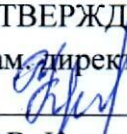


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области «Электростальский колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УР

И.В. Краснобельмова
« 31 » августа 2020г.

Комплект контрольно-оценочных средств

по дисциплине **ОП.03 Санитария и гигиена**
по программе

подготовки квалифицированных рабочих и служащих

43.01.02 Парикмахер

Разработчик:

преподаватель Антипова Татьяна Васильевна

г.о. Электросталь, 2020 год

1. Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

Комплект оценочных средств (далее - КОС) предназначен для оценки результатов освоения дисциплины ОП.03 Санитария и гигиена общепрофессионального цикла в рамках основной профессиональной образовательной программы и разработан на основе ФГОС СПО по профессии 43.01.02 Парикмахер.

КОС включают контрольные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме:

- аттестация по текущим оценкам;
- тестирование;
- практические работы, включая решение задач;
- оценивание защиты презентаций и докладов, устных сообщений, рефератов по предложенной тематике;
- дифференцированный зачет.

Контрольно-оценочные средства полностью соответствуют разработанной рабочей программе дисциплины, а также календарно-тематическому плану дисциплины, и входит в учебно - методический комплекс дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать предусмотренными ФГОС следующими умениями, знаниями, владениями которые формируют общие и профессиональные компетенции:

уметь:

соблюдать санитарные требования; предупреждать профессиональные заболевания;

знать:

санитарные правила и нормы (СанПиН); профилактику профессиональных заболеваний; основы гигиены кожи и волос.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1-1.6; ПК 2.1-2.3; ПК 3.1-3.4; ПК 4.1-4.3.

2. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Оценка самостоятельной работы (рефератов, докладов), мониторинг
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели способов её достижения, определённых руководителем	Оценка самостоятельной работы

ОК3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	контрольные работы и зачеты по темам учебной дисциплины.
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	оценка самостоятельной работы (рефератов, докладов)
ОК5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	оценка самостоятельной работы (рефератов, докладов)
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	Наблюдение за ролью обучающихся в группе.
ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	Своевременная постановка на воинский учет. Проведение воинских сборов.

умения: соблюдать санитарные требования; предупреждать профессиональные заболевания;

знания: санитарные правила и нормы (СанПиН); профилактику профессиональных заболеваний; основы гигиены кожи и волос.

ПК.1.1.-1.6. Выполнение стрижек и укладок волос;

ПК.2.1.-2.3. Выполнение химической завивки волос;

ПК.3.1.-3.4. Выполнение окрашивания волос

ПК 4.1-4.3. Оформление причесок.

3. Оценка освоения учебной дисциплины

3.1. Формы и методы оценивания

Формой аттестации по учебной дисциплине ОП.03. Санитария и гигиена является дифференцированный зачет.

При изучении учебной дисциплины предусмотрены следующие виды **текущего контроля** знаний обучающихся:

устный опрос – контроль, проводимый после изучения материала в виде ответов на вопросы, позволяет не только проконтролировать знание темы урока, но и развивать навыки свободного общения, правильной устной речи;

письменный контроль – выполнение практических заданий по отдельным темам, разделам, позволяет выявить уровень усвоения теоретического материала и умение применять полученные знания на практике;

комбинированный опрос – контроль, предусматривающий одновременное использование устной и письменной форм оценки знаний, позволяющий опросить большое количество обучающихся;

защита и презентация домашних заданий (внеаудиторная самостоятельная работа) – контроль знаний по индивидуальным или групповым домашним заданиям с целью проверки правильности их выполнения, умения обобщать пройденный материал и публично его представлять, проследить логическую связь между темами курса.

Для проведения **промежуточного контроля** проводятся практические занятия по темам изучаемой дисциплины, с целью проверки усвоения изучаемого материала.

Итоговый контроль по дисциплине проводится в форме зачета, для подготовки к которому обучающиеся заранее знакомятся с перечнем вопросов по дисциплине.

3.2. Задания для оценки освоения учебной дисциплины

При организации контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины составляется план-график проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

4. Контрольно-оценочные материалы для аттестации по учебной дисциплине

Критерии оценки тестов части:

- «5» - 8-10 правильных ответов
- «4» - 5-7 правильных ответов
- «3» - 3-4 правильных ответа
- «2» - 0-2 правильных ответа

Вопросы для устного опроса

Кодификатор (содержательная (тематическая) структура вопросов) учебной дисциплины «Санитария и гигиена»

Наименование раздела (темы)	Объем содержания ДЕ (часов по программе)	Требования ФГОС	Соответствующие вопросы
		Степень усвоения ДЕ	
Введение	2	Знать	1,2,3,4
Раздел 1.			
Тема 1.1 Устройство парикмахерских	4	Знать	5,6,7,8,9,10
Тема 1.2. Санитарно-гигиенические требования к работе мастера при выполнении различных видов работ.	5	Знать Уметь	11,12,13,14,15 ,16,17,18,19, 20
Тема 1.3. Правила оказания первой помощи при несчастных случаях.	3	Знать Уметь	21,22,23,24, 25
Раздел 2.			
Тема 2.1. Основы микробиологии.	6	Знать Уметь	26,27,28,29,30 ,31,32
Тема 2.2. Основы эпидемиологии.	4	Знать Уметь	33,34,35,36,37 ,38,39
Раздел 3.			
Тема 3.1 Гигиена кожи и волос	4	Знать Уметь	40,41,42,43,44 ,45,46,47

Введение:

1. Определение гигиены
2. Определение санитарии
3. Задачи гигиены
4. Задачи санитарии

Раздел 1.

Тема 1.1 Устройство парикмахерских:

5. Размещение парикмахерских
6. Какие виды парикмахерских вы знаете
7. Какое освещение должно быть в парикмахерских

8. Система вентиляции в парикмахерских
9. Система водоснабжения в парикмахерских
10. Использование белья в парикмахерской

Тема 1.2. Санитарно-гигиенические требования к работе мастера при выполнении различных видов работ:

11. Какие методы дезинфекции вы знаете
12. Назовите основные санитарно-гигиенические требования к работникам парикмахерских
13. Назовите пять основных профессиональных заболеваний парикмахеров
14. Перечислите основные требования к личной гигиене парикмахера
15. Назначение медицинских осмотров
16. Гигиена рабочего места парикмахера
17. Какие дезинфицирующие растворы вы знаете
18. Приготовление рабочего раствора Аламинол
19. Правила пользования дезинфицирующими средствами
20. Методы стерилизации

Тема 1.3. Правила оказания первой помощи при несчастных случаях:

21. Возможные травмы в процессе обслуживания клиента в парикмахерской
22. Какие основные требования охраны труда в аварийных ситуациях применимы
23. Приемы первой помощи при несчастных случаях
24. Первая помощь при попадании в глаза химических веществ
25. Признаки поражения электрическим током

Раздел 2.

Тема 2.1. Основы микробиологии:

26. Определение микробиологии как науки
27. Какие виды микроорганизмов вы знаете
28. Какие типы питания бактерий бывают
29. Назовите действия факторов внешней среды на микроорганизмы
30. Микробы в окружающей среде
31. Несколько гипотез происхождения вирусов
32. Строение бактериальной клетки

Тема 2.2. Основы эпидемиологии:

33. Определение эпидемиологии как науки
34. Какие виды иммунитета бывают
35. Как расшифровывается ВИЧ инфекция
36. Разновидности вирусных гепатитов
37. Общая характеристика инфекционных заболеваний
38. Что такое дезинсекция
39. Что такое дератизация

Раздел 3.

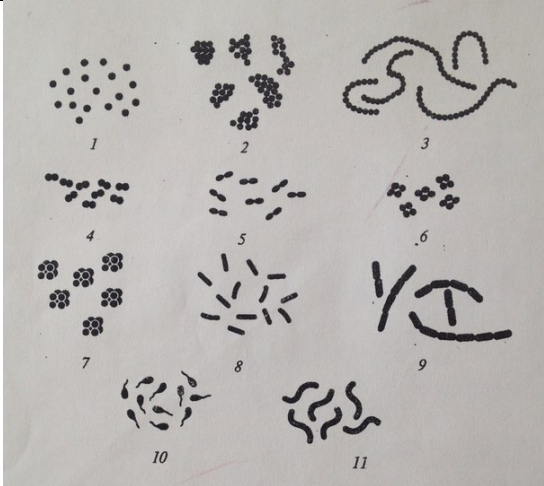
Тема 3.1 Гигиена кожи и волос:

40. Дерматология как наука
41. Определение фолликулита
42. Определение чесотки
43. Дерматит. Определение
44. Какие виды себореи бывают
45. Педикулез. Определение
46. Уход за кожей головы
47. Уход за волосами

Проверочные тесты.

№	Вопрос 1 вариант	Ответ 1 вариант
1	Дайте определение: Санитария – это	а) это отрасль гигиены, которая реализует на практике положения, разработанные этой наукой б) это наука изучающая влияние различных факторов внешней среды на организм человека
2	Выберите два правильных ответа. Виды себореи:	а) нормальная в) жирная б) сухая
3	Впишите нужные санитарно-гигиенические требования к работникам парикмахерских:	а) проведение медицинских осмотров б) наличие медицинской книжки в) прохождение гигиенической аттестации г) прохождение профилактических медицинских осмотров
4	Выберите один правильный ответ. ВИЧ - инфекция вызывается:	а) вирусом иммунодефицита человека б) вирусными гепатитами
5	Дайте определение: Педикулез-это	а) вшивость, когда на теле человека паразитируют вши б) это хроническое заболевание кожи, которая проявляется повышением чувствительности к воздействию внутренних и внешних факторов
6	Назовите три основных метода дезинфекции:	а) механические б) физические в) химические
7	Установите соответствие. Выберите правильный ответ к пункту а) и б) а) генетическая невосприимчивость к определенным возбудителям инфекционных заболеваний б) формируется в процессе жизни индивида Ответы: 1) Приобретенный иммунитет 2) Врожденный иммунитет	а) - 2) б) - 1)
8	Что относится к уходу за кожей головы. Выберите нужное:	а) шампуни б) маски в) бальзамы г) кондиционеры несмываемые
9	Аппарат, служащий для сокращения времени выдержки химических красителей:	а) сушуар б) веллопар

		в) климазон г) плойка
10	По типам питания бактерии подразделяют на две группы: а) микроорганизмы, которые получают органические вещества из неорганических веществ б) организмы, которые используют для питания готовые органические соединения Дайте названия к пункту а) и б)	а) ауотрофы б) гетеротрофы
11	Парентеральным путем передаются три вируса гепатита. Выберите правильные:	а) А б) В в) С г) D д) Е
12	Профессиональные заболевания парикмахеров. Уберите не нужное:	а) дерматиты б) экзема в) аллергия г) варикозное расширение вен д) грипп е) остеохондроз
13	Салон, в котором все мастера имеют высшую квалификацию, является:	а) салон- люкс б) бизнес-класс в) эконом класс г) парикмахерская
14	Растворы для дезинфекции, применяемые в парикмахерских:	а) септодор б) марганец в) аламинол г) тиогликолевая кислота
15	Назовите инструменты и аппаратуру, которую можно разбирать самостоятельно для проведения ремонта:	а) сушуар б) климазон в) ножницы г) фен д) все ответы не верны
16	По СНиП генеральная уборка в помещении должна проводиться:	а) 1 раз в неделю б) 2 раза в год в) 1 раз в месяц
17	Как часто дезинфицируют инструменты для стрижки?	а) по усмотрению мастера б) по мере загрязнения в) после каждого клиента
18	Относятся ли стрептококки к основным формам бактерий?	а) да в) нет
19	Вирусы относятся к паразитам или бактериям:	а) к паразитам б) к бактериям
20	Основные формы бактерий:	1- микрококки 2-стафилококки 3- стрептококки 4- гонококки 5-пневмококки

	6- тетракокки 7- сарцины 8,9-различные формы палочек 10-вибрионы 11- спириллы
1-стафилококки 2-микрококки 3- гонококки 4-стрептококки 5-пневмококки 6- сарцины 7-тетракокки 8,9-различной формы палочек 10-спириллы 11-вибрионы Установите правильный порядок	

Практическое задание:

Задание № 1: (2 балла)

К вам пришла клиентка. Хочет выполнить стрижку, окрашивание и укладку волос. Распишите диалог с этой клиенткой.

Задание № 2: (1 балл)

Приготовление рабочих растворов Аламинола:

вставьте нужные показатели

Таблица 1

Концентрация раствора, %	Количество Аламинола, мл	Количество воды, мл
1		
2		
3		

Задание № 3: (2 балла) Используя Таблицу 1, приготовьте раствор Аламинола; выберите один из объектов и способов обеззараживания, используя показатели Таблицы 2.

Проведите обеззараживание выбранного объекта.

Режимы дезинфекции Аламинолом различных объектов:

Таблица 2

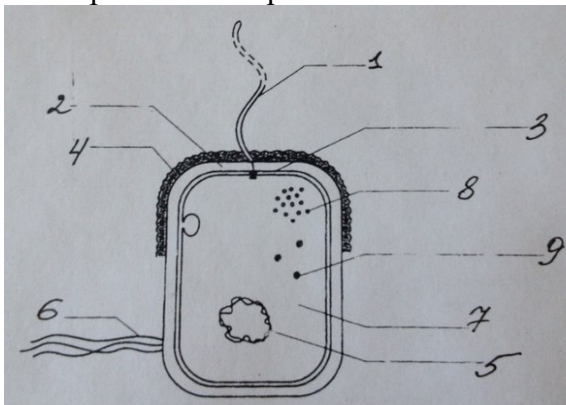
Объект обеззараживания	Концентрация раствора, %	Продолжительность обеззараживания	Способ обеззараживания
Помещения, мебель	1	30	Однократное протирание
Санитарно-техническое оборудование, раковины, унитазы, ванны	1	60	Двукратное протирание
	3	30	Однократное

			протираание
Белье	1	15	Замачивание
Изделия парикмахерского назначения из металлов, стекла, резины, пластмасс	1 3 5	60 30 15	Погружение

2 вариант

№	Вопрос 2 вариант	Ответ 2 вариант
1	Дайте определение: Гигиена - это	а) это отрасль гигиены, которая реализует на практике положения, разработанные этой наукой б) это наука изучающая влияние различных факторов внешней среды на организм человека
2	Требования к личной гигиене парикмахера. Уберите не нужное:	а) оставлять верхнюю одежду на рабочем месте мастера б) для работы использовать чистую сменную форму в) Перед началом работы и после мыть руки г) осуществлять уход за кожей рук и ног (маникюр и педикюр) д) опрятный внешний вид е) не курить и не принимать пищу на рабочем месте
3	Впишите недостающий метод стерилизации:	а) паровой б) воздушный в) ультрафиолетовое облучение г) химическая стерилизация д) газовый
4	Выберите правильные ответы к каждому пункту. Требования охраны труда в аварийных ситуациях: а) при поломке оборудования- б) при аварии электроснабжения, отопления- в) при пожаре- г) пострадавшим при травмировании- Ответы: 1 вызвать аварийную службу 2 обесточить, доложить менеджеру 3 оказать первую (доврачебную) помощь 4 прекратить работу, сообщить охране, вызвать пожарную охрану	а) – 2 б) – 1 в) – 4 г) – 3
5	Дайте определение: Чесотка-это _____	а) это вшивость, когда на теле человека паразитируют вши б) это паразитарное заболевание кожи, вызываемым чесоточным клещом, который является внутрикожным

		паразитом человека.
6	Назовите три основных этапа стерилизации:	а) дезинфекция б) предстерилизационная очистка в) стерилизация
7	Мастера, имеющие 3 разряд работают в:	а) салон- люкс б) бизнес-класс в) эконом класс г) парикмахерская
8	Что относится к уходу за волосами? Выберите нужное:	а) шампуни б) маски в) бальзамы г) кондиционеры несмываемые
9	Аппарат, служащий для сушки волос	а) сушуар б) веллопар в) климазон г) плойка
10	По типам питания бактерии подразделяют на две группы: а) аутотрофы б) гетеротрофы Дайте определение к пункту а) и б)	а) микроорганизмы, которые получают органические вещества из неорганических веществ б) организмы, которые используют для питания готовые органические соединения
11	Фекально-оральным путем передаются два вируса гепатита. Выберите правильные:	а) А б) В в) С г) D д) Е
12	Профессиональные заболевания парикмахеров. Уберите ненужное:	а) дерматиты б) экзема в) аллергия г) варикозное расширение вен д) ОРЗ е) остеохондроз
13	Площадь производственного помещения на одного рабочего должна составлять:	а) 8-10м* б) 6-7м* в) не менее 5 м* г) 3-4м*
14	Раствор для дезинфекции, применяемый в парикмахерских:	а) хлорамин б) йод в) серная кислота
15	Назовите инструменты, которые можно разбирать самостоятельно для проведения ремонта:	а) сушуар б) климазон в) ножницы г) фен д) электрическая машинка
16	По СНиП уборка в помещении должна проводиться:	а) 1 раз в неделю б) 2 раза в год в) 1 раз в месяц г) каждый день
17	Расчески и ножницы дезинфицируют:	а) по усмотрению мастера

		б) по мере загрязнения в) после каждого клиента
18	Какие правила охраны труда характерны только для работы с ножницами?	а) при падении не ловить в) хранить в чехле г) дезинфицировать после каждого клиента
19	Сапрофиты- это микроорганизмы, питающиеся мертвым или разлагающимся органическим материалом:	а) да б) нет
20	<p>Строение бактериальной клетки:</p>  <p>1- жгутик 2-пилли 3- рибосомы 4-ДНК 5-цитоплазма 6- капсула 7- клеточная стенка 8-запасные питательные вещества 9-цитоплазмическая мембрана</p> <p>Установите правильный порядок</p>	<p>1- жгутик 2- клеточная стенка 3- цитоплазмическая мембрана 4- капсула 5-ДНК 6- пилли 7- цитоплазма 8-рибосомы 9- запасные питательные вещества</p>

Практическое задание:

Задание № 1: (2 балла)

К вам пришла клиентка. Хочет выполнить стрижку, окрашивание и укладку волос. Распишите диалог с этой клиенткой.

Задание № 2: (1 балл)

Приготовление рабочих растворов Аламинола:

вставьте нужные показатели

Таблица 1

Концентрация раствора, %	Количество Аламинола, мл	Количество воды, мл
1		
2		
3		

Задание № 3: (2 балла)

Используя Таблицу 1, приготовьте раствор Аламинола; выберите один из объектов и способов обеззараживания, используя показатели Таблицы 2. Проведите обеззараживание выбранного объекта.

Режимы дезинфекции Аламинолом различных объектов:

Таблица 2

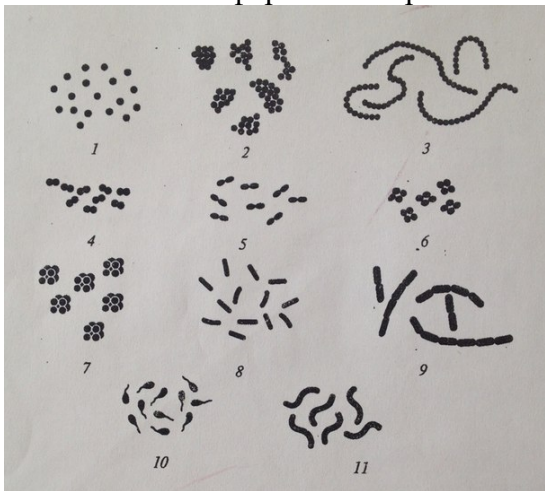
Объект обеззараживания	Концентрация раствора, %	Продолжительность обеззараживания	Способ обеззараживания
Помещения, мебель	1	30	Однократное протирание
Санитарно-техническое оборудование, раковины, унитазы, ванны	1	60	Двукратное протирание
	3	30	Однократное протирание
Белье	1	15	Замачивание
Изделия парикмахерского назначения из металлов, стекла, резины, пластмасс	1	60	Погружение
	3	30	
	5	15	

ЭТАЛОН

1 вариант

№	Вопрос1 вариант	Ответ1 вариант
1	Дайте определение: Санитария –это	<u>а) это отрасль гигиены, которая реализует на практике положения, разработанные этой наукой</u> б) это наука, изучающая влияние различных факторов внешней среды на организм человека
2	Выберите два правильных ответа. Виды себореи:	а) нормальная <u>в) жирная</u> <u>б) сухая</u>
3	Впишите нужные санитарно-гигиенические требования к работникам парикмахерских:	а) проведение медицинских осмотров б) <u>наличие медицинской книжки</u> в) прохождение гигиенической аттестации г) <u>прохождение профилактических медицинских осмотров</u>
4	Выберите один правильный ответ. ВИЧ инфекция вызывается:	<u>а) вирусом иммунодефицита человека</u> б) вирусными гепатитами
5	Дайте определение: Педикулез-это	<u>а) вшивость, когда на теле человека паразитируют вши</u> б) это хроническое заболевание кожи, которая проявляется повышением чувствительности к воздействию внутренних и внешних факторов
6	Назовите три основных метода дезинфекции:	<u>а) механические</u>

		б) физические в) химические
7	Установите соответствие. Выберите правильный ответ к пункту а) и б) а) генетическая невосприимчивость к определенным возбудителям инфекционных заболеваний б) формируется в процессе жизни индивида Ответы: 1) Приобретенный иммунитет 2) Врожденный иммунитет	а)- 2) б) - 1)
8	Что относится к уходу за кожей головы. Выберите нужное:	а) шампуни б) маски в) бальзамы г) кондиционеры несмываемые
9	Аппарат, служащий для сокращения времени выдержки химических красителей:	а) сушуар б) веллопар в) климазон г) плойка
10	По типам питания бактерии подразделяют на две группы: а) микроорганизмы, которые получают органические вещества из неорганических веществ б) организмы, которые используют для питания готовые органические соединения Дайте названия к пункту а) и б)	а) аутоотрофы б) гетеротрофы
11	Парентеральным путем передаются три вируса гепатита. Выберите правильные:	а) А б) В в) С г) Д д) Е
12	Профессиональные заболевания парикмахеров. Уберите не нужное:	а) дерматиты б) экзема в) аллергия г) варикозное расширение вен д) грипп е) остеохондроз
13	Салон, в котором все мастера имеют высшую квалификацию, является:	а) салон- люкс б) бизнес-класс в) эконом класс г) парикмахерская
14	Растворы для дезинфекции, применяемые в парикмахерских:	а) септодор б) марганец в) аламинол г) тиогликолевая кислота
15	Назовите инструменты и аппаратуру, которую	а) сушуар

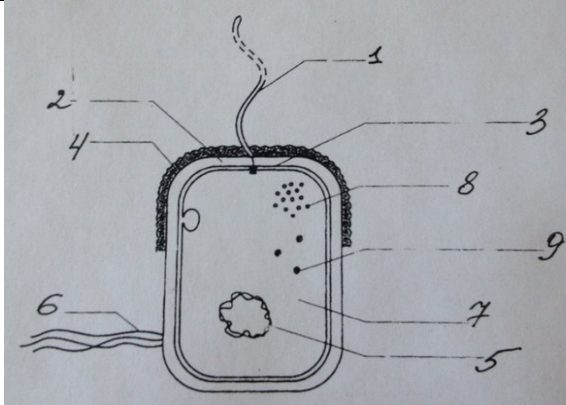
	можно разбирать самостоятельно для проведения ремонта:	б) климазон в) ножницы г) фен д) все ответы неверны
16	По СНиП генеральная уборка в помещении должна проводиться:	а) 1 раз в неделю б) 2 раза в год в) 1 раз в месяц
17	Как часто дезинфицируют инструменты для стрижки?	а) по усмотрению мастера б) по мере загрязнения в) после каждого клиента
18	Относятся ли стрептококки к основным формам бактерий?	а) да в) нет
19	Вирусы относятся к паразитам или бактериям?	а) к паразитам б) к бактериям
20	<p>Основные формы бактерий:</p>  <p>1-стафилококки 2-микрококки 3- гонококки 4-стрептококки 5-пневмококки 6- сарцины 7-тетракокки 8,9-различный формы палочек 10-спириллы 11-вибрионы</p> <p>Установите правильный порядок</p>	1- микрококки 2- стафилококки 3- стрептококки 4- гонококки 5- пневмококки 6- тетракокки 7- сарцины 8,9- различные формы палочек 10- вибрионы 11- спириллы

2 вариант

№	Вопрос 2 вариант	Ответ 2 вариант
1	Дайте определение: Гигиена -это	а) это отрасль гигиены, которая реализует на практике положения, разработанные этой наукой б) это наука, изучающая влияние различных факторов внешней среды на организм человека
2	Требования к личной гигиене	а) оставлять верхнюю одежду на

	парикмахера. Уберите не нужное:	<u>рабочем месте мастера</u> б) для работы использовать чистую сменную форму в) Перед началом работы и после мыть руки г) осуществлять уход за кожей рук и ног (маникюр и педикюр) д) опрятный внешний вид е) не курить и не принимать пищу на рабочем месте
3	Впишите недостающий метод стерилизации:	а) паровой б) воздушный в) ультрафиолетовое облучение г) <u>химическая стерилизация</u> д) газовый
4	Выберите правильные ответы к каждому пункту. Требования охраны труда в аварийных ситуациях: а) при поломке оборудования- б) при аварии электроснабжения, отопления- в) при пожаре- г) пострадавшим при травмировании- Ответы: 1 вызвать аварийную службу 2 обесточить, доложить менеджеру 3 оказать первую (доврачебную) помощь 4 прекратить работу, сообщить охране, вызвать пожарную охрану	а) – 2 б) – 1 в) – 4 г) – 3
5	Дайте определение: Чесотка-это	а) это вшивость, когда на теле человека паразитируют вши <u>б) это паразитарное заболевание кожи, вызываемым чесоточным клещом, который является внутрикожным паразитом человека.</u>
6	Назовите три основных этапа стерилизации:	а) дезинфекция б) предстерилизационная очистка в) стерилизация
7	Мастера, имеющие 3 разряд работают в:	а) салон- люкс б) бизнес-класс в) эконом класс <u>г) парикмахерская</u>
8	Что относится к уходу за волосами? Выберите нужное:	а) шампуни <u>б) маски</u> <u>в) бальзамы</u> <u>г) кондиционеры несмываемые</u>
9	Аппарат, служащий для сушки волос	<u>а) сушуар</u> б) веллопар в) климазон г) плойка

10	По типам питания бактерии подразделяют на две группы: а) ауотрофы б) гетеротрофы Дайте определение к пункту а) и б)	а) микроорганизмы, которые получают органические вещества из неорганических веществ б) организмы, которые используют для питания готовые органические соединения
11	Фекально-оральным путем передаются два вируса гепатита. Выберите правильные:	а) A б) В в) С г) D д) E
12	Профессиональные заболевания парикмахеров. Уберите не нужное:	а) дерматиты б) экзема в) аллергия г) варикозное расширение вен д) ОРЗ е) остеохондроз
13	Площадь производственного помещения на одного рабочего должна составлять:	а) 8-10м* б) 6-7м* в) не менее 5 м* г) 3-4м*
14	Раствор для дезинфекции, применяемый в парикмахерских:	а) хлорамин б) йод в) серная кислота
15	Назовите инструменты которые можно разбирать самостоятельно для проведения ремонта:	а) сушуар б) климазон в) ножницы г) фен д) электрическая машинка
16	По СНиП уборка в помещении должна проводится:	а) 1 раз в неделю б) 2 раза в год в) 1 раз в месяц г) каждый день
17	Расчески и ножницы дезинфицируют:	а) по усмотрению мастера б) по мере загрязнения в) после каждого клиента
18	Какие правила охраны труда характерны только для работы с ножницами:	а) при падении не ловить в) хранить в чехле г) дезинфицировать после каждого клиента
19	Сапрофиты - это микроорганизмы, питающиеся мертвым или разлагающимся органическим материалом:	а) да б) нет
20	Строение бактериальной клетки:	1- жгутик 2- клеточная стенка 3- цитоплазмическая мембрана 4- капсула 5-ДНК

	6- пилли 7- цитоплазма 8-рибосомы 9- запасные питательные вещества
1- жгутик 2-пилли 3- рибосомы 4-ДНК 5-цитоплазма 6- капсула 7- клеточная стенка 8-запасные питательные вещества 9-цитоплазмическая мембрана Установите правильный порядок	

Перечень литературы, Интернет – ресурсов:

Основные источники:

1. Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: Учебник для сред.проф.образования / Л.Д.Чалова, С.А.Галиева, А.В.Уколова. – М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 160 с.
2. Соколова Е.А. Основы физиологии кожи и волос: учеб.пособие для нач. проф. образования /Е.А.Соколова. – М. : Образовательно- издательский центр «Академия»; ОАО «Московские учебники», 2018. – 176 с.

Дополнительные источники:

- 1.Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека «Учебное пособие для очно-заочной профессиональной гигиенической подготовки должностных лиц и работников парикмахерских, косметических, маникюрных, педикюрных и массажных кабинетов» Москва 2017 Роспотребнадзор. ГУП «Дезконтроль»
- 2.СанПиН 2.1.2.1631-10: санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги (от 18.05.2018).

Интернет-ресурсы:

1. <http://www.google.ru/>
2. <http://www.medical-enc.ru/>
4. <http://www.med2000.ru/>
5. <http://slovari.yandex.ru>