

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

Методические указания
к лабораторным работам
по дисциплине ОП.08 «Бухгалтерский учет с применением цифровых
технологий»
для обучающихся по специальности
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Ставрополь, 2026 г.

сведения о сертификате ЭЦ

Владелец: Кандаурова Наталья
Владимировна, директор
Сертификат:
0298d2a100a6b37d85433743564d5a7918
Действителен: с 01.12.2025 12:39:11 по
01.03.2027 12:49:11

Методические указания составлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утвержденным приказом Минобрнауки России от 24.06.2024 № 437 и рабочей программой дисциплины «Бухгалтерский учет с применением цифровых технологий»

Составитель: Мохова Е.А., преподаватель

Рассмотрено и рекомендовано на заседании кафедры «Экономики и туризма», протокол № 8 от 20.05.2026 г.

Введение

Целью изучения дисциплины «Бухгалтерский учет с применением цифровых технологий» – является формирование у студентов знаний, навыков и умений в области бухгалтерского учета с применением цифровых технологий

Задачи дисциплины:

- ознакомить студентов с видами и функциями цифровых технологий в бухгалтерском учете;

- научить студентов составлять и обрабатывать первичные учетные документы, использовать автоматизированные системы учета и электронную отчетность, а также обеспечить понимание принципов юридически значимого электронного документооборота и работы с справочно-правовыми системами

Основная цель методических указаний по дисциплине «Бухгалтерский учет с применением цифровых технологий» – выработать умение применять теоретические знания на практике, способствовать формированию у студентов логического мышления, навыков самостоятельной работы с учебной и справочной литературой.

Выполнение лабораторных работ по ведению бухгалтерского учета с использованием цифровых технологий является важнейшей составляющей процесса освоения учетных дисциплин, формирования у студентов профессиональных компетенций и овладения навыками практической деятельности в сфере бухгалтерского учета.

Методические рекомендации содержат практические задачи, предназначенные для закрепления теоретического материала и приобретения навыков самостоятельной работы по составлению бухгалтерской отчетности.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по данной специальности:

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ПК 1.6. Использовать цифровые технологии ведения бухгалтерского учета и формирования отчетности

Содержание

Лабораторная работа № 1 Формирование учетной политики в СПС.....	5
Лабораторная работа № 2. Учет денежных средств и расчетных операций.....	5
Лабораторная работа № 3-4. Учет материально-производственных запасов..	6
Лабораторная работа № 5-6. Учет внеоборотных активов.....	7
Вопросы для подготовки к зачету с оценкой.....	9
Список рекомендуемой литературы.....	10

Лабораторная работа № 1

Формирование учетной политики в СПС

Цель: научиться работать в системах правовых систем (СПС), искать нормативные документы и формировать учетную политику.

Теоретические сведения

Конспект лекции № 2. Информационно-правовые системы в профессиональной деятельности

Задания к лабораторной работе

Задание 1

1. Найдите и загрузите нормативный документ, касающийся учета в бухгалтерии.
2. Составьте учетную политику для гипотетической организации, используя информацию из СПС.

Ход работы:

1. Откройте систему СПС, выполните поиск по ключевым словам (например, «учетная политика»).
2. Ознакомьтесь с законодательными актами и подготовьте краткое содержание.
3. Сформируйте учетную политику для организации, учитывая рекомендации из нормативных актов.
4. Оформите и загрузите документ в СПС.

Лабораторная работа № 2.

Учет денежных средств и расчетных операций

Цель: изучить процесс настройки автоматизированной системы бухгалтерского учета в зависимости от выбранной системы налогообложения, а также отработать учет денежных средств.

Теоретические сведения

Конспект лекции № 3-4. Автоматизированные информационные системы бухгалтерского учета

Задания к лабораторной работе

Задание 1.

1. Настройте учет на основе выбранной системы налогообложения в автоматизированной системе (например, в 1С).
2. Организуйте учет денежных средств.

Ход работы:

1. Включите соответствующую систему налогообложения в настройках программы.
2. Заполните все необходимые реквизиты для учета денежных средств (кассовые операции, банковские операции).
3. Выполните контроль и проверку правильности данных.

Вопросы к лабораторной работе:

1. Средства автоматизации профессиональной деятельности: общие возможности и особенности отдельных прикладных решений.
2. Настройка конфигурации прикладного решения в соответствии с профессиональными целями и задачами.
3. Основные функции, режимы и правила работы с бухгалтерской программой.
4. Основные правила обеспечения информационной безопасности бухгалтерского программного комплекса.
5. Сохранение и восстановление информационной базы.
6. Настройка автоматизированной системы учета организации.
7. Настройка параметров учета.
8. Ознакомление и проработка учетной политики для целей бухгалтерского учета и налогообложения.
9. Рабочий план счетов бухгалтерского учета. Бухгалтерский учет активов и источников формирования активов.

Лабораторная работа № 3-4.

Учет материально-производственных запасов.

Цель: изучить процесс настройки автоматизированной системы бухгалтерского учета в зависимости от выбранной системы налогообложения, а также отработать учет материально-производственных запасов.

Теоретические сведения

Конспект лекции № 3-4. Автоматизированные информационные системы бухгалтерского учета

Задания к лабораторной работе

Задание 1.

1. Настройте учет на основе выбранной системы налогообложения в автоматизированной системе (например, в 1С).
2. Организуйте учет материал-производственных запасов.

Ход работы:

1. Включите соответствующую систему налогообложения в настройках программы.
2. Создайте документы для учета материально-производственных запасов.
3. Выполните контроль и проверку правильности данных.

Лабораторная работа № 5-6.

Учет внеоборотных активов.

Цель: изучить процесс настройки автоматизированной системы бухгалтерского учета в зависимости от выбранной системы налогообложения, а также отработать учет внеоборотных активов.

Теоретические сведения

Конспект лекции № 3-4. Автоматизированные информационные системы бухгалтерского учета

Задания к лабораторной работе

Задание 1.

1. Настройте учет на основе выбранной системы налогообложения в автоматизированной системе (например, в 1С).

2. Организуйте учет внеоборотных активов.

Ход работы:

1. Включите соответствующую систему налогообложения в настройках программы.
2. Создайте документы для учета внеоборотных активов.
3. Выполните контроль и проверку правильности данных.

Вопросы для подготовки к зачету с оценкой

1. Развитие компьютерных систем в бухгалтерском учёте.
2. Компьютеризация бухгалтерского учёта на современном этапе и перспективы развития.
3. Роль и место бухгалтерского учёта в АИС.
4. Общая характеристика информационной подсистемы бухгалтерского учёта.
5. Характеристика комплексов учётных задач.
6. Информационные связи комплексов учётных задач.
7. Общие вопросы создания компьютерных систем бухгалтерского учёта.
8. Особенности проектирования и внедрения компьютерных систем бухгалтерского учёта.
9. Роль пользователя-бухгалтера в проектировании АИС.
10. Информационное обеспечение подсистемы бухгалтерского учёта.
Классификаторы и коды.
11. Учетная документация.
12. Внемашинное ИО.
13. Техническое обеспечение компьютерной обработки учётных задач.
14. Функциональные пакеты автоматизированных бухгалтерских систем.
15. Пакеты «Мини-бухгалтерия». Интегрированные бухгалтерские системы (ИБС)
16. Комплексные системы бухгалтерского учета.
17. Корпоративные системы.
18. Технологическое обеспечение учётных задач.
19. Особенности сетевой обработки учетных задач.
20. Основы реализации технологии «КЛИЕНТ-БАНК».
21. Понятие и основные способы сдачи электронной отчётности.
22. Требования к электронной отчётности
23. Аккредитованные операторы ЭДО
24. Понятие юридически значимого электронного документооборота.
25. Электронная подпись.

Список рекомендуемой литературы

Список основной литературы:

1. Бондина, Н. Н. Бухгалтерский учет : учебное пособие / Н. Н. Бондина, И. А. Бондин. — Пенза : ПГАУ, 2024. — 342 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/451316>.
2. Бухгалтерский учет с применением программы 1С: Бухгалтерия 8.3 : учебное пособие / О. В. Сидоренко, Н. Г. Гамидова, Н. Н. Шабанникова, С. А. Сергеева. — Орел : ОрелГАУ, 2025. — 200 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/486794> (дата обращения: 17.04.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Список дополнительной литературы:

1. Борисова, Т. Г. Бухгалтерский учет : учебно-методическое пособие / Т. Г. Борисова, Е. К. Воробей, Е. Н. Хачемизова. — Сочи : СГУ, 2022. — 60 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/351224>.
2. Заславская, И. В. Бухгалтерский учет : учебно-методическое пособие / И. В. Заславская. — Москва : МИСИ – МГСУ, 2024. — 70 с. — ISBN 978-5-7264-3556-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/452204>.
3. Зубова, Е. Д. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие для СПО / Е. Д. Зубова. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 212 с. — ISBN 978-5-8114-9348-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/254684>
4. Мизиковский, И. Е. Бухгалтерский учет, анализ и аудит в кредитной сфере при цифровизации экономики : учебное пособие / И. Е. Мизиковский, Т. Ю. Дружиловская, Э. С. Дружиловская. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И.

- Лобачевского, 2023. — 284 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/344771>
5. Основы работы в программе «1С:Бухгалтерия 8» (редакция 3.0): лабораторный практикум : учебное пособие / составители Л. А. Степанова [и др.]. — Екатеринбург : УрГЭУ, 2023. — 169 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/406796> (дата обращения: 17.04.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Тихонов, Д. В. Информационные технологии в цифровой экономике : учебное пособие / Д. В. Тихонов, М. О. Ермоленко, О. Ю. Русинова. — Москва : Финансовый университет, 2024. — 144 с. — ISBN 978-5-6048031-7-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/431087>
7. Филобокова, Л. Ю. Бухгалтерский учет. Практикум : учебное пособие / Л. Ю. Филобокова. — Москва : РТУ МИРЭА, 2022. — 125 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/311393>.

Интернет-ресурсы

1. Электронно-библиотечная система Лань.com
2. Справочно-консультационная система «Консультант Плюс».