Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

 Чувашской Республики

 «Чебоксарский экономико-технологический колледж»

Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ВНЕАУДИТОРНОЙ (САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ) РАБОТЫ**

**ОП.09. Безопасность жизнедеятельности**

профессия среднего профессионального образования

**43.02.13 Технология парикмахерского искусства**

 Разработчик:

 Никифорова А.С., преподаватель

Чебоксары 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1.Пояснительная записка

2.Рекомендации студентам по содержанию и оформлению

внеаудиторной самостоятельной работы

3.Распределение внеаудиторной самостоятельной работы по темам

4.Задания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов

Список литературы

1. **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Рекомендации для выполнения самостоятельных внеаудиторных работ по профессии 43.02.13 Технология парикмахерского искусства разработаны в соответствии с содержанием рабочей программы учебной дисциплины ОП.09. Безопасность жизнедеятельности. Инструкции предназначены для оказания помощи обучающимся при выполнении самостоятельной работы.

Самостоятельная работа студентов – это многообразные виды индивидуальной и коллективной деятельности студентов, осуществляемые под руководством, но без непосредственного участия преподавателя в специально отведенное для этого аудиторное или внеаудиторное время. Это особая форма обучения по заданиям преподавателя, выполнение которых требует активной мыслительной деятельности. Методологическую основу самостоятельной работы студентов составляет деятельностный подход, когда цели обучения ориентированы на формирование умений решать типовые и нетиповые задачи, т. е. на реальные ситуации, где студентам надо проявить знание конкретной дисциплины.

Основной целью самостоятельной работы является содействие оптимальному усвоению обучающимися учебного материала, развитие их познавательной активности, готовности и потребности в самообразовании.

Выполняя самостоятельную работу обучающиеся:

* углубляют и систематизируют теоретические знания;
* формулируют и решают познавательные задачи;
* развивают аналитические способности умственной деятельности (анализ, систематизация);
* приобретают навыки работы с различной по объему и виду информацией (учебная и научная литература, нормативные документы, Интернет ресурсы);
* практически применяют теоретические знания;
* приобретают навыки организации самостоятельного учебного труда и контроля за его эффективностью.

В процессе самостоятельной работы обучающиеся:

* формулируют цель предстоящей деятельности;
* выбирают наилучший путь достижения цели;
* собирают и изучают информацию;
* постоянно контролируют себя и свою деятельность;
* корректируют работу с учетом полученных результатов;
* по окончании работы анализируют ее результаты и оценивают степень их совпадения с поставленной целью;
* отображают информацию в необходимой форме;
* консультируются у преподавателя;
* оформляют работу;
* представляют работу на оценку преподавателя.

**2. РЕКОМЕНДАЦИИ СТУДЕНТАМ ПО СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ**

**ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

**2.1. Создание презентаций**

**Презентация** —представляет собой последовательность слайдов, содержащих текст, рисунки, фотографии, анимацию, видео и звук. Цель презентации — донести до целевой аудитории полноценную информацию об объекте презентации в удобной форме.

**Требования к оформлению**

1. Не перегружать слайды текстом. Дизайн должен быть простым, а текст – коротким.

2. Наиболее важный материал лучше выделить курсивом, подчеркиванием, жирным шрифтом, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста

3. Не следует использовать много мультимедийных эффектов анимации.

4. Чтобы обеспечить хорошую читаемость презентации необходимо подобрать темный цвет фона и светлый цвет шрифта. Размер шрифта: 24–54 пункта (заголовок), 18–36 пунктов (обычный текст); тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana), для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем.

5. Иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом.

6. Если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

7. Оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части.

8. Все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

9. Текст презентациидолжен быть написан безорфографических и пунктуационных ошибок.

Необходимо отрепетировать показ презентации и свое выступление.

**2.2. Подготовка конспекта (**работа с учебником, дополнительной литературой).

***Конспектирование*** - процесс мысленной переработки и письменной фиксации информации в виде краткого изложения основного содержания, смысла какого-либо текста.

1. Сориентироваться в общей композиции текста (уметь определить вступление, основную часть, заключение).

2. Увидеть логико-смысловую канву сообщения, понять систему изложения автором информации в целом, а также ход развития каждой отдельной мысли.

3. Выявить «ключевые» мысли, т.е. основные смысловые вехи, на которые

«нанизано» все содержание текста.

4. Определить детализирующую информацию.

5. Лаконично сформулировать основную информацию, не перенося на письмо все целиком и дословно.

**Как конспектировать текст**

Выделение главной мысли — одна из основ умственной культуры при работе с текстом. Во всяком научном тексте содержится информация 2-х видов: основная и вспомогательная. Основной является информация, имеющая наиболее существенное значение для раскрытия содержания темы или вопроса. К ней относятся: определения научных понятий, формулировки законов, теоретических принципов и т.д. Назначение вспомогательной информации - помочь читателю лучше усвоить предлагаемый материал. К этому типу информации относятся разного рода комментарии.

**Формы конспектов:**

**1. Формализованные** (все записи вносятся в заранее подготовленные таблицы). Это удобнопри конспектировании материалов, когда перечень характеристик описываемых предметовилиявлений более или менее постоянен.

**2. Графические** (элементы конспектируемой работы располагаются в таком виде, при котором видна иерархия понятий и взаимосвязь между ними). По каждой работе может быть не один, а несколько графических конспектов, отображающих книгу в целом и отдельные ее части. Ведение графического конспекта — наиболее совершенный способ изображения внутренней структуры книги, а сам этот процесс помогает усвоению ее содержания.

**Типы конспектов: плановый, текстуальный, сводный, тематический.**

**Плановый** — легко получить с помощью предварительно сделанного плана

произведения, каждому вопросу плана отвечает определенная часть конспекта:

**Текстуальный** — это конспект, созданный в основном из цитат.

**Сводный конспект** — сочетает выписки, цитаты, иногда тезисы; часть его текста может быть снабжена планом.

**Тематический** — дает более или менее исчерпывающий ответ (в зависимости из числа привлеченных источников и другого материала, например, своих же записей) на поставленный вопрос.

Роль конспекта — чисто учебная: он помогает зафиксировать основные понятия и положения первичного текста и в нужный момент их воспроизвести, например, при написании реферата или подготовке к экзамену.

**Способы конспектирования.**

**Тезисы** — это кратко сформулированные основные мысли, положения изучаемого материала. Тезисы лаконично выражают суть читаемого, дают возможность раскрыть содержание.

**Линейно-последовательная запись текста.** При конспектировании линейно - последовательным способом целесообразно использование плакатно- оформительских средств, которые включают в себя следующие:

- сдвиг текста конспекта по горизонтали, по вертикали;

- выделение жирным (или другим) шрифтом особо значимых слов;

- использование различных цветов;

- подчеркивание;

- заключение в рамку главной информации.

**Способ «вопросов - ответов».** Он заключается в том, что, поделив страницу

тетради пополам вертикальной чертой, конспектирующий в левой части страницы самостоятельно формулирует вопросы или проблемы, затронутые в данном тексте, а в правой части дает ответы на них.

**Схема с фрагментами** — способ конспектирования, позволяющий ярче выявить структуру текста, — при этом фрагменты текста (опорные слова, словосочетания, пояснения всякого рода) в сочетании с графикой помогают созданию рационально - лаконичного конспекта.

**Простая схема** — способ конспектирования, близкий к схеме с фрагментами, объяснений к которой конспектирующий не пишет, но должен уметь давать их устно.

**Параллельный способ** конспектирования. Конспект оформляется на двух листах параллельно или один лист делится вертикальной чертой пополам и записи делаются в правой и в левой части листа.

**Комбинированный конспект** — вершина овладения рациональным конспектированием. При этом умело используются все перечисленные способы, сочетая их в одном конспекте (один из видов конспекта свободно перетекает в другой в зависимости от конспектируемого текста, от желания и умения конспектирующего).

Именно при комбинированном конспекте более всего проявляется уровень подготовки и индивидуальность студента.

**Принципы составления конспекта прочитанного**

1. Записать все выходные данные источника: автор, название, год и место издания.

Если текст взят из периодического издания (газеты или журнала), то записать его название, год, месяц, номер, число, место издания.

2. Выделить поля слева или справа, можно с обеих сторон. Слева на полях

отмечаются страницы оригинала, структурные разделы статьи или книги (названия параграфов, подзаголовки и т. п.), формулируются основные проблемы. Справа - способы фиксации прочитанной информации.

**2.3. Оформление отчета по практическому занятию.**

Практические занятия служат связующим звеном между теорией и практикой. Они необходимы для закрепления теоретических знаний, полученных на уроках теоретического обучения, а так же для получения практических навыков. Практические задания выполняются студентом самостоятельно, с применением знаний и умений, полученных на уроках, а так же с использованием необходимых пояснений, полученных от преподавателя при выполнении практического задания.

Целями проведения практических занятий являются:

- обобщение, систематизация, углубление, закрепление полученных теоретических знаний по конкретным темам учебной дисциплины;

- формирование умений применять полученные знания на практике, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности;

- выработка при решении поставленных задач таких профессионально значимых качеств, как самостоятельность, ответственность, точность.

Практические задания разработаны в соответствии с учебной программой. В зависимости от содержания они могут выполняться студентами индивидуально или фронтально.

В ходе практических работ, как одной из форм получения систематических учебных занятий, обучающиеся приобретают необходимые умения и практический опыт по тому или иному разделу дисциплины.

Общие цели практического занятия сводятся к закреплению теоретических знаний, формированию умений и практического опыта, необходимых для осуществления своей профессиональной деятельности.

Основными задачами практических работ являются:

* формирование практических знаний и умений по дисциплине;
* приближение учебного процесса к реальным условиям жизнедеятельности;
* развитие инициативы и самостоятельности обучающихся во время выполнения ими практических занятий.

Перечень практических работ соответствует тематическому плану и содержанию рабочей программы дисциплины.

**3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ТЕМАМ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование темы самостоятельной работы | Формавыполнения |
| 1 | Тема 1.1.Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | Проработка конспекта лекцийПодготовка презентации |
| 2 | Тема 1.2.Организация гражданской обороны | Проработка конспекта лекцийПодготовка презентации |
| 3 | Тема 1.3.Защита населения и территорий при стихийных бедствиях, при авариях (катастрофах) на транспорте, производственных объектах | Проработка конспекта лекцийПодготовка презентации |
| 4 | Тема 1.4.Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке, при неблагоприятной социальной обстановке | Проработка конспекта лекций |
| 5 | Тема 2.1. Основы медицинских знаний. Здоровый образ жизни и его составляющие | Проработка конспекта лекцийПодготовка презентации |
| 6 | Тема 3.1. Основы обороны государства. Военная доктрина Российской Федерации | Проработка конспекта лекцийПодготовка презентации |

**4.ЗАДАНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

**Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.**

Изучить учебный материал по учебнику и дополнить конспект по теме «Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

**Задание:** Ответить на вопросы

**Перечень вопросов:**

Перечень вопросов:

1.Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

2.Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, причины возникновения.

3.Чрезвычайные ситуации военного времени.

4.Защита населения и территорий при стихийных бедствиях

5.Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте, производственных объектах

6.Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке

7.Обеспечение безопасности при эпидемии

8.Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков, при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте, в случае захвата заложником

**Подготовить презентацию по теме:**

**1.** Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

2. Чрезвычайные ситуации природного характера

3. Чрезвычайные ситуации социального характера

4. Чрезвычайные ситуации техногенного характера

**Тема 1.2. Организация гражданской обороны**

Изучить учебный материал по учебнику и дополнить конспект по теме «**Организация гражданской обороны**»

**Задание:** Ответить на вопросы

**Перечень вопросов:**

1.Ядерное, химическое и биологическое оружие, средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения

2.Приборы радиационной и химической разведки и контроля

3.Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения

**Подготовить презентацию по теме:**

**1.** Ядерное, химическое и биологическое оружие

2. Средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения

Тема 1.3. **Защита населения и территорий при стихийных бедствиях, при авариях (катастрофах) на транспорте, производственных объект.**

Изучить учебный материал по учебнику и дополнить конспект по теме «Защита населения и территорий при стихийных бедствиях, при авариях (катастрофах) на транспорте, производственных объект»

**Задание:** Ответить на вопросы

**Перечень вопросов:**

1. Защита населения и территорий при стихийных бедствиях.

2. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте, производственных объектах.

**Подготовить презентацию по теме:**

1. Стихийные бедствия.

**Тема 1.4. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке, при неблагоприятной социальной обстановке.**

Изучить учебный материал по учебнику и дополнить конспект по теме «**Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке, при неблагоприятной социальной обстановке**».

**Задание:** Ответить на вопросы

**Перечень вопросов:**

1. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке, при эпидемии.

2. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и при неблагоприятной социальной обстановке.

**Тема 2.1. Основы медицинских знаний. Здоровый образ жизни и его составляющие.**

Изучить учебный материал по учебнику и дополнить конспект по теме «Здоровый образ жизни и его составляющие»

**Задание:** Ответить на вопросы

**Перечень вопросов:**

1. Общее понятие о здоровье.

 2.Репродуктивное здоровье – важная часть здоровья человека и общества.

3.Факторы, влияющие на здоровье и благополучие.

4.Понятие о здоровом образе жизни.

5.Психологическая уравновешенность, двигательная активность и закаливание.

**Подготовить презентацию по теме:**

1. Здоровый образ жизни.

**Тема 2.1. Основы обороны государства. Военная доктрина Российской Федерации**

Изучить учебный материал по учебнику и дополнить конспект по теме «**Основы обороны государства. Военная доктрина Российской Федерации**»

**Задание:** Ответить на вопросы

**Перечень вопросов:**

1. Военная доктрина Российской Федерации.

2.Основы обороны государства. Основные документы по безопасности Российских территорий.

3.Национальная безопасность и национальные интересы России.

4.Классификация видов и родов войск ВС РФ.

5.Структура военной организации. Состав и структура ВС России, основные цели и задачи.

**Подготовить презентацию по теме:**

1. Основы обороны государства.

2.Военная доктрина Российской Федерации

**Список использованной литературы**

1. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Ю.Г. Сапронов. - 3-е изд. - М.: ИЦ Академия, 2019 . - 336 с. - (Профессиональное образование).

2. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учеб. пособие / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. - 2-е изд., стео. - М.: ИЦ Академия, 2018 . - 144 с. - (Профессиональное образование)

 **Электронные издания (ресурсы)**

 1.База данных информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/>

 2.Официальный сайт МЧС РФ [Электронный ресурс]. – URL: http://www.mchs.gov.ru.

 3.Университетская информационная система «РОССИЯ» <http://uisrussia.msu.ru/>

 4.Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» <http://нэб.рф/>

 5.Энциклопедия безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]. –– URL: http://bzhde.ru.

 6. (сайт Минобороны) - www. mil. ru

 7. Электронная библиотечная система - www. ru/book

 8. Проект «ПОБЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны» - www. pobediteli. ru

 9.Государственные символы России. История и реальность - www. simvolika. rsl. ru

**Дополнительные источники (печатные издания)**

 1.Безопасность жизнедеятельности: учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. - М.: ИЦ Академия, 2017 . - 288 с. - (Профессиональное образование).