



ФКПОУ «НТТИ» Минтруда России

Учебный план по специальности 29.02.01 Конструирование,
моделирование и технология изделий из кожи

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФКПОУ «НТТИ»

Минтруда России

 Е.В. Гарбузова
(подпись, инициалы, фамилия)

«31» августа 2021г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН № 2021-К

федерального казенного профессионального образовательного учреждения
«Новочеркасский технологический техникум-интернат» Минтруда России
по специальности среднего профессионального образования

29.02.01 Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи

по программе базовой подготовки

Квалификация: технолог-конструктор

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

	<i>Должность</i>	<i>Фамилия/ Подпись</i>	<i>Дата</i>
Разработали	<i>Председатель ПЦК</i>	<i>Т.А. Николаева</i>	<i>31.08.2021</i>
	<i>Председатель ПЦК</i>	<i>Ю.С. Машкина</i>	<i>31.08.2021</i>
	<i>Зав.учебной частью</i>	<i>Н.И. Копадзе</i>	<i>31.08.2021</i>
Проверил	<i>Зам.директора по УМР</i>	<i>В.А.Какеева</i>	<i>31.08.2021</i>

1. Пояснительная записка

1.1 Общие положения

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ФКПОУ «НТТИ» Минтруда России разработан на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 29.02.01 Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2014 года N 532 (рег. № 32866 от 26.06.2014 г);

Устава ФКПОУ «НТТИ» Минтруда России, утвержденного Приказом Минтруда России от 22.11.2015 № 879;

Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259);

Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 22.04 2015 г. № 06-443).

Приказа Минобрнауки России от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413»

В учебном плане приведен график учебного процесса, сводные данные по бюджету времени.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Общая продолжительность каникул в учебном году в соответствии с календарным учебным графиком составляет 8-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период времени.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает различные виды учебных занятий (уроки, практические занятия и лабораторные работы,

консультации, лекции, семинары и др.), практику (учебную и производственную), самостоятельную работу.

Учебное занятие представляет собой сгруппированную пару и имеет продолжительность два академических часа. В связи с особенностями обучаемого контингента численность студентов в учебной группе устанавливается не более 14 человек.

Для обучающихся, не имеющих возможности присутствовать на занятиях в аудитории, предусмотрено применение дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ) с использованием, при необходимости, on-line режима.

В учебном плане предусмотрено выполнение индивидуального проекта, который разрабатывается обучающимися в период освоения общеобразовательного учебного цикла в рамках одной или нескольких общеобразовательных учебных дисциплин в процессе внеаудиторной самостоятельной работы и является объектом оценки личностных, метапредметных и предметных результатов, полученных обучающимися в ходе освоения данного цикла. Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося.

1.3 Формы и процедура текущего контроля знаний

Текущий контроль успеваемости проводится по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам (далее – МДК), практике в пределах времени, отведенного на соответствующий элемент ППССЗ. Целью текущего контроля является оценивание сформированности элементов компетенций (практического опыта, умений, знаний). Формы и методы текущего контроля указаны в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей, программах практик, фондах оценочных средств.

1.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена, экзамена квалификационного. Объем времени на промежуточную аттестацию составляет 5 недель. Количество экзаменов и зачетов, их соотношение по семестрам не превышает установленных стандартом требований.

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся по окончании освоения учебных дисциплин, МДК или их разделов, учебной и производственной практики в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий элемент ППССЗ.

Промежуточная аттестация, имеющая форму экзамена, проводится по окончании освоения учебных дисциплин, разделов МДК. Промежуточная

аттестация, имеющая форму экзамена квалификационного – по окончании освоения ПМ. Промежуточная аттестация проводится за счет бюджетного времени, объем которого распределен по курсам и семестрам.

Процедура экзаменационной сессии отсутствует. Все экзамены рассредоточены по семестрам и курсам, их проведение определяется временем завершения освоения соответствующего элемента ППССЗ в день, освобожденный от других видов учебной нагрузки.

Экзамены квалификационные по профессиональным модулям проводятся в несколько этапов. Общая продолжительность экзамена квалификационного не превышает 3 дней.

1.5. Формы проведения консультаций

Для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются консультации 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 и индивидуальные.

1.6 Порядок проведения учебной и производственной практики

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих профессионально ориентированную подготовку обучающихся в рамках осваиваемых определенного вида деятельности, а также подготовку к выполнению и защите выпускной квалификационной работы (далее – ВКР).

Учебная практика проводится концентрированно в несколько периодов на втором, третьем и четвертом курсах на базе учебно-производственной мастерской Учреждения. Производственная практика – в профильных организациях на основе долгосрочных и краткосрочных договоров о социальном партнерстве.

1.7. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (далее – ВКР) – дипломного проекта и составляет 6 недель. Тематика ВКР должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей по данной специальности. Для выполнения ВКР запланировано проведение производственной практики (преддипломной) в восьмом семестре.

Формы и порядок проведения ГИА определены Положением о государственной итоговой аттестации. Требования к содержанию, объему, структуре ВКР, процедуре ее защиты – Программой государственной итоговой аттестации по данной специальности. Процедура защиты ВКР для

выпускников-инвалидов и выпускников с ограниченными возможностями здоровья предусматривает предоставление необходимых технических средств и, при необходимости, оказание технической помощи.

1.8. Формирование вариативной части ППСЗ

Объем вариативной части учебных циклов адаптированной образовательной программы по указанной специальности СПО, использован:

на реализацию адаптационного учебного цикла;

на увеличение часов дисциплин и модулей обязательной части.

Для учета ограничений здоровья обучающихся инвалидов и обучающихся с ОВЗ при формировании общих и профессиональных компетенций в учебный план введён адаптационный учебный цикл в объёме 180 часов, включающий адаптационные дисциплины:

социальная адаптация и основы социально-правовых знаний – 36 ч.;

коммуникативный практикум – 36 ч.;

психология личности и профессиональное самоопределение – 36 ч.;

основы интеллектуального труда – 36 ч.;

адаптивные информационные и коммуникационные технологии – 36 час;

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% учебного времени.

В соответствии с запросами регионального рынка труда в рамках профессионального модуля ПМ.05 определена профессия рабочего 18213 Сборщик обуви (приложение ФГОС СПО). В состав профессионального модуля входит МДК.05.01. Методы выполнения операций по сборке деталей обуви – 42 часа и учебная практика – 108 часов.

В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 31.12.2015 г. № 1578 в общеобразовательный учебный цикл введена дисциплина «Родная литература» - 39 часов.

Остальной резерв вариативной части использован на увеличение объема времени общепрофессиональных дисциплин и МДК профессионального учебного цикла. Это сделано с целью прочного освоения умений и навыков в ходе выполнения лабораторных и практических работ, курсового проектирования; проведения экскурсий и изучения особенностей функционирования профильных предприятий (организаций), а также с учетом психофизических особенностей и возможностей обучаемого контингента.

1.9. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений по специальности ФГОС СПО 29.02.01 Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи базовой подготовки

№	Наименование
	<u>Кабинеты</u>
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Русского языка и литературы
5	Физики
6	Химии
7	Черчения и инженерной графики
8	Спецрисунка, художественной графики и спецкомпозиции
9	Истории стилей в костюме
10	Информационных технологий в профессиональной деятельности
11	Материаловедения
12	Технологии и оборудования производства изделий из кожи
13	Экологических основ природопользования
14	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	<u>Лаборатории</u>
1	Испытания материалов
2	Метрологии и стандартизации
	<u>Мастерские</u>
1	Изготовления изделий из кожи
	<u>Студии</u>
1	Художественной графики и дизайна
	<u>Спортивный комплекс</u>
1	Спортивный зал (игровой)
2	Спортивный зал (тренажёрный)
3	Спортивный зал (шахматный клуб)
4	Стрелковый тир (электронный)
5	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	<u>Залы</u>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

Учебный план 2022-К

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающегося		Обязательная учебная нагрузка				Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
			Максимальная	Самостоятельная	Всего	в том числе			Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8
						Теор. обуче	и пр. занят	курс. проект								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
О.00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	0/10/4	2106	702	1404	828	576									
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	0/10/4	2106	702	1404	828	576									
	Общие учебные дисциплины	0/5/3	1345	448	897	509	388									
ОУД.01.01	Русский язык	-,Э	116	38	78	56	22		32	46						
ОУД.01.02	Литература	-,ДЗ	176	59	117	97	20		50	67						
ОУД.01.03	Родная литература	-,ДЗ	58	19	39	39			16	23						
ОУД.02.	Иностранный язык	-,ДЗ	176	59	117		117		50	67						
ОУД.03.	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Э,Э	351	117	234	176	58		102	132						
ОУД.04.	История	-,ДЗ	175	58	117	68	49		50	67						
ОУД.05.	Физическая культура	3,3	176	59	117	15	102		50	67						
ОУД.06.	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	117	39	78	58	20		32	46						
	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	0/5/1	761	254	507	319	188									
ОУД.07.	Информатика	-,ДЗ	151	50	101	41	60		34	67						
ОУД.08.	Физика	-,ДЗ	146	49	97	55	42		64	33						
ОУД.09.	Химия	-,Э	175	58	117	77	40		48	69						
ОУД.10.	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,ДЗ	176	59	117	80	37		50	67						
ОУД.11.	Биология	-,ДЗ	59	20	39	30	9		16	23						

ОУД.12.	Астрономия	ДЗ	54	18	36	36				36						
ОГСЭ.00	ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	0/4/0	648	216	432	20	412									
ОГСЭ.01.	Основы философии	ДЗ	56	8	48	4	44								48	
ОГСЭ.02.	История	ДЗ	56	8	48	4	44				48					
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	-,ДЗ,-,ДЗ	200	32	168	0	168				46	52	26	44		
ОГСЭ.04.	Физическая культура	3,3,3,3,3,3	336	168	168	12	156				30	36	28	28	26	20
ЕН.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	0/2/0	144	48	96	78	18									
ЕН.01.	Математика	ДЗ	90	30	60	42	18				60					
ЕН.02.	Экологические основы природопользования	ДЗ	54	18	36	36	0								36	
А.00	АДАПТАЦИОННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	0/5/0	270	90	180	138	42									
А.01.	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	ДЗ	54	18	36	30	6								36	
А.02.	Коммуникативный практикум	ДЗ	54	18	36	30	6						36			
А.03.	Психология личности и профессиональное самоопределение	ДЗ	54	18	36	30	6				36					
А.04.	Основы интеллектуального труда	-,ДЗ	54	18	36	30	6					12	24			
А.05.	Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	ДЗ	54	18	36	18	18					36				
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	0/18/20	3474	1158	2316	1188	960	168								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/9/3	960	320	640	378	262									
ОП.01.	Материаловедение	Э	135	45	90	74	16				90					
ОП.02.	Основы технологии производства изделий из кожи	Э	108	36	72	44	28				72					
ОП.03.	Основы инженерной графики	ДЗ	81	27	54	10	44				54					
ОП.04.	Спецрисунок и художественная графика	ДЗ	90	30	60	6	54				60					
ОП.05.	Спецкомпозиция	ДЗ	54	18	36	10	26					36				
ОП.06.	История стилей в костюме	ДЗ	54	18	36	32	4						36			

экзамен квалификационный	учебная практика (ПМ-03 тех.)	З	зачет
экзамен	практика по профилю специальности	ДЗ	дифференцированный зачет
элемент ОПОП, вынесенный на экзамен	преддипломная практика	Э	экзамен
элемент ОПОП, вынесенный на З/ДЗ	выполнение КП	РК	рубежный контроль
учебная практика (ПМ.05-проф.)	выполнение ДП		
учебная практика (ПМ.01-мод.)	ГИА		
учебная практика (ПМ.02-кон.)	рубежный контроль		