МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю:

Декан

физико-математического

Н.Б. Федорова

«30» августа 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКИХ РАБОТ

Уровень основной профессиональной образовательной программы: бакалавриат

Направление подготовки: 43.03.01 Сервис

Направленность (профиль) подготовки: Сервис в индустрии моды и красоты

Форма обучения: очная

Сроки освоения ОПОП: нормативный (4 года)

Факультет: физико-математический

Кафедра: общей и теоретической физики и МПФ

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения учебной дисциплины **Технология парикмахерских работ** является формирование у студентов компетенций для осуществления профессиональной деятельности по организации и выполнению парикмахерских работ с применением современного технологического оборудования и средств профессионального ухода за волосами в качестве технолога или модельера-художника на предприятиях сферы сервиса.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА.

- 2.1. Учебная дисциплина Б1.В.ОД.14 **Технология парикмахерских работ** относится к вариативной части Блока 1 (обязательные дисциплины).
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины <u>необходимы</u> следующие предшествующие дисциплины:
 - Материаловедение
 - Химия
- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:
 - «Основы проектирования причесок»
 - «Основы моделирования прически»
 - «Технологический практикум №2 по парикмахерскому искусству»
 - «Технологический практикум №3 по парикмахерскому искусству»
 - «Технологический практикум №4 по парикмахерскому искусству»
 - Учебная практика
 - Производственная практика
 - Выпускная квалификационная работа

2.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающих общекультурных (ОК) (общепрофессиональных- ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

| № | Номер/индекс | Содержание компетенции | В результате изуч | ения учебной дисциплины обуч | ающиеся должны: |
|-----|--------------|--|---|---|---|
| п/п | компетенции | (или ее части) | Знать | Уметь | Владеть |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | ОПК 3 | готовность организовать процесс сервиса, проводить выбор ресурсов и средств с учетом требований потребителя | этапы технологических процессов парикмахерских и косметических услуг; виды парикмахерских работ; традиционные и новейшие технологии парикмахерского производства; тенденции развития моды в прическах и стрижках; систему парикмахерских процедур, технологии и методики их выполнения; | разрабатывать форму прически и стрижки (стиль, силуэт, колористику, силуэтные и контурные линии, конструктивнодекоративные линии); грамотно осуществлять выбор методов обработки, средств и оборудования для изготовления парикмахерских услуг, проводить анализ и расчет эффективности; организовать рабочее место для выполнения парикмахерских работ | методами выполнения парикма- херских услуг в технологической последовательности |
| 2. | ПК-12 | готовность к осуществлению сквозного контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов | типы волос и методы ухода за волосами различных типов; принципы воздействия технологических процессов на кожу головы и волосы; | определять наличие дерматоло- гических проблем кожи головы и волос; | методами проведения контроля безопасности и подготовки контактной зоны для выполнения парикмахерских услуг; |

2.5 Карта компетенций дисциплины.

| | КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ ДИСЦИПЛИНЫ | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|
| | HAI | им енование дисциплины: тех | нология парикмахерскі | их работ | | | | | | | |
| Цель дисциплины | нению парикмахерс | удентов компетенций для осущест ких работ с применением совремовми в качестве технолога или моде | енного технологичес | кого оборудования и | г средств профессиональ- | | | | | | |
| В процессе освоения дан | | формирует и демонстрирует следующие | 1 27,1 | 1 ,, 1 | 1 | | | | | | |
| • | | Общепрофессиональные п | компетенции: | | | | | | | | |
| компетенции | | Перечень компонентов | Технологии форми- рования | Форма оценочного средства | Уровни освоения компе- тенций | | | | | | |
| ИНДЕКС | ФОРМУЛИРОВКА | | | | | | | | | | |
| ОПК 3 | готовность организовать процесс сервиса, проводить выбор ресурсов и средств с учетом требований потребителя | Знать: этапы технологических процессов парикмахерских и косметических услуг; виды парикмахерских работ; традиционные и новейшие технологии парикмахерского производства; тенденции развития моды в прическах и стрижках; систему парикмахерских процедур, технологии и методики их выполнения; Уметь: разрабатывать форму прически и стрижки (стиль, силуэт, колористику, силуэтные и контурные линии); грамотно осуществлять выбор методов обработки, средств и оборудования для изготовления парикмахерских услуг, проводить анализ и расчет эффективности; организовать рабочее место для выполнения парикмахерских работ Владеть: методами выполнения парикмахерских услуг в технологической последовательности | Путем проведения лекционных, лабораторных занятий, применения новых образовательных технологий, организации самостоятельных работ. | Тестирование письменное Защита лабораторных работ экзамен | Пороговый Знает этапы технологических процессов парикмахерских и косметических услуг; виды парикмахерских работ; традиционные и новейшие технологии парикмахерского производства; тенденции развития моды в прическах и стрижках; систему парикмахерских процедур, технологии и методики их выполнения; Владеет методами выполнения парикмахерских услуг в технологической последовательности Повышенный Способен самостоятельно разрабатывать форму прически и стрижки (стиль, силуэт, колористику, силуэтные и контурные линии, | | | | | | |

| | | | | | декоративные линии); грамотно осуществлять выбор методов обработки, средств и оборудования для изготовления парикмахерских услуг, проводить анализ и расчет эффективности; организовать рабочее место для выполнения парикмахерских работ |
|-------------|--|---|--|---|--|
| | | Профессиональные ком | іпетенции: | | |
| компетенции | | Перечень компонентов | Технологии форми- | Форма оценочного | Уровни освоения компе- |
| ИНДЕКС | ФОРМУЛИРОВКА | | рования | средства | тенций |
| ПК-12 | готовность к осуществлению сквозного контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов | Знать: типы волос и методы ухода за волосами различных типов; принципы воздействия технологических процессов на кожу головы и волосы; Уметь: определять наличие дерматологических проблем кожи головы и волос; Владеть: методами проведения контроля безопасности и подготовки контактной зоны для выполнения парикмахерских услуг; | Путем проведения лекционных, лабораторных занятий, применения новых образовательных технологий, организации самостоятельных работ. | Тестирование письменное Защита лабораторных работ экзамен | Пороговый Знает типы волос и методы ухода за волосами различных типов; принципы воздействия технологических процессов на кожу головы и волосы Умеет определять наличие дерматологических проблем кожи головы и волос; Повышенный Умеет самостоятельно использовать методики проведения контроля безопасности и подготовки контактной зоны для выполнения парикмахерских услуг; |

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

| | | | Семестры |
|------------------------------------|------------------------------|-------------|----------|
| Вид учебної | і работы | Всего часов | № 5 |
| | _ | | часов |
| 1 | | 2 | 6 |
| Контактная работа обучающихся | с преподавателем (по видам | 54 | 54 |
| учебных занятий) (всего) | | | |
| В том числе: | | | |
| Лекции (Л) | | 18 | 18 |
| Практические занятия (ПЗ), Семина | ры (С) | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | 36 | 36 |
| Самостоятельная работа студента | і (всего) | 54 | 54 |
| В том числе | | - | - |
| СРС в семестре: | | 54 | 54 |
| TC C | КП | | |
| Курсовая работа | KP | - | |
| Другие виды СРС: | | 54 | 54 |
| Изучение и конспектирование основ | ной и дополнительной литера- | 14 | 14 |
| туры, работа со справочными матері | | | |
| диями) | | | |
| Подготовка к выполнению лаборато | рной работы | 12 | 12 |
| Подготовка к защите лабораторной | работы | 14 | 14 |
| Подготовка к тестированию | | 2 | 2 |
| Подготовка к экзамену | | 12 | 12 |
| СРС в период сессии | | | |
| | зачет (3), | | |
| Вид промежуточной аттестации | | | |
| | экзамен (Э) | 36 | 36 |
| итого. Об | часов | 144 | 144 |
| ИТОГО: Общая трудоемкость | зач. ед. | 4 | 4 |

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Содержание разделов учебной дисциплины

| № се- местра | № раз- дела | Наименование раздела учебной дисциплины | Содержание раздела в дидактических единицах |
|-----------------|----------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 1. | Введение в технологию парикма- херских работ | Сфера услуг и ее задачи. Виды услуг, предоставляемые парикмахерскими: основные и дополнительные услуги. Характеристика труда парикмахера. Общие сведения из истории прически. Особенности современных причесок |
| 5 | 2. | Аппаратура, инструменты, приспособления для парикмахерских работ | Аппаратура: виды, назначение, устройство, правила пользования. Инструмент для парикмахерских работ: инструменты для расчесывания, стрижки и бритья, укладки и завивки волос; виды, назначение, приемы работы, способы дезинфекции. Парикмахерские приспособления: их назначение и устройство. Парикмахерское белье: виды, назначение, правила пользования. |
| 5 | 3. | Технология мытья и массажа головы | Мытье головы: гигиеническое и лечебное. основные операции и виды работ при мытье головы. Приемы мытья головы. Правила применения |

| | | | средств для мытья головы в зависимости от их назначения. |
|---|----|--------------------------------|--|
| | | | назначения. Массаж головы: показания, противопоказания и |
| | | | методы выполнения. |
| | | | Сушка и расчесывание волос: их значение в со- |
| | | | здании прически, технологические приемы вы- |
| | | | полнения. |
| | | Технология стрижки волос | Роль стрижки в создании прически. Виды, фасо- |
| | | технология стрижки волос | ны стрижек мужских, женских, детских. |
| | | | Операции стрижки. Базовые модели мужской |
| 5 | 4. | | стрижки. Современные модели стрижки. Выбор |
| | | | стрижки для клиента. Технология стрижки и |
| | | | бритья усов и бороды. |
| | | Технология химической завивки | Виды и назначение продолжительных завивок. |
| | | волос | Химическая завивка волос. Противопоказания к |
| 5 | 5. | | завивке. Технологические операции химической |
| | | | завивки. Степень завивки. Химическая завивка |
| | | | окрашенных и обесцвеченных волос. |
| | | Технология окрашивания волос | Назначение окрашивания волос. |
| | | _ | Выбор красителя для волос. Приготовление со- |
| | | | ставов и смесей для окрашивания волос. после- |
| 5 | 6. | | довательность и приемы обработки волос при |
| 3 | 0. | | окрашивании. Технологические приемы окра- |
| | | | шивания волос в зависимости от выбранного |
| | | | способа и метода. Правила ухода за окрашенны- |
| | | | ми волосами. |
| | | Методы укладки и завивки волос | Элементы прически: пробор, волна, крон, локон. |
| _ | | | Укладка волос холодным способом. Укладка |
| 5 | 7. | | волос с применением бигуди и зажимов. Горячая |
| | | | завивка. Способы завивки локонов. Завивка па- |
| | | | рика. Этапы укладки волос феном. |

2.2. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

| № семестра | № раздела | Наименование раздела учеб- ной дисциплины | Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах) Л ЛР ПЗ/С СРС всего | | | стоятельную работу студентов (в часах) | | | | | | | |
|------------|-----------|--|--|---|-----|--|----|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | | | |
| 5 | 1. | Введение в технологию парикмахерских работ | 2 | 2 | , o | 6 | 10 | 1-2 неделя Защита лабора- торных работ | | | | | |
| 5 | 2. | Аппаратура, инструменты, приспособления для парикмахерских работ | 2 | 2 | | 8 | 12 | 3-4 неделя Защита лабора- торных работ | | | | | |
| 5 | 3. | Технология мытья и массажа головы | 2 | 4 | | 8 | 14 | 5-6 неделя Защита лабора- торных работ | | | | | |
| 5 | 4. | Технология стрижки волос | 4 | 8 | | 8 | 20 | 7-10 неделя Защита лабора- торных работ | | | | | |
| 5 | 5. | Технология окрашивания волос | 4 | 8 | | 8 | 20 | 11-14 неделя Защита лабора- торных работ, тестирование | | | | | |

| 5 | 6. | Технология химической завивки волос | 2 | 6 | 8 | 16 | 15-16 неделя Защита лабора- торных работ |
|---|----|--|----|----|----|-----|--|
| 5 | 7. | Методы укладки и завивки волос | 2 | 6 | 8 | 16 | 17-18 неделя Защита лабора- торных работ |
| 5 | | Разделы дисциплины № 1-7 | | | | 36 | Экзамен |
| | | ИТОГО за семестр | 18 | 36 | 54 | 144 | Экзамен |

2.3 ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ.

| № се- мес тра | № раз- дела | Наименование раздела учебной дисциплины | Наименование лабораторных работ | Всего часов |
|------------------------|-------------------|---|---|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5 | 1. | Введение в технологию парикма-херских работ | 1. Помещение и оснащение парикмахерских | 2 |
| 5 | 2. | Аппаратура, инструменты, приспо- собления для парикмахерских работ | 2. Правила держания парикма-херских инструментов | 2 |
| 5 | 3. | Технология мытья и массажа головы | 3. Определение типа кожи головы и волос человека, выбор препаратов для мытья головы. | 2 |
| | | | 4. Правила движения рук при мытье и массаже головы | 2 |
| 5 | 4. | Технология стрижки волос | 5. Приемы держания ножниц при выполнении операций стрижки: снятие волос на пальцах, окантовка, филировка. | 2 |
| | | | 6. Выполнение модельных стрижек современными методами с учетом длины и структуры волос, с применением различного парикмахерского инструмента. | 4 |
| | | | 7. Определить и зарисовать технологию стрижки по фотографии. | 2 |
| 5 | 5. | Технология окрашивания волос | 8. Приготовление составов для окраски и обесцвечивания волос. | 2 |
| | | | 9. Нанесение красителя на волосы при первичном и вторичном | 2 |
| | | | окрашивании. 10. Окрашивание волос с 30 % сединой, 70 % сединой, 100% сединой. | 2 |
| | | | 11. Выполнение мелирования и колорирования волос с учетом линии стрижки, накрутки волос, применяемой в сложных укладках. | 2 |
| | 6. | Технология химической завивки волос | 12. Определение типа волос и подбор к ним химического состава. | 2 |
| | | | 13. Классические способы накручивания волос на коклюшки | 2 |
| | | | 14. Нетрадиционные способы | 2 |

| | | накручивания волос на коклюш- | |
|----|--------------------------------|---------------------------------|----|
| | | ки. | |
| 7. | Методы укладки и завивки волос | 15. Технология выполнения ком- | 2. |
| | | бинированной холодной укладки. | 2 |
| | | 16. Технология накручивания | 2 |
| | | волос на бигуди горизонтальным | |
| | | способом и вертикальным спосо- | |
| | | бом. | |
| | | 17. Пошаговая технология уклад- | 2 |
| | | ки волос утюжком и плойкой. | |
| | ИТОГО в семестре | | 36 |

2.3. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ не предусмотрены.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

| № се- местра | № раз- дела | Наименование раздела учебной дисциплины | Виды СРС | Всего часов |
|-----------------|----------------|--|--|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5 | 1. | Введение в технологию парикмахерских работ | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к экзамену | 2 1 2 1 |
| 5 | 2. | Аппаратура, инструменты, приспособления для парикмахерских работ | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к экзамену | 2 2 2 2 |
| 5 | 3. | Технология мытья и мас- сажа головы | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к экзамену | 2 2 2 2 2 |
| 5 | 4. | Технология стрижки волос | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к экзамену | 2 2 2 2 2 |
| 5 | 5. | Технология химической завивки волос | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену | 1 2 2 2 2 |
| 5 | 6. | Технология окрашивания волос | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к экзамену | 2 2 2 2 2 |
| 5 | 7. | Методы укладки и завивки волос | Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Подготовка к выполнению лабораторной работы Подготовка к защите лабораторной работы Подготовка к экзамену | 2 2 2 2 2 |

3.2. График работы студента Семестр № __5__

| Форма оценочного средства* | Условное обозначение | Номер недели | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|----------------------|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| Тестирование письменное | ТСп | - | - | - | - | - | • | - | - | - | - | + | + | - | | - | - | - | - |
| Защита лабораторных работ | ЗРЛ | - | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |

3.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

3.3.1 Темы самостоятельных внеаудиторных работ

- 1. Инструкционно-технологические карты мужских стрижек: «Полубокс», «Полька», «Площадка», «Спортивная»
- 2. Эскизы мужских стрижек: «Классическая мужская стрижка», «Полубокс», «Полька», «Площадка», «Спортивная»
- 3. Инструкционно-технологическая карта по выполнению укладки волос феном
- 4. Инструкционно-технологические карты по выполнению женских стрижек: «Каскад», «Боб-каре», «Шапочка», Универсальная короткая женская стрижка», «Каре на удлинение»
- 5. Эскизы женских стрижек: «Каскад», «Боб-каре», «Шапочка», «Классическое каре», «Универсальная короткая стрижка»
- 6. Инстукционно-технологическая карта выполнения химической завивка
- 7. Выполнить эскиз вертикальной химической завивки

3.3.2 Контрольные вопросы для защиты лабораторных работ

| 3.3.4 | контрольные вопросы для защиты лаоораторных раоот |
|------------------------|---|
| Лабораторная | Перечислите виды вентиляции, которыми оборудуют парикмахерские |
| работа 1 | Из чего состоит рабочее место парикмахера? |
| | В чем различие между «мокрым» и «сухим» туалетными столиками? |
| Лабораторная | Какие требования предъявляют к материалу для изготовления расчесок? |
| работа 2 | На какие типы подразделяют все расчески, используемые в парикмахерской практике? |
| | Каковы правила дезинфекции расчесок и щеток? |
| Лабораторная | Перечислите цели и способы мытья головы |
| работа 3 | От чего зависит выбор шампуня? |
| • | Для чего необходимо расчесывание перед мытьем головы? |
| Лабораторная | Опишите технологию мытья головы |
| работа 4 | Дайте определение массажа головы |
| F | Перечислите противопоказания к выполнению массажа |
| Лабораторная | Назовите операции стрижки. Дайте им определение |
| работа 5 | Назовите формы окантовки челки |
| риссти | Для чего применяется филировка по концам прядей |
| Лабораторная | Какие методы стрижки вы знаете дайте определение каждому методу. |
| работа 6 | Как прочитать схему стрижки? |
| | Перечислите способы градуирования |
| Лабораторная | Опишите технологию стрижки по фотографии |
| работа 7 | Укажите деления на зоны |
| pa001a / | Охарактеризуйте выбор формы стрижки |
| Лабораторная | Какие группы красителей применяются в парикмахерских? |
| работа 8 | Дайте определение направлению и глубине цвета |
| раоота о | Что такое пигмент? |
| Лабораторная | Что такое первичная и вторичная окраска волос? |
| работа 9 | В чем отличие осветляющего ряда второй группы красителей от красителей первой группы? |
| pa001a 9 | Какое действие на волосы оказывают красители второй группы? |
| Поборожориод | В чем особенности окрашивания седых и обесцвеченных волос? |
| Лабораторная работа 10 | Перечислите наиболее характерные виды брака, получаемые при окраске волос? |
| pa001a 10 | Перечислите основные правила окраски седых и обесцвеченных волос |
| Π-6 | Опишите технологию способа окраски «Балеяж расческой» |
| Лабораторная | В чем заключается цветное градуирование? |
| работа 11 | Назовите преимущества классического мелирования |
| ПС | Назовите основные компоненты препарата для химической завивки |
| Лабораторная работа 12 | Каково процентное содержание тиогликолевой кислоты в препаратах для химической завивки? |
| | Что представляет собой фиксаж? |
| пс | Изложите правила накручивания волос на коклюшки |
| Лабораторная | Приведите несколько схем накрутки на короткие и длинные волосы |
| работа 13 | Как физиология клиента может повлиять на результат перманента? |
| Лабораторная | Опишите технологические процессы выполнения перманента прямыми и непрямыми способа- |
| работа 14 | ми |
| | |

| | Каковы неудачи могут быть при химической завивке и каковы их возможные причины | | | |
|------------------------|--|--|--|--|
| | В чем заключаются особенности химической завивки препаратами различных фирм | | | |
| Поборожориод | Перечислите элементы прически. Дайте им определение | | | |
| Лабораторная | Перечислите виды волн по отношению к пробору | | | |
| работа 15 | Опишите технологический процесс холодной укладки | | | |
| Лабораторная | Дайте определение понятию «укладка волос» | | | |
| работа 16 | Перечислите основные правила накрутки волос на бигуди | | | |
| pa001a 10 | Назовите основные виды локонов | | | |
| Побороториод | Назовите основные правила пользования утюжком для волос | | | |
| Лабораторная работа 17 | Перечислите основные категории плоек и дайте им описание | | | |
| paoora 17 | Опишите технологию завивки волос с помощью утюжка и плойки | | | |

4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ *(см. Фонд оценочных средств)*

4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по учебной дисциплине

Рейтинговая система не используется.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕ-ЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература

| Nº | Автор (ы), наименование, вид издания, место из- | Используется | Ce- | Количество экземпляров | |
|-----|--|-----------------------|-----|------------------------|-----------------|
| п/п | дания и издательство, год | при изучении разделов | | В библиотеке | На кафед- ре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кулешкова, О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ [Текст]: учебник / О.Н. Кулешкова 2-е изд., стереотип М.: Академия: ПрофОбрИздат, 2002 139 с. | | 5 | 10 | |
| | Тюменев, Ю.Я. Материалы для процессов сервиса в индустрии моды и красоты [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Я. Тюменев, В.И. Стельмашенко, С.А. Вилкова М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017 400 с. — Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452657 (дата обращения: 27.08.2019). | 1-7 | 5 | ЭБС | |

5.2. Дополнительная литература

| N₂ | Apton (II) Hammonopaulo pur varaung Macro | Используется | Co | Количество экземпляров | |
|-----|---|--------------------------|--------------|------------------------|-----------------|
| п/п | Автор (ы), наименование, вид издания, место издания и издательство, год | при изучении разделов | Се- местр | В библиотеке | На кафед- ре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Парикмахерское искусство [Электронный ресурс]: уроки мастерства / под ред. С.Н. Агеевой, М.Б. Зайцевой, В.Е. Рубайло М.: Аделант, 2008 240 с. — Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id= | 1-7 | 5 | ЭБС | |

| | 241911 (дата обращения: 27.08.2019). | | | | |
|---|---|-----|---|----|--|
| | Плотникова, И.Ю. Технология парикма- херских работ [Текст]: учебник / И.Ю. | | | | |
| 2 | Плотникова, Т.А. Черниченко 8-е изд., стереотип Москва: Академия, 2012 192 | 1-7 | 5 | 12 | |
| | c. | | | | |

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. – Доступ к полным текстам по паролю. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red (дата обращения: 27.08.2019).

5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

- **1.** Hair.su [Электронный ресурс] : сайт о прическах, стрижках и парикмахерском искусстве. – Режим доступа: http://hair.su/, свободный (дата обращения: 27.08.2019).
- 2. Hairlife.ru [Электронный ресурс] : портал индустрии красоты. Режим доступа: http://www.hairlife.ru/, свободный (дата обращения: 27.08.2019).
- 3. Портал о красоте [Электронный ресурс] : портал. Режим доступа: http://www.yakoroleva.com/, свободный (дата обращения: 27.08.2019).
- 4. Экстремальные женские стрижки [Электронный ресурс] : [сайт]. Режим доступа: http://www.hairc.ru/, свободный (дата обращения: 27.08.2019).

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий:

- специализированные лекционные аудитории, оборудованные видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения и экраном.

6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся:

- специализированная лаборатория по парикмахерскому искусству

6.3. Требования к специализированному оборудованию:

Кресло парикмахерское для клиентов

Зеркало парикмахерское

Мойка с креслом

Тележка парикмахерская для инструментов пластиковая

Тележка парикмахерская для окраски

Стерилизатор для парикмахерского инструмента

Сушуар многоскоростной

Парикмахерский инструмент

Прочий инвентарь

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

(Заполняется для ФГОС ВПО)

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

| Вид учебных занятий | Организация деятельности студента |
|----------------------------|---|
| Лекция | Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. |
| Лабораторная работа | Методические указания по выполнению лабораторных работ представлены в разделе 11. Иные сведения и в методических рекомендациях, которые находятся в лаборатории по парикмахерскому искусству |
| Подготовка к экзаме- ну | При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др. |

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1.Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты.

2.Использование слайд-презентаций при проведении лекционных занятий.

10. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

- 1. Операционная система Windows Pro (договор №Tr000043844 от 22.09.15г.);
- 2. Антивирус Kaspersky Endpoint Security (договор №14/03/2019-0142 от 30/03/2019г.);
- 3. Офисное приложение LibreOffice (свободно распространяемое ПО);
- 4. Архиватор 7-гір (свободно распространяемое ПО);
- 5. Браузер изображений FastStoneImageViewer (свободно распространяемое ПО);
- 6. PDF ридер FoxitReader (свободно распространяемое ПО);
- 7. PDF принтер doPdf (свободно распространяемое ПО);
- 8. Медиа проигрыватель VLC media player (свободно распространяемое ПО);
- 9. Запись дисков ImageBurn (свободно распространяемое ПО);
- 10. DJVU браузер DjVu Browser Plug-in (свободно распространяемое ПО);

11. Иные сведения

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости

| № п/п | Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разде- лам) | Код контролируе- мой компетенции (или её части) | Наименование оценочного сред- ства |
|----------|---|---|--|
| 1. | Введение в технологию парикмахерских работ | | |
| 2. | Аппаратура, инструменты, приспособления для парикмахерских работ | ОПК-3 | |
| 3. | Технология мытья и массажа головы | ПК-12 | Экзамен |
| 4. | Технология стрижки волос | | |
| 5. | Технология химической завивки волос | | |

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

| Индекс | Содержание компетен- | Элементы компетенции | Индекс элемента |
|------------------|---|---|-----------------|
| компетен- ции | ции | | |
| ции | готовность организовать | знать | |
| | процесс сервиса, проводить выбор ресурсов и средств с учетом требований потребителя | этапы технологических процессов парикмахерских и косметических услуг; виды парикмахерских работ; | ОПКЗ 31 |
| | | традиционные и новейшие технологии парикмахерского производства; тенденции развития моды в прическах и стрижках; | ОПКЗ 32 |
| | | систему парикмахерских процедур, технологии и методики их выполнения; | ОПКЗ 33 |
| | | уметь | |
| ОПК 3 | | разрабатывать форму прически и стрижки (стиль, силуэт, колористику, силуэтные и контурные линии, конструктивнодекоративные линии); | ОПКЗ У1 |
| | | грамотно осуществлять выбор методов обработки, средств и оборудования для изготовления парикмахерских услуг, проводить анализ и расчет эффективности; | ОПКЗ У2 |
| | | организовать рабочее место для выполнения парикмахерских работ | ОПКЗ УЗ |
| | | владеть | |
| | | методами выполнения парикма- херских услуг в технологической | ОПКЗ В1 |

| | | последовательности | |
|-------|--------------------------|--------------------------------|---------|
| | готовность к осуществ- | знать | |
| | лению сквозного кон- | типы волос и методы ухода за | ПК12 31 |
| | троля качества процесса | волосами различных типов; | |
| | сервиса, параметров тех- | принципы воздействия техноло- | ПК12 32 |
| | нологических процессов, | гических процессов на кожу го- | |
| | используемых ресурсов | ловы и волосы; | |
| | | уметь | |
| ПК-12 | | определять наличие дерматоло- | ПК12 У1 |
| | | гических проблем кожи головы и | |
| | | волос; | |
| | | владеть | |
| | | методами проведения контроля | ПК12 В1 |
| | | безопасности и подготовки кон- | |
| | | тактной зоны для выполнения | |
| | | парикмахерских услуг; | |

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (Экзамен)

| No | *Содержание оценочного средства | Индекс оцениваемой |
|------------|---|--|
| | | компетенции и ее |
| | | элементов |
| 1. | Выполнить окрашивание в 2 цвета (по любой схеме окраши- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | вания) | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 2. | Выполнить женскую стрижку с укладкой на ранее окрашен- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ных волосах. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 3. | Опишите и выполните подготовительные работы по обслу- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | живанию клиента. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 4. | Перечислите показания и противопоказания к массажу голо- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ВЫ | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, ПК12 З1 |
| 5. | Зарисуйте схему стрижки волос методом прядь на прядь. От- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| <i>J</i> . | работайте данную операцию на манекене. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 6. | Зарисуйте схему стрижки волос методом прядь за прядью. | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| 0. | Отработайте данную операцию на манекене. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 7. | Начертите основные зоны деления волосяного покрова голо- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | вы и подпишите название каждой из них. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 8. | Опишите и выполните заключительные работы по обслужи- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ванию клиента. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 9. | Перечислите и дайте характеристику различных видов стри- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | жек. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 10. | Опишите технологию выполнения укладки волос волнами с | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | помощью расчески и пальцев. Отработайте данную операцию | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | на манекене. | |
| 11. | Изобразите схематично три зрительных анализа волос рав- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | номерной формы: | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | а) общий анализ (силуэт) | |
| | б) детальный анализ (текстура) | |
| 10 | в) абстрактный (структура) | опил и опил и |
| 12. | Изобразите схематично три зрительных анализа волос кас- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | кадной (прогрессивной) формы: а) общий анализ (силуэт) | OTIKS 52, OTIKS D1, |
| | б) детальный анализ (текстура) | |
| | в) абстрактный (структура) | |
| 13. | Изобразите схематично формы окантовки челки. Зарисуйте | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | схему выполнения окантовки челки вогнутой формы. Отра- | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | ботайте данную операцию на манекене. | |
| 14. | Опишите технологию выполнения операции «тушевка». От- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | работайте данную операцию на манекене. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 15. | Изобразите схематично три зрительных анализа волос граду- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ированной формы: | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | а) общий анализ (силуэт) | |
| | б) детальный анализ (текстура) | |
| 1.5 | в) абстрактный (структура) | OHICA DI OHICA DA |
| 16. | Опишите технологию выполнения начесывания и тупирова- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| 177 | ния волос. Отработайте данные операции на манекене. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 17. | Опишите, каким образом должно быть оборудовано рабочее | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | место парикмахера. Продемонстрируйте раскладку инстру- | OHNS 92, OHNS DI, |

| | ментов и приборов | ОПКЗ УЗ |
|--|--|---------------------------------------|
| 18. | Изобразите схематично три зрительных анализа волос моно- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | литной (массивной) формы: | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | а) общий анализ (силуэт) | |
| | б) детальный анализ (текстура) | |
| | в) абстрактный (структура) | |
| 19. | Опишите (зарисуйте схему накрутки) технологию выполне- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ния накрутки волос классическим способом на бигуди второ- | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | го типа. Отработайте данную операцию на манекене. | |
| 20. | Опишите и продемонстрируйте основные способы держания | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | расчесок | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 21. | Опишите технологию выполнения мытья головы. Отработай- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | те данную операцию на манекене. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 22. | Изобразите схематично: | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | Параллельную постановку пальцев при срезе волос по отно- | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | шению к пробору | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
| 23. | Изобразите схематично: | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| 20. | Непараллельную постановку пальцев при срезе волос по от- | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | ношению к пробору | |
| 24. | Опишите цели мытья головы. | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| ٠٠٠ ــــــــــــــــــــــــــــــــــ | CIIIIIII QUIII IIIIIII I OIIODDI. | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | | ПК12 31 |
| 25. | Опишите технологию массажа головы, используя схематич- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ное изображение массажа. Отработайте данную операцию на | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | манекене. | ПК12 31 |
| 26. | Укажите название техники окрашивания, представленной на | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | картинке. Опишите данную технологию окрашивания. Отра- | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | ботайте окрашивание на манекене по данной схеме. | ОПКЗ 32 |
| | | |
| | THE PARTY OF THE P | |
| | THE MILE TO SERVE | |
| | ANTI YOUN | |
| | 1 2 3 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | ME CON V ZEND | |
| | THE STATE STATE | |
| | , 4 , 4 , 6 | |
| 27. | Укажите, что обозначают цифры до и после разделительной | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | черты при маркировке красителя 2-й группы | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | 0/ | |
| | | |
| | /0 | |
| | | |
| | /00 | |
| 28. | Опишите процесс нанесения красителя на волосы независимо | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| 20. | от инструмента и вида краски. Отработайте данную опера- | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | цию на манекене | ПК12 32 |
| 29. | Опишите наиболее характерные виды брака, получаемые при | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | окраске волос | ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| | 1 | · |

| | | ПК12 32, ПК12 У1, ПК12 В1 |
|-----|---|--|
| 30. | Опишите технологию выполнения классического мелирования методом «штопки». Отработайте окрашивание на манекене | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 31. | Опишите технологию выполнения окрашивания волос способом «Тень и свет». Зарисуйте схему. Отработайте окрашивание на манекене. | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 32. | Опишите технологию выполнения классической химической завивки. Составьте схему накрутки волос на коклюшки. Отработайте данную операцию на манекене. | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 33. | Опишите способы ухода за волосами после химической завивки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, ПК12 31, ПК12 32, ПК12 У1 |
| 34. | Опишите технологию выполнения вертикальной химической завивки. Составьте схему накрутки волос на коклюшки. Отработайте данную операцию на манекене. | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 35. | Схематично изобразите физико-химические процессы происходящие в волосе, при химической завивке. | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 36. | Опишите ошибки при выполнении химической завивки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, ПК12 31, ПК12 32 |
| 37. | Выполнить стрижку «Каре» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 38. | Выполнить стрижку «Каскад» на полудлинных волосах и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 39. | Выполнить стрижку «Каскад» на длинных волосах и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 40. | Выполнить стрижку «Рапсодия» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 41. | Выполнить стрижку «Русская» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 42. | Выполнить стрижку «Паж» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 43. | Выполнить стрижку «Комета» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 44. | Выполнить женскую стрижку с элементами авангарда и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 45. | Выполнить стрижку «Градуированное каре» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 46. | Выполнить стрижку «Каре с углом» и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, ОПКЗ В1, |
| 47. | Выполнить асимметричную женскую стрижку и укладку волос феном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, |

| | | ОПКЗ В1, |
|-----|---|-------------------|
| 48. | Выполнить стрижку «Шарм» и укладку волос феном. Обос- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | нуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, |
| | | ОПКЗ В1, |
| 49. | Выполнить стрижку «Боб» и укладку волос феном. Обоснуй- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | те выбор данной стрижки | ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, |
| | | ОПКЗ В1, |
| 50. | Выполнить короткую женскую стрижку и укладку волос фе- | ОПКЗ 31, ОПКЗ 33, |
| | ном. Обоснуйте выбор данной стрижки | ОПКЗ У1, ОПКЗ У2, |
| | | ОПКЗ В1, |

ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ (Шкалы оценивания)

Результаты выполнения обучающимся заданий на зачете оцениваются по шкале на экзамене - по пятибалльной шкале.

В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине **Технология парикмахерских работ** (Таблица 2.5 рабочей программы дисциплины).

«Отлично» (5) – оценка соответствует повышенному уровню и обучающемуся, если он глубоко выставляется И прочно программный материал, исчерпывающе, последовательно, логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

«Хорошо» (4) — оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

«Удовлетворительно» (3) — оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

«Неудовлетворительно» (2) — оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.