

Задание к занятию "Условия"

Задача 1 "Поздравления"

Описание задачи

При начале работы программы поздравлять пользователя с одной из праздничных дат, если она приходится на сегодня или на завтра.

Требования к результату

Конфигурация, при запуске поздравляющая пользователя выводом сообщения или предупреждения, если сегодняшний или завтрашний день приходится на одну из нескольких праздничных дат (набор праздников - произвольный). Приветствие должно содержать название праздника и собираться функцией **СтрШаблон()**.

Процесс выполнения

1. Используйте произвольную конфигурацию.
2. В модуле приложения создайте обработчик **ПриНачалеРаботыСистемы**, если его еще нет.
3. В обработчике:
 - Проверьте условиями, приходится ли сегодняшняя или завтрашняя дата на праздник из небольшого произвольного набора.
 - Соберите поздравление в локальную переменную, используя функцию **СтрШаблон()**, название праздника и указание на день ("сегодня" или "завтра").
 - Выведите поздравление (например, "Поздравляем, сегодня - День монгольского флота!") вызовом **Сообщить()** или **ПоказатьПредупреждение()**.

Задача 2 "Проверка введенных данных"

Описание задачи

Реализовать проверку на заполненность и длину ИНН и КПП перед записью справочника **Контрагенты**.

Требования к результату

Конфигурация, в которой есть справочник **Контрагенты** с ИНН, КПП и видом контрагента ("Юридическое лицо", "Физическое лицо"). Перед записью формы должна выполняться проверка на заполненность и длину ИНН и КПП в зависимости от вида контрагента.

Процесс выполнения

1. Используйте конфигурацию **УправлениеИТФирмой** со справочником **Контрагенты** из предыдущего задания (<https://github.com/netology-code/1c-homeworks/blob/master/homework-1-3.md>).

2. В форме создайте обработчик события **ПередЗаписью**, в коде которого реализуйте проверку на заполненность и длину ИНН и КПП в зависимости от вида контрагента:
- Для юридического лица ИНН и КПП должны быть заполнены; ИНН должен быть длиной 10 знаков, КПП - 9 знаков.
 - Для физического лица ИНН должен быть длиной 12 знаков, КПП - не заполнен.
 - Контрольную сумму ИНН и наличие только цифр в ИНН и КПП проверять пока не нужно.
 - Для получения значения перечисления на клиенте используйте функцию **ПредопределенноеЗначение()**.
 - При выявлении ошибок устанавливайте параметр обработчика **Отказ в Истина** и выводите разумное сообщение вызовом **Сообщить**.