**ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ**

по учебной дисциплине

**«Технологии обработки учетно-аналитической информации»**

1. Сущность автоматизированных информационных систем бухгалтерского учета и экономического анализа (АИСБУЭА) и их роль в управлении экономическими объектами.
2. Основные свойства экономической информации, ее особенности и классификация.
3. Структура и виды обеспечения АИСБУЭА.
4. Состав и организация информационного обеспечения.
5. Внемашинное информационное обеспечение.
6. Внутримашинное информационное обеспечение.
7. Состав и особенности технического обеспечения.
8. Программное обеспечение и его классификация.
9. Классификация бухгалтерских информационных систем.
10. Понятие АРМ бухгалтера и принципы автоматизированной обработки экономической информации.
11. Структура бухгалтерии и функциональные обязанности учетных работников в условиях АРМ.
12. Система документации и основные варианты электронных форм документов.
13. Способы ввода данных и формирования записей о хозяйственных операциях.
14. Сервисные функции бухгалтерских программ.
15. Концепция системы 1С:Предприятие
16. Основные понятия, используемые в системе 1С: Предприятие.
17. Первоначальная настройка системы.
18. Ввод входящих остатков

## Организация системы счетов бухгалтерского учета в АИСБУ

## Хранение информации о хозяйственных операциях

1. Автоматизация учета кассовых операций.
2. Автоматизация учета денежных средств на счетах в банке.
3. Автоматизация учета поступления и ввода в эксплуатацию основных средств.
4. Автоматизация учета перемещения и выбытия основных средств.
5. Автоматизация учета НМА.
6. Автоматизация учета отработанного времени и начисления заработной платы.
7. Автоматизация ведения документов кадровой службы.
8. Автоматизация учета производственных запасов.
9. Автоматизация учета животных на выращивании и откорме (*для гр. ДЭА*).
10. Автоматизация учета животных основного стада (*для гр. ДЭА*).

Канд. экон. наук, доцент А.В. Федоркевич