

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна
Должность: Проректор по УР и НО
Дата подписания: 10.03.2023 11:21:39
Уникальный идентификатор:
bb52f959411e64617366ef2977b97e87139b1a2d



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)**

Колледж экономики, управления и права


Директор КЭУП
В.И. Мигаль
«24» октября 2022 г.

**Методические указания по организации
самостоятельной работы студентов
по учебной дисциплине
Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности**

Специальность
38.02.07 Банковское дело

Методические указания по учебной дисциплине Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности разработаны с учетом ФГОС среднего профессионального образования специальности 38.02.07 Банковское дело, предназначены для студентов и преподавателей колледжа.


Методические указания определяют этапы выполнения самостоятельной работы, содержат рекомендации по выполнению заданий, а также список рекомендуемой литературы.

Составитель (автор): Л.А. Белас, преподаватель колледжа ЭУП

Рассмотрено и одобрено на заседании учебно-методического совета колледжа

Протокол № 2 от 24 октября 2022 г.

Председатель учебно-методического совета колледжа


С.В. Шинакова

Рекомендованы к практическому применению в образовательном процессе

Содержание

Введение	4
Перечень самостоятельных работ по дисциплине «Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности»	5
Тема 1.1 Состав и характеристики компьютерной техники	6
Тема 4.1 Специализированное программное обеспечение	6
Перечень использованных информационных ресурсов	7

Введение

Методические указания по учебной дисциплине Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности разработаны с учетом ФГОС среднего профессионального образования специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), предназначены для студентов и преподавателей колледжа.

Методические указания определяют этапы выполнения самостоятельной работы, содержат рекомендации по выполнению заданий и образцы решения задач, а также список рекомендуемой литературы.

Методические указания содержат самостоятельную работу по темам: «Состав и характеристики компьютерной техники» и «Специализированное программное обеспечение («1С:Бухгалтерия 8»).

Перечень самостоятельных работ по дисциплине «Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности»

Перечень и часы самостоятельных работ представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень самостоятельных работ

Тема, вид самостоятельной работы	Часы
Тема 1.1 Состав и характеристики компьютерной техники	
Подготовка сообщения по темам: Области применения современных компьютеров и офисная оргтехника	2
Тема 4.1 Специализированное программное обеспечение	
История развития информационных систем обработки информации	2
Итого:	4

Тема 1.1 Состав и характеристики компьютерной техники

Цель работы: изучить области применения современных компьютеров, виды, возможности компьютерной техники, применяемой в офисах сегодня.

Содержание:

Осуществить поиск и подготовку информации для сообщения по темам:

- 1) Области применения современных компьютеров
- 2) Офисная оргтехника

Вопросы для самоконтроля:

1. В каких профессиях применяется компьютерная техника?
2. Что позволяет сделать компьютерная техника в профессии экономиста?
3. Какова роль компьютерной техники в экономических расчетах?
4. Какова связь бухгалтерской документации и компьютерной техники?
5. Как вы видите применение компьютера в своей будущей профессиональной деятельности?

Тема 4.1 Специализированное программное обеспечение

Цель работы: изучить историю развития информационных систем обработки информации.

Содержание:

Осуществить поиск и подготовку информации для сообщения по теме:

«История развития информационных систем (ИС) обработки информации»

Вопросы для самоконтроля:

1. Когда возникли первые ИС?
2. Каковы были возможности первых ИС?
3. Как развивались ИС?
4. Какие ИС популярны сегодня и в чем их отличия?

Перечень использованных информационных ресурсов

1. Информационная безопасность и защита информации учебное пособие. Е.А. Степанов, И.К. Корнеев, М.: ИНФРА-М, 2018
2. Информационные технологии : учебник / Ю. Ю. Громов, И. В. Дидрих, О. Г. Иванова, М. А. Ивановский, В. Г. Однолько. – Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2018.
3. Косиненко Н.С. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО/ Косиненко Н.С., Фризен И.Г.— ISBN:978-5-4486-0378-5, 978-5-4488-0193-8 - Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 308 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/76992.html>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 1 3-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО/ В.В. Трофимов, В.И. Кияев, Е.В. Трофимова, М.И. Барабанова, О.П. Ильина. ISBN: 9785534091373. Профобразование. 2018.
5. Кумскова И.А. Базы данных Учебное пособие: ООО «КноРус», 2018
6. Кустов А.И., Кравец О.Я. Информационные технологии в экономике: Воронеж: ВЭПИ, 2017
7. Мельников В.П. Информационная безопасность и защита информации, Москва: Академия, 2019.
8. Филимонова Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Кнорус, 2017.
9. Консультант Плюс [Электронный ресурс] URL:<http://www.consultant.ru> (дата обращения 20.08.2022)