

Корпус

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СТАРОБЕШЕВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ»



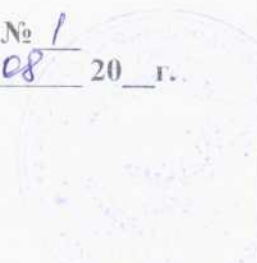


Директору

ГПОУ «Старобешевское ПТУ»

В. Николаева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПП.02 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФЕССИИ 43.01.02 «Парикмахер»
ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

Старобешево, 2020

<p>ОДОБРЕНА Методической комиссией общепрофессионального профессионального циклов Протокол № <u>1</u> от «<u>31</u>» <u>08</u> 20__ г.</p> 	<p>Разработана на основе государственного образовательного стандарта по профессии/специальности среднего профессионального образования 43.01.02 «Парикмахер» утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР от 26.10. 2015г. № 710, приказом о внесении изменений в государственный образовательный стандарт по профессии/специальности среднего профессионального образования 43.01.02 «Парикмахер» Министерства образования и науки ДНР от 31.10.2018 г. № 941</p>
<p>Председатель методической комиссией общепрофессионального и профессионального циклов  О.А.Ершова</p>	<p>Заместитель директора по учебно-производственной работе  А. А. Рагульская</p>

Составители (авторы):

1. Самойленко А.А.- мастер производственного обучения ГПОУ «Старобешевское ПТУ»

Рабочая программа согласована:

1. Ершова О.А. – преподаватель, специалист I категории ГПОУ «Старобешевское ПТУ»
2. Мазоха Н. Н. - физическое лицо, предприниматель, директор частного предприятия «Дива»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ4**
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ6**
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ7**
- 4 УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ9**
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИКИ14**

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ

1.1. Место учебной практики ПМ. 02 в структуре образовательной программы среднего профессионального образования

Программа производственной практики является обязательной составной частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ГОС СПО по профессии 43.01.02. «Парикмахер» утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР от 26.10. 2015г. № 710, входящей в укрупненную группу профессий 43.00.00 «Сервис и туризм», направленная на закрепление знаний, полученных студентами в ходе обучения, приобретение и совершенствование практических навыков в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Выполнение химической завивки волос.

ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.

ПК 2.2. Выполнять химические завивки различными способами.

ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

Программа производственной практики может быть использована в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования, осуществляющих подготовку квалифицированных рабочих по профессии 43.01.02 «Парикмахер», на базе основного общего и среднего общего образования, а также курсовой профессиональной подготовки.

1.2. Цели и задачи учебной практики

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения практики должен:

Вид профессиональной деятельности ПМ. 02 «Выполнение химической

завивки.

иметь практический опыт:

- организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов;
- выполнения мытья, химических завивок, сушки волос;
- профилактического ухода за волосами;
- выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов;

уметь:

- организовать рабочее место;
- подбирать препараты для химической завивки;
- пользоваться парикмахерским инструментом;
- выполнять все виды химической завивки в соответствии с инструкционно-технологической картой;
- производить коррекцию химической завивки;
- выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов;

знать:

- состав и свойства профессиональных препаратов;
- современные направления моды в парикмахерском искусстве;
- нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ;
- технологии химических завивок волос;
- критерии оценки качества химической завивки волос;

1.3. Количество часов на освоение программы практики ПП. 02:

Всего—5 недель – 180 часов

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является освоение профессиональных (ПК) и общих компетенций (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

и профессиональных (ПК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.
ПК 2.2.	Выполнять химические завивки различными способами.
ПК 2.3	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПП.02.

3.1 Тематический план

Коды формируемых компетенций	Наименование профессионального модуля	Объем времени, отведенный на практику (в неделях, часах)	Сроки проведения
ПК 2.2. ПК 2.3.	ПМ. 02 выполнение химической завивки	5недель– 180 часа;	4семестр

3.2 Содержание практики

Виды деятельности	Виды работ	Содержание освоенного учебного материала, необходимого для выполнения видов работ	Наименование учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, с указанием тем, обеспечивающих выполнение видов работ	Количество часов, недель
ПП. 02 Выполнение химической завивки	Выполнение химической завивки волос.	Научить технологии выполнения химической завивки на разные коклюшки, химической завивки на окрашенные волосы, завивки горизонтальными локонами.	МДК. 01 Стрижки и укладки волос Тема 5. Стрижка волос Технологии мужских стрижек Технологии женских стрижек МДК. 02–01 Химическая завивка Тема 2.	180

	Дифференцированный зачет.		Варианты накручивания при выполнении химической завивки Тема 3. Выполнение химической завивки Тема 4. Современные технологии химической завивки	7
--	----------------------------------	--	--	----------

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика ПП. 02 представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку студентов на рабочих местах в организациях и предприятиях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между организациями, предприятиями с одной стороны и ГПОУ «Старобешевское ПТУ».

Производственная практика ПП. 02 по профессии 43.01.02. «Парикмахер» проводится в конце модуля на курсе в количестве 72 часа. Во время производственной практики обучающиеся самостоятельно выполняют работы, характерные для профессии и уровня квалификации.

Продолжительность рабочего дня обучающегося во время ПП определяется согласно трудовому законодательству из расчета 180 часов в неделю или 7 часов в день.

Во время прохождения ПП обучающийся ведёт дневник учета выполненных работ за каждый рабочий день. Руководитель практики от предприятия должен оценивать ежедневную работу обучающегося и выставлять соответствующую оценку в дневник. По окончании ПП обучающемуся выдаётся производственная характеристика.

4.1. Требования к документации, необходимой для проведения практики

На основании ТИПОВОГО ПОЛОЖЕНИЯ о практике обучающихся, осваивающих основную профессиональную программу среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 26.10. 2015г. № 710, в училище разработан и утверждён локальный нормативный акт – Положение ГПОУ «Старобешевское ПТУ» об организации практики студентов.

Педагогами училища разработаны и рассмотрены на методической комиссии формы документов, отражающих организацию, прохождение и подведение итогов производственной практики. Документы, регламентирующие организацию проведения практики:

1. Учебный план.
2. Программа производственной практики.
3. Договор на организацию и проведение производственной практики.
4. Приказ о распределении студентов по местам практики и назначению руководителя практики от образовательного учреждения.
5. Инструктаж студентов по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, перед выходом на производственную практику.
6. Акт обследования рабочего места на производстве.
7. Приказ предприятия о принятии студентов на производственную практику, назначения наставника на время прохождения практики и ответственного по Т.Б.
8. Перечень видов, учебно-производственных работ, выполняемых на производстве.
9. Перечень, протокол (ведомость) проверочных работ, подтверждающих освоение студентом компетенций соответствующего профиля.
10. Дневник практики.
11. Журнал учета практики.

4.2. Требования к учебно-методическому обеспечению практики:

Реализация производственной практики обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарному курсу. Разработан перечень видов учебно-производственных работ.

Базой для усвоения и приобретения профессиональных навыков по ПП.02 является освоением модулей МДК. 01 «Стрижки и укладки волос», МДК. 02 «Химическая завивка», МДК. 03 «Окрашивание волос», МДК. 04 «Оформление причесок».

4.3. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы производственной практики ПП.02 осуществляется на предприятиях торговли в соответствии с составленными договорами.

Оборудование мастерской «Парикмахерская, мастерская»

Рабочее место для мастера производственного обучения и обучающихся:

- посадочные места по количеству обучающихся – (15 мест);
- стул для преподавателя-1 шт.
- наглядные пособия;
- стулья для обучающихся-15 шт.
- классная доска;
- инструменты, приспособления;

Мебель, инвентарь:

- полки для хранения учебно-методической документации,
- шкафы для личного инструмента;

Основное и вспомогательное технологическое оборудование:

- сушильный аппарат;
- фен;
- машинки для стрижки волос;
- щипцы;
- наборы инструментов и приспособлений;

Дидактические материалы:

- комплект инструкционно- технологических карт;
- потемные папки по производственному обучению

Учебно-наглядные пособия:

- наглядные образцы;

Технологическая документация и учебная литература:

- учебная рабочая программа по производственной практике;
- перечень учебно – производственных работ;
- образцы документов, которые студент должен предоставить по окончании производственной практики;

- учебники; справочники.

4.4. Перечень учебных изданий, дополнительной литературы, Интернет ресурсов

Основные источники:

1. Парикмахер – универсал: учеб. Пособие/ Н.И.Панина – М: Издательский центр «Академия» 2008 -67с.
2. Современные прически. Повседневные и вечерни: учеб. Пособие/ А.И. Мусин Харьков – издательство «Эксмо», 2007 -192с.: ил..
3. Парфюмерия и косметика лучших фирм мира/ Авт.- сост.Р.А. Бардина – М: Олимп; ООО «Издательство АСТ – ЛТД. 1998 -528с.
4. Домашний парикмахер/ Пер. с англ.- СПб: «Респекс», «Дельта», «Кристал», 1996 – 440с., ил.
5. Все о парикмахерском искусстве / Сост. Марьина Н.-Донецк: ООО ПКФ «БАО», 2003 -336с.

Дополнительная литература:

1. Энциклопедия парикмахера. Составитель Л.Джаникьян. Харьков: Издательство «Единорог» 1997 – 448с. -297илл.

Учебники и учебные пособия:

2. Учебное пособие / Н.Б.Мусатова - Харьков: издательство «Эксмо». 2003 336с.

Интернет ресурсы:

1. - <http://prichesky.ru/>Официальный сайт журнала«Стильные прически».<http://hair.loveinfo.ru/osnovnye.opredeleniya.html?&sitemap> Женские стрижки и прически.
2. <http://hairdressers-all.com/stylist/man-hairstyles-2.html>Домашний парикмахер-стрижка дома, учебное пособие для начинающего и для профессионального парикмахера.
3. <http://www.haircity.ru/>Каталог парикмахера
4. <http://www.iddolores.ru/>Официальный сайт журнала«Долорес».Прически,косметика,мода. Специализированный журнал для

профессионалов-парикмахеров, косметологов, визажистов.

5. <http://prichesky.ru/>Официальный сайт журнала«Стильные прически».Ежемесячныйпрактичный журнал для молодых женщин, следящих за красотой.

4.5. Требования к руководителям практики от образовательного учреждения и организации.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих проведение учебной практики: мастера производственного обучения должны иметь на 1–2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

Мастера производственного обучения, осуществляющие проведение учебной практики должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ
(ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Выполняет подготовительные работы по обслуживанию клиентов	<ul style="list-style-type: none"> - Применяет современное оборудование, инструменты, приспособления, парикмахерское белье. - Накрывает одежду клиента пеньюаром. - Производит диагностику структуры волос. - Промывает волосы шампунем. - Проводит тест на чувствительность кожи. - Оказывает первую медицинскую помощь. <p>ЗНАЕТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Виды материалов, препаратов, их назначение. - Состав и свойства препаратов для химической завивки. - Нормы расхода препаратов и материалов на выполнение химической завивки. - Устройство, правила эксплуатации и хранения применяемого оборудования, инструментов. - Типы волос. 	
ПК 2.2. Выполняет химическую завивку различными способами: Классическая (горизонтальная, вертикальная и др.)	<ul style="list-style-type: none"> - Подбирает профессиональные инструменты и препараты для химической завивки волос. - Выполняет химическую завивку волос по задуманной линии причёски. - Накручивает волосы на коклюшки. - Пропитывает волосы составом для химической завивки. - Выдерживает химический состав на волосах клиента. - Смывает состав с волос клиента. - Наносит фиксаж на волосы. - Раскручивает волосы с коклюшек. - Промывает волосы. - Выполняет нейтрализацию волос. <p>ЗНАЕТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технологию выполнения химической завивки по задуманной 	

	<p>линии прически.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нормы времени на выполнение химической завивки. - Выполняет мужскую, женскую химическую завивку волос с использованием инновационных препаратов и технологий. - Выполняет долговременную укладку волос. - Выбирает варианты завивки волос с учетом силуэта и формы прически. - Накручивает волосы на коклюшки современными способами. - Наносит на волосы состав для химической завивки. - Выдерживает химический состав на волосах клиента. - Смывает химический состав волос. - Раскручивает волосы с коклюшек. - Промывает волосы. - Наносит фиксаж на волосы. <p>ЗНАЕТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технологию выполнения химической завивки с использованием инновационных способов и препаратов. - Нормы расхода препаратов и материалов. 	
<p>ПК 2.3. Выполняет заключительные работы по обслуживанию клиентов.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Применяет современное оборудование, инструменты, приспособления, парикмахерское белье. - Накрывает одежду клиента пеньюаром. - Производит диагностику структуры волос. - Промывает волосы шампунем. - Проводит тест на чувствительность кожи. - Оказывает первую медицинскую помощь. <p>ЗНАЕТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Виды материалов, препаратов, их назначение. - Состав и свойства препаратов для химической завивки. - Нормы расхода препаратов и материалов на выполнение химической завивки. - Устройство, правила эксплуатации и хранения применяемого оборудования, инструментов. - Типы волос. 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Подбирает профессиональные инструменты и препараты для химической завивки волос. - Выполняет химическую завивку 	

	<p>волос по задуманной линии прически.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Накручивает волосы на коклюшки. - Пропитывает волосы составом для химической завивки. - Выдерживает химический состав на волосах клиента. - Смывает состав с волос клиента. - Наносит фиксаж на волосы. - Раскручивает волосы с коклюшек. - Промывает волосы. - Выполняет нейтрализацию волос. <p>ЗНАЕТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технологию выполнения химической завивки по задуманной линии прически. - Нормы времени на выполнение химической завивки. - Выполняет мужскую, женскую химическую завивку волос с использованием инновационных препаратов и технологий. - Выполняет долговременную укладку волос. - Выбирает варианты завивки волос с учетом силуэта и формы прически. - Накручивает волосы на коклюшки современными способами. - Наносит на волосы состав для химической завивки. - Выдерживает химический состав на волосах клиента. - Смывает химический состав волос. - Раскручивает волосы с коклюшек. - Промывает волосы. - Наносит фиксаж на волосы. <p>ЗНАЕТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технологию выполнения химической завивки с использованием инновационных способов и препаратов. - Нормы расхода препаратов и материалов. 	
--	---	--

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	<ul style="list-style-type: none"> - положительная характеристика работодателя; - участие в профессионально-значимых событиях; - демонстрация интереса к будущей профессии. 	Наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы:
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	<ul style="list-style-type: none"> - обоснование постановки цели; - аргументация выбора типовых методов и способов выполнения профессиональных задач в соответствии с этапами; - установление соответствия рациональности выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; - установление соответствия профессиональной деятельности критериям. 	<ul style="list-style-type: none"> - на практических занятиях (при решении ситуационных задач, при участии деловых играх, при подготовке рефератов); - при выполнении работ на различных этапах производственной практики; - при проведении контрольных работ, зачетов, экзаменов по междисциплинарным курсам, экзамена (квалификационного по модулю).
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	<ul style="list-style-type: none"> - определение ситуации; - выполнение; - объяснение последствий действий. 	
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	<ul style="list-style-type: none"> -эффективный поиск необходимой информации; - выбор; - структурирование; -применение информации для решения профессиональных задач и личного развития. 	
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	владение ПК на уровне пользователя;применение ИКТ в профессиональной деятельности	
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, клиентами руководством	<ul style="list-style-type: none"> -результативное взаимодействие с членами коллектива; -установление взаимоотношений в соответствии с профессиональной этикой; 	

	- выполнение действий в соответствии с ролью в команде, группе для достижения результата.	
ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	- использование профессиональных знаний в ходе исполнения военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией.	

Рецензия

на рабочую программу ПП. 02 «Выполнение химической завивки волос»
по профессии 43.01.02 Парикмахер

Организация - разработчик:

ГПОУ «Старобешевское ПТУ» Самойленко А. А. мастер производственного обучения.

Рабочая программа производственной практики 02. 01 «Выполнение химической завивки» содержит все необходимые разделы: паспорт рабочей программы, умения, знания, цели и задачи производственной практики; структуру производственной практики условия ее реализации; перечень и содержание с указанием уровней освоения, профессионального модуля.

Область применения рабочей учебной программы, соответствует профессии 43.01.02 Парикмахер.

В программе содержатся рекомендации по характеру и объему работ(216 часов), выполняемых учащимися в период производственной практики в соответствии с квалификационными характеристиками. Программа входит в обязательную часть рабочего учебного плана.

Рабочая программа предусматривает овладение обучающимися современной технологией, современными приемами и способами работы. Содержание практики соответствует требованиям к практическому опыту, к знаниям и умениям, формированию необходимых общих и профессиональных компетенций.

Приведенный в рабочей программе список рекомендованной литературы позволяет получить всесторонние знания по вопросам, предусмотренным программой.

На основании выше изложенного, рабочая программа Самойленко А. А. рекомендуется к использованию в учебном процессе.

Рецензент: Маз Мазоха Н. Н. – частный предприниматель салона красоты «Дива» в пгт. Старобешево.

Рецензия
на рабочую программу производственной практики ПП. 02
«Выполнение химической завивки волос»
по профессии 43.01.02 «Парикмахер»

Данная рабочая учебная программа предназначена для обучающихся по профессии 43.01.02 «Парикмахер».

Программа разработана в соответствии с квалификационной характеристикой для рабочей профессии 43.01.02 «Парикмахер».

Указанные в программе требования к практическому опыту, умениям и знаниям обучающихся соответствуют профессиональным критериям рабочего по данной профессии.

Содержание программы производственной практики и объём времени (216 часов) позволяет подготовить студента, способного выполнять все виды работ соответствующего уровня квалификации.

Материально-техническое обеспечение позволяет повысить качество профессионального образования, максимально приблизив квалификацию, профессионального образования.

Формы и методы контроля результатов обучения позволят оценить уровень освоенных профессиональных компетенций.

Рабочая учебная программа достаточно продумана, обеспечивает приобретение студентом комплекса специальных знаний, умений и практических навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности.

Рецензент  О.А. Ершова председатель МК,
преподаватель I категории