

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 26.05.2026 13:39:07
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b5d4f4998099d3d6b5df876

Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплине

Название дисциплины «Основы программирования в системе 1С предприятие 8.3», 6 семестр

| | |
|-----------------------------|--|
| Код, направление подготовки | 38.03.05 Бизнес-информатика |
| Направленность (профиль) | Экономика предприятий и управление бизнес-процессами |
| Форма обучения | Очная |
| Кафедра-разработчик | Менеджмента и бизнеса |
| Выпускающая кафедра | Менеджмента и бизнеса |

ПК-7.2: Способен ставить задачи и разрабатывать алгоритмы решения с использованием инструментов программирования

| № | Проверяемая компетенция | Задание | Варианты ответов | Тип сложности вопроса |
|---|-------------------------|--|---|-----------------------|
| 1 | ПК-7.2 | Где определяется структура создаваемого приложения в системе 1С:Предприятие 8? | а) технологическая платформа; б) конфигурация; в) информационная база; г) СУБД. | низкий |
| 2 | ПК-7.2 | Какую конфигурацию можно изменять интерактивно в конфигураторе? | а) основная конфигурация; б) конфигурация базы данных; в) конфигурация поставщика; г) внешние конфигурации. | низкий |
| 3 | ПК-7.2 | Где хранятся учетные данные приложения в системе 1С:Предприятие 8? | а) технологическая платформа; б) конфигурация; в) конфигурация пользователя; г) информационная база. | низкий |
| 4 | ПК-7.2 | Из чего состоит конфигурация? | а) объекты конфигурации; б) объекты встроенного языка; в) объекты информационной базы; г) объекты СУБД. | низкий |
| 5 | ПК-7.2 | Для каких целей служат табличные части справочников? | а) для хранения подчиненных сущностей, имеющих объектную природу; б) для хранения подчиненных сущностей, не имеющих объектную природу; в) для формирования печатных форм элементов справочника; г) для формирования форм выбора элементов справочника. | низкий |
| 6 | ПК-7.2 | 6. Назовите основное назначение объектов типа «Документ»? | а) предназначены для хронологического отражения в системе событий предметной области, | средний |

| | | | | |
|----|--------|---|---|---------|
| | | | <p>например, хозяйственных операций предприятия, контактов с покупателями;</p> <p>б) предназначены для отражение в системе условно-постоянной информации;</p> <p>в) предназначены только для отражения хозяйственных операций в регистрах учета, например, в регистрах бухгалтерии;</p> <p>г) предназначены только для печати на бумажных носителях унифицированных форм, например, счетов-фактур, расходных накладных.</p> | |
| 7 | ПК-7.2 | Редактировать состав реквизитов справочника можно... | <p>а) в дереве метаданных;</p> <p>б) в окне редактирования объекта конфигурации;</p> <p>в) верны оба ответа;</p> <p>г) нет верного ответа.</p> | средний |
| 8 | ПК-7.2 | Для чего предназначен конструктор печати? | <p>а) для создания макета с заданными именованными областями для некоторых объектов конфигурации;</p> <p>б) для создания макета с заданными именованными областями и процедуры печати отчетов;</p> <p>в) для создания макета с заданными именованными областями и процедуры печати для некоторых объектов конфигурации;</p> <p>г) для создания макета с заданными именованными областями и процедуры печати любых объектов.</p> | средний |
| 9 | ПК-7.2 | Назовите основное назначение конструктора ввода документа «на основании» | <p>а) конструктор ввода на основании облегчает задачу разработки процедуры, с помощью которой будет формироваться новый объект при вводе «на основании»;</p> <p>б) конструктор ввода документа «на основании» в системе отсутствует; в) конструктор ввода на основании облегчает задачу формирования движений в регистрах учета «на основании» данных документа;</p> <p>г) конструктор ввода на основании облегчает задачу разработки структуры другого документа «на основании» структуры «документа-основания».</p> | средний |
| 10 | ПК-7.2 | Назовите инструмент визуального создания алгоритма проведения документа и основное место его вызова | <p>а) конструктор движений. Основное место вызова через окно редактирования объекта, закладка «Движения», кнопка «Конструктор движений»;</p> <p>б) конструктор движений. Основное место вызова через главное меню</p> | средний |

| | | | | |
|----|--------|--|--|---------|
| | | | «Конструкторы» / «Движения регистров...»; в) конструктор проведения. Основное место вызова через окно редактирования объекта, закладка «Движения», кнопка «Конструктор проведения»; г) инструмент визуального создания алгоритма проведения документов в системе отсутствует | |
| 11 | ПК-7.2 | Для включения отборов в списках (обычных форм) по содержимому табличных частей объектов и их свойств, неотображаемых в форме | а) ничего дополнительно настраивать не надо, все реализовано на уровне платформы; б) реализуется только запросами; в) осуществляется только с помощью дополнительной настройки форм; г) необходимо создать объект критерии отбора. | средний |
| 12 | ПК-7.2 | Какого вида клиентского приложения не существует в системе 1С:Предприятие 8? | а) отладочный клиент; б) толстый клиент; в) тонкий клиент; г) веб – клиент. | средний |
| 13 | ПК-7.2 | На компьютерах с какой операционной системой могут работать пользователи системы 1С:Предприятия 8.3? | а) на Windows; б) на Windows и Linux; в) на Windows – с использованием толстого, тонкого веб-клиентов, на Linux – только Веб-клиент; г) на Windows только Толстый клиент, на Linux – Тонкий и Веб-клиент. | средний |
| 14 | ПК-7.2 | С какими СУБД работает система 1С:Предприятие 8? | а) Microsoft SQL Server; б) Microsoft SQL Server, PostgreSQL; в) Microsoft SQL Server, PostgreSQL, IBM DB2, Oracle Database; г) Microsoft SQL Server, PostgreSQL, IBM DB2, Oracle Database, файловая база данных. | средний |
| 15 | ПК-7.2 | Роль, как объект конфигурации, отражает... | а) статус и сферу ответственности ее носителя как сотрудника компании; б) совокупность доступных определенному пользователю объектов в среде «1С:Предприятие»; в) совокупность прав действий в среде «1С:Предприятие» с возможностью присвоения конкретному пользователю; г) набор параметров пользователя. | средний |
| 16 | ПК-7.2 | Для чего используется редактор командного интерфейса конфигурации? | а) для настройки закладок в панели разделов; б) для настройки панели навигации командного интерфейса; в) для настройки командных панелей формы; | высокий |

| | | | | |
|----|--------|---|---|---------|
| | | | г) верны варианты 1 и 2. | |
| 17 | ПК-7.2 | Как осуществляется изменение размера элемента управления в диалоге управляемой форме? | а) размеры элементов устанавливаются автоматически и изменить их нельзя; б) средствами визуального редактирования диалога формы; в) с помощью определенных свойств элемента управления; г) с помощью макета размещения элементов на форме. | высокий |
| 18 | ПК-7.2 | Процедуру с каким именем и в каком контексте определяет конструктор движений документа? | а) ОбработкаПроведения. Определяется в модуле объекта документа; б) ОбработкаПроведения. Определяется в модуле формы документа; в) ДвиженияДокумента. Определяется в модуле объекта документа; г) ДвиженияДокумента. Определяется в модуле формы документа. | высокий |
| 19 | ПК-7.2 | Конструктор настроек компоновки данных позволяет настроить вывод информации в виде | а) диаграммы; б) списка; в) таблицы; г) верны все варианты. | высокий |
| 20 | ПК-7.2 | Какой должен быть порядок определения процедур и функций в программном модуле? | а) описание функций должно идти выше описания процедур и раздела основной программы; б) описание вызываемых процедур и функций должно идти выше вызывающих; в) порядок следования процедур и функций не имеет значения; г) порядок следования процедур и функций зависит от типа модуля. | высокий |