

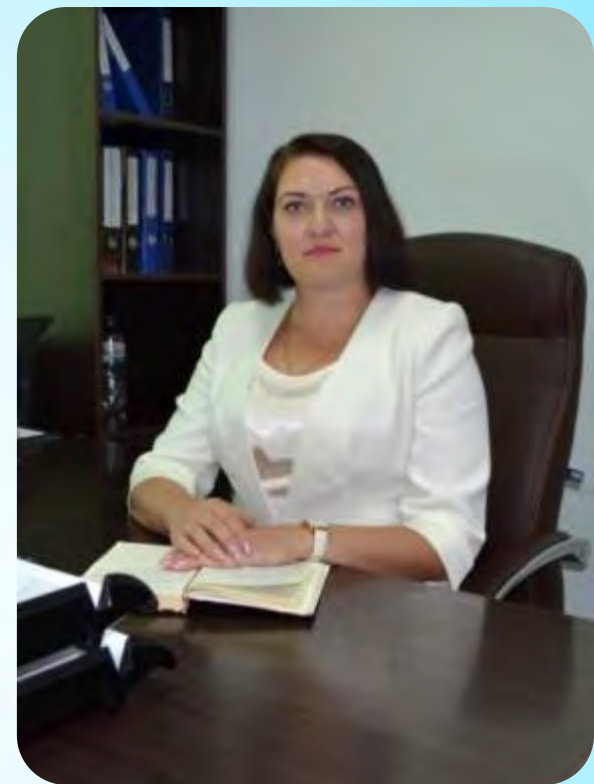


# *Костіна Тетяна Юріївна*

*Викладач спецдисципліни:  
Технологія обробки інформації*

*Освіта: вища*

*Стаж педагогічної роботи  
в ВПУ №17 – 13 років*





## СЕРТИФІКАТ

Виданий 24.01.2021

який засвідчує, що

**Костіна Тетяна Юріївна**

успішно завершив(ла) онлайн-курс:

**«Про дистанційний та змішаний формати навчання для педагогів та керівників закладів ПТО**

розрахований на 30 годин

Міністр освіти  
України  
Сергій Шкарета

Міністр освіти  
Дніпропетровської області  
Олександр Кривонос

Директор  
Центру освіти і науки  
Олександр Білик



\*Сертифікат у відкритому форматі PDF за адресою: <https://bit.ly/3wz1wv1> - 1 аттестована особа: <https://bit.ly/3wz1wv1> (ID: 2020/04/12/0404308611/0404308611)



## СЕРТИФІКАТ

Виданий 10.05.2020

який засвідчує, що

**Костіна Тетяна Юріївна**

успішно прослухав (ла) онлайн-курс:

**«Ефективні комунікації для освітніх управлінців»**

Курс розроблений ГО «Смарт Освіта» та студією онлайн-освіти EdEra за фінансової підтримки Представництва «Фонду Фрідріха Науманна за Свободу» в Україні.

FOR THE FREIHEIT

Катерина Карасюк,  
керівниця та організаторка  
дистанційного навчання

Валерія Хібіченко,  
керівниця та організаторка  
дистанційного навчання



## СЕРТИФІКАТ

Виданий 09.02.2020

який засвідчує, що

**Костіна Тетяна Юріївна**

успішно завершив(ла) онлайн-курс:

**«Основи веб-розробки (HTML, CSS, JavaScript)»**

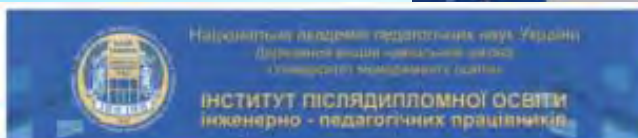
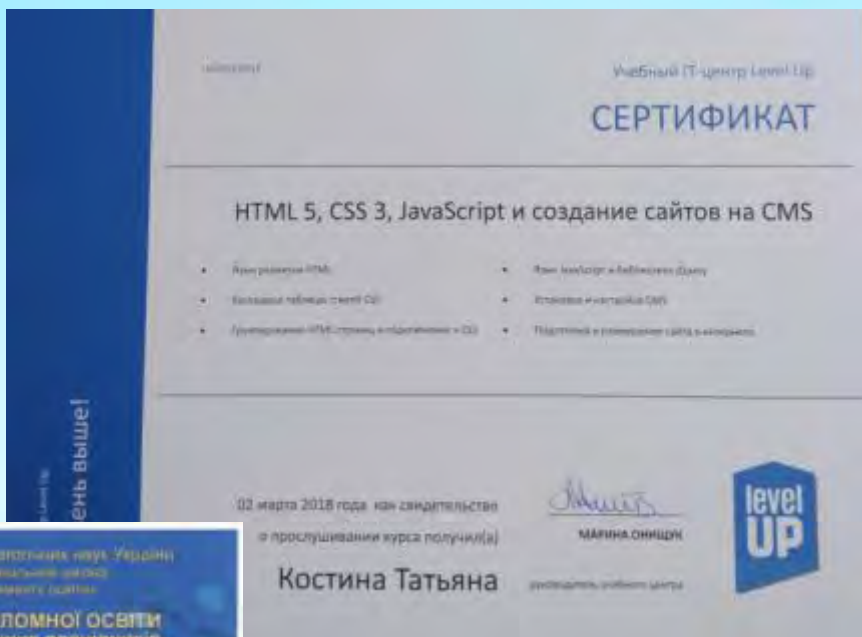
тривалістю 30 годин.

Міністр освіти  
України  
Сергій Шкарета

Міністр освіти  
Дніпропетровської області  
Олександр Кривонос



\*Сертифікат у відкритому форматі PDF за адресою: <https://bit.ly/3wz1wv1> - 1 аттестована особа: <https://bit.ly/3wz1wv1> (ID: 2020/04/12/0404308611/0404308611)





НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК УКРАЇНИ  
ДЗВО «УНІВЕРСИТЕТ МЕНЕДЖМЕНТУ ОСВІТИ»  
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ

ЛІЦЕНЗІЯ МОН УКРАЇНИ: НАКАЗ ВІД 15.11.2016 №1492-л  
«Про переоформлення ліцензій»

## СВІДОЦТВО

про підвищення кваліфікації

СП 35830447/ 2343-24

Костіна

(прізвище, ім'я, по батькові)

Тетяна Юріївна

з « 22 » квітня 20 24 р.

по « 18 » жовтня 20 24 р.

підвищував(ла) кваліфікацію за:

освітньо-професійною програмою

(назва програми)

«Педагогічні працівники (викладачі) закладів професійної

(професійно-технічної) освіти»

(категорія)

«Технології створення освітнього аудіовізуального

(тема, напряму)

контенту: навчальні фільми, кліпи, ролики тощо»

Загальна кількість годин /  
кредитів ЄКТС за навчальним планом 150 год / 5 кр

Назва модуля (курсу)	Навчальний час/ кредити ЄКТС
Освітологічний і нормативно правовий	30/1
Менеджмент і лідерство	30/1
Посадово-функціональний	30/1
Соціально-психологічний	30/1
Інформаційно-комунікаційний	30/1

Результати навчання:

Набув(ла) професійно-педагогічно та цифрової компетентності згідно програми тематичних курсів підвищення кваліфікації та захистив(ла) випускную роботу на тему:

«Електронні цифрові ресурси в освітньому процесі (на прикладі технологій обробки інформації)»



Ректор (директор)

М.П.

« 18 »

жовтня

Т.М. Сорочан

(прізвище, ініціали)

20 24 р.

Рестраційний № 2343/24 Ц

#D0001018298

# Цифрограм для вчителів

Сертифікат засвідчує, що

**Костіна Тетяна**

пройшов/ла тестування на національній онлайн-платформі Для.Освіта

25 жовтня 2023

Рівень цифрової грамотності

Загальна кількість балів

**Високий С2**

**55/63**



Сфери компетентностей

Рівень

Бали

Учитель у цифровому суспільстві

Високий С2 14/15

Професійний розвиток

Високий С1 10/12

Використання та аналіз цифрових ресурсів

Високий С2 11/12

Навчання та оцінювання учнів

Високий С1 12/15

Розвиток цифрової компетентності учнів

Високий С2 8/9

# СЕРТИФІКАТ № GDSFE3-2910

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ ТРЕНІНГУ

Костіна Тетяна  
Юріївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ ТРЕНІНГУ

**«АНАЛІЗУЙТЕ ТА УПРАВЛЯЙТЕ  
ОСВІТНІМ ПРОЦЕСОМ»**

У МЕЖАХ КУРСУ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE»

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ  
В ПЕРІОД ІЗ 19 БЕРЕЗНЯ ДО 01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЕНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ І НАУКОВО-МЕТОДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE. АНАЛІЗУЙТЕ ТА УПРАВЛЯЙТЕ ОСВІТНІМ ПРОЦЕСОМ»;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ – ПОКАЗУЄ МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКІСТЬ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯГІ З АКАДЕМИЧНИЙ ГОДИНИ 10,1 КРЕДИТУ ЄСТЗ.

01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ

ТОВ «АКАДЕМІЯ ДИЦЕВНОГО РОЗВИТКУ» ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ КАПІТАЛ ІНВЕСТИЦІЙНИЙ КОМП'ЮТЕРНИЙ ІНЖЕНЕРІНГ НА ВИСШОМУ РІВНІ І. П. В. І. У. КОМУНІКАЦІЙ



# СЕРТИФІКАТ № GDSFE6-2767

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ ТРЕНІНГУ

Костіна Тетяна  
Юріївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ ТРЕНІНГУ

**«ЦИФРОВА БЕЗПЕКА  
ДЛЯ ОСВІТАН»**

У МЕЖАХ КУРСУ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE»

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ  
В ПЕРІОД ІЗ 19 БЕРЕЗНЯ ДО 01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЕНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ І НАУКОВО-МЕТОДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE. ЦИФРОВА БЕЗПЕКА ДЛЯ ОСВІТИ»;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ – ПОКАЗУЄ МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКІСТЬ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯГІ З АКАДЕМИЧНИЙ ГОДИНИ 10,1 КРЕДИТУ ЄСТЗ.



# Сертифікат

про проходження національного тесту з  
медіаграмотності



**Тетяна Костіна**  
Пройшла тест з медіаграмотності

**22 бали**  
набрала з 25 можливих

**17.10.2024**  
Дата складання тесту

# СЕРТИФІКАТ № GDSFE2-4435



ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ ТРЕНІНГУ

Костіна Тетяна  
Юріївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ ТРЕНІНГУ

«СТВОРЮЙТЕ  
ІНТЕРАКТИВНІ УРОКИ»

У МЕЖАХ КУРСУ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE»

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ  
В ПЕРІОД ІЗ 19 БЕРЕЗНЯ ДО 01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ



### ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІВ І НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ «ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE. СТВОРІТЬЕ ІНТЕРАКТИВНІ УРОКИ».
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ – ПОНАД 70% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ.
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯГІ 2 АКАДЕМИЧНІ ГОДИНИ (0,1 КРЕДИТУ ЄСТ).

01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ

ПІД НАКЛАДНИМ ЦИФРОВИМ ПІСЬМОВИМ ЦИФРОВИМ РОЗВИТКУМ АКАДЕМІЇ ЦИФРОВИМ РОЗВИТКУМ

# СЕРТИФІКАТ № GDSFE4-2858



ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ ТРЕНІНГУ

Костіна Тетяна  
Юріївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ ТРЕНІНГУ

«ФОРМУЙТЕ  
ПЕРСОНАЛІЗОВАНИЙ ПІДХІД»

«ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ДЛЯ ОСВІТИ З GOOGLE»

І ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ  
І ДО 01 ТРАВНЯ 2024 РОКУ



### ОС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ – ПОНАД 70% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ.
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯГІ 2 АКАДЕМИЧНІ ГОДИНИ (0,1 КРЕДИТУ ЄСТ).

ПІД НАКЛАДНИМ ЦИФРОВИМ ПІСЬМОВИМ ЦИФРОВИМ РОЗВИТКУМ АКАДЕМІЇ ЦИФРОВИМ РОЗВИТКУМ

## PR METHEUS

СЕРТИФІКАТ  
Виданий 12.11.2024  
prometheus.org.ua

# СЕРТИФІКАТ

ЦЕЙ СЕРТИФІКАТ ЗАСВІДЧУЄ, ЩО

**Тетяна Костіна**  
успішно закінчил(ла) курс

**Перша домедична допомога в умовах війни,**

наданий викладачами курсу

через платформу масових відкритих онлайн-курсів **Prometheus**.

та навчився(лася):

- оцінювально-аналітичній компетентності;
- лідерській компетентності;
- компетенції з інформальної освіти та професійно-особистісного розвитку;
- здатності до навчання протягом життя.

Форма навчання - дистанційна.

Кількість годин - 15 годин (0,5 кредита ЄКТС).



NOVA  
UKRAINE

Перша допомога і спеціалізація

FAST



**Федір Сердюк**

Підприємець, засновник компанії  
«Перша допомога та спеціалізація  
FAST»

© Prometheus, ЄСТ/УК 0000000

Автентичність цього сертифіката може бути перевірена за

# СЕРТИФІКАТ

Виданий 24.01.2021

який засвідчує, що

**Костіна Тетяна Юріївна**

успішно завершив(ла) онлайн-курс:

**«Про дистанційний та змішаний формати навчання»  
для педагогів та керівників закладів ПТО**

розрахований на 30 годин



та о. Міністра освіти  
і науки України  
Сергій Шчербак



Наталія Прокopenko  
Керівник ГО ДООСМ, директор  
Швейцарсько-українського  
проєкту DECIDE, д.т.н., професор



Ірина Біликova  
CEO студії онлайн-освіти EdEra



Сайт Міністерства освіти і науки України: [www.mos.gov.ua](http://www.mos.gov.ua)



\*Сертифікат у форматі PDF: <https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/wb-era/cmf/A0233456417ad4e308d165abf23e09b235/wild.html>

*18.02.2025 Відкритий бінарний урок*

*ТЕМА: Підключення та налаштування мережесвих пристроїв. Обтиснення мережевого кабелю*



# 18.02.2025 Відкритий бінарний урок

## ТЕМА: Підключення та налаштування мережевих пристроїв. Обтиснення мережевого кабелю

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ВИЩЕ ПРОФЕСІЙНЕ УЧИЛИЩЕ № 17

### НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНА КАРТА

Бінарного уроку  
в групі К 24-32/9

Викладач: Тетяна КОСТИНА  
Майстер в.н: Дмитро ТАТАРИНЦЕВ

Предмет «Комп'ютерні мережі»

Тема «Монтаж мережі»

Тема уроку виробничого навчання: «Підключення та налаштування мережевих пристроїв. Обтиснення мережевого кабелю»

Дата проведення: 11 лютого 2025р.  
Час проведення: 08:50-09:35  
Місце проведення: Лабораторія інформаційних технологій №21

Предмет: Комп'ютерні мережі, Виробниче навчання

Тема уроку: Монтаж мережі

Тема уроку виробничого навчання: Підключення та налаштування мережевих пристроїв. Обтиснення мережевого кабелю

Вид заняття: бінарний урок

1. Методи активізації навчальної діяльності:
  - осмислювальні
  - мотиваційні
2. За методами управління навчальною роботою:
  - навчальна робота під керівництвом майстра виробничого навчання
3. Види контролю:
  - поточний
  - фронтальне опитування
4. Методи контролю та самоконтролю:
  - активні методи контролю.
5. Мета заняття:

**НАВЧАЛЬНА:** сформулювати поняття щодо мережевих пристроїв та обтиснення мережевого кабелю.

**ВИХОВНА:** Виконання та формування інтересу до майбутньої професії, виконання акуратності в роботі, уважності та бережливого ставлення до комп'ютерної техніки, виконання інтересу до застосування інформаційних систем та технологій у сучасному світі.

**РОЗВИВАЮЧА:** Розвивати раціональне мислення, увагу, спостережливості та самодосконалення за обраною професією, розвиток логічного та творчого мислення в процесі виконання завдань.

**МЕТОДИЧНА:** - показати один із прийомів проведення уроку виробничого навчання

*18.02.2025 Відкритий бінарний урок*

***ТЕМА: Підключення та налаштування мережевих пристроїв.  
Обтиснення мережевого кабелю***



**ТЕМА: Підключення та налаштування мережевих пристроїв. Обтискання мережевого кабелю**



**План бінарного уроку**

**Група:** К24-329

**Професія:** 4113 *Оператор з обробки інформації програмного забезпечення*

Модуль ООІ та ПЗ-2.5. *Налагодження та обслуговування мережевих систем*  
ООІ та ПЗ-2.5.1 *Використання основних понять та технічних характеристик мережевих систем*

**Тема уроку:** *«Підключення та налаштування мережевих пристроїв. Обтискання мережевого кабелю.»*

**Мета уроку:**

- а) *навчальна* – сформувати поняття щодо мережевих пристроїв та обтискання мережевого кабелю;
- б) *розвивальна* – здобути у здобувачів освіти професійні навички при роботі на ПК з дотриманням вимог охорони праці;
- в) *виховна* – виховувати професійні риси, почуття відповідальності, зацікавленість об'єктивно оцінювати себе та інших, культуру користувача ПК.

**Форма уроку:** бінарний урок теорії та виробничого навчання з навчальній лабораторії «Інформаційних технологій».

**Тип уроку:** урок вдосконалення вмінь та формування навичок.

**Методи:**

- *словесні* (інструктаж, бесіда, пояснення, робота з друкованим джерелом інформації);
- *наочні* (слайд-шоу, роздатковий матеріал, показ прийомів роботи);
- *практичні* (вправи, самостійна практична робота здобувачів освіти);
- *пояснювально-ілюстраційний* (виконання здобувачами освіти прийомів та операцій за зразком, показаним майстром, виконання завдань, використовуючи інструкційну картку).

**Дидактичне забезпечення** (за допомогою якого здійснюється процес навчання) конспект майстра, роздатковий матеріал, інструкційні картки, презентації

**Міжпредметні зв'язки:** «Охорона праці», «Комп'ютерні мережі», «Інформатика», «Математика», «Всесвітня історія»



# *13.02.2025 Виступ на ІМН з методичною розробкою*

## *ТЕМА: Електронні цифрові ресурси в освітньому процесі*



# ТЕМА: Електронні цифрові ресурси в освітньому процесі



ВНПЦ ПРОФЕСІЙНЕ УЧЛИЩЕ №17

## МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА

### Електронні цифрові ресурси в освітньому процесі

Викладач предмету «Технології обробки інформації»  
Костіна Тетяна Юрївна

Розглянуто на засіданні  
Педагогічної ради №\_\_ від\_\_

Дніпро 2025

#### Анотація

Робота присвячена огляду електронних освітніх ресурсів в процесі підготовки майбутніх кваліфікованих робітників, розглянуто особливості використання освітнього проекту «На Урок», зокрема використання тестування для проведення уроків та поетапної кваліфікаційної атестації, описано досвід його впровадження для підготовки за професією «Оператор з обробки інформації та програмного забезпечення». Також розглянуто можливості освітнього проекту «На Урок» для створення електронних освітніх ресурсів в рамках предмету – Технологія обробки інформації.

Використання електронних освітніх ресурсів учасниками освітнього процесу дає можливість підвищити рівень пізнавальної активності майбутніх кваліфікованих робітників, а також потужний мотиваційний інструмент для особистісно орієнтованого навчання та самовдосконалення.

Можливість автоматизації процесу оцінки знань оптимізує контроль засвоєння цих знань з боку викладача та надає змогу зручно та всебічно оцінити рівень знань опитуваних, що забезпечує якісне та успішне засвоєння навчального матеріалу.

*Під електронними освітніми ресурсами, згідно з Положенням про електронні освітні ресурси Міністерства освіти і науки України, розуміють навчальні, наукові, інформаційні, довідкові матеріали та засоби, розроблені в електронній формі та представлені на носіях будь-якого типу або розміщені у комп'ютерних мережах, які відтворюються за допомогою електронних цифрових технічних засобів і необхідні для ефективної організації навчально-виховного процесу, в частині, що стосується його наповнення якісними навчально-методичними матеріалами.*



*Можна виділити декілька комп'ютерних засобів, які використовуються при навчанні:*

- ✓ *Презентації*
- ✓ *Електронні енциклопедії*
- ✓ *Програми-тренажери*
- ✓ *Системи віртуального експерименту*
- ✓ *Програмні системи контролю знань*
- ✓ *Електронні підручники та навчальні курси*



*Освітній проєкт «На Урок» – українська цифрова освітня екосистема для роботи та професійного зростання освітян України.*

*Неформальна освіта здатна створювати унікальні можливості для професійного розвитку кожного педагога, оскільки дозволяє навчатися за будь-яких умов – незалежно від*

**ЗБЕРІГАЄМО СПОКІЙ. ВІРИМО В ЗСУ. РАЗОМ ДО ПЕРЕМОГИ!**



**На Урок**  
освітній проєкт

Журнал Бібліотека Тести Помічник AI Підвищення кваліфікації Конкурси Олімпіада Інше

+ Додати розробку



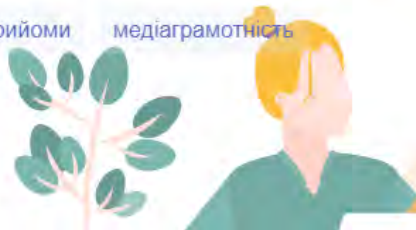
## «НА УРОК» ДОПОМАГАЄ АНАЛІЗУВАТИ

Створює необмежені можливості для обміну досвідом між освітянами

Введіть пошуковий запит



ІКТ НУШ практичні прийоми медіаграмотність



*Навчально-методичний комплект дидактичних матеріалів з предмету «Технології обробки інформації» можна розмістити на особистій сторінці викладача для використання здобувачами освіти як в очному форматі навчання так і в дистанційному*

**ЗБЕРІГАЄМО СПОКІЙ. ВІРИМО В ЗСУ. РАЗОМ ДО ПЕРЕМОГИ!**

**На Урок** освітній портал Журнал Бібліотека Тести Помічник AI Підвищення кваліфікації Конкурси Олімпіада Інше

Костіна Тетяна Юріївна  
Ви авторизовані: tanja1230610@gmail.com  
Особиста сторінка  
Підвищення кваліфікації  
Мої вебінари  
Мої конференції

**Костіна Тетяна Юріївна**  
Дніпропетровська область, м.Дніпро  
викладач

+ Додати розробку





## 6 Основи Веб-сервісів

Інформатика, 11 клас

Костіна Т. Ю.

Створено 2 лютого



Приклад запитання: Мова гіпертекстової розмітки документа. За допомогою якої комп'ютеру ...

## 6 Обтискання мережевого кабелю

Інформатика, 11 клас

Костіна Т. Ю.

Створено 2 лютого



Приклад запитання: Електромонтажний, ручний інструмент, призначений для з'єднання дроті...

## 7 Мережеві пристрої

Інформатика, 11 клас

Костіна Т. Ю.

Створено 2 лютого



За допомогою Освітнього проєкту «На Урок» можна швидко проводити різноманітні опитування, аналіз та перегляд відповідей. Результати тестування можна завантажити окремим файлом для більш детального аналізу та роботи над недоліками

Detailed-Report[2810214] [Режим совместимости] - Excel

Вкладка: Главная | Вставка | Разметка страницы | Формулы | Данные | Рецензирование | Вид | Справка | Что вы хотите сделать?

Буфер обмена | Шрифт | Выравнивание | Число

Условное форматирование | Форматировать как таблицу | Стили | Вставить | Удалить | Формат | Ячейки | Редактирование | Надстройки

Имя учня	Правильні відповіді	Неправильні	Частково вірні	Без відповіді	Оцінка	Балів	Підсумок, %	Витрачений час
Казимов Эльнур	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Косенко Д.А.	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Савчук Тимур	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Бондарук Дмитро Анатолійович	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Пілецький Олександр	45	15	0	0	9	45	75	32:46
Вязова Зарина	42	18	0	0	8	42	70	32:46
Чумаченко Артём	40	20	0	0	8	40	66,67	32:46
Гордиенко Лілія	39	21	0	0	8	39	65	32:46
Кучеренко Елизавета	39	21	0	0	8	39	65	11:42
Пасюта Олександр	38	22	0	0	8	38	63,33	30:18
Ущенко Оксана	37	23	0	0	7	37	61,67	32:46
Платонова Альона	36	24	0	0	7	36	60	32:46
Харченко Лена	32	26	0	2	6	32	53,33	30:42
Гриньов Михайло	28	32	0	0	6	28	46,67	32:46
Исып Диана	28	32	0	0	6	28	46,67	32:46
Заець Артём	21	39	0	0	4	21	35	32:46
Кучеренко Елизавета	0	2	0	58	0	0	0	32:46
<b>Правильні відповіді:</b>	<b>65.2%</b>	<b>28.92%</b>	<b>0%</b>	<b>5.88%</b>	<b>Сер. Оцінка:</b>	<b>Сер. Балів:</b>	<b>Сер. Підсумок:</b>	
					7,82	39,12	65.2%	

Worksheet

Имя учня	Правильні відповіді	Неправильні	Частково вірні	Без відповіді	Оцінка	Балів	Підсумок, %	Витрачений час
Казимов Эльнур	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Косенко Д.А.	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Савчук Тимур	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Бондарук Дмитро Анатолійович	60	0	0	0	12	60	100	32:46
Пілецький Олександр	45	15	0	0	9	45	75	32:46
Вязова Зарина	42	18	0	0	8	42	70	32:46
Чумаченко Артём	40	20	0	0	8	40	66,67	32:46
Гордиенко Лілія	39	21	0	0	8	39	65	32:46
Кучеренко Елизавета	39	21	0	0	8	39	65	11:42
Пасюта Олександр	38	22	0	0	8	38	63,33	30:18
Ущенко Оксана	37	23	0	0	7	37	61,67	32:46
Платонова Альона	36	24	0	0	7	36	60	32:46
Харченко Лена	32	26	0	2	6	32	53,33	30:42
Гриньов Михайло	28	32	0	0	6	28	46,67	32:46
Исып Диана	28	32	0	0	6	28	46,67	32:46
Заець Артём	21	39	0	0	4	21	35	32:46
Кучеренко Елизавета	0	2	0	58	0	0	0	32:46
<b>Правильні відповіді:</b>	<b>65.2%</b>	<b>28.92%</b>	<b>0%</b>	<b>5.88%</b>	<b>Сер. Оцінка:</b>	<b>Сер. Балів:</b>	<b>Сер. Підсумок:</b>	
					7,82	39,12	65.2%	

Worksheet





# СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що

**Костіна Тетяна Юріївна**

Вище професійне училище № 17

створює та використовує у своїй роботі  
інтерактивні онлайн-тести "На Урок"

Директор  
ТОВ «Освітній проект «На Урок»  
Перепелиця Д. О.

Сертифікат № ТС1-1283807  
14.11.2023  
naurok.com.ua



*Perenulise*



# СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що

**Костіна Тетяна Юріївна**

Вище професійне училище № 17

є прогресивним та активним учителем, що  
використовує в роботі сучасні інтерактивні  
технології - онлайн-тести "На Урок"

Директор  
ТОВ «Освітній проект «На Урок»  
Перепелиця Д. О.

Сертифікат № ТС2-1283807  
11.02.2025  
naurok.com.ua



*Perenulise*

практик



**На Урок**  
освітній проект

# ПОДЯКА

нагороджується

**Костіна Тетяна Юріївна**

за поповнення бібліотеки  
проекту «На Урок»  
авторськими розробками

Подяка № П-1283807  
02.02.2025

Директор  
ТОВ «Освітній проект «На Урок»  
Перепелиця Д. О.



*Perenulise*

# ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!

