

8 клас

12.03

Тема: Величини символного та рядкового типу, операції над ними.

Опрацювати §32-33

Відео <https://www.youtube.com/watch?v=a1ARthMOy7o>

16.03

Тема: Перетворення величин одного типу на інший.

Опрацювати §34

19.03

Алгоритми з розгалуженнями для опрацювання величин.

<https://www.youtube.com/watch?v=dTeHz54A3Zk>

Опрацювати §35-36

30.03

Поліваріантне розгалуження.

<https://www.youtube.com/watch?v=TnBUJzC2xFU>

Опрацювати §37

02.04

Компоненти вибору. Елементи для введення даних: прапорець.

Опрацювати §38

<https://www.youtube.com/watch?v=7EWCFnLwDjo&feature=youtu.be>

9 клас

13.03

Складання і виконання алгоритмів знаходження сум і кількостей значень елементів табличних величин за заданими умовами у навчальному середовищі програмування Lazarus.

Опрацювати §35-36

[https://www.youtube.com/watch?v=VlyGmLo2U\\_M](https://www.youtube.com/watch?v=VlyGmLo2U_M)

16.03

Візуалізація елементів табличної величини за допомогою графічних примітивів.

Опрацювати §37

<https://www.youtube.com/watch?v=tGaMlax976g>

20.03, 30.03

Двовимірний масив даних. Опрацювання двовимірних масивів даних.

Опрацювати §38-39

<https://www.youtube.com/watch?v=uCkrqbhNyRc>

10 клас

12.03, 19.03, 31.03, 02.04

ТЕМА: Основи безпеки інформаційних технологій.

<https://www.youtube.com/watch?v=MkHahlqweys>

Виконати на вибір проєкт:

1. Основні причини загострення проблеми забезпечення безпеки інформаційних технологій.
2. Основні джерела і шляхи реалізації загроз безпеки та каналів проникнення і несанкціонованого доступу до відомостей та програмного коду.
3. Основні ненавмисні та навмисні штучні загрози.

(роботу надіслати на електронну адресу leka\_ov@meta.ua)