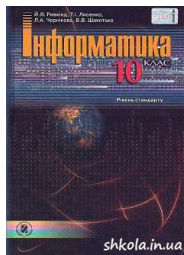


Завдання для дистанційного навчання

ЕГЗ-1

Основні поняття позиційної і непозиційної системи числення.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології ОК Системи числення
Розгорнута і згорнута форми запису чисел у позиційних системах числення.	

ЕРОЕ-1



Технології опрацювання мультимедійних даних. Створення та обробка презентацій.	Й. Я. Ривкінд «Інформатика 10 кл» Рівень стандарту § 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8
Практична робота. Створення слайдової презентації у MS PowerPoint.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи
Практична робота. Створення відеокліпу.	
Системи керування вмістом для веб-ресурсів. Створення та адміністрування сайту.	Й. Я. Ривкінд «Інформатика 11 кл» Рівень стандарту § 4.2, 4.3, 4.4, 4.5

Виконану практичну роботу відправити на ел. пошту borisenko.olchik@gmail.com

КП-1

Практична робота. Переведення чисел з різних систем числення в десяткову і навпаки.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи довільний варіант
Практична робота. Множення і ділення в позиційних системах числення.	
Подання цілих чисел. Прямий код. Додатковий код.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології ОК Прямий, зворотній і додатковий коди

Виконану практичну роботу відправити на Вайбер або на ел. пошту borisenko.olchik@gmail.com

СЗРКТЗ-1

Основні поняття позиційної і непозиційної системи числення.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології ОК Системи числення
Розгорнута і згорнута форми запису чисел у позиційних системах числення.	
Арифметичні операції в позиційних системах числення	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології ОК Арифметичні дії в позиційних системах числення

ШЛПМ-1

Поняття висловлювання. Логічні операції.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології ОК Логічні висловлювання та операції
Логічні формули, таблиці істинності, закони математичної логіки та їх застосування.	https://dl.sumdu.edu.ua/textbooks/85292/354945/index.html
Практична робота. Складання таблиць істинності логічних виразів.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи довільний варіант
Канонічні форми логічних формул.	https://studfile.net/preview/7518467/page:9/

Виконану практичну роботу відправити на Вайбер або на ел. пошту
borisenko.olchik@gmail.com

1-КП



Створення, редагування та форматування звітів	Й. Я. Ривкінд «Інформатика 11 кл» Рівень стандарту § 3.9
Практична робота. Створення БД та внесення даних у неї.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи
Практична робота. Створення запитів	Електронна бібліотека

на вибірку даних.	Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи
-------------------	--

Виконану практичну роботу відправити на ел. пошту borisenko.olchik@gmail.com

2-СЗРКТЗ

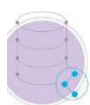
Практична робота. Створення відеокліпу.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи
Практична робота. Автоматизоване створення веб-сайту.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи
Практична робота. Створення та ведення власного блогу.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи

Виконану практичну роботу відправити на ел. пошту borisenko.olchik@gmail.com

3-МСТС



В. Руденко, Н. Речич, В. Потієнко «Інформатика 11 кл» Проф. рівень

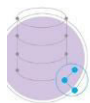


Поняття сутності, атрибута, ключа, зв'язку.	Р 1 § 1.1
Класифікація зв'язків за множинністю та обов'язковістю.	Р 1 § 2.2
Основні об'єкти БД. Поняття таблиці, поля, запису. Створення таблиць	Р 1 § 1.3, Р 2 § 2.1
Введення даних у базу. Робота з формами.	Р 1 § 2.3

6-ЕГЗ



В. Руденко, Н. Речич, В. Потієнко «Інформатика 11 кл» Проф.
рівень

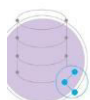


Поняття бази даних та її види.	Р 1 § 1.1
Поняття моделі подання даних, основні моделі подання даних.	Р 1 § 1.2

7-ШЛІМ



В. Руденко, Н. Речич, В. Потієнко «Інформатика 11 кл» Проф.
рівень



Класифікація запитів БД	Р 1 § 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5
Імпорт та експорт бази даних.	Р 1 § 4.3
Практична робота. Створення БД та внесення даних у неї.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології Практичні роботи

Виконану практичну роботу відправити на ел. пошту borisenko.olchik@gmail.com

21-ЕРОЕ



Середовище для спільної роботи з документами. Колективне виконання завдань з опрацювання даних.	Й. Я. Ривкінд «Інформатика 11 кл» Рівень стандарту § 4.6
Служби онлайнного документообігу. Спільна робота з онлайнними документами.	Електронна бібліотека Інформатика та інформаційні технології ОК Служби онлайнного документообігу