

**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СОЧИНСКИЙ СОЦИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

Календарно-тематический план

ПМ.02 Подбор форм причесок, стрижек и их выполнение с учетом индивидуальных особенностей потребителей.

**МДК 02.01 Технология парикмахерских работ
основной образовательной программы (ОПОП)
по направлению подготовки (специальности)
43.02.02 «Парикмахерское искусство»**

Разработал:
Преподаватель
Нечунаева А.В.

**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СОЧИНСКИЙ СОЦИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по учебно-методической работе
_____/Л.И. Кутнякова/
« 08 » 08 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по учебно-методической работе
_____/_____/
«__»____20__ г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по учебно-методической работе
_____/_____/
«__»____20__ г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по учебно-методической работе
_____/_____/
«__»____20__ г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Преподаватель (и) Нечунаева А.В.

Учебная дисциплина **ПМ.02 Подбор форм причесок, стрижек и их выполнение с учетом индивидуальных особенностей потребителей.**

МДК 02.01 Технология постижерных работ

Специальность (профессия) 43.02.02 «Парикмахерское искусство»

Рассмотрен на заседании цикловой методической комиссии _____

Протокол № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

Председатель _____ цикловой _____ методической _____ комиссии _____ / _____

Протокол № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

Председатель _____ цикловой _____ методической _____ комиссии _____ / _____

Протокол № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

Председатель _____ цикловой _____ методической _____ комиссии _____ / _____

Протокол № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

Председатель цикловой методической комиссии _____ / _____

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА
МДК 02.01 Технология постижерных работ

Форма учебного процесса		Часы	Распределение часов по курсам										
			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс				
			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.			
Всего аудиторных занятий		138				138							
В том числе	Теоретических	69				69							
	Практических	69				69							
	Лабораторных												
	Курсовая работа												
Самостоятельная работа		69				69							
учебной и производственной практики													
В т.ч. индивидуальный проект													
Консультации													
Максимальная нагрузка		207				207							
Аттестация		Эк+ кур. Рпаб	-			эк							

Содержание обучения по профессиональному модулю

№ занятия	Наименование разделов профессионального модуля, тем и занятий по МДК	Обязательная учебная нагрузка		Коды формируемых компетенций		Материальное и информационное обеспечение занятий (№ позиций из таблицы 2а, 2б, 2в)	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся			Формы и методы контроля	Домашнее задание
		Кол-во часов	Вид занятия	ОК	ПК		Вид задания	Информацион-Кол-во часов			
МДК 02.01 Технология постижерных работ											
1	Содержание и задачи курса «Технология постижерных работ» Значение курса «Технология постижерных работ» в подготовке технологов в сфере парикмахерских услуг. Использование и значение постижерных изделий с учетом тенденций современной моды.	2	теор	ОК1		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка конспектов занятий,		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с. 3-5
2	Понятие постижерных изделий Общие сведения о постижерных изделиях. Виды, группы и типы постижерных изделий, изготавливаемых ручным и механизированным способами.	2	теор	ОК2		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка учебной литературы		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с. 5-10
Тема 1.1. Оборудование, инструменты, сырье и материалы для постижерных работ											
3	Помещение и оборудование постижерного цеха Основные требования к помещению постижерного цеха (технологические, санитарно-эпидемиологические, эстетические и т. д.). Виды, назначение, характеристика и применение технологического оборудования при изготовлении постижерных изделий.	2	теор	ОК4		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям		1	Тесты, опрос	Материалы для постижерных работ
4	Рабочий стол постижера; термостат для завивки искусственных волос; комплекс-лаборатория для окраски и промывки натуральных и искусственных волос и других материалов; электрошкаф для сушки постижерных изделий. Швейные машины (специализированные и унифицированные). Инструменты и приспособления для выполнения постижерных работ. Размещение технологического оборудования. Организация рабочего места постижера.	2	теор	ОК5		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ		1	Тесты, опрос	ОИ – 3 с. 31-45, с. 46-50

5	Основная характеристика сырья для изготовления постижерных изделий Основное сырье для изготовления постижерных изделий: натуральные волосы человека и животных, искусственные волосы	2	теор	ОК6	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Формирование отчетов	1	Тесты, опрос	С. 5-53
6	Классификация волос по происхождению и химическому составу. Физические свойства натуральных волос. Физико-химические свойства химических волокон.	2	теор	ОК7	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Подготовка к защите работ.	1	Тесты, опрос	ОИ-1 с. 13-29

Тема 1.2. Подготовительные операции при изготовлении постижерных изделий

7	Обработка натуральных и искусственных волос Обработка натуральных волос. Последовательность, приемы и режимы выполнения технологических операций при обработке натуральных волос. Обработка искусственных волос, последовательность, приемы и режимы выполнения технологических операций при обработке искусственных волос. Термическая завивка искусственных волос.	2	теор	ОК9	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Изучение схем постижерных изделий.	1	Тесты, опрос	ОИ-4 с. 24-50
8	Обработка материалов, применимых для постижерных работ Материалы, подлежащие обработке перед использованием их в постижерных работах. Последовательность и режимы обработки материалов, применяемых для постижерных работ.	2	теор	ОК1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Систематическая подготовка конспектов занятий,	1	Тесты, опрос	ОИ-5 с.91-124
9	Лабораторные занятия 1. Освоение приемов обработки натуральных и искусственных волос Сортировка волос по цвету, длине, качеству и фактуре. Расчесывание волос на карде. Закатывание головок. Дезинфекция волос. Процесс окрашивания волос. Промывка и сушка волос после окрашивания. Расчесывание закатанных головок. Перетягивание волос по длине. Мелирование волос.	2	Прак	ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Систематическая подготовка учебной литературы	1	Тесты, опрос	Конструирование постижерных работ
10	Лабораторные занятия 2. Обработка сырьевой продукции для пастыжа Освоение приемов обработки сырья и материалов для постижерных работ. Обработка тюля, тесьмы и театрального газа.	2	Прак	ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Систематическая подготовка специальной технической	1	Тесты, опрос	Составить описание материала

Тема 1.3. Конструирование и изготовление постижерных изделий

11	Тресование и тамбуровка волос. Тресование волос, его назначение и способы, механизированное и ручное тресование, выполнение треса в один и два оборота. Материалы и оборудование для тресования волос. Подготовка тресбанка к работе, натягивание нитей.	2	теор	ОК1		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ		1	Тесты, опрос	Технологические схемы
	Особенности механизированного способа изготовления треса. Назначение тамбуровки волос. Применяемые материалы и оборудование. Тамбуровка волос на спецмашине	2	теор	ОК2		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы
12	Крепирование волос Использование коротких волос и «вычесов» для крепления. Сортировка волос по цвету, длине, фактуре.	2	теор	ОК3		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к защите работ.		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы
13	Технология изготовления крепе. Техники крепления волос, способы перманентной завивки. Применение крепе.	2	теор	ОК4		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение правил выполнения эскизов		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с.5-12
14	Технология изготовления ресниц Методы изготовления ресниц. Подготовка волос. Определение длины ресниц в зависимости от их назначения. Подготовка основы ресниц – тресбанка; натягивание нитей. Технологический процесс изготовления ресниц, его этапы.	2	теор	ОК5		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение схем постижерных изделий.		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с.7-15
15	Особенности изготовления ресниц. Различные техники закрепления ресниц на основе. Техники стрижки ресниц. Завивка ресниц горячим и холодным способами. Отличительные особенности верхних и нижних ресниц. Правила наклеивания готовых ресниц.	2	теор	ОК6		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка конспектов занятий,		1	Тесты, опрос	ОИ – сал.к. с.7-15
16	Конструирование и технология изготовления усов, бороды и других постижей для лица Постижерные изделия для лица (борода, усы, бакенбарды, брови) и их разновидности. Выбор формы изделия в зависимости от характера образа и индивидуальных особенностей потребителя; «моделирование лица» при помощи постижей.	2	теор	ОК7		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка учебной литературы		1	Тесты, опрос	С.131-165

17	Снятие измерения с лица потребителя, разработка чертежа основы конструкторки изделия. Технологический процесс изготовления изделия: стрижка готового изделия, оформление (укладка волос) горячим способом, фиксирование формы. Применение крепе. Прикрепление постижкой к лицу различными способами.	2	теор	ОК8		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа специальная технической	1	Тесты, опрос	С.165-170
18	Конструирование и технология изготовления шиньонов Разновидности шиньонов по конструкторки, способу изготовления и другим признакам.	2	теор	ОК9		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям	1	Тесты, опрос	С.170-175
19	Стрижка волос и укладка их горячим и холодным способами. Особенности изготовления шиньона без монтюра. Стрижка и укладка волос.	2	теор	ОК1		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ	1	Тесты, опрос	С.195-202
20	Технология изготовления косы Разновидности и элементы постижерных кос. Технологический процесс изготовления косы. Деление волос на части (по длине и качеству) для прядки и прядей косы.	2	теор	ОК2		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов	1	Тесты, опрос	С.203
21	Назначение покрышки. Соединение покрышки и концов отдельных прядей косы; изготовление ушка косы. Расчесывание прядей.	2	теор	ОК3		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа комплектов занятий,	1	Тесты, опрос	Изучить технологию ческие схемы
22	Конструирование и технология изготовления постижерных украшений Назначение постижерных украшений, их виды. Материалы и инструменты, применяемые при изготовлении украшений. Основы конструирования украшений. Методы и техники выполнения украшений.	2	теор	ОК4		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа учебной литературы	1	Тесты, опрос	Составить описание трессования
23	Технологический процесс изготовления украшений; особенности изготовления украшений различными методами (трессования, приклеивания, плетения). Окраска волос для украшений. Оформление украшений с использованием различных спецэффектов. Применение украшений в соответствии с назначением и способы закрепления их в прическах.	2	теор	ОК5		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа специальная технической	1	Тесты, опрос	ОИ - 1 е.3-5

24	Основы конструирования накладок, полупариков и париков Роль и назначение накладок, полупариков и париков. Общие сведения об их конструкции. Основные требования к монтажам и изделиям: прочность, износостойкость, обеспечение воздухообмена, эстетические требования.	2	теор	ОК6		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа конспектов занятий,	1	Тесты, опрос	ОИ-1 с.5-10
25	Конструирование монтаж: измерение головы потребителя, подбор болванки; разметка ее вспомогательными линиями, перенос измерений головы на болванку, построение чертежа-контура будущего монтажа.	2	теор	ОК7		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа учебной литературы	1	Тесты, опрос	с.5-16
26	Технология изготовления накладок и полупариков Разновидности постижерных накладок. Общие сведения о моделировании при помощи накладок. Особенности конструирования монтажоров накладок: необходимые измерения головы; способы получения чертежа-контура участка облысения.	2	теор	ОК8		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая работа специальной технической	1	Тесты, опрос	Материалы для парижских работ
27	Технология изготовления монтажа. Тамбуровка. Тресование. Выполнение пробора, стрижка, оформление накладки. Способы крепления накладки на голове. Соединение накладки с прической заказчика. Особенности конструирования, изготовления и изменения полупариков.	2	теор	ОК9		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям	1	Тесты, опрос	ОИ-3 с.31-45, с.46-50
28	Технология изготовления париков Разновидности женских и мужских париков. Особенности конструирования и изготовления монтажа мужского парика..	2	теор	ОК1		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ	1	Тесты, опрос	С.5-53
29	Примерка готового монтажа и уточнение его конструкции. Изготовление треса и пришивание его к монтажу. Технология изготовления пробора	2	теор	ОК2		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов	1	Тесты, опрос	ОИ-1 с.13-29
30	Лабораторные занятия Освоение техники тамбуровки волос. Методы закрепления волос на основе постижерного изделия: тресование и тамбуровка.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к защите работ.	1	Тесты, опрос	ОИ-1 с.5-12

31	Лабораторные занятия 4 Последовательность и приемы тамбуровки волос специальным крючком. Закрепление волос на основе постижерного изделия.	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение правил выполнения эскизов		1	Тесты, опрос	ОИ – 4 с. 24-50
32	Лабораторные занятия 5 Освоение техники тресования волос. Методы закрепления волос на основе постижерного изделия: тресование и тамбуровка. Последовательность и приемы выполнения треса «и один оборот – три нити» и «в два оборота – три нити». Особенности тресования натуральных и искусственных волос.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение схем постижерных изделий.		1	Тесты, опрос	ОИ – 5 с.91-124
33	Лабораторные занятия 6 Освоение техники крепирования волос.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка конспектов занятий,		1	Тесты, опрос	Конструирование постижерных работ
34	Лабораторные занятия 7 Освоение техники изготовления ресниц.	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка учебной литературы		1	Тесты, опрос	Составить описание материала
35	Лабораторные занятия 8 Освоение принципов и приемов моделирования усов, бороды, бакенбардов.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка специальной технической		1	Тесты, опрос	Конструирование изделия
36	Лабораторные занятия 9 Освоение операций подготовки волос и других материалов для изготовления усов, бороды, бакенбардов.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям		1	Тесты, опрос	Технолог.схемы
37	Лабораторные занятия 10 Конструирование основы постижерных изделий для лица	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы
38	Лабораторные занятия 11 Освоение техники тамбуровки, тресования и мелирования волос при изготовлении постижерных изделий для лица.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы

39	Лабораторные занятия12 Освоение техники стрижки и оформления изделий и способов прикреплении постижек к лицу.	2	Практик		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Подготовка к защите работ.	1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с5-12
40	Лабораторные занятия13 Конструирование основы шиньона с учетом длины волос и объема изделия. Подготовка волос и других материалов к конструированию шиньона	2	Практик		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Изучение правил выполнения эскизов	1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с7-15
41	Лабораторные занятия14 Обработка техники тресования при изготовлении шиньонов. Освоение техники шивания, оформления и применения шиньонов.	2	Практик		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Изучение схем постижерных изделий.	1	Тесты, опрос	ОИ – сдл.к. с7-15
42	Лабораторные занятия15 Освоение операций подготовки материалов для изготовления косы.	2	Практик		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Систематическая подготовка конспектов занятий,	1	Тесты, опрос	С.131-165
43	Лабораторные занятия16 Подготовка сырья и материалов, инструментов и приспособлений для плетения косы. Обработка техники тресования при изготовлении косы	2	Практик		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Систематическая подготовка учебной литературы	1	Тесты, опрос	С.165-170
44	Лабораторные занятия17 Освоение техники оформления и применения косы. Оформление косы, варианты плетения.	2	Практик		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Систематическая подготовка специальной технической	1	Тесты, опрос	С.170-175
45	Лабораторные занятия18 Техника прикрепления косы в различных видах причёсок. Применение постижерной косы при моделировании причёсок.	2	Практик		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям	1	Тесты, опрос	С.195-202
46	Лабораторные занятия19 Создание модели постижки с использованием информационных технологий.	2	Практик		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусек, иголки швейные	Оформление практических работ	1	Тесты, опрос	С.203

47	Лабораторные занятия20 Конструирование постижерных украшений с учетом цвета, объема, фактуры материалов и волос.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы
48	Лабораторные занятия21 Освоение техники проклеивания, тресования, композиционной сборки деталей украшения. Освоение техники оформления украшений и их применение.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка конспектов занятий,		1	Тесты, опрос	Составить описание тресования
49	Лабораторные занятия22 Создание модели прически с использованием информационных технологий.	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка учебной литературы		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с. 3-5
50	Лабораторные занятия23 Освоение приемов моделирования формы накладки. Подготовка волос и других материалов к моделированию формы накладки.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка специальной технической		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с. 5-10
51	Лабораторные занятия24 Освоение процессов конструирования и изготовления монтюра.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям		1	Тесты, опрос	с 5-16
52	Лабораторные занятия25 Освоение техники тамбуровки и мелирования волос накладки.	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ		1	Тесты, опрос	Материалы для парикмахерских работ
53	Лабораторные занятия26 Освоение техники стрижки, оформления и прикрепления накладки.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов		1	Тесты, опрос	ОИ – 3 с. 31-45, с. 46-50
54	Лабораторные занятия27 Выбор конструкции монтюра парика. Снятие измерений головы. Построение чертежа монтюра.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к защите работ.		1	Тесты, опрос	С. 5-53

55	Лабораторные занятия28 Выбор модели парика. Требования к конструкции монтюра. Снятие измерений с головы потребителя (заказчика).	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение правил выполнения эскизов		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с. 13-29
56	Лабораторные занятия29 Создание чертежа монтюра с использованием информационных технологий.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы. кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение схем постижерных изделий.		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с. 5-12
57	Лабораторные занятия30 Освоение операций подготовки волос и других материалов для изготовления парика. Подготовка материалов.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка конспектов занятий,		1	Тесты, опрос	ОИ – 4 с. 24-50
58	Лабораторные занятия31 Освоение технологии изготовления монтюра.	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка учебной литературы		1	Тесты, опрос	ОИ – 5 с.91-124
59	Лабораторные занятия32 Освоение техники тамбуровки парика. Тамбуровка волос на монтюре.	2	Прак		ПК2.3	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка специальной технической		1	Тесты, опрос	Конструирование постижерных работ
60	Лабораторные занятия33 Освоение техники стрижки, оформления, надевания и закрепления парика.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям		1	Тесты, опрос	Составить описание материала
61	Лабораторные занятия34 Стрижка и оформление парика в прическу. Способы надевания парика и закрепления его на голове.	2	Прак		ПК2.2	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ		1	Тесты, опрос	Конструирование изделия
Тема 4. Уход и ремонт постижерных изделий.											
62	Уход за постижерными изделиями Виды, основные правила и технологические особенности ухода за постижерными изделиями из натуральных и искусственных волос.	2	теор	ОК1		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка конспектов занятий,		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы

63	Расчесывание волос постижерного изделия. Мытье волос, чистка монтюра.	2	теор	ОК2		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка учебной литературы		1	Тесты, опрос	Изучить технологические схемы
64	Уход и хранение пастижерных изделий Способы выполнения стрижек. Перманентная завивка волос в постижерном изделии.	2	теор	ОК3		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Систематическая проработка специальной технической		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с.5-12
65	Укладка волос постижерного изделия в прическу или часть постижерного изделия	2	теор	ОК4		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к практическим занятиям		1	Тесты, опрос	ОИ – 1 с.7-15
66	Укладка волос постижерного изделия в прическу или часть прически. Условия и правила хранения постижерных изделий	2	теор	ОК5		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление практических работ		1	Тесты, опрос	ОИ – сал.к. с.7-15
67	Ремонт постижерных изделий Виды и технология ремонта постижерных изделий. Замена изношенных участков постижерных изделий, уплотнений, поврежденных участков треса.	2	теор	ОК6		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Оформление отчетов		1	Тесты, опрос	С.131-165
68	Тамбуровка волос на поредевших участках монтюра. Ремонт и замена пробора. Замена эластичной ленты.	2	теор	ОК7		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Подготовка к защите работ.		1	Тесты, опрос	С.165-170
69	Увеличение или уменьшение размера парика. Изменение формы шиньона.	2	теор	ОК8		карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение правил выполнения эскизов		1	Тесты, опрос	С.170-175
69	Лабораторные занятия 35 Ремонт косы: замена ушка, замена пришедших в негодность участков треса, ремонт пряди косы.	2	Прак		ПК2.1	карда, ножницы, кардолента, расческа механическая, брусок, иголки швейные	Изучение схем постижерных изделий.		1	Тесты, опрос	С.195-202
ВСЕГО		138							69		

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

1. ГОСТ:

1. ГОСТ Р 51142-98 Государственный стандарт РФ. Услуги бытовые. Услуги парикмахерских. Общие технические условия. Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПин 2.1.2.1199-03 «Парикмахерские. Санитарно-эпидемиологические требованиями к устройству, оборудованию и содержанию» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 5 марта 2003 г.) (27 января 2014 г., 10 июня 2016 г.).

2. Учебники: Основная литература:

1. Константинов Л. В. Основы постижерного дела. – М.: Издательство «Высшая школа», 2016. – 280 с.
2. Кулешова О. Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. – М.: Легкая индустрия, 2015. – 350 с.
3. Одиноква И. Ю., Черниченко Т. А. Технология парикмахерских работ. – М.: Издательство «Академия», 2016. – 365 с.
4. Сыромятникова И. С. Искусство грима и прически. – М.: Издательство «Высшая школа», 2016. – 376 с.
5. Уколова А. В., Галиева С. А. Парикмахерское искусство, материаловедение. – 4-е изд. - М.: Издательство «Академия», 2016. – 542 с.
6. Черниченко Т. А., Плотникова И. О. Моделирование причесок и декоративная косметика. – М.: Издательство «Академия», 2015. – 343 с.

Дополнительная литература:

2. Ветрова А. В. Парикмахер–стилист. – М.: Издательство «Феникс», 2014. – 232 с.
3. Гутыря Л. Г. Парикмахерское мастерство. – М.: ООО «Фолио», 2015. – 678 с.
4. Курносова О. В. Парикмахер–стилист. - М.: Издательство «Феникс», 2016. – 258 с.
5. Ульям Ф. Цвет и как его использовать. - М.: Бауэлл, 2015. – 431 с.
6. Журналы «Dolores» «Haires».
7. Журналы «Стильные прически».

3. Интернет-ресурсы:

1. Официальный сайт фестиваля красоты «Невские берега» - www.beautucup.info