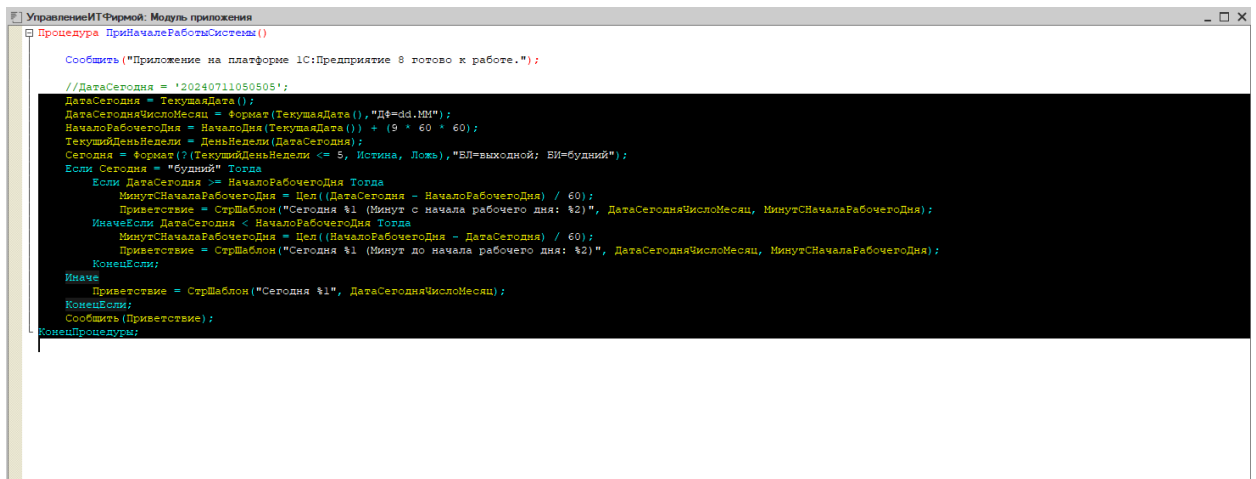


## "Даты и строки"

**Задача: 1** *Необходимо, чтобы при старте сеанса программа приветствовала пользователя и сообщала сколько времени прошло с начала рабочего дня.*

### Решение:

- В модуле приложения в обработчике ПриНачалеРаботыСистемы получил дату используя функцию ТекущаяДата(), установил в переменной время начала рабочего дня.
- С помощью условий проверил текущую дату и время начала дня.
- Собрал приветствие в локальную переменную, используя функцию СтрШаблон().
- Вывел сообщение методом Сообщить().



```
Управление ИТ-Фирмой: Модуль: приложения
□ Процедура ПриНачалеРаботыСистемы()

Сообщить ("Приложение на платформе 1С:Предприятие 8 готово к работе.");

//ДатаСегодня = '20240711050505';
ДатаСегодня = ТекущаяДата();
ДатаСегодняЧислоМесяц = формат(ТекущаяДата(), "дд=dd.MM");
НачалоРабочегоДня = НачалоДня(ТекущаяДата()) + (9 * 60 * 60);
ТекущийДеньНедели = ДеньНедели(ДатаСегодня);
Сегодня = формат(? (ТекущийДеньНедели <= 5, Истина, Ложь), "БЛ=выходной; ВИ=будний");
Если Сегодня = "будний" Тогда
    Если ДатаСегодня > НачалоРабочегоДня Тогда
        МинутСНачалаРабочегоДня = Цел((ДатаСегодня - НачалоРабочегоДня) / 60);
        Приветствие = СтрШаблон("Сегодня %1 (Минут с начала рабочего дня: %2)", ДатаСегодняЧислоМесяц, МинутСНачалаРабочегоДня);
    ИначеЕсли ДатаСегодня < НачалоРабочегоДня Тогда
        МинутСНачалаРабочегоДня = Цел((НачалоРабочегоДня - ДатаСегодня) / 60);
        Приветствие = СтрШаблон("Сегодня %1 (Минут до начала рабочего дня: %2)", ДатаСегодняЧислоМесяц, МинутСНачалаРабочегоДня);
    КонечЕсли;
Иначе
    Приветствие = СтрШаблон("Сегодня %1", ДатаСегодняЧислоМесяц);
КонечЕсли;
Сообщить (Приветствие);
КонецПроцедуры;
```

**Задача: 2** *Создать обработку для нестрогого сравнения строк. То есть при сравнении строк не должны учитывать регистр символов и пробелы. При сравнении обработка выводит "Да", если строки равны без учета регистра (разряда) и пробелов, и Ложь в противном случае.*

### Решение:

- Создал внешнюю обработку добавил в нее два реквизита (строки неограниченной длины) и команду Сравнить.
- В обработчике команды привел обе строки к одинаковому регистру
- Вывел результат сравнения строк в локальную булевскую переменную используя функцию Формат()
- Вывел результат сравнения «Да» если результат Истина или Ложь в противном случае вызовом Сообщить().

G:\Рабочее Диск\Компьютер\МATEBOOKD16\1С\Домашнее Задание\Задание 2\_4\Историческое Сравнение Строк.erp1: Форма

На Клиенте

Процедура Сравнить (Команда)

```
Строка1ДляСравнения = СтрЗаменить (ИРег (Строка1), " ", "");
Строка2ДляСравнения = СтрЗаменить (ИРег (Строка2), " ", "");
ИтогСравнения = формат (Строка1ДляСравнения - Строка2ДляСравнения, "БП=Нет; ВП=Да");
Сообщить (ИтогСравнения);
```

КонецПроцедуры

Форма | Модуль