



9-11 классы

Программирование на C++

Презентация занятия

Событие TextChanged элемента управления TextBox

39 занятие



Минцифры
России



ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

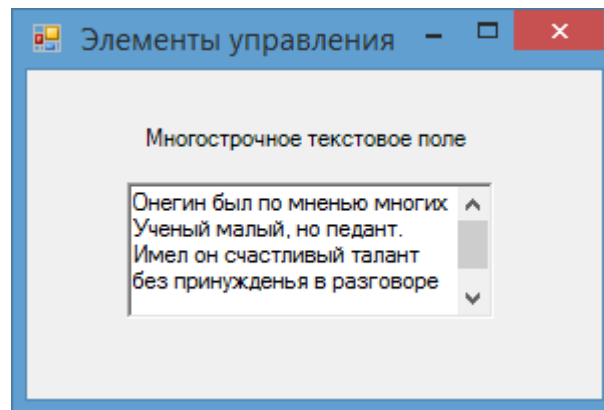
20.35
УНИВЕРСИТЕТ

Тема: Событие TextChanged элемента управления TextBox

```
private: System::Void textBox2_TextChanged(System::Object^ sender, System::EventArgs^ e) {  
    label1->Text = System::Convert::ToString("you should update result");  
}
```

```
private: System::Void textBox1_TextChanged(System::Object^ sender, System::EventArgs^ e) {  
    label1->Text = System::Convert::ToString("you should update result");  
}
```

Тема: Событие TextChanged элемента управления TextBox



Тема: Событие TextChanged элемента управления TextBox

Задание 1

Создайте калькулятор, который автоматически изменяет свои значения при изменении числа/чисел в TextBox-ах. (кнопки должны присутствовать, калькулятор считает значение между двумя числами, используя последнюю операцию).

Задание 2

Дополните калькулятор TextBox-ами, при введении числа в которые автоматически считаются: а) факториал б) синус угла (в градусах) в) косинус угла (в градусах), г) конвертер величин (километры-метры-сантиметры-миллиметры, км/ч-м/с, сутки-час-минута-секунда)