Создать автоматизированную информационную систему приема абитуриентов колледжа на платформе 1С:Предприятие. Данная платформа на первых этапах должна включать в себя следующие составляющие для корректной работы.

Подсистемы:

* РаботаСАбитуриентами – подсистема для работы со всеми данным, которые каким-либо образом связаны с зачислением абитуриентов колледжа. Включает в себя справочник “Абитуриенты”.
* РаботаССотрудниками - подсистема для работы со всеми данным, которые каким-либо образом связаны с сотрудниками приемной комиссии колледжа. Включает в себя справочник “Сотрудники”.
* Прочее – подсистема для изменения справочников и перечислений, которые нужны для корректной работы с вышесказанными двумя подсистемами.

Справочники:

* Абитуриенты – содержит основную информацию об абитуриентах
* КонтактныеДанныеАбитуриентов – содержит информацию о контактных данных абитуриентов
* РодителиАбитуриентов – содержит всю информацию, связанную с родителями абитуриентов
* Сотрудники - содержит всю информацию, связанную с сотрудниками приемной комиссии
* ФайлыСистемы – отдельный справочник для хранения фотографий абитуриентов и других файлов системы для прорисовки интерфейса

Документы:

* СвидетельствоОПриемеДокументов – документ, включающий в себя информацию о том, какие документы были приняты //перечисление того, что может быть принято!
* ЗаявлениеНаПоступление – документ, автоматически формирующийся при новой записи в справочник “Абитуриенты”. Включает в себя всю информацию формы справочника. При зачислении нового абитуриента необходимо формировать документ
* ДоговорОбОплате – документ, формируется при новой записи в “ЗаявлениеНаПоступление”. Использует некоторые данные с “ЗаявлениеНаПоступление” и формы справочника “Абитуриенты”.

Перечисления:

* ПеречислениеСпециальностейАбитуринта - по умолчанию 2 специальности: ПКС/ИБАС
* ПеречислениеФормыОплатыАбитуриента - по умолчанию 2 формы: Бюджет/Договор
* ПеречислениеТипаАттестатаАбитуриента - по умолчанию 2 типа: Оригинал/Копия
* ПеречислениеПредметыПоступленияАбитуриентов – содержит перечисление предметов в аттестате. Применяется для построения формы элемента справочника “Абитуриенты”.

Прочее:

* Пользователь системы имеет возможность менять содержимое перечислений.
* Для определенных элементов необходимо создать 2 типа формы: списка и элемента.
* В дальнейшем возможно расширение системы.