточная аттестация	3 нед.
каникулы	22 нед.

В соответствии со спецификой ППКРС по профессии 29.01.05 Закройщик определён технический профиль получаемого профессионального образования.

Получение среднего общего образования осуществляется в течение всего курса обучения одновременно с освоением образовательной программы. Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла и профессиональных модулей.

Формирование вариативной части ППСЗ

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 29.01.05 Закройщик предусмотрено использование 288 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен пропорционально объему часов на профессиональные модули - увеличен объем времени, выделяемый ФГОС по профессии на изучение профессиональных модулей

Формы проведения промежуточной аттестации

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам (междисциплинарным курсам) разрабатываются преподавателями соответствующих дисциплин, МДК, рассматриваются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе.

Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются Правилами организации и проведения государственной итоговой аттестации выпускников НКЛПС.

Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) включает:

защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

Согласовано

Заместитель директора по УПР



Н.А. Тимофеева

Председатель ЦК специальности
«Конструирование, моделирование
и технология швейных изделий»



Л.И. Еремина