



Министерство образования Иркутской области  
Областное государственное образовательное  
учреждение среднего профессионального образования  
«Иркутский авиационный техникум»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ОГБОУ СПО "ИАТ"

\_\_\_\_\_/Семёнов В.Г.  
«30» мая 2014 г.

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**ОП.13 Администрирование 1С**


**специальности**

**09.02.03 Программирование в компьютерных системах**

Иркутск, 2014

Рассмотрена  
цикловой комиссией

Председатель ЦК

 /М.А. Кудрявцева /

№	Разработчик ФИО
1	Белова Алена Александровна

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Область применения фонда оценочных средств (ФОС)

ФОС по дисциплине является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах

### 1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ:

ОП.00 Общепрофессиональный цикл.

### 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен	№ дидактической единицы	Формируемая дидактическая единица
Знать	1.1	Общую структуру системы 1С
	1.2	Принципы работы с конфигуратором
	1.3	Порядок установки, настройки и обновления системы
	1.4	Встроенный язык программирования 1С
	1.5	Принцип работы в основных конфигурациях: «1С: Бухгалтерия», «1С: Зарплата и управление персоналом», «1С: Управление торговлей»
Уметь	2.1	Устанавливать и обновлять платформу
	2.2	Подключать, обновлять и обслуживать информационные базы
	2.3	Владеть инструментарием среды разработки 1С: Предприятие

### 1.4. Формируемые компетенции:

ОК.1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК.2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК.3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них

ответственность.

ОК.4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК.5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК.6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК.7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК.8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК.9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК.1.1 Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.

ПК.1.2 Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля.

ПК.1.3 Выполнять отладку программных модулей с использованием специализированных программных средств.

ПК.1.4 Выполнять тестирование программных модулей.

ПК.1.5 Осуществлять оптимизацию программного кода модуля.

ПК.1.6 Разрабатывать компоненты проектной и технической документации с использованием графических языков спецификаций.

ПК.2.1 Разрабатывать объекты базы данных.

ПК.2.2 Реализовывать базу данных в конкретной системе управления базами данных (далее - СУБД).

ПК.2.3 Решать вопросы администрирования базы данных.

ПК.2.4 Реализовывать методы и технологии защиты информации в базах данных.

ПК.3.1 Анализировать проектную и техническую документацию на уровне взаимодействия компонент программного обеспечения.

ПК.3.2 Выполнять интеграцию модулей в программную систему.

ПК.3.3 Выполнять отладку программного продукта с использованием специализированных программных средств.

ПК.3.4 Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев.

ПК.3.5 Производить инспектирование компонент программного продукта на предмет соответствия стандартам кодирования.

ПК.3.6 Разрабатывать технологическую документацию.

## **2. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДИСЦИПЛИНЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ**

### **2.1 Текущий контроль (ТК) № 1**

**Тема занятия:** 1.3.3.Встроенный программный язык

**Метод и форма контроля:** Тестирование (Опрос)

**Вид контроля:** Компьютерное тестирование по вариантам

**Дидактическая единица:** 1.4 Встроенный язык программирования 1С

**Занятие(-я):**

1.3.2.Встроенный программный язык.

#### **Задание №1**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

- 1. В какой среде могут выполняться общие модули?**
  - а) только на стороне сервера
  - б) только на стороне клиента
  - в) во всех (сервер, клиент, внешнее соединение). Доступность сред устанавливается в настройках свойств общего модуля
- 2. Мы хотим, чтобы перед записью нового напоминания в поле Примечание записывалась дата его создания. Как обратиться в модуле формы элемента справочника Напоминания к реквизиту Примечание?**
  - а) Примечание = ТекущаяДата();
  - б) Элементы.Примечание = ТекущаяДата();
  - в) Объект.Примечание = ТекущаяДата();
- 3. Как программно установить цвет шрифта поля Примечание формы элемента справочника Напоминания?**
  - а) Примечание.ЦветТекста = ...
  - б) Элементы.Примечание.ЦветТекста = ...
  - в) Объект.Примечание.ЦветТекста = ...
- 4. В каком модуле следует поместить функцию РассчитатьСкидку, которая будет использоваться для расчета скидки в документах РасходнаяНакладная и ПриходнаяНакладная?**
  - а) модуль управляемого приложения
  - б) модули форм документов РасходнаяНакладная и ПриходнаяНакладная
  - в) общий модуль
- 5. Может ли программный модуль содержать только Область основного текста программы?**
  - а) да
  - б) нет
- 6. В программном модуле написана всего одна строка кода: Перем Скидка Экспорт; Что это за переменная?**

- а) локальная
  - б) переменная модуля
  - в) глобальная
7. Можно ли к переменной из пункта 3 обратиться из другого программного модуля программы?
- а) да
  - б) нет
8. В какой среде могут выполняться общие модули?
- а) только на стороне сервера
  - б) только на стороне клиента
  - в) во всех (сервер, клиент, внешнее соединение). Доступность сред устанавливается в настройках свойств общего модуля
9. Программа, написанная на языке 1С и выполняемая в системе 1С: Предприятие, это \_\_\_\_\_
10. Структура программного модуля (открытый вопрос):

- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_
- в) \_\_\_\_\_

11. Базовые типы данных (открытый вопрос):

- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_
- в) \_\_\_\_\_
- г) \_\_\_\_\_
- д) \_\_\_\_\_

12. Специальные типы данных, соответствующие типам объектов дерева конфигурации системы "1С: Предприятие", это \_\_\_\_\_

13. Присоединение нескольких строк друг к другу, для чего используется знак + (плюс):

- а) подсказка
- б) значение
- в) конкатенация
- г) таймаут

14. Открытый вопрос: Массив это \_\_\_\_\_

15. Открытый вопрос: Список значений это \_\_\_\_\_

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % (5-10 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % (11-13 вопросов)

**Дидактическая единица:** 1.1 Общую структуру системы 1С

**Занятие(-я):**

1.1.1. Введение в дисциплину. История создания. Выпуски 1С: Предприятия (релизы).

1.2.1. Основные требования к системе. Установка платформы "1С: Предприятие 8.2". Обновление системы "1С: Предприятие 8.2". Удаление системы "1С: Предприятие 8.2".

1.2.3. Запуск программы "1С: Предприятие 8.2". Ведение списка информационных баз

**Задание №1**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

1. **Для каких целей используется режим запуска системы Конфигуратор?**
  - а) Для разработки прикладного решения
  - б) Для модификации прикладного решения
  - в) Для разработки, модификации и администрирования прикладного решения
  - г) Для ввода данных в информационную базу, формирования отчетов, печати документов
2. **Главный инструмент разработчика информационной системы на базе 1С**
  - а) Платформа
  - б) Прикладное решение
  - в) Конфигуратор
3. **Логические единицы, составляющие конфигурацию системы 1С:**
  - а) Объекты конфигурации
  - б) Элементы формы приложения
  - в) Составляющие части платформы
4. **Набор форм и программных модулей, которые по необходимости можно видоизменять и дополнять, это:** \_\_\_\_\_
5. **Устанавливаемый набор файлов, из которого создаются информационные базы это:** \_\_\_\_\_
6. **Предназначена для работы с данными информационной базы (ввод, редактирование, обработка и т.д.), для создания информационных баз из шаблонов конфигурации и выполнения административных функций, это** \_\_\_\_\_

**7. Создается на компьютере пользователя из шаблона конфигурации:**

- а) Платформа
- б) Прикладное решение
- в) Конфигуратор
- г) Техническая платформа
- д) информационная база

**8. Что используется для защиты от неправомерного использования системы 1С:** \_\_\_\_\_

**9. Вспомогательные данные, формируемые системой в процессе эксплуатации информационной базы это** \_\_\_\_\_

**10. К прикладным объектам конфигурации относятся:**

- а) Константы
- б) Шаблоны
- в) Справочники
- г) Перечисления
- д) Документы
- е) Журналы документов

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % (4-6 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % (7-8 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % (9-10 вопросов)

## **2.2 Текущий контроль (ТК) № 2**

**Тема занятия:** 1.4.12. Определение и особенности объекта «Отчеты»

**Метод и форма контроля:** Тестирование (Опрос)

**Вид контроля:** Компьютерное тестирование по вариантам

**Дидактическая единица:** 1.2 Принципы работы с конфигуратором

**Занятие(-я):**

1.3.1. Объекты системы. Типы данных, используемые системой.

1.3.2. Встроенный программный язык.

1.3.3. Встроенный программный язык

1.3.4. Механизм запросов. Встроенный редактор форм. Встроенный редактор табличных документов.

1.4.1. Определение и особенности объекта «Подсистемы». Определение и особенности объекта «Роль и интерфейсы».

1.4.2. Определение и особенности объекта «Константы». Особенности создания и



использования основной формы констант.

1.4.3. Определение и особенности объектов «Справочники» и "Перечисления".

Определение и особенности объекта «Регистры сведений»

1.4.4. Определение и особенности объекта "Документ".

1.4.5. Определение и особенности форм

1.4.10. Определение и особенности объектов «Журнал документов», «План видов характеристик», "Планы счетов"

1.4.11. Разработка модуля проведения документа. Конструирование печатных форм (макетов)

### **Задание №1**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

#### **1. Логические единицы, составляющие конфигурацию системы 1С:**

- а) Объекты конфигурации
- б) Элементы формы приложения
- в) Составляющие части платформы

#### **2. Объект конфигурации, предназначенный для работы со списками данных:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Перечисление
- д) Отчет

#### **3. Является прикладным и предназначен для описания информации о совершенных хозяйственных операциях или о событиях, произошедших в жизни организации:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Перечисление
- д) Отчет

#### **4. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры аккумулирования данных:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Перечисление
- д) Отчет

**5. Виды числовой информации, накапливаемой регистром накопления, называются:**

- а) Элементами макета
- б) Элементами справочника
- в) Ресурсами
- г) Реквизитами

**6. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания алгоритмов, при помощи которых пользователь сможет получать необходимые ему выходные данные:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Макет
- д) Отчет

**7. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры хранения данных в разрезе нескольких измерений:**

- а) Регистр сведений
- б) Регистр накоплений
- в) Макет
- г) Отчет

**8. Являются основными элементами интерфейса, т.к. образуют разделы прикладного решения:**

- а) Подсистемы
- б) Макеты
- в) Меню конфигурации
- г) Панель навигации

**9. Назначением данного объекта является аккумуляирование числовой информации в разрезе нескольких измерений:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) отчет
- г) журнал документов
- д) документ

**10. Изменение состояние регистра накопления происходит, как правило, при проведении документа и заключается в:**

- а) добавлении в него нескольких записей

- б) сохранении дополнительной информации, описывающей каждое движение
- в) сохранении ссылки на регистратор

**11. Этот объект конфигурации использует виртуальную таблицу оборотов:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) документ
- г) журнал документов
- д) отчет

**12. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания алгоритмов, при помощи которых пользователь сможет получать необходимые ему выходные данные:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Макет
- д) Отчет

**13. Объект конфигурации, предназначенный для хранения различных форм представления данных, которые могут потребоваться каким-либо объектам конфигурации:**

- а) Регистр сведений
- б) Регистр накоплений
- в) Макет
- г) Отчет
- д) Конструктор печати

**14. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры хранения данных в разрезе нескольких измерений:**

- а) Регистр сведений
- б) Регистр накоплений
- в) Макет
- г) Отчет

**15. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры хранения постоянных наборов значений, не изменяемых в процессе работы конфигурации:**

- а) Макет
- б) Перечисление
- в) Отчет

- г) Документ
- д) Регистр накоплений

**16. Назначением данного объекта является аккумулярование числовой информации в разрезе нескольких измерений:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) отчет
- г) журнал документов
- д) документ

**17. Изменение состояния регистра накопления происходит, как правило, при проведении документа и заключается в:**

- а) добавлении в него нескольких записей
- б) сохранении дополнительной информации, описывающей каждое движение
- в) сохранении ссылки на регистратор

**18. Этот объект конфигурации использует виртуальную таблицу оборотов:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) документ
- г) журнал документов
- д) отчет

**19. На основе этого объекта платформа создает в базе данных таблицу, в которой хранится набор некоторых постоянных значений:**

- а) Перечисление
- б) Справочник
- в) Документ
- г) Регистр сведений

**20. Какие обязательные (стандартные) реквизиты есть у всех справочников в системе 1С:**

- а) Имя
- б) Код
- в) Код и Имя
- г) Код и Наименование
- д) Все перечисленные выше

**21. В каком режиме запуска системы следует добавлять новый контакт (Сидоров Алексей Иванович) в наш справочник Контакты:**

- а) Конфигуратор
- б) 1С:Предприятие

**22. Какой тип данных имеет в справочнике Контакты реквизит Вид контакта:**

- а) Строковый
- б) Перечисление
- в) СправочникСсылка

**23. В каком режиме запуска системы следует добавлять в справочник Контакты новый вид контакта (у нас есть 2 вида контакта: личный и деловой)?**

- а) Конфигуратор
- б) 1С:Предприятие

**24. Какой тип значения следует выбрать для нового реквизита справочника Контакты - Электронная почта?**

- а) Строковый
- б) Числовой
- в) Перечисление
- г) СправочникСсылка

**25. У каких объектов системы может быть табличная часть?**

- а) Справочники
- б) Перечисления
- в) Подсистемы
- г) Документы
- д) Справочники и Документы
- е) Все перечисленные выше

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % (8-17 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % (18-22 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % (23-25 вопросов)

### **2.3 Текущий контроль (ТК) № 3**

**Тема занятия:** 1.4.16.Разработка собственной конфигурации

**Метод и форма контроля:** Практическая работа (Сравнение с аналогом)

**Вид контроля:** Практическая работа с использованием ИКТ

**Дидактическая единица:** 2.3 Владеть инструментарием среды разработки 1С:

Предприятие

**Занятие(-я):**

- 1.3.2.Встроенный программный язык.
- 1.3.3.Встроенный программный язык
- 1.3.4.Механизм запросов. Встроенный редактор форм. Встроенный редактор табличных документов.
- 1.4.1.Определение и особенности объекта «Подсистемы». Определение и особенности объекта «Роль и интерфейсы».
- 1.4.2.Определение и особенности объекта «Константы». Особенности создания и использования основной формы констант.
- 1.4.3.Определение и особенности объектов «Справочники» и "Перечисления".  
Определение и особенности объекта «Регистры сведений»
- 1.4.4.Определение и особенности объекта "Документ".
- 1.4.5.Определение и особенности форм
- 1.4.6.Работа со встроенным программным языком.
- 1.4.7.Работа со встроенным программным языком.
- 1.4.8.Работа со встроенным программным языком.
- 1.4.9.Работа со встроенным программным языком.
- 1.4.10.Определение и особенности объектов «Журнал документов», «План видов характеристик», "Планы счетов"
- 1.4.12.Определение и особенности объекта «Отчеты»
- 1.4.15.Разработка собственной конфигурации

### **Задание №1**

Выполнить задание по вариантам.

В модуле управляемого приложения описать (создать) процедуру "перед завершением работы системы", чтобы при закрытии программы задавался вопрос: "Завершить работу с программой?". Варианты ответа "ДА" и "НЕТ". Добавить предупреждение "ВНИМАНИЕ". Если выбирается ответ "НЕТ", то программа закрыться не должна - отказ.

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	При закрытии программы появляется окошко вопрос: "Завершить работу с программой?" с вариантами ответа "ДА" и "НЕТ"
4	При закрытии программы появляется окошко вопрос: "Завершить работу с программой?" с вариантами ответа "ДА" и "НЕТ". Есть предупреждение "ВНИМАНИЕ".
5	При закрытии программы появляется окошко вопрос: "Завершить работу с программой?" с вариантами ответа "ДА" и "НЕТ". Есть предупреждение "ВНИМАНИЕ". При выборе ответа "НЕТ" программа не закрывается. При выборе "ДА" программа закрывается.

## 2.4 Текущий контроль (ТК) № 4

**Тема занятия:** 2.2.3. Технологический журнал

**Метод и форма контроля:** Практическая работа (Опрос)

**Вид контроля:** Практическая работа с использованием ИКТ

**Дидактическая единица:** 2.1 Устанавливать и обновлять платформу

**Занятие(-я):**

1.2.1. Основные требования к системе. Установка платформы "1С: Предприятие 8.2". Обновление системы "1С: Предприятие 8.2". Удаление системы "1С: Предприятие 8.2."

**Задание №1**

Создать инструкцию по обновлению платформы 1С.

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	В инструкции прописаны: 1) Задачи обновления 2) Прописан и оформлен процесс обновления с использованием дистрибутива обновления, включающего в себя последние изменения и поставляемый на диске ИТС или доступный для скачивания на пользовательском сайте (включает в себя 5 этапов)
4	В инструкции прописаны: 1) Задачи обновления 2) Прописан и оформлен процесс обновления с использованием дистрибутива обновления, включающего в себя последние изменения и поставляемый на диске ИТС или доступный для скачивания на пользовательском сайте (включает в себя 5 этапов) 3) Прописан процесс обновления конфигурации в пользовательском режиме без оформления (вставок картинок).
5	В инструкции прописаны: 1) Задачи обновления 2) Прописан и оформлен процесс обновления с использованием дистрибутива обновления, включающего в себя последние изменения и поставляемый на диске ИТС или доступный для скачивания на пользовательском сайте (включает в себя 5 этапов) 3) Прописан процесс обновления конфигурации в пользовательском режиме с оформлением (вставками картинок).

**Дидактическая единица:** 2.2 Подключать, обновлять и обслуживать информационные базы

**Занятие(-я):**

1.2.2. Установка информационных баз в системе "1С: Предприятие 8.2". Запуск

программы. Установка серверов баз данных

2.1.1. Ведение списка пользователей. Список активных пользователей. Блокировка соединений

2.2.1. Региональные установки информационных баз. Параметры информационных баз

2.2.2. Создание резервной копии информационных баз. Тестирование и исправление информационных баз.

### **Задание №1**

1. Добавить информационные базы двумя способами:
  - 1) Первая ИБ - назвать своей фамилией;
  - 2) Вторая ИБ - назвать "Бухгалтерия предприятия базовая";
  - 3) изменить название информационной базы с фамилией (назвать своим именем).
2. Создать трех пользователей одной из информационных баз с разными ролями (на ваш выбор).

<i><b>Оценка</b></i>	<i><b>Показатели оценки</b></i>
3	Добавление информационной базы одним из способов: 1) создание новой информационной базы; 2) добавление существующей информационной базы. Создан 1 пользователь с любой ролью.
4	Добавление информационной базы обоими способами: 1) создание новой информационной базы; 2) добавление существующей информационной базы. Созданы 2 пользователя с разными ролями.
5	Добавление информационной базы обоими способами: 1) создание новой информационной базы; 2) добавление существующей информационной базы. Созданы 3 пользователя с разными ролями.

### **2.5 Текущий контроль (ТК) № 5**

**Тема занятия:** 4.1.1. Виды аппаратных ключей защиты.

**Метод и форма контроля:** Тестирование (Опрос)

**Вид контроля:** Компьютерное тестирование по вариантам

**Дидактическая единица:** 1.3 Порядок установки, настройки и обновления системы



## **Занятие(-я):**

1.2.1. Основные требования к системе. Установка платформы "1С: Предприятие 8.2". Обновление системы "1С: Предприятие 8.2". Удаление системы "1С: Предприятие 8.2."

1.2.2. Установка информационных баз в системе "1С: Предприятие 8.2". Запуск программы. Установка серверов баз данных

## **Задание №1**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл).

- 1. В типовой конфигурации удаление объектов производится:**
  - а) Выбором пункта меню Действия - Удаление помеченных объектов
  - б) Выбором пункта меню Операции - Удаление помеченных объектов
  - в) Выбором пункта меню Сервис - Удаление помеченных объектов
  
- 2. В типовой конфигурации "Кассовая книга" представляет собой объект типа:**
  - а) Журнал
  - б) Обработка
  - в) регистр накопления
  - г) Отчет
  - д) Документ
  
- 3. Через какое меню можно переключить интерфейс программы:**
  - а) Операции
  - б) Сервис
  - в) Предприятия
  - г) Окна
  - д) Справка
  
- 4. Заполнение справочника производится:**
  - а) Обязательно до начала ввода документов
  - б) Только непосредственно во время ввода документов
  - в) Как до ввода документов, так и во время ввода документов
  
- 5. В типовой конфигурации справочник "Организации" предназначен для хранения списка:**
  - а) Собственных организаций - юридических лиц, входящих в состав предприятия
  - б) Собственных организаций - юридических лиц и подразделений (не являющихся юридическими лицами), входящих в состав предприятия

в) Юридических лиц, являющихся собственными организациями или контрагентами предприятия

**6. В каком режиме можно зарегистрировать нового пользователя программы:**

- а) 1С: Предприятие
- б) 1С: Конфигуратор
- в) 1С: Предприятие и 1С: Конфигуратор

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % теста (2-3 вопроса)
4	Выполнено правильно 70-89 % теста (4-5 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % теста (6 вопросов)

**Дидактическая единица:** 1.5 Принцип работы в основных конфигурациях: «1С: Бухгалтерия», «1С: Зарплата и управление персоналом», «1С: Управление торговлей»

**Занятие(-я):**

3.1.1. Возможности конфигурации «Бухгалтерия».

3.1.2. Первоначальный ввод данных и настройка на конкретную организацию

3.2.1. Возможности конфигурации «Зарплата и управление персоналом».

Формирование справочников кадровой информации.

3.2.2. Учетная политика по персоналу организации. Настройка алгоритмов расчета зарплаты. Настройка пользователей конфигурации. Кадровый учет.

3.3.1. Назначение и основные функциональные возможности конфигурации «Управление торговлей». Запуск и настройка программы.

3.3.2. Ввод основных сведений о торговом предприятии. Заполнение справочников. Методика проведения торговых операций.

**Задание №1**

**1. При приеме на работу трудовой договор создается :**

- а) при создании нового физического лица в справочнике “Физические лица”
- б) при создании нового сотрудника в справочнике “Сотрудники”
- в) при создании новой должности в справочнике “Должности”

**2. Изменение окладов (тарифов) сотрудников можно оформить через документ:**

- а) “Прием на работу”
- б) “Договор на выполнение работ”
- г) “Ввод коэффициентов индексации заработка”

**3. Документ “Неявки и болезни организаций” оформляется в случае:**

- а) сотрудник находится в отпуске

- б) сотрудник болеет
- в) сотрудник находится в командировке

**4. При расчете начисления по больничному листу рассчитывается:**

- а) средний дневной заработок
- б) средний месячный заработок
- в) средний часовой заработок

**5. Какие из параметров можно учесть при расчете сдельного наряда:**

- а) трудовой стаж
- б) коэффициент трудового участия
- в) образование сотрудника

**6. Для оплаты времени нахождения сотрудника в командировке оформляется документ:**

- а) командировки организаций
- б) оплата сверхурочных часов
- в) оплата по среднему заработку

**7. В документе “Начисление отпуска сотрудникам организаций” результат расчета отпускных отражается на закладке:**

- а) Оплата
- б) Расчет среднего заработка
- в) Условия

**8. Если требуется ввести постоянную надбавку или доплату следует использовать документ:**

- а) “Начисление зарплаты”
- б) “Регистрация разовых начислений сотрудников организации ”
- в) “Ввод сведений о плановых начислениях сотрудников организации”

**9. Для регистрации изменений в отражении постоянных начислений сотрудников предназначен документ:**

- а) “Учет основного заработка сотрудников организации в регламентированном учете”
- б) “Ввод сведений о регламентированном учете плановых начислений сотрудников организации”

**10. Положительное конечное сальдо в отчете “Расчетная ведомость организаций” означает:**

- а) задолженность по выплате зарплаты организации перед сотрудником
- б) излишне выплаченную заработную плату сотруднику

**11. Какой вид договора может быть использован в документе “Поступление товаров и услуг”:**

- а) с покупателем
- б) с комитентом (принципиалом) на продажу
- в) с поставщиком
- г) с поставщиком или с комитентом (принципиалом) на продажу

**12. При поступлении предоплаты счет-фактура на аванс может быть выписан:**

- а) из документа Поступление товаров и услуг
- б) из документа Поступление на расчетный счет: Оплата от покупателя
- в) из документа Реализация товаров и услуг
- г) из документа Счет на оплату покупателю

**13. Какой документ выписывается при реализации комиссионного товара:**

- а) отчет комитенту о продажах
- б) отчет о розничных продажах
- в) отчет комиссионера о продажах

**14. В документе “Реализация товаров и услуг” остатки товара отражаются при входе в режим выбора через кнопку:**

- а) “Подбор”
- б) “Добавить”
- в) “Заполнить”

**15. Если при инвентаризации на складе обнаружены недостачи товаров, то:**

- а) на основании документа инвентаризации выписывается документ “Отчет о розничных продажах”
- б) на основании документа инвентаризации выписывается документ “Оприходование товаров”
- в) на основании документа инвентаризации выписывается документ “Списание товаров”

**16. Счет учета товаров, материалов, ОС, НМА, автоматически подставляемый в документ:**

- а) задается в настройках учета
- б) привязан к группе в справочнике “Номенклатура”
- в) зависит от раздела учета
- г) задается в учетной политике

**17. Выпуск продукции в программе отражается документом:**

- а) “Отчет производства за смену”
- б) “Требование-накладная”
- в) “Реализация товаров и услуг”

**18. При принятии к учету ОС:**

- а) к учету принимается приобретенный товар
- б) создается новое основное средство

**19. На основании ведомости на выплату зарплаты вводится:**

- а) приходный кассовый ордер
- б) платежное поручение
- в) расходный кассовый ордер
- г) или расходный кассовый ордер или платежное поручение

**20. Для того, чтобы получить информацию об остатках товаров на складах следует:**

- а) сформировать оборотно-сальдовую ведомость
- б) сформировать карточку счета 41
- в) сформировать оборотно-сальдовую ведомость по счету 41

**21. Счет на оплату выписывается из документа:**

- а) Поступление товаров и услуг
- б) Реализация товаров и услуг
- в) Установка цен номенклатуры

**22. Документ “Выписка по расчетному счету” формируется в разделе:**

- а) Маркетинг
- б) Нормативно-справочная информация
- в) Регламентированный учет
- г) Финансы

**23. В каких документах можно рассчитать скидки на продажную цену товара ?**

- а) “Реализация товаров и услуг”
- б) “Перемещение товаров”
- в) “Заказ клиента”

**24. Касса ККМ используется для хранения денежных средств, полученных от реализации:**

- а) товаров со склада типа “Оптовый магазин”
- б) товаров со склада типа “Розничный магазин”

**25. Использование характеристик номенклатуры:**

- а) является обязательным
- б) могут не использоваться

**26. Отчет “Расчеты с поставщиками” относится вызывается из раздела:**

- а) “Запасы и закупки”
- б) “Склад”
- в) “Продажи”

**27. С помощью какой кнопки можно подобрать товар в документе “Поступление товаров и услуг” ?**

- а) “Цены”
- б) “Заполнить”
- в) “Добавить”

**28. При проведении инвентаризации на складе следует:**

- а) В разделе “Запасы и закупки” — “Документы движения товаров”
- б) В разделе “Продажи” — “Документы движения товаров”
- в) В разделе “Склад” — “Приказы на инвентаризацию”

**29. Нового партнера можно создать:**

- а) При вводе новой номенклатуры
- б) При вводе документа продажи
- в) При вводе документа покупки
- г) Из раздела “Нормативно – справочная информация”

**30. Документ “Списание безналичных ДС” относится:**

- а) К кассовым документам
- б) К банковским документам

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % теста (9-20 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % теста (21-26 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % теста (27-30 вопросов)

### 3. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДИСЦИПЛИНЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

№ семестра	Вид промежуточной аттестации
7	Дифференцированный зачет

Дифференцированный зачет может быть выставлен автоматически по результатам текущих контролей
Текущий контроль №1
Текущий контроль №2
Текущий контроль №3
Текущий контроль №4
Текущий контроль №5

**Метод и форма контроля:** Контрольная работа (Опрос)

**Вид контроля:** Выполнение тестового задания (30 вопросов) и 1 практического задания

**Дидактическая единица для контроля:**

1.1 Общую структуру системы 1С

**Задание №1 (из текущего контроля)**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

1. Для каких целей используется режим запуска системы Конфигуратор?
  - а) Для разработки прикладного решения
  - б) Для модификации прикладного решения
  - в) Для разработки, модификации и администрирования прикладного решения
  - г) Для ввода данных в информационную базу, формирования отчетов, печати документов
2. Главный инструмент разработчика информационной системы на базе 1С
  - а) Платформа
  - б) Прикладное решение
  - в) Конфигуратор
3. Логические единицы, составляющие конфигурацию системы 1С:
  - а) Объекты конфигурации
  - б) Элементы формы приложения
  - в) Составляющие части платформы
4. Набор форм и программных модулей, которые по необходимости можно

**ВИДОИЗМЕНЯТЬ И ДОПОЛНЯТЬ, ЭТО:** \_\_\_\_\_

**5. Устанавливаемый набор файлов, из которого создаются информационные базы это:** \_\_\_\_\_

**6. Предназначена для работы с данными информационной базы (ввод, редактирование, обработка и т.д.), для создания информационных баз из шаблонов конфигурации и выполнения административных функций, это** \_\_\_\_\_

**7. Создается на компьютере пользователя из шаблона конфигурации:**

- а) Платформа
- б) Прикладное решение
- в) Конфигуратор
- г) Техническая платформа
- д) информационная база

**8. Что используется для защиты от неправомерного использования системы 1С:** \_\_\_\_\_

**9. Вспомогательные данные, формируемые системой в процессе эксплуатации информационной базы это** \_\_\_\_\_

**10. К прикладным объектам конфигурации относятся:**

- а) Константы
- б) Шаблоны
- в) Справочники
- г) Перечисления
- д) Документы
- е) Журналы документов

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % (4-6 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % (7-8 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % (9-10 вопросов)

**Дидактическая единица для контроля:**

**1.2 Принципы работы с конфигуратором**

**Задание №1 (из текущего контроля)**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):



**1. Логические единицы, составляющие конфигурацию системы 1С:**

- а) Объекты конфигурации
- б) Элементы формы приложения
- в) Составляющие части платформы

**2. Объект конфигурации, предназначенный для работы со списками данных:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Перечисление
- д) Отчет

**3. Является прикладным и предназначен для описания информации о совершенных хозяйственных операциях или о событиях, произошедших в жизни организации:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Перечисление
- д) Отчет

**4. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры аккумулирования данных:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Перечисление
- д) Отчет

**5. Виды числовой информации, накапливаемой регистром накопления, называются:**

- а) Элементами макета
- б) Элементами справочника
- в) Ресурсами
- г) Реквизитами

**6. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания алгоритмов, при помощи которых пользователь сможет получать необходимые ему выходные данные:**

- а) Справочник
- б) Документ

- в) Регистр накопления
- г) Макет
- д) Отчет

**7. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры хранения данных в разрезе нескольких измерений:**

- а) Регистр сведений
- б) Регистр накоплений
- в) Макет
- г) Отчет

**8. Являются основными элементами интерфейса, т.к. образуют разделы прикладного решения:**

- а) Подсистемы
- б) Макеты
- в) Меню конфигурации
- г) Панель навигации

**9. Назначением данного объекта является аккумулирование числовой информации в разрезе нескольких измерений:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) отчет
- г) журнал документов
- д) документ

**10. Изменение состояние регистра накопления происходит, как правило, при проведении документа и заключается в:**

- а) добавлении в него нескольких записей
- б) сохранении дополнительной информации, описывающей каждое движение
- в) сохранении ссылки на регистратор

**11. Этот объект конфигурации использует виртуальную таблицу оборотов:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) документ
- г) журнал документов
- д) отчет

**12. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания алгоритмов, при помощи которых пользователь сможет получать**

**необходимые ему выходные данные:**

- а) Справочник
- б) Документ
- в) Регистр накопления
- г) Макет
- д) Отчет

**13. Объект конфигурации , предназначенный для хранения различных форм представления данных, которые могут потребоваться каким-либо объектам конфигурации:**

- а) Регистр сведений
- б) Регистр накоплений
- в) Макет
- г) Отчет
- д) Конструктор печати

**14. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры хранения данных в разрезе нескольких измерений:**

- а) Регистр сведений
- б) Регистр накоплений
- в) Макет
- г) Отчет

**15. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания структуры хранения постоянных наборов значений, не изменяемых в процессе работы конфигурации:**

- а) Макет
- б) Перечисление
- в) Отчет
- г) Документ
- д) Регистр накоплений

**16. Назначением данного объекта является аккумуляирование числовой информации в разрезе нескольких измерений:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) отчет
- г) журнал документов
- д) документ

**17. Изменение состояния регистра накопления происходит, как правило, при**

**проведении документа и заключается в:**

- а) добавлении в него нескольких записей
- б) сохранении дополнительной информации, описывающей каждое движение
- в) сохранении ссылки на регистратор

**18. Этот объект конфигурации использует виртуальную таблицу оборотов:**

- а) регистр накопления
- б) регистр сведений
- в) документ
- г) журнал документов
- д) отчет

**19. На основе этого объекта платформа создает в базе данных таблицу, в которой хранится набор некоторых постоянных значений:**

- а) Перечисление
- б) Справочник
- в) Документ
- г) Регистр сведений

**20. Какие обязательные (стандартные) реквизиты есть у всех справочников в системе 1С:**

- а) Имя
- б) Код
- в) Код и Имя
- г) Код и Наименование
- д) Все перечисленные выше

**21. В каком режиме запуска системы следует добавлять новый контакт (Сидоров Алексей Иванович) в наш справочник Контакты:**

- а) Конфигуратор
- б) 1С:Предприятие

**22. Какой тип данных имеет в справочнике Контакты реквизит Вид контакта:**

- а) Строковый
- б) Перечисление
- в) СправочникСсылка

**23. В каком режиме запуска системы следует добавлять в справочник Контакты новый вид контакта (у нас есть 2 вида контакта: личный и деловой)?**

- а) Конфигуратор
- б) 1С:Предприятие

**24. Какой тип значения следует выбрать для нового реквизита справочника Контакты - Электронная почта?**

- а) Строковый
- б) Числовой
- в) Перечисление
- г) СправочникСсылка

**25. У каких объектов системы может быть табличная часть?**

- а) Справочники
- б) Перечисления
- в) Подсистемы
- г) Документы
- д) Справочники и Документы
- е) Все перечисленные выше

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % (8-17 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % (18-22 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % (23-25 вопросов)

**Дидактическая единица для контроля:**

1.3 Порядок установки, настройки и обновления системы

**Задание №1 (из текущего контроля)**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл).

**1. В типовой конфигурации удаление объектов производится:**

- а) Выбором пункта меню Действия - Удаление помеченных объектов
- б) Выбором пункта меню Операции - Удаление помеченных объектов
- в) Выбором пункта меню Сервис - Удаление помеченных объектов

**2. В типовой конфигурации "Кассовая книга" представляет собой объект типа:**

- а) Журнал
- б) Обработка
- в) регистр накопления
- г) Отчет
- д) Документ

3. **Через какое меню можно переключить интерфейс программы:**
- Операции
  - Сервис
  - Предприятия
  - Окна
  - Справка
4. **Заполнение справочника производится:**
- Обязательно до начала ввода документов
  - Только непосредственно во время ввода документов
  - Как до ввода документов, так и во время ввода документов
5. **В типовой конфигурации справочник "Организации" предназначен для хранения списка:**
- Собственных организаций - юридических лиц, входящих в состав предприятия
  - Собственных организаций - юридических лиц и подразделений (не являющихся юридическими лицами), входящих в состав предприятия
  - Юридических лиц, являющихся собственными организациями или контрагентами предприятия
6. **В каком режиме можно зарегистрировать нового пользователя программы:**
- 1С: Предприятие
  - 1С: Конфигуратор
  - 1С: Предприятие и 1С: Конфигуратор

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % теста (2-3 вопроса)
4	Выполнено правильно 70-89 % теста (4-5 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % теста (6 вопросов)

**Дидактическая единица для контроля:**

1.4 Встроенный язык программирования 1С

**Задание №1 (из текущего контроля)**

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

- В какой среде могут выполняться общие модули?**

- а) только на стороне сервера
  - б) только на стороне клиента
  - в) во всех (сервер, клиент, внешнее соединение). Доступность сред устанавливается в настройках свойств общего модуля
2. **Мы хотим, чтобы перед записью нового напоминания в поле Примечание записывалась дата его создания. Как обратиться в модуле формы элемента справочника Напоминания к реквизиту Примечание?**
- а) Примечание = ТекущаяДата();
  - б) Элементы.Примечание = ТекущаяДата();
  - в) Объект.Примечание = ТекущаяДата();
3. **Как программно установить цвет шрифта поля Примечание формы элемента справочника Напоминания?**
- а) Примечание.ЦветТекста = ...
  - б) Элементы.Примечание.ЦветТекста = ...
  - в) Объект.Примечание.ЦветТекста = ...
4. **В каком модуле следует поместить функцию РассчитатьСкидку, которая будет использоваться для расчета скидки в документах РасходнаяНакладная и ПриходнаяНакладная?**
- а) модуль управляемого приложения
  - б) модули форм документов РасходнаяНакладная и ПриходнаяНакладная
  - в) общий модуль
5. **Может ли программный модуль содержать только Область основного текста программы?**
- а) да
  - б) нет
6. **В программном модуле написана всего одна строка кода: Перем Скидка Экспорт; Что это за переменная?**
- а) локальная
  - б) переменная модуля
  - в) глобальная
7. **Можно ли к переменной из пункта 3 обратиться из другого программного модуля программы?**
- а) да
  - б) нет
8. **В какой среде могут выполняться общие модули?**
- а) только на стороне сервера
  - б) только на стороне клиента
  - в) во всех (сервер, клиент, внешнее соединение). Доступность сред устанавливается в настройках свойств общего модуля
9. Программа, написанная на языке 1С и выполняемая в системе 1С: Предприятие, это \_\_\_\_\_

10. Структура программного модуля (открытый вопрос):

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_

11. Базовые типы данных (открытый вопрос):

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_

г) \_\_\_\_\_

д) \_\_\_\_\_

12. Специальные типы данных, соответствующие типам объектов дерева конфигурации системы "1С: Предприятие", это \_\_\_\_\_

13. Присоединение нескольких строк друг к другу, для чего используется знак + (плюс):

а) подсказка

б) значение

в) конкатенация

г) таймаут

14. Открытый вопрос: Массив это \_\_\_\_\_

15. Открытый вопрос: Список значений это \_\_\_\_\_

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % (5-10 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % (11-13 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % (14-15 вопросов)

**Дидактическая единица для контроля:**

1.5 Принцип работы в основных конфигурациях: «1С: Бухгалтерия», «1С: Зарплата и управление персоналом», «1С: Управление торговлей»

**Задание №1 (из текущего контроля)**

**1. При приеме на работу трудовой договор создается :**

а) при создании нового физического лица в справочнике “Физические лица”

б) при создании нового сотрудника в справочнике “Сотрудники”

в) при создании новой должности в справочнике “Должности”

**2. Изменение окладов (тарифов) сотрудников можно оформить через документ:**

а) “Прием на работу”

б) “Договор на выполнение работ”



г) “Ввод коэффициентов индексации заработка”

**3. Документ “Неявки и болезни организаций” оформляется в случае:**

- а) сотрудник находится в отпуске
- б) сотрудник болеет
- в) сотрудник находится в командировке

**4. При расчете начисления по больничному листу рассчитывается:**

- а) средний дневной заработок
- б) средний месячный заработок
- в) средний часовой заработок

**5. Какие из параметров можно учесть при расчете сдельного наряда:**

- а) трудовой стаж
- б) коэффициент трудового участия
- в) образование сотрудника

**6. Для оплаты времени нахождения сотрудника в командировке оформляется документ:**

- а) командировки организаций
- б) оплата сверхурочных часов
- в) оплата по среднему заработку

**7. В документе “Начисление отпуска сотрудникам организаций” результат расчета отпускных отражается на закладке:**

- а) Оплата
- б) Расчет среднего заработка
- в) Условия

**8. Если требуется ввести постоянную надбавку или доплату следует использовать документ:**

- а) “Начисление зарплаты”
- б) “Регистрация разовых начислений сотрудников организации ”
- в) “Ввод сведений о плановых начислениях сотрудников организации”

**9. Для регистрации изменений в отражении постоянных начислений сотрудников предназначен документ:**

- а) “Учет основного заработка сотрудников организации в регламентированном учете”
- б) “Ввод сведений о регламентированном учете плановых начислений сотрудников организации”

**10. Положительное конечное сальдо в отчете “Расчетная ведомость организаций” означает:**

- а) задолженность по выплате зарплаты организации перед сотрудником
- б) излишне выплаченную заработную плату сотруднику

**11. Какой вид договора может быть использован в документе “Поступление товаров и услуг”:**

- а) с покупателем

- б) с комитентом (принципиалом) на продажу
- в) с поставщиком
- г) с поставщиком или с комитентом (принципиалом) на продажу

**12. При поступлении предоплаты счет-фактура на аванс может быть выписан:**

- а) из документа Поступление товаров и услуг
- б) из документа Поступление на расчетный счет: Оплата от покупателя
- в) из документа Реализация товаров и услуг
- г) из документа Счет на оплату покупателю

**13. Какой документ выписывается при реализации комиссионного товара:**

- а) отчет комитенту о продажах
- б) отчет о розничных продажах
- в) отчет комиссионера о продажах

**14. В документе “Реализация товаров и услуг” остатки товара отражаются при входе в режим выбора через кнопку:**

- а) “Подбор”
- б) “Добавить”
- в) “Заполнить”

**15. Если при инвентаризации на складе обнаружены недостачи товаров, то:**

- а) на основании документа инвентаризации выписывается документ “Отчет о розничных продажах”
- б) на основании документа инвентаризации выписывается документ “Оприходование товаров”
- в) на основании документа инвентаризации выписывается документ “Списание товаров”

**16. Счет учета товаров, материалов, ОС, НМА, автоматически подставляемый в документ:**

- а) задается в настройках учета
- б) привязан к группе в справочнике “Номенклатура”
- в) зависит от раздела учета
- г) задается в учетной политике

**17. Выпуск продукции в программе отражается документом:**

- а) “Отчет производства за смену”
- б) “Требование-накладная”
- в) “Реализация товаров и услуг”

**18. При принятии к учету ОС:**

- а) к учету принимается приобретенный товар
- б) создается новое основное средство

**19. На основании ведомости на выплату зарплаты вводится:**

- а) приходный кассовый ордер
- б) платежное поручение
- в) расходный кассовый ордер

г) или расходный кассовый ордер или платежное поручение

**20. Для того, чтобы получить информацию об остатках товаров на складах следует:**

а) сформировать оборотно-сальдовую ведомость

б) сформировать карточку счета 41

в) сформировать оборотно-сальдовую ведомость по счету 41

**21. Счет на оплату выписывается из документа:**

а) Поступление товаров и услуг

б) Реализация товаров и услуг

в) Установка цен номенклатуры

**22. Документ “Выписка по расчетному счету” формируется в разделе:**

а) Маркетинг

б) Нормативно-справочная информация

в) Регламентированный учет

г) Финансы

**23. В каких документах можно рассчитать скидки на продажную цену товара ?**

а) “Реализация товаров и услуг”

б) “Перемещение товаров”

в) “Заказ клиента”

**24. Касса ККМ используется для хранения денежных средств, полученных от реализации:**

а) товаров со склада типа “Оптовый магазин”

б) товаров со склада типа “Розничный магазин”

**25. Использование характеристик номенклатуры:**

а) является обязательным

б) могут не использоваться

**26. Отчет “Расчеты с поставщиками” относится вызывается из раздела:**

а) “Запасы и закупки”

б) “Склад”

в) “Продажи”

**27. С помощью какой кнопки можно подобрать товар в документе “Поступление товаров и услуг” ?**

а) “Цены”

б) “Заполнить”

в) “Добавить”

**28. При проведении инвентаризации на складе следует:**

а) В разделе “Запасы и закупки” — “Документы движения товаров”

б) В разделе “Продажи” — “Документы движения товаров”

в) В разделе “Склад” — “Приказы на инвентаризацию”

**29. Нового партнера можно создать:**

а) При вводе новой номенклатуры

- б) При вводе документа продажи
- в) При вводе документа покупки
- г) Из раздела “Нормативно – справочная информация”

**30. Документ “Списание безналичных ДС” относится:**

- а) К кассовым документам
- б) К банковским документам

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	Выполнено правильно 30-69 % теста (9-20 вопросов)
4	Выполнено правильно 70-89 % теста (21-26 вопросов)
5	Выполнено правильно 90-100 % теста (27-30 вопросов)

**Дидактическая единица для контроля:**

2.1 Устанавливать и обновлять платформу

**Задание №1 (из текущего контроля)**

Создать инструкцию по обновлению платформы 1С.

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	В инструкции прописаны: 1) Задачи обновления 2) Прописан и оформлен процесс обновления с использованием дистрибутива обновления, включающего в себя последние изменения и поставляемый на диске ИТС или доступный для скачивания на пользовательском сайте (включает в себя 5 этапов)
4	В инструкции прописаны: 1) Задачи обновления 2) Прописан и оформлен процесс обновления с использованием дистрибутива обновления, включающего в себя последние изменения и поставляемый на диске ИТС или доступный для скачивания на пользовательском сайте (включает в себя 5 этапов) 3) Прописан процесс обновления конфигурации в пользовательском режиме без оформления (вставок картинок).

5	<p>В инструкции прописаны:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Задачи обновления</li> <li>2) Прописан и оформлен процесс обновления с использованием дистрибутива обновления, включающего в себя последние изменения и поставляемый на диске ИТС или доступный для скачивания на пользовательском сайте (включает в себя 5 этапов)</li> <li>3) Прописан процесс обновления конфигурации в пользовательском режиме с оформлением (вставками картинок).</li> </ol>
---	--

**Дидактическая единица для контроля:**

2.2 Подключать, обновлять и обслуживать информационные базы

**Задание №1 (из текущего контроля)**

1. Добавить информационные базы двумя способами:
  - 1) Первая ИБ - назвать своей фамилией;
  - 2) Вторая ИБ - назвать "Бухгалтерия предприятия базовая";
  - 3) изменить название информационной базы с фамилией (назвать своим именем).
  
2. Создать трех пользователей одной из информационных баз с разными ролями (на ваш выбор).

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	<p>Добавление информационной базы одним из способов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) создание новой информационной базы;</li> <li>2) добавление существующей информационной базы.</li> </ol> <p>Создан 1 пользователь с любой ролью.</p>
4	<p>Добавление информационной базы обоими способами:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) создание новой информационной базы;</li> <li>2) добавление существующей информационной базы.</li> </ol> <p>Созданы 2 пользователя с разными ролями.</p>
5	<p>Добавление информационной базы обоими способами:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) создание новой информационной базы;</li> <li>2) добавление существующей информационной базы.</li> </ol> <p>Созданы 3 пользователя с разными ролями.</p>

**Дидактическая единица для контроля:**

2.3 Владеть инструментарием среды разработки 1С: Предприятие

### Задание №1 (из текущего контроля)

Выполнить задание по вариантам.

В модуле управляемого приложения описать (создать) процедуру "перед завершением работы системы", чтобы при закрытии программы задавался вопрос: "Завершить работу с программой?". Варианты ответа "ДА" и "НЕТ". Добавить предупреждение "ВНИМАНИЕ". Если выбирается ответ "НЕТ", то программа закрыться не должна - отказ.

<i>Оценка</i>	<i>Показатели оценки</i>
3	При закрытии программы появляется окошко вопрос: "Завершить работу с программой?" с вариантами ответа "ДА" и "НЕТ"
4	При закрытии программы появляется окошко вопрос: "Завершить работу с программой?" с вариантами ответа "ДА" и "НЕТ". Есть предупреждение "ВНИМАНИЕ".
5	При закрытии программы появляется окошко вопрос: "Завершить работу с программой?" с вариантами ответа "ДА" и "НЕТ". Есть предупреждение "ВНИМАНИЕ". При выборе ответа "НЕТ" программа не закрывается. При выборе "ДА" программа закрывается.