



Звіт

**про роботу методиста з виробничого навчання
Дніпровського транспортно-економічного фахового коледжу
Ковтуна Віктора Власовича**



2. Особисті дані:

Ковтун Віктор Власович – методист з виробничого навчання Дніпровського транспортно - економічного фахового коледжу.

Працюю в коледжі з 2002 року, на посаді методиста з лютого 2024р.

Загальний стаж роботи – 57 років.

Педагогічний стаж -50 років.

Стаж роботи в коледжі – 23 роки.

Освіта: В 1976 році закінчив Дніпропетровський державний університет, фізико-технічний факультет, спеціальність – системи автоматичного управління. Інженер електромеханік.

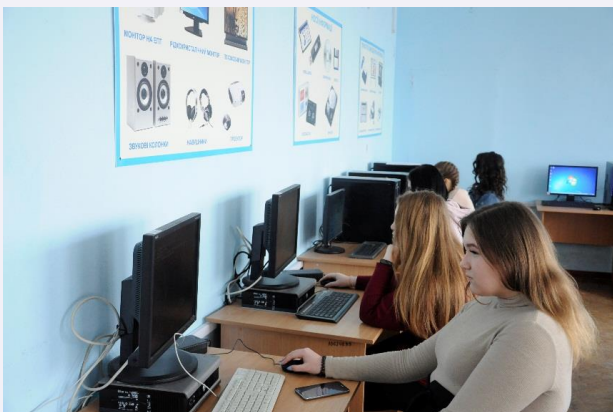
Викладач вищої категорії, викладач – методист.



3. Підвищення кваліфікації:

- ★ **СЕРТИФІКАТ** ПК 38282994/5918-24 , МОН НМЦ, підтверджує, що Віктор Ковтун 24-25 жовтня 2024 року пройшов підвищення кваліфікації завідувачів методичних (педагогічних) кабінетів, методистів закладів фахової передвищої освіти “**Теоретико-методологічні засади формування сучасного інформаційного та освітньо-методичного середовища закладу фахової передвищої освіти**” Тривалість навчання - 16 годин (0,53 кредити ЄКТС).
- ★ **СЕРТИФІКАТ** про стажування №89-400-221/2022, ДНУ, від 19.12.2022 року, на тему «**Комп'ютерна інженерія. Навчальна, виробнича практика**” . 120годин (4 кредити).
- ★ **СВІДОЦТВО** про підвищення кваліфікації № ПК 02070766/845 -21, НМАУ, від 29.10.2021 року на тему: «**Упровадження комп'ютерно-інформаційних технологій в освітній процес**». 180годин (6 кредитів).

Загальна кількість кредитів ЄКТС – 10,53 (316 годин).



4. Підвищення кваліфікації

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР ВИЩОЇ ТА ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ



СЕРТИФІКАТ

ПК 38282994/5918-24
підтвержує, що
Віктор Ковтун
24-25 жовтня 2024 року пройшов підвищення кваліфікації за участю методичної
методичної засідки фахової передвищої освіти «Творчість-методологічні засади форми
та освітньо-методичного середовища засідки фахової передвищої
Тривалість навчання - 16 годин (0,53 кредити ЄКТС)

Досягнуті результати:

- вміння визначати траєкторію професійного розвитку та змістові
- вміння надавати педагогічному працівнику методичну допомогу
- сучасних методик та педагогічних інновацій, рекомендацій з (
- підвищення кваліфікації);
- вміння застосовувати знання і практичні навички з викор-
- комунікаційних та цифрових технологій у методичному супро-
- підвищення рівня професійної компетентності фахової методик.

Директор *[Підпис]* Тетяна *[Підпис]*

УКРАЇНА
Дніпровський національний університет
ІМЕНІ ОЛЕСЯ ГОНЧАРА

Навчально-методичний центр післядипломної освіти,
підвищення кваліфікації та доуніверситетської підготовки

СЕРТИФІКАТ

№ 89-400-221/2022

Ковтун Віктор Власович

Пройшов стажування з «17» жовтня 2022 р. до «19» грудня 2022 р.
Тема стажування: Комп'ютерна інженерія. Навчальна, виробнича практика.
Результати стажування: Вдосконалено фахову науково-методичну компетентність
на сучасному рівні забезпечення якості освіти
Обсяг: 120 годин / 4 кредити

В.в. першого проректора *[Підпис]* Валентина *[Підпис]*





Міністерство освіти і науки України
Національний інститут вищої освіти
України

СВІДОЦТВО

про підвищення кваліфікації
ПК 0228766/845-2/1

Ковтуну
Віктору Власовичу
з 26 вересня 2021 р.
до 29 жовтня 2021 р.

кваліфікацію в Центрі післядипломної освіти
національного інституту вищої освіти України




За час навчання опрацював такі теми:

Назва теми (курсу)	Навчальний час
1. Творчість-методологічні засади форми та змістової допомоги педагогічному працівнику	
2. Формування методичного середовища засідки фахової передвищої освіти	
3. Методологічні засади форми та змістової допомоги педагогічному працівнику	
4. Аналіз ефективності методичної роботи педагогічного працівника	
5. Методологічні засади форми та змістової допомоги педагогічному працівнику	
6. Методологічні засади форми та змістової допомоги педагогічному працівнику	
7. Методологічні засади форми та змістової допомоги педагогічному працівнику	
8. Методологічні засади форми та змістової допомоги педагогічному працівнику	

Всього 6 кредитів ЄКТС

Виконав випускні роботи на тему «Удосконалення комп'ютерно-інформаційних технологій в освітній процесі» з однієї вітні і методичної роботи

Професор (директор) *[Підпис]*



ГРАМОТА


НАГОРОДЖУЄТЬСЯ

КОВТУН
ВІКТОР ВЛАСОВИЧ

викладач вищої категорії, методист
коледжу

за багаторічну сумлінну працю, вагомий
внесок у підготовку висококваліфікованих
фахівців, плідну методичну діяльність та
з нагоди Дня працівників освіти

Директор коледжу *[Підпис]* Федим О. ПІПКО
м. Київ
2024



Міністерство освіти і науки України

ПОСВІДЧЕННЯ

№ 83022

Ковтун
Віктор
Власович

Нагороджена(ний) знаком
"ВІДМІННИК
ОСВІТИ
УКРАЇНИ"

Міністерство освіти і науки України
Наказ № 145
від 14 жовтня 2024 р.
Київ





Подяка

КОВТУНУ
Віктору Власовичу

За багаторічну сумлінну і наполегливу працю у
підготовці та виконанні висококваліфікованих
фахівців, розвиток матеріально-технічної бази
коледжу, роботу щодо працевлаштування
випускників коледжу та з нагоди Ювілею, прийміть
щиро вдячність за Вашу невтомну працю, за високе
служіння обраній справі, творчий пошук,
самовідданість, добро і щедрість душі.

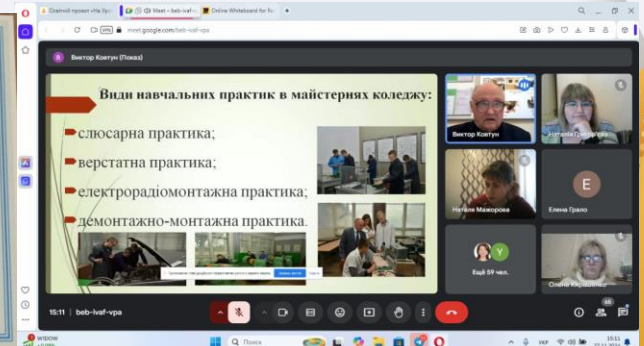
6 грудня 2021 року

Директор коледжу *[Підпис]* Лев ТАБЕРКО



5. Участь у конференціях, семінарах, засіданнях круглого столу

- ★ **ДИПЛОМ** ДН-Д- 0096, від обласного методичного об'єднання викладачів інформатики та обчислювальної техніки за виступ (з презентацією) в науково-практичній конференції з доповіддю на тему: **“Використання інтерактивних цифрових ресурсів для індивідуалізації навчання в період проведення навчальних практик в майстернях коледжу”**, 27.11.2024, наказ №73(0.2кредита).
- ★ **СЕРТИФІКАТ** № 611 від міського методичного об'єднання викладачів інформатики та комп'ютерних технологій, як учаснику круглого столу **“Іноваційна діяльність у системі освіти України в умовах воєнного стану”**, 09.05.2024,наказ №19 (0.1кредит).
- ★ **СЕРТИФІКАТ** №44165850/1401-24 від навчально-наукового центру розвитку професійної освіти Українського державного університету науки і технологій, що пройшов підвищення кваліфікації за темою **“Виклики навчання і викладання в умовах надзвичайного стану”**, 25.11.2024 – 06.12.24 (30годин).
- ★ Робота у конференціях, семінарах, засіданнях круглого столу, на заняттях проводилась на платформах Google Meet, ZOOM, Google Classroom, На урок, Всеосвіта, Телеграм - канал.

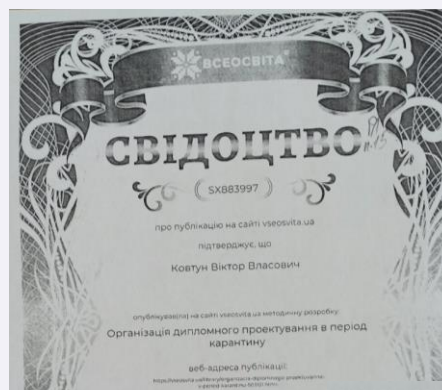
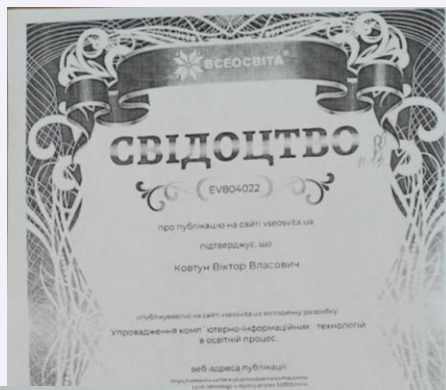


6. Методичні розробки, тематичні публікації

- ★ **СВІДОЦТВО №D1723954** від 14.01.2021 від освітнього проєкту «Всеосвіта» опублікував методичну розробку «Коледж. Навчальна практика в умовах карантину».
- ★ **СВІДОЦТВО №EV 804022**, 17/12/2021 від освітнього проєкту «Всеосвіта» опублікував методичну розробку «Упровадження комп'ютерно-інформаційних технологій в освітній процес».
- ★ **СВІДОЦТВО №SX883997** від 17.12.2021 про публікацію на сайті vseosvita.ua методичну розробку «Організація дипломного проєктування в період карантину».
- ★ **СВІДОЦТВО №EW394689** від 14.01.2021 про публікацію на сайті vseosvita.ua методичну розробку «Шляхи підвищення мотивації студентів до практичного навчання в майстернях закладів фахової передвищої освіти»
- ★ **СВІДОЦТВО №RN682527** від 15.02.2022 про публікацію на сайті vseosvita.ua методичну розробку «Ефективна профорієнтаційна робота – запорука успішного майбутнього навчального закладу».



7. Методичні розробки, тематичні публікації



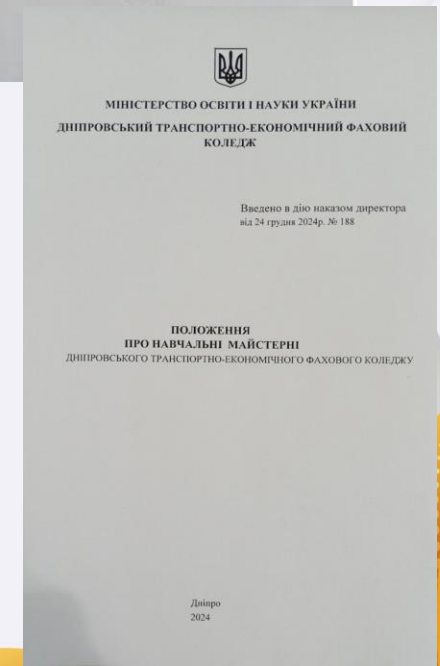
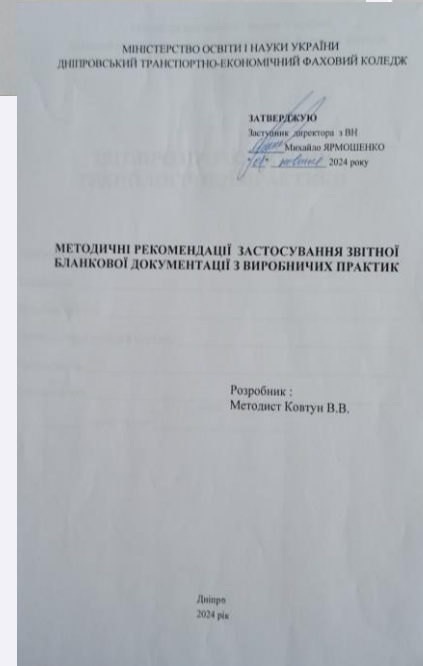
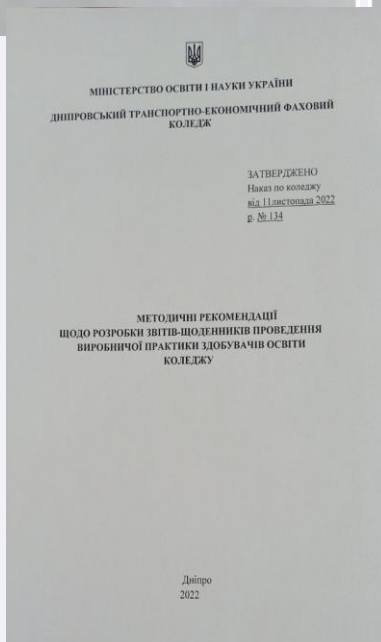
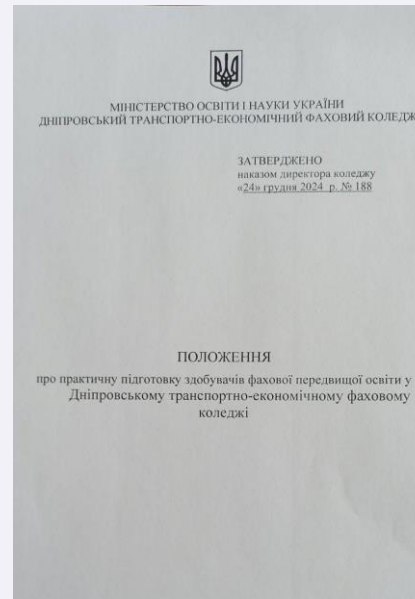
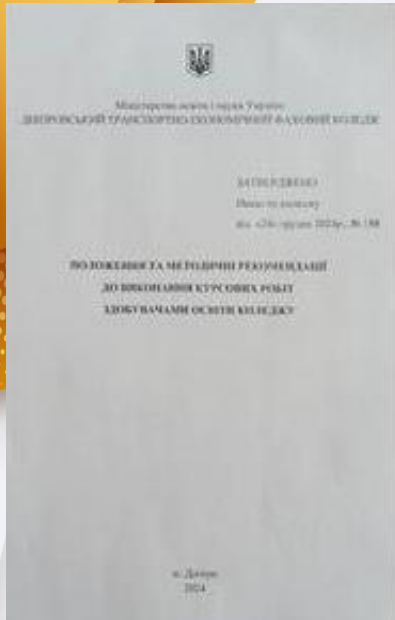
8. Розроблені та впроваджені в освітній процес наступні положення та методичні посібники:

- ★ Положення та методичні рекомендації до курсових робіт здобувачів освіти коледжу (затверджено наказом директора ДТЕФК від 24.12.2024р. №188);
- ★ Положення та методичні рекомендації до курсових проєктів здобувачів освіти коледжу (затверджено наказом директора ДТЕФК від 24.12.2024р. №188);
- ★ Положення про практичну підготовку здобувачів фахової передвищої освіти у Дніпровському транспортно-економічному фаховому коледжі (затверджено наказом директора ДТЕФК від 24.12.2024р. №188);
- ★ Положення та методичні рекомендації про проведення практик здобувачів освіти Дніпровського транспортно-економічного фахового коледжу (затверджено наказом директора ДТЕФК від 24.12.2024р. №188);
- ★ Методичні рекомендації щодо розробки звітів- щоденників проведення виробничої практики здобувачів освіти коледжу. (затверджено наказом директора ДТЕФК від 11.11.2022р. №134);
- ★ Положення та методичні рекомендації про організацію дипломного проєктування в коледжі (затверджено наказом директора ДТЕФК від 24.12.2024р. №188);
- ★ Методичні рекомендації застосування звітної бланкової документації з виробничих практик. (Затверджено заступником директора з ВН, від 08.10.2024 року).
- ★ Положення про навчальні майстерні Дніпропетровського транспортно-економічного коледжу (затверджено наказом директора ДТЕФК від 24.12.2024р. №188);

9.Захист курсових та дипломних проєктів



10. Положення та методичні рекомендації



11. Розроблені та впроваджені в освітній процес навчально-методичні комплекси по навчальним практикам в НВМ:

- ★ Навчально-методичний комплекс по «Слюсарній практиці».
- ★ Навчально-методичний комплекс по «Верстатній практиці».
- ★ Навчально-методичний комплекс по «Електрорадіомонтажній практиці»
- ★ Навчально-методичний комплекс по «Демонтажно-монтажній практиці»



12. Навчально-методичні комплекси

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Дніпровський транспортно-економічний фаховий коледж

Циклова комісія «Транспорту»

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник директора з НР
Надія УЛАСЕВИЧ
"30" серпня 2024 року

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДНІПРОВСЬКИЙ ТРАНСПОРТНО-ЕКОНОМІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ

Циклова комісія „Транспорту”

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Заступник директор
Надія УЛАСЕВИЧ
"30" серпня 2024 року

Навчально-методичний комплекс

Слюсарна практика
(Шифр за ОПП ОК 33)

галузь знань - 27 «Транспорт» (Transport services)
спеціальність - 274 «Автомобільний транспорт» (Motor vehicle transport)
ОПП - «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» (Maintenance and repair of automobiles and engines)
відділення «Транспортних і харчових технологій»

Дніпро 2024

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС

ВЕРСТАТНА ПРАКТИКА
(Шифр за ОПП ОК 34)

галузь знань 27 «Транспорт» (Transport services)
спеціальність 274 «Автомобільний транспорт» (Motor vehicle transport)
ОПП «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» (Main repair of automobiles and engines)
відділення «Транспортних та харчових технологій»

Дніпро 2024 рік

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Дніпровський транспортно-економічний фаховий коледж

Циклова комісія «Комп'ютерної інженерії та технологій»

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник директора з НР
Надія УЛАСЕВИЧ
"30" серпня 2024 року

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДНІПРОВСЬКИЙ ТРАНСПОРТНО-ЕКОНОМІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ

Циклова комісія «Комп'ютерної інженерії та технологій»

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник директора з навчальних питань
Надія УЛАСЕВИЧ
"30" серпня 2024 року

Навчально-методичний комплекс

Навчальна електрорадіомонтажна практика
(Шифр за ОПП ОК 35)

галузь знань 12 «Інформаційні технології» (Information technology)
спеціальність 123 «Комп'ютерна інженерія» (Computer engineering)
ОПП «Комп'ютерні системи та мережі» (Computer systems and networks)
відділення «Інформаційних технологій»

Дніпро 2024

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Дніпровський транспортно-економічний фаховий коледж

Циклова комісія «Транспорту»

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник директора з НР
Надія УЛАСЕВИЧ
"30" серпня 2024 року

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС

Демонтажно-монтажна практика
(Шифр за ОПП ОК 35)

галузь знань 27 «Транспорт» (Transport services)
спеціальність 274 «Автомобільний транспорт» (Motor vehicle transport)
ОПП «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» (Maintenance and repair of automobiles and engines)
відділення «Транспортних та харчових технологій»

Дніпро 2024 рік

8. Створення демонтажно-монтажної майстерні.

1. Ремонт приміщення 4М,5М. (штукатурка, шпаклівка, фарбування стін та підлоги, встановлення відбійних дошок....)
2. Систематизація деталей і вузлів автомобілів і двигунів.
3. Створення робочих місць для проведення практичних робіт.
4. Написання технології демонтажу та монтажу деталей і вузлів автомобілів і двигунів.
5. Створення збірника теоретичного матеріалу по практичним роботам.
6. Розробка навчальної і робочої програми.
7. Розробка інструкцій до практичних робіт.
8. Створення відеотеки до практичних робіт.
9. Створення портфеля здобувача освіти.



14. Портфель здобувача освіти Автомобілі були, є і будуть

Відеотека

[Загальна будова автомобіля](#)

[Принцип роботи двигуна внутрішнього згорання](#)

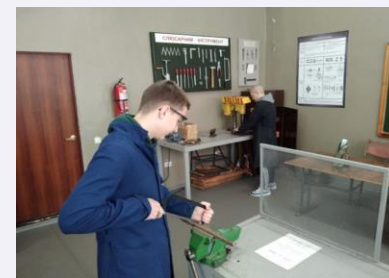
[Система мащення](#)

[Принцип роботи зчеплення та коробки передач](#)

[Ремонт рульової рейки з електропідсилювачем](#)

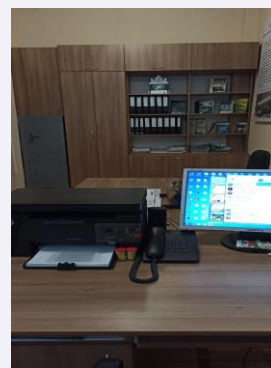
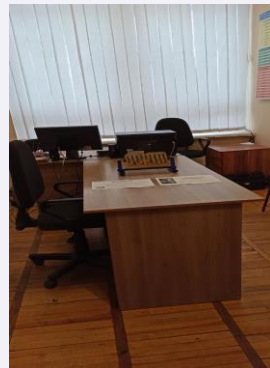
1. Перелік практичних робіт.
2. Інструкція до виконання практичних робіт.
3. Контрольні питання до колоквиума.
4. Теоретичний матеріал до практичних робіт.
5. Теоретичний матеріал до самостійних робіт.
6. Методичні вказівки до виконання самостійних робіт.
7. Критерії оцінок.
8. Безпека життєдіяльності.
9. Відеотека (37 фільмів про демонтажно-монтажні роботи)

15. Навчальна практика в майстернях коледжу



16. Створення методичного кабінету з виробничого навчання.

1. Ремонт приміщення (штукатурка, фарбування)
2. Створення ескізу художнього оформлення кабінету.
3. Розробка змісту і виготовлення 6 інформаційних стенда (Про коледж, спеціальності, метод. робота, бази практики, інформація).
4. Розробка змісту і виготовлення 5 методичних стенда (виробничий відділ, практика, курсове проектування, дипломне проектування, інформаційні платформи).
5. Створення бібліотеки з виробничого навчання.



17. Оснащення комп'ютерного центру циклової комісії «Автомобільний транспорт» методичними планшетами.

“Скільки б ти не жив, усе життя треба навчатись”

1. Інформаційна частина.

1.1 Інформаційний планшет.

1.2 ЄСКД, ЄСТД.

1.3 Практика.

1.4 Курсове проектування.

1.5 Дипломне проектування.

2. Графічна частина (на 6 планшетах розміщені зразки креслень до курсових та дипломних проєктів)

<i>Автомобілі були, є і будуть</i>				
	ВИМОГИ ЄСКД	ВИРОБНИЧА ПРАКТИКА	КУРСОВЕ ПРОЄКТУВАННЯ	ДИПЛОМНЕ ПРОЄКТУВАННЯ

<i>Скільки б ти не жив, усе життя треба навчатись.</i> Сенека					
ГЕНЕРАЛЬНИЙ ПЛАН ПІДПРИЄМСТВА	ПЛАН СТО	ПЛАН ДІЛЬНИЦІ	КРЕСЛЕННЯ ВУЗЛА (ДЕТАЛІ)	ОБЛАДНАННЯ	ТЕХНОЛОГІЧНА КАРТА

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ.

