Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дарбинян Арсен Арамаисович

Должность: Директор

Дата подписания: 24.05.2023 16:58:36

Уникальный программный ключ:

e2db3198ab8522311de5257e53fe30e8fd1816c1



Частное профессиональное образовательное учреждение «Московский областной современный колледж»

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО

на заседании Педагогического совета МОСК

протокол № 2 от 22.05.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МОСК мАсА. Дарбинян

приказ № 01/22-05-230

мая 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

учебной дисциплины

ОГСЭ.02 ИСТОРИЯ

по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование

Составлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 9 декабря 2016 года № 1547.

Шифр дисциплины по стандарту – ОГСЭ.02

СОДЕРЖАНИЕ:

- 1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
- 2. ПЛАНИРОВАНИЕ ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
- 3. КОНТРОЛЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
- 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Самостоятельная работа учащихся (СРУ) может рассматриваться как организационная форма обучения — система педагогических условий, обеспечивающих управление учебной деятельностью или деятельность учащихся по освоению общих и профессиональных компетенций, знаний и умений учебной и научной деятельности без посторонней помощи.

В учебном процессе выделяют два вида самостоятельной работы: аудиторная, внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа по учебной дисциплине и профессиональному модулю выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется учащимся по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Самостоятельная работа учащихся проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знании и практических умений студентов;
 - углубления и расширения теоретических знаний;
- формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развития познавательных способностей и активности учащихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
 - развития исследовательских умений;
 - формирования общих и профессиональных компетенций.

2. ПЛАНИРОВАНИЕ ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Преподавателем учебной дисциплины эмпирически определяются затраты времени на самостоятельное выполнение конкретного содержания учебного задания: на основании наблюдений за выполнением учащимися аудиторной самостоятельной работы, опроса студентов о затратах времени на то или иное задание, хронометража собственных затрат на решение той или иной задачи с внесением поправочного коэффициента из расчета уровня знаний и умений учащихся.

При разработке рабочей программы по учебной дисциплине или профессиональному модулю при планировании содержания внеаудиторной самостоятельной работы преподавателей устанавливается содержание и объем теоретической учебной информации или практических заданий, которые выносятся на внеаудиторную самостоятельную работу, определяются формы и методы контроля результатов.

Содержание внеаудиторной самостоятельной работы определяется в соответствии с рекомендуемыми видами заданий согласно примерной программы учебной дисциплины или профессионального модуля.

Видами заданий для внеаудиторной самостоятельной работы могут быть:

- для овладения знаниями: компетентностно-ориентированные задание, чтение текста (учебника, первоисточника, дополнительной литературы): составление плана текста; графическое изображение структуры текста; конспектирование текста; реферирование текста; выписки из текста; работа со словарями и справочниками, ознакомление с нормативными документами; учебно-исследовательская работа; использование аудио- и видеозаписей, компьютерной техники и Интернета и др.;
- для закрепления и систематизации знаний: компетентностноориентированное задание, работа с конспектом лекции (обработка текста);
 повторная работа над учебным материалом (учебника, первоисточника,
 дополнительной литературы, аудио- и видеозаписей); составление плана и
 тезисов ответа; составление таблиц для систематизации учебного материала;
 изучение нормативных материалов; ответы на контрольные вопросы;
 аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование,
 реферирование, контент-анализ и др.); подготовка сообщений к выступлению
 на семинаре, конференции; подготовка рефератов, докладов; составление
 библиографии, тематических кроссвордов; тестирование и др.;
- для формирования компетенций: компетентностно-ориентированное задание, решение задач и упражнений по образцу; решение вариативных задачи упражнений; выполнение чертежей, схем; выполнение расчетно-графических работ; решение ситуационных педагогических задач; подготовка к деловым играм; проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности; подготовка курсовых работ; опытно-экспериментальная работа; упражнения на тренажере; упражнения спортивно-оздоровительного характера; рефлексивный анализ профессиональных умений с использованием аудио- и видеотехники и др.

Виды заданий для внеаудиторной самостоятельной работы, их содержание и характер могут иметь вариативный и дифференцированный характер, учитывать специфику специальности, изучаемой дисциплины, индивидуальные особенности студента.

При предъявлении видов заданий на внеаудиторную самостоятельную работу рекомендуется использовать дифференцированный подход к студентам. Перед выполнением студентами внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит инструктаж по выполнению задания, который включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. В процессе инструктажа преподаватель предупреждает учащихся овозможных типичных ошибках, встречающихся при выполнении задания.

Инструктаж проводится преподавателем за счет объема времени,

отведенногона изучение дисциплины.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами учащихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности уровня умений учащихся.

Отчет по самостоятельной работе учащихся может осуществляться как в печатном, так и в электронном виде (на CD диске).

3. КОНТРОЛЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ВНЕАУДИТОРНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу учащихся по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме, с представлением продукта деятельности учащегося.

В качестве форм и методов контроля внеаудиторной самостоятельной работы учащихся могут быть использованы, зачеты, тестирование, самоотчеты, контрольные работы, защита творческих работ и др., которые могут осуществляться на учебном занятии или вне его (например, оценки за реферат).

Критериями оценки результатов внеаудиторной самостоятельной работы учащегося являются:

- уровень освоения учащимся учебного материала;
- ▶ умение учащегося использовать теоретические знания при выполнении практических задач;
 - > сформированность общих и профессиональных компетенций;
 - > обоснованность и четкость изложения ответа;
 - > оформление материала в соответствии с требованиями.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

СООБЩЕНИЕ

По содержанию сообщение может быть информационным или методическим. Информационное сообщение — это теоретические материалы по определенной теме, расширяющие знания в области психологии, педагогики, других дисциплин. Методическое сообщение отражает практико-ориентированную информацию о различных инновационных, эффективных, нестандартных, результативных аспектах конкретной дисциплины.

РЕФЕРАТ

Реферат (от латинского – сообщаю) – краткое изложение в письменном виде содержания научного труда (трудов), литературы по теме. Это самостоятельная научно-исследовательская работа, где раскрывается суть исследуемой проблемы, изложение материала носит проблемно-тематический

характер, показываются различные точки зрения, а также собственные взгляды на проблему. Содержание реферата должно быть логичным.

Критерии оценки реферата:

- соответствие теме;
- глубина проработки материала:
- правильность и полнота использования источников;
- оформление реферата.

ДОКЛАД

Доклад — вид самостоятельной работы учащихся, используется в учебных и внеклассных занятиях, способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает практически мыслить. При написании доклада по заданной теме следует составить план, подобрать основные источники. Работая с источниками, попытаться систематизировать полученные сведения, сделать выводы и обобщения. В настоящее время в учебных заведениях доклады содержательно практически ничем не отличаются от рефератов. Структура и оформление доклада такое же, как в реферате.

Оформление титульного листа методической работы

На титульном листе посередине его записывается вид работы, ниже на 10 мм - её название строчными буквами, справа в нижнем углу — фамилия автора разработки, группа. В нижней части титульного листа посредине указывается год написания разработки.

Темы самостоятельной работы

N₂		Количество часов
раздел (темы	Вопросы, выносимые на самостоятельноеизучение	ОФО
1.	Введение. Развитие СССР и его место в мире в 1980-е г.	1
2.	Россия и мир в конце XX-начале XXI века.	1
Всего		2

Практические задания

Задание 1.

- 1. Раскройте основные направления внутренней политики государственной власти в СССР к началу 1980-х гг.
- 2. Перечислите особенности экономической политики.

Залание 2.

- 1. Проанализируйте итоги развития советского общества к началу 80-х годов.
- 2. Объясните причины возникших проблем и перспективы решения.

Задание 3.

- 1. Назовите основные направления и противоречия внешней политики СССР к середине 80 х годов.
- 2. Объясните причины конфронтации СССР с западными странами.

Задание 4.

- 1. Перечислите основные идеи концепции "нового политического мышления".
- 2. Объясните перемены в отношениях СССР с зарубежными странами.

Задание 5.

- 1. Назовите причины и последствия распада социалистического лагеря.
- 2. Объясните влияние этого события на международную обстановку.

Темы рефератов (докладов, презентаций)

- 1. Афганская война.
- 2. Новый виток «холодной войны» в начале 1980-х гг.
- 3. СССР и польский кризис 1980-81 гг.
- 4. Деятельность М.С. Горбачева.
- 5. «Ускорение» социально-экономического развития.
- 6. Авария на Чернобыльской АЭС.
- 7. Политика «гласности». Содержание и итоги.
- 8. Политические реформы вт. пол. 1980-х гг.
- 9. «Парад суверенитетов» в СССР в конце 1980-х гг.
- 10. Распад «социалистического лагеря». «Бархатные» революции.
- 11. «Новое политическое мышление» в отношениях СССР и США, стран Западной Европы.
- 12.Программа «500 дней».
- 13. Проблема нового союзного договора.
- 14. Экономическое и политическое положение СССР в 1985-1991 гг.
- 15. События августа 1991 г. и их последствия.
- 16. Экономические реформы в России 1992-2004 гг.
- 17. Политический кризис 1993 г.
- 18. Конституция 1993 г.
- 19. Деятельность Государственной Думы в 1993-2004 г.
- 20. Деятельность Б.Н. Ельцина.
- 21.Взаимоотношения России с республиками РФ. Федеративный договор. Чеченская проблема.
- 22. Деятельность В.В. Путина.
- 23. Место России в системе современных международных отношений.
- 24. Реформирование политической системы.
- 25. События августа 1991 г. Оценки в литературе.
- 26. Межнациональные отношения и распад СССР.
- 27. Экономические реформы в современной России: подходы и оценки.
- 28.Политический кризис 1993 г.
- 29.Политический портрет Б.Н. Ельцина.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. История России: учебник и практикум для среднего профессионального образования / К. А. Соловьев [и др.]; под редакцией К. А. Соловьева. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 241 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15877-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510103
- 2. Касьянов, В. В. История России: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Касьянов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 255 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09549-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516976
- 3. Харин, А. Н. История мировых цивилизаций: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Н. Харин. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 392 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10073-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517070

Дополнительная литература:

- 1 История России. XX начало XXI века: учебник для среднего профессионального образования / Л. И. Семенникова [и др.]; под редакцией Л. И. Семенниковой. 7-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 328 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09384-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517213
- 2 Карпачев, С. П. История России: учебное пособие для среднего профессионального образования / С. П. Карпачев. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 248 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-08753-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510698
- 3 Некрасова, М. Б. История России: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Б. Некрасова. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 363 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-05027-1. Текст:

электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/511595

Интернет-источники:

- 1. Огромный выбор конспектов лабораторных и практических работ, инструкционные и технологические карты почти на все основные темы курса http://www.metod-kopilka.ru/page-2-1.html
- 2. Электронная библиотечная система (ЭБС) «Университетская библиотека ONLINE» https://urait.ru /
- 3. Компьютерная справочная правовая система.