ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ "Работа с файлами"

Функциональное назначение:

Инструкция:

Скачать инструкцию в формате PDF Работа с файлами

Как сделать графическую схему?

Специальный инструментарий позволяет обрабатывать штатное поле графической схемы 1С. Он позволяет визуализировать бизнес-процессы и представить их в виде удобной блок-схемы, к которой подвязаны данные из системы.

Создаем файл из шаблона. В окне выбора шаблона выбирает тип Блок-схема.

👟 Соз Клиент тестирования (1С:Предприятие) 🗙					
Создание нового файла					
Создать новый файл: • Из шаблона					
🕖 Из файла на диске					
О Со сканера					
	Создать Отмена 📀)			

Делаем раз.

Наименование
👪 Блок-схема
🥮 Каруа знаний, xMind - ментальная карта знаний
🔨 Презентация
Пустой документ Excel (2003)
🖳 Пустой документ Word (2003)

Делаем два.

Фактически графический режим – это работа с отдельным файлом. Открывается окно создания файла. Пишем название и редактируем другие данные при необходимости.

Last update: 2018/10/21 okabu:up:func:94bbeb1b_7d73_11e6_9481_0050569e7e0a http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:up:func:94bbeb1b_7d73_11e6_9481_0050569e7e0a 18:19

Настройки пользователей и прав 🗙 Пользо	затели 🗙 Файл (соз	дание) 🗙		r r r
Файл (создание)				
Записать и закрыть 🔚 🔁 Закончить ред	актирование 📄 🞑 🚮	Показать отличия	версий 🦄 Редактировать	🖳 🔂 Действия 🔻 🔁 PDF 👜
Наименование:		Іросмотреть		
Блок-схема	Pe	адактировать		
Описание:	🚡 Закончи	ть редактирование		
	Coxpa	нить изменения		
		хранить как		
Сведения о файле Привязки Области				
Сведения о файле		Текущая версия		
Создан: 15.03.2017 19:45:12		Номер:	0	
Автор: Серебреников	٩	Автор:		Q
Редактирует: Q с: .	. ::	Создана:	::	
Сделки: Инвитро - стыковка с СОЦП	Q	Изменена:	::	
Код:		Размер:	0 байт	
У Хранить версии		Расширение:		

Окно создания файла.

После нажатия Записать и закрыть соглашаемся на открытие файла для редактирования.

Í	1С:Предприятие Х
eđ	Открыть файл "ыфв ыфвыф" для редактирования?
3	Да Нет
3.	

Открывается режим построения блок-схемы. Пройдемся по навигационной панели.



Кнопка Записать (или сочетание клавиш Ctrl + S на клавиатуре) позволяет сохранить схему (в том числе и в виде јрд изображения). Внизу находятся кнопки Выравнивание и размер и Порядок, которые позволят задать форматирование.

Следующие за ними разноцветные кнопки по нажатию размещают отдельные блоки схемы: старт, действие, завершение и т.п.

Звездочка над заголовком Мастер рисования блок схем означает, что в документ были внесены изменения, и их нужно сохранить.

Если выбрать какой-либо блок, то можно будет отредактировать его в боковой вкладке Элемент. Есть возможность написать Имя или Описание, а также назначить Ответственного.

Элемент Описание			
Има Действие1			
Наименование:			
Действие1			
Ответственный:			
Подсказка (описание):			

Список изменений в релизах:

Last update: 2018/10/21 18:19

From: http://wiki.parus-s.ru/ - **ИМЦ Wiki**

Permanent link: http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:up:func:94bbeb1b_7d73_11e6_9481_0050569e7e0a



Last update: 2018/10/21 18:19