using System;

using System.Collections.Generic;

using System.ComponentModel;

using System.Data;

using System.Drawing;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

using System.Data.SqlClient;

using System.Security;

namespace Юбилейный\_мир

{

public partial class Form1 : Form

{

public Form1()

{

InitializeComponent();

}

private void button1\_Click(object sender, EventArgs e)

{

// Блок переменных

int id = 0;

string login = textBox1.Text;

string password = textBox2.Text;

string permissions = "";

if(login == "")

{

MessageBox.Show("Заполните поле логин");

return;

}

if (password == "")

{

MessageBox.Show("Заполните поле пароль");

return;

}

// Подкючение к бд

try

{

// Подключение к серверу

var sql = new SqlConnection("Data source=HLK-309\\SQLEXPRESS; Initial catalog=Драгоценный\_мир Integrated security=True");

sql.Open();

// Подключение к таблицы и выбор данных

string query = $@"SELECT [Уровень доступа], [ID аккаунта] FROM Аккаунты WHERE Логин = '{login}' AND Пароль = '{password}'";

var cmd = new SqlCommand(query, sql);

//

}

catch

{

throw new Exception();

}

}

private void Form1\_Load(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label1\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

}

}