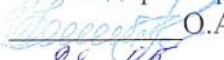


МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

УТВЕРЖДАЮ

Зам.директор по УР

 О.А.Улитина

28 05 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

ПМ.2 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
43.01.02 Парикмахер

Форма обучения: очная


Уссурийск 2021

Рабочая программа учебной практики по профессиональному модулю ПМ.2 «Выполнение химической завивки волос» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.02 Парикмахер, утвержденного приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013, № 730, примерной образовательной программой.

Разработчик(и): Т.В. Середа, преподаватель

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии профессиональных дисциплин

Протокол № 9 от «28» 05 2021 г.

Председатель ЦМК  О.В.Жила
подпись

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии профессиональных дисциплин

Протокол № 9 от «28» 05 2021 г.

Председатель ЦМК  О.В.Жила
подпись

Содержание

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	15
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	18
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	27
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	33
6. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ И ПО ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ	
7. ПРИЛОЖЕНИЯ	
Приложение а. Макет направления на практику	
Приложение б. Макет индивидуального договора на практику	
Приложение в. Макет индивидуального задания на практику	
Приложение г. Пример оформления дневника практики Приложение	
д. Рекомендации к оформлению отчета по практике Приложение е.	
Образец оформления титульного листа отчета по	
практике	
Приложение ж. Макет аттестационного листа	
Приложение з. Макет характеристики на студента	

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 43.01.02 Парикмахер, в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД) по специальности:

- ПМ. 2 Выполнение химической завивки волос и соответствующих им профессиональных компетенций (ПК) и соответствующих профессиональных компетенций:

ПК 2.1 Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов

ПК 2.2 Выполнять химические завивки волос различными способами. ПК

2.3 Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов

1.2 Цели и задачи программы учебной практики – требования к результатам освоения программы учебной практики

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями, реализации требований работодателей и ориентации профессиональной подготовки под конкретное рабочее место, обучающийся в рамках овладения указанным видом профессиональной деятельности в ходе освоения программы учебной практики должен:

ПМ.2 Выполнение химической завивки

волос иметь практический опыт:

- организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов;
- выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами;
- выполнения заключительных работ по обслуживанию клиентов; **уметь:**
- организовывать 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.

Вариативная часть - не предусмотрено

1.3 Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики:

всего –36 часа, в том числе:

ПМ.2 Выполнение химической завивки волос - 36 часов

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной/производственной практики является закрепление знаний и умений студентами видом профессиональной деятельности: "ПМ 1. Выполнение окрашивания волос", в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК 2.1.	Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов
ПК 2.2.	Выполнять химические завивки волос различными способами.
ПК 2.3 .	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способах её достижения, определённых 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).

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

3.1. Тематический план профессионального модуля

Этап практики	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся. Виды работ	Количество часов
1	2	3
Раздел ПМ. 2 Выполнение химической завивки волос		
УП.1.1. Учебная практика		1 семестр – 36
Подготовительный	1. Организационное собрание: - ознакомление с особенностями прохождения практики; - согласование плана практики; - получение индивидуального задания на практику.	2
Производственный	Тема 2.1. Технология классической химической завивки. Прямой метод химической завивки. Тема 2.2. Технология классической химической завивки. Непрямой метод химической завивки. Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию посетителей. Меры предосторожности при химической завивке. Используемые инструменты и приспособления. Структура волос и их характеристика. Определение состояния волос и кожи головы. Выбор перманента. Мытье головы. Технология выполнения.	4
	Тема 2.3. Современные методы химической завивки. Технология химической завивки на «2 коклюшки». Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию посетителей. Меры предосторожности при химической завивке. Используемые инструменты и приспособления. Мытье головы. Технология химической завивки на «2 коклюшки».	6
	Тема 2.4. Современные методы химической завивки. Технология спиральной химической завивки. Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию посетителей. Меры предосторожности при химической завивке. Используемые инструменты и приспособления. Мытье головы. Технология спиральной химической завивки.	6
	Тема 2.5. Современные методы химической завивки. Технология прикорневой химической завивки. Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию посетителей. Меры	6

	предосторожности при химической завивке. Используемые инструменты и приспособления. Мытье головы. Технология прикорневой химической завивки.	
	Тема 2.6. Технология выполнения химической завивки с учётом длины волос. Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию посетителей. Меры предосторожности при химической завивке. Используемые инструменты и приспособления. Мытье головы. Технология выполнения химической завивки длинных и коротких волос.	6
Заключительный	1. Обобщение полученных материалов 2. Подготовка и оформление отчета о практике 3. Защита отчета по практике	6

3.2 Задания на практику

Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию клиентов.

Выполнение технологии классической химической завивки. Прямой метод химической завивки. Технология классической химической завивки. Непрямой метод химической завивки.

Выполнение современных методы химической завивки. Технология химической завивки на «2 коклюшки».

Выполнение современных методов химической завивки. Технология спиральной химической завивки.

Выполнение современных методов химической завивки. Технология прикорневой химической завивки.

Выполнение технологии химической завивки с учётом длины волос.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная практика проводится образовательной организацией 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

Учебная аудитория для проведения учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, лекция, семинар), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Мастерская: салон-парикмахерская

туалет парикмахерский – 14 шт.,
кресло парикмахерское – 14 шт.,
столиками для инструментов и препаратов – 14 шт.,
мойки для мытья волос – 3 шт. сушуары – 4 шт.
стерилизаторы – 2 шт.,
бактерицидная лампа -1 шт.,
климазон – 1 шт.,
водонагреватель – 1 шт.,
манекен-голова с искусственными волосами - 14 шт.,
рабочее место преподавателя,
ресепшн администратора,
диван для посетителей,
наглядные пособия (инструкционно-технологические карты, электронные презентации).

4.2. Информационное обеспечение реализации практики

Для реализации практики библиотечный фонд ВГУЭС укомплектован печатными и электронными изданиями.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в

формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Основная литература

1. Смирнова, И.В. Парикмахерское искусство: учебное пособие / И.В. Смирнова. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2018. – 368 с.: ил. – (Среднее профессиональное образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486060>

Дополнительная литература

1. Тундалева, И. С. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: учебное пособие / И.С. Тундалева. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 205 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/979063. - ISBN 978-5-16-014391-0. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/979063>

Электронные ресурсы

1. Сайт «Форум о парикмахерском деле». Режим доступа: <http://parikmaher.parikmag.ru/index.php?act=idx>.
2. Сайт «Более 27 видов химической завивки волос». Режим доступа: <http://bianca-lux.ru/himicheskaya-zavivka-voles.html>
3. Сайт «Модные прически и стрижки». Режим доступа: <http://ya-modnaya.ru/publ/3>
4. Сайт «Официальный сайт журнала «Долорес»». Режим доступа: <http://www.iddolores.ru/>
4. Сайт «Официальный сайт журнала «Стильные прически»». Режим доступа: <http://prichesky.ru>
5. Сайт Информационно-правовой портал «Гарант». Режим доступа: <http://www.garant.ru>

Нормативная литература

1. О защите прав потребителей. Закон РФ от 23.11.2009.
2. Правила бытового обслуживания населения в РФ. Постановление Правительства РФ №1025 от 15.08.97. с изменениями от 30.09.2000.
3. Санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПиН 2.1.2.2631- от 18.05.10.
4. Инструкция по охране труда для парикмахера. Утверждена Министерством Труда РФ 18.05.2004.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса учебной практики

Учебная практика организуется строго по учебному графику, утвержденному директором филиала.

При проведении учебной практики деление группы студентов на подгруппы не требуется.

4.4. Кадровое обеспечение учебной практики

Реализация ППКРС должна обеспечиваться педагогическими кадрами имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения должны иметь на 1- 2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального учебного цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки и профильных организациях не реже одного раза в три года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
ОК 1 Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявление к ней устойчивого интереса	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной практики и производственной практики (по профилю специальности)
О К 2 Организация собственной деятельности, собственных методов и способов выполнения профессиональных задач, оценивание их эффективности и качества	Организация собственной деятельности, собственных методов и способов выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	Мониторинг и рейтинг выполнения работ на учебной практике и практических занятиях, самостоятельных работах
О К 3 Принятие решения в стандартных и нестандартных ситуациях	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Индивидуальное собеседование, наблюдение и оценка в ходе выполнения практических и самостоятельных работ на моделирование и решение нестандартных ситуаций
О К 4 Осуществление поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	Оценка подготовки и защиты рефератов, докладов, сообщений, электронных презентаций с использованием электронных источников
ОК 5 Использование информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Оценка подготовки и защиты рефератов, докладов, сообщений с использованием информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности
ОК 6 Работа в команде, общение с	Работать в команде, эффективно общаться с	Наблюдение за ролью обучающихся в группе на практических занятиях.

коллегами, руководством, клиентами	коллегами, руководством, клиентами	
ОК 7 Ответственность за работу членов команды (подчинённых)	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых)	Наблюдение за поведением на практических групповых занятиях, в деловых играх, моделировании социальных и профессиональных ситуаций. Мониторинг развития лично-профессиональных качеств обучающегося.

6 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ И ПО ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

6.1 Общие положения

Направление студентов на практику оформляется приказом, которым утверждается вид практики, сроки проведения практики, место прохождения практики, руководитель практики из числа преподавателей и мастеров производственного обучения ВГУЭС и руководитель практики от профильной организации.

Студент вправе самостоятельно выбрать место прохождения практики, согласовав его с руководителем от ВГУЭС, если программа практики будет реализована в данной организации (предприятии) в полном объеме.

Студенты, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, имеют право проходить практику в организации (предприятии) по месту работы в случаях, если осуществляемая ими профессиональная деятельность соответствует целям практики.

Продолжительность рабочего дня студентов при прохождении практики составляет 36 часов в неделю независимо от возраста.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся и практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. При необходимости (по заявлению обучающегося) предоставляется учебная информация в доступных формах: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания, консультации и др.

Сведения о местах проведения практик

Учебная практика проводится образовательной организацией 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

6.2 Обязанности руководителей практики и обучающихся Руководитель практики от ВГУЭС:

- проводит организационное собрание, на котором знакомит обучающихся с особенностями проведения и с содержанием практики;
- выдает студенту индивидуальное задание на практику и рабочий график (план);

- участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ в организации;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ООП СПО;
- оказывает методическую помощь (консультирование) обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
- по окончании практики проводит промежуточную аттестацию в форме защиты отчета по практике;
- выставляет результат промежуточной аттестации в ведомость и зачетную книжку студента.

Обучающийся должен:

- присутствовать на организационном собрании по практике;
- своевременно прибыть на место практики с предъявлением направления;
- соблюдать внутренний распорядок, выполнять требования охраны труда и режима рабочего дня, соответствующие действующим нормам трудового законодательства;
- полностью выполнять все виды работ в сроки, установленные заданием на практику;
- ежедневно заполнять дневник практики;
- по завершению практики в установленные сроки сдать руководителю практики от ВГУЭС оформленные в соответствии с требованиями настоящей программы отчетные документы по практике.

6.3 Документы, регламентирующие проведение

практики Для прохождения практики студенту выдается:

- направление на практику (Приложение А);
- индивидуальный договор на практику (Приложение Б), который заключается между ВГУЭС и учреждениями, организациями, предприятиями независимо от их форм собственности, в соответствии с которыми последние обязаны предоставлять места для прохождения практики студентам-практикантам;
- индивидуальное задание (Приложение В);
- макет дневника практики (Приложение Г);
- рекомендации по оформлению отчета по практике (Приложения Д, Е).

Руководитель практики от профильной организации оформляет аттестационный лист о результатах прохождения практики обучающимся (Приложение Ж) и характеристику (Приложение З).

6.4 Контроль и оценка результатов практики

Контроль за прохождением практики осуществляется руководителем практики от ВГУЭС в период посещения мест проведения практики, бесед с руководителями практики от предприятий, встреч с обучающимися.

По окончании практики студенты предоставляют руководителю документы, свидетельствующие о выполнении программы практики в полном объеме:

- дневник и отчет по практике в соответствии с индивидуальным заданием;
- аттестационный лист и характеристику на обучающегося, оформленные руководителем практики от предприятия.

Дневник практики (Приложение Г) ведется студентом ежедневно, в нем указываются дата, виды и объем работ, выполненных за день, а также проставляется оценка и подпись руководителя практики от предприятия.

По итогам практики руководителями формируются аттестационные листы (Приложение Ж), содержащие сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристики (Приложение З) на обучающихся за период прохождения практики.

Дневник, аттестационный лист, характеристика заверяются печатью и подписью руководителя практики от предприятия.

На протяжении всего периода работы в организации студент должен в соответствии с программой практики собирать и обрабатывать необходимый материал, а затем представить его в виде оформленного отчета о практике своему руководителю. Отчет о практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им во время практики работу. Отчет о практике составляется индивидуально каждым студентом. В плане – графике по практике рекомендуется отводить завершающие 2-3 дня для составления, редактирования и оформления отчета студентами.

Отчет о практике должен включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал. Отчет должен отражать выполнение индивидуального задания программы практики, заданий и поручений, полученных от руководителя практики организации (предприятия). Отчет должен содержать анализ деятельности организации (предприятия), выводы о приобретенных навыках и практическом опыте по конкретным видам работ. Рекомендации по написанию и оформлению отчета приведены в Приложениях Д, Е.

Аттестация по практике.

Оформленный отчет по практике с прилагаемыми к нему документами (дневник

практики, аттестационный лист, характеристика) сдаются руководителю практики студентом в сроки, определенные графиком учебного процесса и этапами прохождения практики. Результаты обучения по практике оцениваются руководителем практики от ВГУЭС на зачете с выставлением оценки. К сдаче зачета в форме защиты отчета по практике допускаются студенты, выполнившие требования программы практики и предоставившие отчетные документы. Руководитель практики на основании критериев, представленных в КОС по практике, проводит промежуточную аттестацию и выставляет результат в ведомость и зачетную книжку студента.

Студент, не защитивший в установленные сроки отчет по практике, считается имеющим академическую задолженность.

Студент, не выполнивший программу практики по уважительной причине (без уважительной причины), направляется на практику повторно в свободное от учебы время.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Макет направления на практику

НАПРАВЛЕНИЕ НА ПРАКТИКУ

Студент(ка) _____

Фамилия, имя, отчество

курс _____ группа _____, обучающийся(щаяся) по специальности / профессии СПО

направляется на (*вид*) практику _____

в объёме _____ недель (часов), продолжительность практики с _____ по _____, в соответствии с приказом от _____ № _____

Местопрохождение практики _____

Руководитель практики от ВГУЭС _____

фамилия, имя, отчество, должность

ОТМЕТКА О ПРИБЫТИИ СТУДЕНТА НА МЕСТО ПРАКТИКИ

Прибыл на место практики « _____ » _____ 20 _____ г.

Принят на работу в качестве _____

Руководителем практики от предприятия (учреждения) назначен _____

фамилия, имя, отчество, должность

М. П. _____ Руководитель предприятия (учреждения) _____

Приступил к работе с « _____ » _____ в 20 _____ г.

Руководитель практики от предприятия (учреждения) _____

Выбыл в образовательную организацию « _____ » _____ в 201_ г.

М. П. _____ Руководитель предприятия (учреждения) _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Макет индивидуального договора на практику

Договор № _____ о проведении (*вид*) практики

г. Владивосток

_____ «__» _____ 20____ г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса» (ВГУЭС), именуемое в дальнейшем «Университет», в лице _____, действующего на основании доверенности № _____ от _____, с _____ одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем «Предприятие», в лице _____, действующего на основании Устава предприятия, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

Предметом настоящего Договора является направление на (*вид*) практику обучающихся ВГУЭС.

2. Права и обязанности сторон

2.1 Университет:

2.1.1. Руководствуясь учебными планами и рабочей программой (*указать вид*) практики для подготовки *квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена* направляет на (*указать вид*) практику обучающихся ВГУЭС согласно прилагаемого списка *по профессии/специальности (указать код, наименование профессии/специальности)*, на период с _____ по _____ 20____ г.

Общее количество часов практики на одного обучающегося составляет _____ часов.

2.1.2. В соответствии с «Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 291 от 18 апреля 2013 г., обеспечивает предварительную профессиональную подготовку, изучение и соблюдение правил технической эксплуатации оборудования, правил поведения на рабочих местах и на территории предприятия, правил и норм безопасности труда, действующих на предприятии. В период (*вид*) практики, обучающиеся подчиняются правилам внутреннего трудового распорядка «Предприятия».

2.2. Предприятие:

2.2.1. Предоставляет обучающимся оснащенные соответственно *профессии/специальности* рабочие места. Поручает выполнение работ, соответствующих *профессии/специальности* и в объемах, обеспечивающих полную загрузку обучающихся в течении всего периода (*вид*) практики. Не допускается привлечение обучающихся к работам, не предусмотренным программой (*вид*) практики.

2.2.2. Обеспечивает на объектах (*вид*) практики условия труда, отвечающие санитарно – гигиеническим требованиям и нормам. Проводит инструктажи по безопасным методам труда.

2.2.3. Назначает руководителей (*вид*) практики из числа инженерно - технических работников или квалифицированных рабочих.

2.2.4. Осуществляет технический контроль, приём и учёт выполняемых работ в порядке, установленном на «Предприятии».

2.2.5. По результатам (*вид*) практики формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций, а также характеристика по освоению общих компетенций в период прохождения практики.

2.2.6. В период прохождения (*вид*) практики на предприятии по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена при освоении модуля по рабочей профессии обучающиеся могут выполнять пробную квалификационную работу, на основании которой присваивается квалификационный разряд по рабочей профессии.

3. Дополнительные обязательства сторон

3.1. При ненадлежащем исполнении обязанностей по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

3.2. Споры, возникающие между сторонами по настоящему договору, решаются в установленном законодательством РФ порядке.

3.3. Изменения и дополнения к договору оформляются в письменном виде и подписываются представителями обеих сторон.

4. Срок действия договора

4.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами и действует до даты окончания практики.

4.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

4.3. Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке при существенном нарушении другой стороной условий настоящего соглашения. Договор считается расторгнутым с момента получения виновной стороной уведомления о расторжении Договора.

5. Реквизиты сторон

Университет

ВГУЭС
690014 г. Владивосток
ул. Гоголя 41
Банковские реквизиты:
ИНН 2536017137 / КПП 253601001
УФК по Приморскому краю
(ВГУЭС л/с 20206U82120)
р/с 40501810205072000002
в Дальневосточное ГУ Банка России
БИК 040507001 ОКТМО 05701000

Предприятие

должность

подпись

Ф.И.О.

должность подпись Ф.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Макет индивидуального задания на практику

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ ПО (ВИД) ПРАКТИКЕ

Студент(ка) _____

Фамилия Имя Отчество

обучающийся на _____ курсе, по специальности/профессии _____

направляется на (вид) практику _____

в объеме _____ часов

в период с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 201__ г.

в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и объем работ в период (вид) практики:

№ п/п	Виды работ	Кол-во часов
1.	Выполнение технологии классической химической завивки. Прямой метод химической завивки. Технология классической химической завивки. Непрямой метод химической завивки.	6
2.	Выполнение современных методы химической завивки. Технология химической завивки на «2 коклюшки».	6
3.	Выполнение современных методов химической завивки. Технология спиральной химической завивки.	6
4.	Выполнение современных методов химической завивки. Технология прикорневой химической завивки.	6
5.	Выполнение технологии химической завивки с учётом длины волос.	6
6.	Защита отчета	6

Дата выдачи задания «__» _____ 20__ г.

Срок сдачи отчета по практике «__» _____ 20__ г.

Руководитель
(структурное подразделение СПО ВГУЭС)

подпись

Ф.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Пример оформления дневника практики

ДНЕВНИК прохождения (*вид*) практики

Студент (ка) _____

Фамилия Имя Отчество _____

Специальность/профессия _____

Группа _____

Место прохождения практики _____

Сроки прохождения с _____ по _____

Инструктаж на рабочем месте «__» _____ 201_ г
дата _____ *подпись* _____ *Ф.И.О. инструктирующего*

Дата (период)	Описание выполнения производственных заданий (виды и объем работ, выполненных за день)	Оценка	Подпись руководителя практики
<i>2-3 дня</i>	<i>Оформление отчёта практики</i>		
<i>последний день</i>	<i>Дифференцированный зачет</i>		

Руководитель _____
подпись _____ *Ф.И.О.*

М.П.

- 1. Дневник ведется по каждому разделу практики.*
- 2. Вначале дневника заполняется график прохождения практики по датам и количеству дней, в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда.*
- 3. Ежедневно в графе «Описание выполнения производственных заданий» записывается проведенная работа в соответствии с программой практики и указанием*

непосредственного руководителя, а также заносятся подробные описания действий студента на практике.

4. В записях следует четко выделить:

- с чем ознакомился*
- что видел и наблюдал*
- что было проделано самостоятельно*

5. В графе «Оценка» и «Подпись руководителя практики» учитывается выполнение указаний по ведению дневника, проставляется оценка качества проведенных самостоятельных работ.

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

Рекомендации к оформлению отчета по практике

Отчет оформляется в соответствии с требованиями СК-СТО-ТР-04-1.005-2015 «Требования к оформлению текстовой части выпускных квалификационных работ, курсовых работ (проектов), рефератов, контрольных работ, отчетов по практикам, лабораторным работам. Структура и правила оформления».

Рекомендуется следующий порядок размещения структурных элементов в отчете:

1. Титульный лист;
2. Направление на практику;
3. Индивидуальное задание;
4. Отчет о выполнении заданий по практике, включающий в себя: введение, основную часть, заключение, список использованных источников, приложения.
5. Дневник по практике;
6. Характеристика на практиканта;
7. Аттестационный лист;

Структурные элементы перечислены в порядке размещения их в документе.

Все необходимые материалы по практике комплектуются студентом в папку-скоросшиватель.

Структура отчета по практике

Титульный лист - первая страница отчета, содержит следующие реквизиты: наименование министерства, полное наименование учебного заведения, наименование и вид практики, сведения об авторе работы, сведения о руководителе практики. (Приложение Е)

Содержание - перечисление информационных блоков отчёта с указанием соответствующих страниц.

Введение - включает формулировку задания на практику, цели и задачи прохождения практики, перечень основных видов работ, выполняемых в процессе практики, дается краткая характеристика организации (предприятия) - места прохождения практики, ее организационная структура, виды деятельности и т. д.

Основная часть - разделяется на несколько частей, согласно индивидуального задания, включает в себя описание организации работы в процессе практики; описание практических задач, решаемых студентом за время прохождения практики, полученный практический опыт и умения, приобретенные обучающимся во время прохождения практики

Заключение – содержит в себе выводы о результатах выполненных работ; необходимо описать навыки и умения, приобретенные за время практики; дать предложения по совершенствованию и организации работы предприятия или участка, на котором проходила практика; сделать индивидуальные выводы о практической значимости для себя пройденного вида практики.

Список использованных источников – оформляется в соответствии с требованиями СК-СТО-ТР-04-1.005-2015 (п. 4.9).

Приложения - раздел, содержащий образцы и копии документов, рисунки, таблицы, фотографии изображения, схемы, и т.д., по перечню приложений, указанному в программе практики.

Рекомендуемый объем отчёта по учебной практике, практике по профилю специальности – от 10 до 15 листов, по преддипломной практике 15-20 листов формата А4 (без учёта приложений).

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Образец оформления титульного листа отчета по практике

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

ОТЧЕТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

ПМ.2 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

43.01.02 Парикмахер

период с «___» _____ по «___» _____ 20__ года

Студент:
группа _____ Ф.И.О. _____
подпись

Организация:

Руководитель практики _____ /Ф.И.О./
подпись

Отчет защищен:
с оценкой _____

Уссурийск 20__

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

Макет аттестационного листа

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Студент _____

обучающийся на _____ *Фамилия Имя Отчество* _____
курсе по специальности/профессии _____

_____ *код и наименование*
прошел (вид) практику по профессиональному модулю _____

_____ *(индекс, наименование)*
в объеме _____ часов в период
с _____ 20__ г. по _____ 20__ г.
в _____

_____ *наименование организации*

Виды и качество выполнения работ в период прохождения практики:

Код и формулировка формируемых профессиональных компетенций	Виды работ, выполненных обучающимся во время практики в рамках овладения компетенциями	Качество выполнения работ (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)
ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов	Подготавливает оборудование, инструменты, приспособление, парикмахерское белье для обслуживания клиентов Проверяет исправность парикмахерского электрооборудования; Поддерживает чистоту и порядок на рабочем месте в течение рабочего времени	отлично
ПК 2.2. Выполнять химические завивки волос различными способами	Выполняет все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой; Выполняет коррекцию химической завивки;	отлично
ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов	Придает услуге окончанный вид в соответствии с пожеланием клиента; - Получает от клиента отзыв о качестве выполненной услуги; - Заполняет рабочий лист; -Формирует баз данных постоянных клиентов; -Приводить рабочее место в порядок после обслуживания клиента;	отлично

Заключение об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций:

*(освоены на продвинутом уровне / освоены на базовом уровне /
освоены на пороговом уровне / освоены на уровне ниже порогового)*

Дата _____ 20__ г.

Оценка за практику _____

Руководитель практики от предприятия _____

подпись

Ф.И.О.

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Макет характеристики на студента

ХАРАКТЕРИСТИКА

о прохождении (вид) практики студентом

Студент _____
(ФИО студента) _____ № курса/группы _____
проходил практику с _____ 201_ г. по _____ 201_ г.
на базе _____
название предприятия

в подразделении _____
название подразделения

За период прохождения практики студент посетил _____ дней, из них по уважительно причине отсутствовал _____ дней, пропуски без уважительной причины составили _____ дней.

Студент соблюдал/не соблюдал трудовую дисциплину и /или правила техники безопасности.

Отмечены следующие нарушения трудовой дисциплины и /или правил техники безопасности:

Студент не справился со следующими видами работ: _____

За время прохождения практики студент показал, что

(умеет/не умеет планировать и организовывать собственную деятельность, способен/не способен налаживать взаимоотношения с другими сотрудниками, имеет/не имеет хороший уровень культуры поведения, умеет/не умеет работать в команде, высокая/низкая степень сформированности умений в профессиональной деятельности и т.п.).

В отношении выполнения трудовых заданий проявил себя _____

В рамках дальнейшего обучения и прохождения (вид) практики студенту можно порекомендовать: _____

Оценка за поведение _____
прописью

Рекомендуемый разряд _____
прописью

_____ Должность наставника/куратора

_____ подпись

_____ И.О. Фамилия

М.П.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

для проведения промежуточной аттестации по
учебной практике профессионального модуля

ПМ.2 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

по профессии
43.01.02 Парикмахер

Форма обучения: *очная*

Уссурийск 2021

Контрольно-оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации учебной практики по профессиональному модулю ПМ.2 «Выполнение химической завивки волос» разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 43.01.02 Парикмахер, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 02 августа 2013г., № 730, примерной образовательной программой, рабочей программой учебной дисциплины.

Разработчик(и): Т.В. Серeda, преподаватель


Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии профессиональных дисциплин

Протокол № 9 от «28» 05 2021 г.

Председатель ЦМК  О.В. Жила
подпись

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии профессиональных дисциплин

Протокол № 9 от «28» 05 2021 г.

Председатель ЦМК  О.В.Жила
подпись

1 Общие сведения

Контрольно-оценочные средства (далее – КОС) предназначены оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу производственной практики по профессиональному модулю ПМ.2 Выполнение химической завивки волос

КОС включают в себя контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации по практике, которая проводится в форме дифференцированного зачёта с использованием оценочного средства – *защита отчета по практике (собеседование)*.

2 Планируемые результаты обучения по практике, обеспечивающие результаты освоения образовательной программы

Код ОК, ПК	Код результата обучения ¹	Наименование результата обучения ¹
ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов	32	Современные направления моды в парикмахерском искусстве
	33	Нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ
	У1	Организовывать рабочее место
	У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
	У3	Пользоваться парикмахерским инструментом
	ПО1	Организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов
ПК 2.2. Выполнять химические завивки волос различными способами	31	Состав и свойства профессиональных препаратов
	32	Современные направления моды в парикмахерском искусстве
	33	Нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ
	34	Технологии химических завивок волос
	35	Критерии оценки качества химической завивки волос
	У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
	У3	Пользоваться парикмахерским инструментом
	У4	Выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой
	У5	Производить коррекцию химической завивки волос
ПО2	Выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами	
ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов	35	Критерии оценки качества химической завивки волос
	У3	Пользоваться парикмахерским инструментом
	У5	Производить коррекцию химической завивки волос
	У6	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов
	ПО2	Выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами
	ПО3	Выполнение заключительных работ по обслуживанию

		клиентов	
ОК 1. Понимать сущность социальную значимость будущей профессии, проявлять к устойчивый интерес	и	32	Современные направления моды в парикмахерском искусстве
	своей	34	Технологии химических завивок
		У1	Организовывать рабочее место
		У4	Выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой
		ПО1	Организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов
ней	ПО3	Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов	
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из способов достижения, определённых руководителем	и	31	Состав и свойства профессиональных препаратов
	ее	33	Нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ
		35	Критерии оценки качества химической завивки волос
		У1	Организовывать рабочее место
		У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
		У3	Пользоваться парикмахерским инструментом
		У6	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов
		ПО1	Организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов
		ПО2	Выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами
ПО3	Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов		
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий итоговый контроль, оценку коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты работы	и	31	Состав и свойства профессиональных препаратов
	и	32	Современные направления моды в парикмахерском искусстве
		33	Нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ
		35	Критерии оценки качества химической завивки волос
		У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
		У5	Производить коррекцию химической завивки волос
4.	и	31	Состав и свойства профессиональных препаратов
	для	32	Современные направления моды в парикмахерском искусстве
		34	Технологии химических завивок

		У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
ОК Использовать информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности	5.	31	Состав и свойства профессиональных препаратов
		32	Современные направления моды в парикмахерском искусстве
		34	Технологии химических завивок
		У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
ОК Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами	6.	У1	Организовывать рабочее место
		У6	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов
		ПО1	Организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов
		ПО3	Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов
ОК Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	7.	31	Состав и свойства профессиональных препаратов
		33	Нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ
		34	Технологии химических завивок
		У1	Организовывать рабочее место
		У2	Подбирать препараты для химической завивки волос
		У3	Пользоваться парикмахерским инструментом
		У4	Выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой
		У5	Производить коррекцию химической завивки волос
		У6	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов
		ПО1	Организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов
		ПО2	Выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами
		ПО3	Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов

¹ - в соответствии с рабочей программой практики

3 Соответствие оценочных средств контролируемым результатам обучения

Код результата обучения	Показатель ² овладения результатами обучения	Оценочные средства	
		Наименование	Представление в ФОС ³
П1	Способность организовывать подготовительные работы по обслуживанию клиентов	Отчет по практике	Задание на практику (пункт 5.1)

Код результата обучения	Показатель ² овладения результатами обучения	Оценочные средства	
		Наименование	Представление в ФОС ³
П2	Способность выполнять мытье, химические завивки, сушки волос, профилактический уход за волосами	Отчет по практике	Задание на практику (пункт 5.1)
П3	Способность выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов	Отчет по практике	Задание на практику (пункт 5.1)
У1	Способность организовать рабочее место	Отчет по практике	Задание на практику (5.1)
У2	Способность подбирать препараты для химической завивки	Отчет по практике	Задание на практику (5.1)
У3	Способность пользоваться парикмахерским инструментом	Отчет по практике	
У4	Способность выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой	Отчет по практике	Задание на практику (5.1)
У5	Способность производить коррекцию химической завивки волос		
У6	Способность выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов		
У6	Способность выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов		
31	Способность изучать технологии химических завивок волос	Отчет по практике (раздел 2)	Вопросы на зачёте (собеседование) 1-20 (5.2)
32	Способность рассчитать нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ		
33	Способность проанализировать современные направления моды в парикмахерском искусстве		
34	Способность изучать технологии химических завивок волос		
35	Способность оценивать качество химической завивки волос		

² - для формулировки показателей использовать положения Таксономии Блума.

³ - в скобках следует указать пункт раздела 5, в котором представлено оценочное средство.

4 Описание процедуры оценивания

При проведении промежуточной аттестации оценивается достижение студентом запланированных по практике результатов обучения, обеспечивающих результаты освоения образовательной программы в целом. Результаты обучения по практике, уровень сформированности компетенций оцениваются по четырёх бальной шкале оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

В установленные программой практики сроки студентом оформляется и сдаётся руководителю практики от ВГУЭС письменный отчет по практике с приложением отчетных документов (дневник практики, аттестационный лист, характеристика). На зачете студент защищает отчет по практике. Устный доклад может быть представлен в форме сообщения или в форме презентации.

Критерии оценивания устного ответа

(оценочное средство – собеседование)

5 баллов - ответ показывает прочные знания основных процессов изучаемой области, отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владение терминологическим аппаратом; умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры; свободное владение монологической речью, логичность и последовательность ответа; умение приводить примеры современных проблем изучаемой области.

4 балла - ответ, обнаруживающий прочные знания основных процессов изучаемой области, отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владение терминологическим аппаратом; умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры; свободное владение монологической речью, логичность и последовательность ответа. Однако допускается одна - две неточности в ответе.

3 балла – ответ, свидетельствующий в основном о знании процессов изучаемой области, отличающийся недостаточной глубиной и полнотой раскрытия темы; знанием основных вопросов теории; слабо сформированными навыками анализа явлений, процессов, недостаточным умением давать аргументированные ответы и приводить примеры; недостаточно свободным владением монологической речью, логичностью и последовательностью ответа. Допускается несколько ошибок в содержании ответа; неумение привести пример развития ситуации, провести связь с другими аспектами изучаемой области.

2 балла – ответ, обнаруживающий незнание процессов изучаемой области, отличающийся неглубоким раскрытием темы; незнанием основных вопросов теории, несформированными навыками анализа явлений, процессов; неумением давать аргументированные ответы, слабым владением монологической речью, отсутствием логичности и последовательности. Допускаются серьезные ошибки в содержании ответа; незнание современной проблематики изучаемой области.

Критерии оценивания письменной работы

(оценочное средство: отчет по практике).

5 баллов - отчет по практике сдан в установленный срок, оформление и содержание соответствует предъявляемым требованиям. Работа характеризуется смысловой цельностью, связностью и последовательностью изложения. В отчете представлена информация об объекте практики, индивидуальное задание выполнено в полном объеме, приведены статистические сведения, информация нормативно-правового характера, данные отечественной и зарубежной литературы. Студент выразил своё мнение по сформулированной проблеме, аргументировал его; владеет навыком самостоятельной работы по заданной теме; методами и приемами анализа теоретических и/или практических аспектов изучаемой области. Фактических ошибок, связанных с пониманием проблемы, нет; графически работа оформлена правильно.

4 балла – отчет по практике сдан в установленный срок, оформление и содержание соответствует предъявляемым требованиям. В отчете представлена информация об объекте практики, индивидуальное задание выполнено в полном объеме, но допущены одна-две ошибки, приведены статистические сведения, информация нормативно-правового характера, данные отечественной и зарубежной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы. Продемонстрированы исследовательские умения и навыки. Фактических

ошибок, связанных с пониманием проблемы, нет; допущены одна-две ошибки в оформлении работы.

3 балла – отчет по практике не сдан в установленный срок, оформление и содержание соответствует предъявляемым требованиям не в полном объеме. В отчете представлена не полная информация об объекте практики, индивидуальное задание выполнено не в полном объеме. Выводы сделаны, но не обоснованы. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы, допущено более двух ошибок в оформлении работы.

2 балла - отчет по практике не сдан в установленный срок, оформление и содержание не соответствует предъявляемым требованиям; индивидуальное задание не выполнено, выводы отсутствуют. Допущено значительное количество ошибок в оформлении работы.

Результирующая оценка по практике выставляется с учетом трёх оценок по формуле:

$$O_{рез.} = 0,3 \times O_{доклад} + 0,3 \times O_{отчет} + 0,4 \times O_{отзыв}, \text{ где}$$

Одоклад - оценка за устный доклад на защите; Оотчет - оценка за оформленный письменно отчет, включающий дневник по практике;

Оотзыв – оценка, рекомендуемая руководителем практики от предприятия (организации).

Результирующая оценка округляется арифметически ($\geq 0,5 = 1$).

Критерии выставления результирующей оценки студенту на зачете

Оценка по промежуточной аттестации	Характеристика качества сформированности компетенций
«отлично»	Студент демонстрирует владение первоначальным практическим опытом, сформированность общих и профессиональных компетенций на продвинутом уровне: при выполнении задания по практике студент проявил самостоятельность, творческий подход и инициативу, сделал правильные, глубокие выводы, внес предложения; отчетные документы сданы в установленные сроки; отчет написан грамотно, оформлен в соответствии с требованиями; на защите студент умеет тесно увязать теорию с практикой, логически верно, аргументировано и ясно дать ответы на поставленные вопросы; демонстрирует понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, интерес к ней; демонстрирует умение принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, нести за них ответственность; владеет
«хорошо»	разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Студент демонстрирует владение первоначальным практическим опытом, сформированность общих и профессиональных компетенций на базовом уровне: при выполнении задания по практике студент проявил самостоятельность, сделал правильные, но не глубокие выводы, допускаются незначительные ошибки, неточности; отчетные документы сданы в установленные сроки; отчет написан грамотно, оформлен в соответствии с требованиями; на защите студент логически верно даёт ответы на поставленные вопросы; демонстрирует понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии; демонстрирует умение принимать решения в стандартных ситуациях;
«удовлетворительно»	владеет навыками и приемами выполнения практических задач. Студент демонстрирует владение первоначальным практическим опытом, сформированность общих и профессиональных компетенций

	на пороговом уровне: при выполнении задания не проявил глубоких теоретических знаний и умений применять их на практике, имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей; при оформлении отчета допущены значительные ошибки, недостаточно правильные формулировки, отсутствуют выводы и/или предложения; студент испытывает затруднения при выполнении практических работ, при оперировании знаниями и умениями при их переносе на новые ситуации.
«неудовлетворительно»	Студент демонстрирует владение первоначальным практическим опытом, сформированность общих и профессиональных компетенций на уровне ниже порогового: не выполнено задание по практике; студент не представил в срок отчетные документы; на защите студент демонстрирует неспособность отвечать на поставленные вопросы, выражает отсутствие интереса к будущей профессии, не показывает навыки и приемы выполнения практических задач.

5. Примеры оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

5.1 Примеры заданий на практику:

Подготовительные и заключительные работы по обслуживанию клиентов.

Выполнение технологии классической химической завивки. Прямой метод химической завивки. Технология классической химической завивки. Непрямой метод химической завивки.

Выполнение современных методы химической завивки. Технология химической завивки на «2 коклюшки».

Выполнение современных методов химической завивки. Технология спиральной химической завивки.

Выполнение современных методов химической завивки. Технология прикорневой химической завивки.

Выполнение технологии химической завивки с учётом длины волос.

5.2 Перечень вопросов при проведении собеседования:

1. Какие меры предосторожности нужно предпринять при выполнении химической завивки
2. Как называется белок входящий в состав волоса
3. Какие химические элементы участвуют в образовании полипептидных цепей в молекуле белка входящих в структуру волоса
4. Какие органические вещества являются строительным материалом для роста здоровых волос
5. Перечислите химический состав здорового волоса

6. Назовите, какие аминокислоты участвуют в образовании дисульфидных или цистиновых связей в структуре волос и какие химические элементы её образуют
7. Какие pH-среды препаратов нужно знать при выполнении химической завивки
8. Посредством каких связей в белке поддерживается вторичная структура
9. Какой химический препарат восстанавливает разрушенные связи при химической завивке
10. Какие показатели pH принято считать щадящими при химической завивке
11. Как называется процесс разрушения структур белка под действием агрессивных сред
12. На чём основан принцип химической завивки волос
13. Какие связи в структуре волоса считаются самыми прочными и от них зависит эластичность волос
14. Какие структуры образуют основу коркового слоя волос.(макрофибриллы)
15. Что происходит в структуре волос с дисульфидной связью при накручивании на бигуди
16. Что происходит в структуре волос с дисульфидной связью при химическом воздействии препаратами
17. Под действием какого препарата идёт восстановление сернистых связей, но в смещенной форме, и волос приобретает первоначальные свойства упругости
18. Дайте определение понятию белок
19. Какую форму белковой молекулы имеет белок входящий в состав волоса
20. Какое значение играют химические препараты при определении групп волос