

РАССМОТРЕНО:
на педагогическом совете
протокол № 2
от «14» мая 2021 года

УТВЕРЖДЕНО:
Распоряжение № 90
от «21» мая 2021 года
директор _____ Р.А. Морозова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Ленинградской области "Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И.
Лебедева"

по профессии среднего профессионального образования
29.01.08 Оператор швейного оборудования

базовой подготовки

Квалификации выпускника
*Профессия по ОК 016-94
швея 19601
оператор швейного оборудования*

Форма обучения- очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования: технический

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------|---|-----|-------|----------------------------|------|-----|------|-----|----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|---|--|
| ПП.01 | Производственная практика | | 4 | | 396 | 0 | 396 | | 396 | | | | | | | | | | | | 396 | | | | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов | 6/КЭ | | | 1254 | 118 | 1136 | 100 | 1036 | 10 | 6 | | 20 | 0 | 0 | 48 | 24 | 119 | 17 | 13 | 13 | 0 | 64 | 32 | 324 | 64 | 32 | 504 | | | | |
| МДК.02.01 | Технология обработки текстильных изделий | 6 | | 1,4 | 324 | 118 | 206 | 100 | 106 | 10 | 6 | 18 | 20 | | 48 | 24 | 17 | 17 | 13 | 13 | | 64 | 32 | | 64 | 32 | | | | | | |
| УП.02 | Учебная практика | | 3 | | 102 | 0 | 102 | | 102 | | | | | | | | 102 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПП.02 | Производственная практика | | 6 | | 828 | 0 | 828 | | 828 | | | | | | | | | | | | | | | 324 | | | 504 | | | | | |
| ФК.00 | Физическая культура | 6 | | | 96 | | 48 | 4 | 44 | | 6 | | | | | | | | | | | | 24 | 24 | | 24 | 24 | | | | | |
| ИТОГО: | | | | | 4715 | 311 | 4356 | 932 | 3412 | 100 | 42 | | 300 | 612 | 34 | 864 | 72 | 612 | 27 | 468 | 26 | 396 | 288 | 96 | 324 | 288 | 120 | 504 | | | | |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | | | | 72 | | 72 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ИТОГО НАГРУЗКА В НЕДЕЛЮ: | | | | | 4787 | 311 | 4428 | | | | | | | 36 | | 36 | | 36 | | 36 | | | 36 | | 36 | 36 | 36 | 36 | | | | |
| Государственная итоговая аттестация - выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа | | | | | всего | Зачетов | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | 2 | | | | | | |
| | | | | | | Дифзачетов | | | | | | | | | | | | 3 | | 3 | | 4 | | | | 2 | | | 1 | | | |
| | | | | | | Экзаменов | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 3 | | | | 1 | | | 3 | | |
| | | | | | | контрольных работ | | | | | | | | | | | | 5 | | 6 | | 4 | | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | Дисциплин и практик | | | | | | | | | | | | | 12 | | 14 | | 10 | | 9 | | 1 | 9 | | 1 | 9 | |

РАССМОТРЕНО НА ПЦК по ППКРис

дата 31 марта 2021 года

| Пояснения | | | |
|--|----------------|--|--|
| 1. Нормативная база: | | | |
| Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования разработан на основании: - федерального государственного образовательного стандарта 262019.04 Оператор швейного оборудования по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от от 02.08.2013 N 767 (ред. от 09.04.2015), - федерального государственного образовательного стандарта среднего полного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413; - Приказом Минобрнауки России от 14.06. 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказом Минпросвещения России, Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №№ 885/390 от 5 августа 2020 года "О практической подготовке обучающихся"; - Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 "О направлении доработанных 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". | | | |
| 2. Организация учебного процесса и режим занятий | | | |
| 2.1. Учебный год начинается 1 сентября. Срок получения СПО по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования в очной форме обучения составляет на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – швея, оператор швейного оборудования. | | | |
| 2.2. Нормы учебной нагрузки обучающихся: | | | |
| - Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.; | | | |
| - Объем учебной нагрузки обучающегося составляет от 36 до 54 академических часов в неделю, включая все виды учебной нагрузки и практику | | | |
| - Самостоятельная работа запланирована в объеме 1296 часов, что составляет 45,0 % от объема учебных циклов | | | |
| 2.3. При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПККРС) предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики. Все виды практик проводятся в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование у обучающихся видов профессиональной деятельности предусмотренных ФГОС СПО | | | |
| Общий объем практики 44 недели, что составляет 74,0 % от объема профессионального цикла. | | | |
| Учебная практика – 10 недель. | | | |
| Производственная практика – 34 недели. | | | |
| 2.4. Каникулы проводятся 22 недели, из которых на 1 курсе – 10 недель, на втором – 10 недель, на третьем – 2 недели. | | | |
| 2.5. Государственная итоговая аттестация – 2 недели (72 часа). Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже уровня по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО. | | | |
| 3. Общеобразовательный цикл | | | |
| Общеобразовательный цикл ПККРС сформирован с учетом Разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Срок освоения ПККРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 2 года. Все предметы общеобразовательного цикла изучаются в пределах 1-6 семестров. Расчет продолжительности изучения общеобразовательного цикла произведен исходя из 2170 часов на изучение общеобразовательного цикла (включая промежуточную аттестацию). | | | |
| Профильные предметы: Математика, Физика, Информатика. | | | |
| Предметы по выбору: Концепции современного естествознания. | | | |
| Индивидуальный проект выполняется студентами в основном самостоятельно, 36 часов отведено на аудиторные занятия и на консультацию педагога. Индивидуальный проект может выполняться по одному или нескольким предметам, а также быть междисциплинарным курсом. Защита индивидуальных проектов планируется во 2 семестре. | | | |
| 4. Формирование вариативной части ОПОП | | | |
| Вариативная часть образовательной программы использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации швея, оператор швейного оборудования и реализована в полном объеме, включая циклы "Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей" и "Дополнительные учебные предметы", что составляет 27,0 % от общего объема учебных циклов. | | | |
| 5. Порядок аттестации обучающихся | | | |
| Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. | | | |
| Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставляются в двухбалльной системе: «зачтено», «незачтено» или в четырехбалльной системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». | | | |
| На 1 курсе проводится 1 дифференцированный зачет. | | | |
| На 2 курсе проводится 3 экзамена и 4 дифференцированных зачета. | | | |
| На 3 курсе проводится 3 экзамена, 8 дифференцированных зачета, 1 зачет. | | | |
| Согласовано | | | |
| председатель ПЦК по ПККРС: | Субботина О.И. | | |
| председатель ПЦК по ООД: | Гордик Т.В. | | |
| Методист: | | | |
| зам директора по УПР: | Князев Р.Ю. | | |
| зам директора по УР: | Крупнова Е.Е. | | |

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| ОК 01 | Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. |
| ОК 02 | Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем |
| ОК 03 | Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. |
| ОК 04 | Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач. |
| ОК 05 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОК 06 | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством. |
| ПК 1.1. | Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах. |
| ПК 1.2. | Настилать текстильные материалы для раскроя. |
| ПК 1.3. | Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса. |
| ПК 1.4. | Выполнять расчет кусков материалов для раскроя. |
| ПК 1.5. | Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя. |
| ПК 2.1. | Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов. |
| ПК 2.2. | Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов. |
| ПК 2.3. | Контролировать качество кроя и качество выполненных операций. |
| ПК 2.4. | Устранять мелкие неполадки в работе оборудования. |
| ПК 2.5. | Соблюдать правила безопасного труда. |