**Вопросы к экзамену по дисциплине**

**«Профессиональные компьютерные программы»**

**направление подготовки «Экономика»**

**Программа «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»**

1. Информационные технологии в экономике предприятия.
2. Классификация бухгалтерских программ и систем.
3. Инструментальные средства компьютерных технологий информационного обслуживания управленческой деятельности.
4. Экономическая деятельность и ее информационное обеспечение.
5. Информационные технологии в экономике и их задачи.
6. Эволюция информационных технологий.
7. Инструментальные средства компьютерных технологий информационного обслуживания управленческой деятельности.
8. [Информационные технологии как основа модернизации экономики страны](http://knowledge.allbest.ru/economy/3c0b65625a2bc79a4c53b89421316d27_0.html).
9. Перспективы развития автоматизированных информационных технологий и их современное состояние.
10. Технологии создания электронных документов.
11. Технология подготовки текстовых документов бухучета.
12. Технология подготовки табличных документов бухучета.
13. Принципы автоматизации делопроизводства.
14. Обзор рынка программного обеспечения и методов внедрения ИТ для нужд предприятия.
15. Назначение и принцип работы в программе «Галактика».
16. Этапы разработки информационных технологий (системы автоматизированной обработки информации) в налогообложении.
17. Характеристики основных классов бухгалтерских информационных систем.
18. Назначение и принцип работы в программе «БЭСТ».
19. Специфика разработки информационных систем для малых и средних предприятий.
20. Основы функционирования локальных и глобальных компьютерных сетей
21. Средства и методы защиты информации.
22. Обоснование необходимости автоматизации бухгалтерского учета.
23. Принципы автоматизации бухгалтерского учета.
24. Назначение и принцип работы в информационно-правовой системе «Гарант-Эксперт».
25. Работа с документом. Аналитические возможности «Гарант-Эксперт».
26. Назначение и принцип работы в информационно-правовой системе «Консультант плюс».
27. Назначение и принцип работы в информационно-правовой системе «Кодекс»
28. Программы оценки инвестиционных проектов.
29. Функционал компьютерных программ бизнес-планирования. Обзор наиболее известных компьютерных программ бизнес-планирования.
30. Профессиональные компьютерные программы финансового анализа.
31. Обзор программных средств автоматизации бухгалтерского учета. История развития и функциональные возможности программ.
32. Обзор программных средств автоматизации налогового учета. История развития и функциональные возможности программ.
33. Характеристика программы «Налогоплательщик ЮЛ», ее возможности.
34. Программа «Декларация 2018», ее назначение и принципы работы в ней.
35. Обзор программных средств автоматизации аудита.
36. Развитие цифровой экономики в РФ.