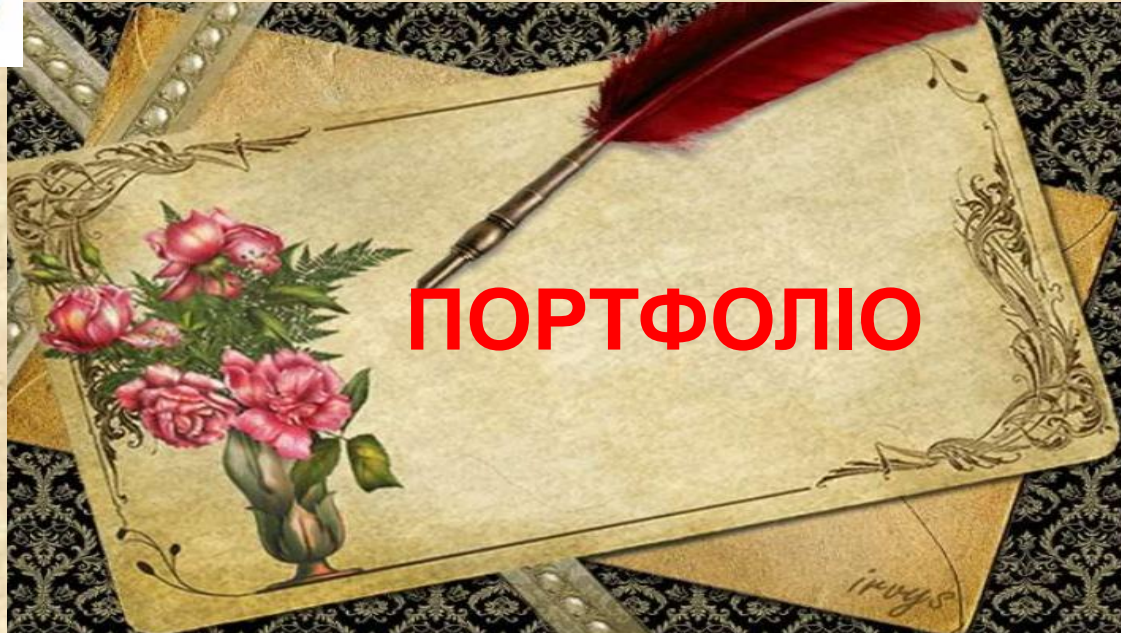




**ЦЕНТР ПІДГОТОВКИ І ПЕРЕПІДГОТОВКИ
РОБІТНИЧИХ КАДРІВ № 1 М.КРИВИЙ РІГ**



**Дмітрієнко Наталії Андріївни
майстра виробничого навчання
Центру підготовки і перепідготовки
робітничих кадрів № 1 м.Кривий Ріг**

2015 рік

ПОРТРЕТ МАЙСТРА



Дмитрієнко Наталя Андріївна **Освіта:**

Навчальний заклад: Іркутський енергобудівний технікум

Рік закінчення: 1988

Спеціальність за дипломом:
«Промислове громадянське будівництво»

Посада та стаж роботи:

Посада: майстер виробничого навчання 12 розряду – машиніст крана (кранівник)

Стаж роботи:

Загальний – 34 роки

Педагогічний – 12 років

В даному учбовому закладі – 12 років

ПОРТРЕТ МАЙСТРА



Мета створення портфоліо:

Визначення динаміки професійних результатів, демонстрація здібностей та надбань, стимулювання безперервного самовдосконалення.

Моє професійне кредо:

«Я знаю, я зможу, я зроблю. Життя – це ніби йти під парусом: інколи буває важко!

Але, все, що треба, - це задати напрямок , в якому хочеш рухатися, встановити курс і стежити за вітром.

ПОРТРЕТ МАЙСТРА

**Маю середньо –
технічну освіту за
фахом технік –
будівельник**

**Працюю у Центрі
з 2003 року**

***ВІХИ
ФОРМУВАНН
Я ПЕДАГОГА***



**Загальний стаж
роботи 34 роки**

**Стаж педагогічної
роботи-12 років**

Грані професійного зростання



Документи про освіту

ДИПЛОМ

ВТ № 966210

Настоящий диплом выдан Волошиной
Наталье Андреевне
в том, что она в 1985 году поступила в Иркутский
энергостроительный техникум
и в 1988 году окончила полный курс
машиностроительного техникума
по специальности Тракторостроение
Иркутское отделение
специем Государственной квалификационной комиссии от 4 апреля 1988 года
Волошиной Наталье Андреевне
Присвоена квалификация техник-статист
Председатель Государственной
квалификационной комиссии
Директор
Секретарь
Город Иркутск 4 апреля 1988 года.
Регистрационный № 8837



Московская типография Гознака. 1979.

ВЫПИСКА

из семестровых и экзаменационных ведомостей к диплому № 966210
(без диплома не действительна)

Фамилия, имя, отчество Волошина Наталья Андреевна

За время обучения по специальности «Промышленное и гражданское строительство» в Иркутском энергостроительном техникуме МСЭ СССР с 1985 по 1988 г. обнаружил(а) следующие знания:

1. <u>Машиностроение</u> <u>4 (отлично)</u>	16. Строительные конструкции <u>4 (отлично, к.п. 2 (хорошо))</u>
2. Обществоведение <u>-</u>	17. Санитарно-технические устройства зданий <u>4 (отлично)</u>
3. Литература <u>-</u>	18. Основы сварочного дела <u>4 (отлично)</u>
4. Математика <u>3 (хорошо)</u>	19. Технология и организация строительного производства <u>4 (отлично, к.п. 3 (хорошо))</u>
5. Физика <u>-</u>	20. Нормирование труда и сметы <u>4 (отлично)</u>
6. Химия <u>-</u>	21. Экономика и планирование строительства <u>4 (отлично, к.п. 5 (хорошо))</u>
7. Иностранный язык <u>-</u>	22. Техника безопасности <u>4 (отлично)</u>
8. Черчение <u>3 (хорошо)</u>	23. Физическое воспитание <u>-</u>
9. Техническая механика <u>3 (хорошо)</u>	24. Гражданская оборона <u>-</u>
10. Общая электротехника <u>3 (хорошо)</u>	25. Производственное обучение для получения рабочей профессии <u>БУС 4 (отлично)</u>
11. Строительные материалы и детали <u>4 (отлично)</u>	26. Геодезическая практика <u>4 (отлично)</u>
12. Гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания <u>4 (отлично, 4 (отлично))</u>	27. Работа на производстве <u>-</u>
13. Статика сооружений <u>3 (хорошо)</u>	28. Преддипломная практика <u>4 (отлично)</u>
14. Геодезия <u>3 (хорошо)</u>	Дипломный проект на тему: <u>Блок Волошиной-Тельмановой Кызылской ТЭС</u>
15. Строительные машины и оборудование <u>4 (отлично)</u>	выполнен зачетом и оценен <u>хорошо</u>

Зам. председателя комиссии по аттестации Волошина
Секретарь учебной части Волошина
г. Иркутск 4 апреля 1988 г.
Регистрационный № 8837



Грані професійного зростання

Документи про підвищення кваліфікації



ДОДАТОК ДО СВІДОЦТВА про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації
№ 0209456
(без свідоцтва не дійсний)

Дмитрієво
Наталія Дмитрівна
(прізвище, ім'я та по батькові)
навча з « 03 » липня 2013 р.
по « 04 » жовтня 2013 р.
у ФП «Навашино-Красівський колійник», Київський обласний підприємства, організації
за професію машиніст краю (кравчихи)
і під час навчання опанував такі предмети (навчальні курси):

назва предмета (навчального курсу)	оцінка (навчальний час)
<u>Теоретичне навчання</u>	<u>12/4</u>
<u>Практичне навчання роботи</u>	<u>11/6</u>
<u>Виробничо-технічне навчання</u>	<u>9/34</u>
<u>Експлуатація краю та технічна робота</u>	<u>10/20</u>
<u>Електротехніка з елементами практичної електроніки</u>	<u>9/6</u>

<u>Освоєння краю</u>	<u>10/15</u>
<u>Важливі проблеми</u>	<u>9/6</u>
<u>Матеріальність</u>	<u>10/5</u>
<u>Творчість-практика</u>	
<u>Корекція</u>	<u>10/200</u>
<u>Вихован</u>	<u>10</u>

Рішенням державної кваліфікаційної комісії від « 04 » 10 2013 р. йому (їй) присвоєно кваліфікацію машиніст краю (кравчихи) (клас, категорія) 1-го розряду

Голова державної кваліфікаційної комісії
Керівник (навчального закладу, підприємства, організації)
« 04 » жовтня 2013 р.

ДОДАТОК ДО СВІДОЦТВА про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації
№ 020967
(без свідоцтва не дійсний)

Дмитрієво
Наталія Дмитрівна
(прізвище, ім'я та по батькові)
навча з « 01 » жовтня 2012 р.
по « 21 » грудня 2012 р.
у Центрі підготовки і перепідготовки робітничих кадрів «Інформація Рів»
(назва професійно-технічного навчального закладу, підприємства, організації)
за професію машиніст краю (кравчихи)
і під час навчання опанував такі предмети (навчальні курси):

назва предмета (навчального курсу)	оцінка (навчальний час)
<u>Будь-який модифікація</u>	
<u>Важливі проблеми</u>	<u>десять</u>
<u>Специфікація краю та технічна робота</u>	<u>десять</u>
<u>Експлуатація краю</u>	<u>десять</u>
<u>Технічна креслення</u>	<u>десять</u>
<u>Матеріальність</u>	<u>десять</u>
<u>Виробничо-технічне навчання</u>	<u>десять</u>
<u>Важливі проблеми</u>	<u>десять</u>

Важливі проблеми десять
Специфікація краю десять
Технічна креслення десять
Виробничо-технічне навчання десять

Рішенням державної кваліфікаційної комісії від « 21 » грудня 2012 р. йому (їй) присвоєно кваліфікацію машиніст краю (кравчихи) (клас, категорія) 1-го розряду

Голова державної кваліфікаційної комісії
Керівник (навчального закладу, підприємства, організації)
« 21 » грудня 2012 р.
Регістраційний номер 45/2012

СВІДОЦТВО про підвищення кваліфікації
12СПК 742144

Видано Дмитрієво
Наталія Дмитрівна
про те, що з « 01 » 03 2013 р.
до « 04 » 09 2013 р.
їй (йому) підвищено кваліфікацію в 1-й групі
за професією машиніст краю (кравчихи)
(клас, категорія) 1-го розряду

За час навчання опрацював такі теми:

Назва теми (курсу)	Навчальний час
<u>1. Освоєння краю, важливі проблеми</u>	<u>10</u>
<u>2. Специфікація краю та технічна робота</u>	<u>10</u>
<u>3. Експлуатація краю</u>	<u>10</u>
<u>4. Технічна креслення</u>	<u>10</u>
<u>5. Матеріальність</u>	<u>10</u>
<u>6. Виробничо-технічне навчання</u>	<u>10</u>
<u>7. Важливі проблеми</u>	<u>10</u>
<u>8. Освоєння краю</u>	<u>10</u>
<u>9. Специфікація краю та технічна робота</u>	<u>10</u>
<u>10. Експлуатація краю</u>	<u>10</u>
<u>11. Технічна креслення</u>	<u>10</u>
<u>12. Матеріальність</u>	<u>10</u>
<u>13. Виробничо-технічне навчання</u>	<u>10</u>
<u>14. Важливі проблеми</u>	<u>10</u>

Виконав випускні роботи на тему Виробничо-технічне навчання кравчихи
з оцінкою « 10 »

Ректор (директор) Д. Ситниць
М.П. [Stamp]
« 10 » 09 2013 р.
Регістраційний № 45/2012



НАПРЯМКИ ДІЯЛЬНОСТІ

НАВЧАЛЬНО-ВИРОБНИЧА

Основна мета виробничої

діяльності: надання учням можливості набуття таких професійних та особистісних якостей і вмінь, які забезпечать у майбутньому високі результати: підвищення рівня конкуренто-спроможності випускника ЦППРК №1 на ринку праці, його успішну соціальну і професійну адаптацію на виробництві



Методи навчальної діяльності

Робота в парах.

Будівельні роботи є цілком безпечні при дотриманні техніки безпеки. Напарник завжди попередить про небезпеку, порадить та допоможе.

Створення проблемної ситуації.

Перед учнем ставиться проблема, котру він може самостійно розв'язати при вже наявних навичках та знаннях.

Заохочення до експериментальної діяльності.

Стимулюється бажання учнів до проведення експериментів.

Повторення.

Повторення раніше вивченого та закріплення наявних навичок, знань, умінь та вказується їх зв'язок з новими знаннями.

НАПРЯМКИ ДІЯЛЬНОСТІ

МЕТОДИЧНА РОБОТА



**Методичні розробки, збірник
інструкційно-технологічних карт**

Участь в обласних методичних секціях

**Виступи з доповідями, повідомленнями,
на педагогічних радах**

Узагальнення та розповсюдження досвіду

№з/п	Назва заходу	Рік	Форма представлення
1	Всеукраїнської науково-практичної конференції «Система роботи ПТНЗ з формування професійно мобільного кваліфікованого робітника» (23-24 листопада 2011р.), НАПН України	2011	Комп'ютерне забезпечення уроків виробничого навчання як засіб формування професійно мобільного кваліфікованого робітника
2	Засідання методичної секції будівельних машин та механізмів	2010	Доповідь «Методика використання комп'ютерного забезпечення на уроках»
3	//-//	2011	Доповідь «Методика розробки та впровадження в навчальний процес електронних засобів навчання»
4	//-//	2013	Доповідь (з досвіду роботи) «Впровадження колективних форм навчання на різних етапах уроків виробничого навчання»
5	//-//	2013	Навчально-практичний посібник «Слюсарні роботи» (для уроків виробничого навчання за професією «машиніст крана (кранівник)»
6	Міська методична секція старших майстрів Проблемний семінар «Впровадження сучасних виробничих технологій будівельної галузі – як складова оновлення змісту професійної підготовки з професій (машиніст крана)»	2014	Презентація досвіду з теми методика створення практичного посібника «Слюсарні роботи. Робочий зошит учня»
7	Навчально – методична рада ОНМЦ ПТО в Дніпропетровській області	2014	Навчально-практичний посібник «Електромонтажні роботи» (для уроків виробничого навчання за професією «машиніст крана (кранівник)» Розглянутий НМР ОНМЦ ПТО в Дніпропетровській області та рекомендований для поширення та запровадження в ПТНЗ області (протокол № 2 від 26 березня 2015 р.)

НАПРЯМКИ ДІЯЛЬНОСТІ

Позаурочна робота



Шляхи підвищенню майстерност і

проведення
нетрадиційних
уроків

використання
Інтернет-ресурсу
та мультимедійних
презентацій

проведення
відкритих уроків

постійне прагнення
зробити більше та
якнайкраще

навчання
на
конкурсах
вивчення
новітніх
будівельни
х
технологій

участь у
конкурсах
профмай-
стерності

підвищення
комп'ютерної
майстерності



РЕЗУЛЬТАТИ ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ



ГРАМОТА

НАГОРОДЖУЄТЬСЯ


ДМІТРІЄНКО НАТАЛІЯ АНДРІЙНА

майстер виробничого навчання
Центру підготовки і перепідготовки
робітничих кадрів №1

за сумлінну працю

на ниві професійно – технічної освіти, активне
впровадження інноваційних технологій
та з нагоди 70-річчя системи ПТУО

Директор ЦПТУРК №1

 В.А.Іслам

2 жовтня 2010 р.



м. Кривий Ріг



ДИПЛОМ

нагороджується

ДМІТРІЄНКО НАТАЛІЯ АНДРІЙНА

майстер виробничого навчання
Центру підготовки та перепідготовки
робітничих кадрів № 1
м. Кривого Рога

учасник виставки
«ПРОФТЕХОСВІТА ДНІПРОПЕТРОВЩИНИ-2010»

у номінації «Електронні засоби навчання»
(електронний посібник з теми
«Слюсарні роботи. Площинне розмічання»)

Оргкомітет

Наказ ГУОіН
від 10.06.2010р.
№ 474

РЕЗУЛЬТАТИ ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ



РАДА ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ
«КРИВИЙ РІГ – РІДНЕ МІСТО»

НАГОРОДЖУЄ

Дмитрієнко

(прізвище)

Наталію

(ім'я)

Андріївну

(по-батькові)

Знаком

«СЕРЦЕ ВІДАЮ ДІТЯМ»

Голова Ради
Народний депутат
України другого
скликання



Степанюк Д.П.

Постанова № 10 від «16» вересня 2015 р.

ПЛАНИ НА МАЙБУТНЄ

- вести активний пошук вдосконалення форм і методів проведення уроків виробничого навчання;
- поглиблення знань, умінь і навичок роботи учнів за рахунок зв'язку виробничого навчання із спецпредметами ;
- удосконалювати техніку володіння інноваційними технологіями;
- надавати методичну допомогу молодим майстрам виробничого навчання;
- займатися впровадженням сучасних виробничих технологій у будівництві

