**Лабораторна робота №19. Обробка виключень**. **Підсумкове опитування**

**Мета:** Набуття навичок в розробці програм, де використовується обробка виключень.

1. Опрацювати теоретичні відомості та переглянути лекцію №26.
2. Вся ця робота виконується з програмою, яка розроблювалась на ЛР № 11.
3. Для функцій введення інформації встановити блок обробки виняткової ситуації (try, catch, throw).
4. Зробити скріншот видачі повідомлення про помилку на надіслати разом з програмою, ім’я файлу повинно містити прізвище і групу студента.

Результати надсилати на електронну адресу викладача

[**t.i.lumpova@gmail.com**](mailto:t.i.lumpova@gmail.com)у вигляді заголовкового файлу та cpp-файлу з іменем у форматі

Для заголовкового файлу

**<Прізвище англійською>.h**

Наприклад, Ivanov.h

Для cpp-файлу:

**<Номер групи> <Номер лабораторної><Прізвище англійською>.cpp**

Наприклад, 31-01Ivanov.cpp.

Тему в заголовку листа записати

**ООП<Номер групи>-ЛР <Номер лабораторної>-<Прізвищеанглійською>**

**Строк відсилки ЛР ІПЗ-31 13.05.2022**

Всі запитання, що виникнуть, надсилайте на електронну адресу викладача, тему в заголовку листа записати

**ООП<Номер групи>-Запитання-<Прізвище англійською>**.