



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ
ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР ПРОФТЕХОСВІТИ
У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

М О Н І Т О Р И Н Г
діяльності ПТНЗ області та
методично-інформаційного супроводу
НМЦ ПТО у Дніпропетровській області
за I квартал 2014 року



Дніпропетровськ

2014

№ з/п	ЗМІСТ	Стор.
1	ВСТУП	3
2	Перелік методичних матеріалів, затверджених навчально-методичною радою НМЦ ПТО	4 - 18
3	Результати участі учнів в олімпіадах із загальноосвітніх предметів	19 - 21
4	Виставкова діяльність	22 - 23
5	Проходження учнями виробничої практики	24
6	Міжнародна діяльність	25 - 32
7	Співпраця ПТНЗ із засобами масової інформації	33 - 35
8	Робота центрів нових технологій	36 - 37
9	Аналіз роботи сайтів ПТНЗ	38 40
10	Всеукраїнські відкриті Інтернет-заходи у сфері ПТО України в 2014 році	41 - 44
11	Переможці ярмарку виховних педагогічних технологій (за результатами громадського голосування)	45 - 47
12	Виконання планів ПТНЗ із підвищення професійного рівня педпрацівників	48 - 49
13	Участь педагогічних працівників у майстер-класах з підвищення фахової компетентності	50 - 51
14	Травматизм	52

ВСТУП

Навчально-методичним центром професійно-технічної освіти області запроваджено аналіз змістовної роботи навчальних закладів за визначеними індикаторами.

Результати моніторингу, що зібрані в цьому збірнику, характеризують діяльність закладів за такими напрямками:

- демонстрація кращого досвіду педагогів, який розглянуто на навчально-методичній раді НМЦ ПТО
- участь учнів в олімпіадах із загальноосвітніх предметів
- виставкова діяльність
- проходження учнями виробничої практики
- міжнародна діяльність
- співпраця ПТНЗ із засобами масової інформації
- робота центрів нових технологій
- аналіз роботи сайтів ПТНЗ
- Всеукраїнські відкриті Інтернет-заходи у сфері ПТО України в 2014 році
- виховні технології
- виконання планів ПТНЗ із підвищення професійного рівня педпрацівників
- участь педагогічних працівників у майстер-класах з підвищення фахової компетентності

Наданий матеріал може бути використаний при прийнятті управлінських рішень та як посібник у підготовці інформаційно-аналітичного матеріалу, розробці методичних рекомендацій, при визначенні завдань колективам, методо'єднанням та окремим педпрацівникам.

ПЕРЕЛІК
методичних матеріалів, затверджених навчально-методичною радою НМЦ ПТО

№ з/п	ПТНЗ	ПІБ автора, тема розробки
м. Дніпропетровськ		
1	Дніпропетровський регіональний центр професійно-технічної освіти	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дрімко Т.І., викладач професійно-теоретичної підготовки. Навчально-довідковий посібник «Матеріалознавство маляра з оброблення декорацій» 2. Шишканова Г.М., викладач хімії. Досвід з проблеми «Використання різноманітних видів електронних засобів навчання при викладанні хімії» 3. Герасимова С.А., викладач. Досвід з проблеми впровадження проектної технології навчання при викладанні природничих дисциплін 4. Швидка О.М., викладач вищої категорії. З досвіду роботи на тему «Обласна школа молодого викладача правознавства»
2	Професійно-технічне училище № 2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сажньов В.П., майстер виробничого навчання. Методична розробка «Організація навчально-виробничого процесу за модульною технологією» 2. Дрешпак Н.П., майстер виробничого навчання. Досвід роботи «Шляхи підвищення ефективності виробничого навчання в майстерні та на виробництві» 3. Бабіченко Н.В., викладач спецдисциплін. Досвід роботи «Використання інноваційних технологій при виконанні лабораторно-практичних робіт з предмету «Матеріалознавства»
3	Дніпропетровське вище професійне училище будівництва	<ol style="list-style-type: none"> 1. Яблонська В.М., викладач. Методична розробка з теми «Використання інноваційних технологій при викладанні технічного креслення» 2. Галич Р.В., майстер виробничого навчання. Досвід з теми «Створення та застосування електронних засобів навчання в практичній професійній підготовці» 3. Чуйко Г.В., майстер виробничого навчання. Методична розробка «Застосування сучасних матеріалів ВАUTECHNIK «CEREZIT» 4. Кириченко С.А., викладач. Додаток уроків фізики із застосуванням нових методів активного навчання 5. Сороквашин С.В., викладач. Досвід роботи «Формування дослідницької

		компетенції учнів засобами сучасних педагогічних технологій в рамках навчальної дисципліни «Інформатика»
4	Професійно-технічне училище № 6	1. Бондаревська Л.І. , викладач. З досвіду роботи «Організація практичної діяльності учнів та виконання творчих проектних завдань у вивченні художньої культури»
5	Дніпропетровський центр професійно-технічної освіти	1. Мізіна А.В. , викладач. Досвід з теми «Удосконалення уроку, як засіб розвитку творчої особистості учня та викладача» 2. Петрова В.В. , майстер виробничого навчання. Досвід з теми «Індивідуальна робота майстра виробничого навчання як ефективний засіб попередження низького рівня знань учнів» 3. Харитонюк І.С. , викладач. Методичні рекомендації щодо виконання інтегрованих лабораторно-практичних робіт з електротехніки та спецтехнології, Методичні рекомендації з проведення тижнів з професій
6	Придніпровський професійний ліцей	1. Бабчинська Т.Є. , викладач біології. Досвід роботи за проектними технологіями на уроках біології
7	Вище професійне училище № 17	1. Мішенкова І.Г. , викладач математики. Добірка уроків-проектів «Навчаюсь сам, навчаю друзів» 2. Берневек Г.В. , майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації щодо організації навчання учнів груп кухарів в умовах інтеграції новими технологіями підприємства» 3. Голобородько Н.В. , майстер виробничого навчання. Досвід роботи з теми «Використання новітніх технологій та сучасних зварювальних матеріалів при підготовці учнів з професії «Електрогазозварник»
8	Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інноваційних технологій	1. Нудьга В.О. , майстер виробничого навчання. Науково-методичні та практичні засади професійної підготовки кваліфікованих робітників з професії «Секретар керівника» та молодших спеціалістів зі спеціальності «Діловодство» 2. Шах В.С. , майстер виробничого навчання. Теоретико-практичні підходи до оновлення процесу підготовки оператора комп'ютерного набору 3. Юдіна М.В. , майстер виробничого навчання. Авторський курс «Інформаційно-комунікаційні технології в умовах інформаційного суспільства»

9	Дніпропетровський центр професійно-технічної освіти туристичного сервісу	<p>1. Пасько Г.Г., майстер виробничого навчання. Досвід впровадження виробничих інновацій в навчальний процес при підготовці учнів з професій ресторанного сервісу</p> <p>2. Коваленко Л.М., майстер виробничого навчання. Методичний посібник «Шляхи розвитку професійної компетентності учнів ПТНЗ з професії «Квітникар»</p>
10	Вище професійне училище № 55	<p>1. Яркова І.І., викладач. Навчально-методичний комплекс до теми програми з психології «Пізнавальні психічні процеси у розвитку особистості»</p> <p>2. Лабай В.О., майстер виробничого навчання. Навчально-методичний комплект з професійно-практичної підготовки з професії «Кравець» до теми «Виконання машинних робіт»</p>
11	Дніпропетровський професійний залізничний ліцей	<p>1. Слепцова Г.О., викладач спецдисциплін. Електронний посібник «Будова та ремонт електровозів»</p> <p>2. Денисенко О.М., викладач української мови та літератури. Електронний посібник з української мови</p> <p>3. Сотнікова Л.І., викладач історії та правознавства. Дидактичний матеріал з досвіду роботи. Виконання методичного проекту «Реалізація нових підходів у процесі самостійної роботи учнів на уроках суспільних дисциплін», Досвід роботи «Методичні рекомендації з проведення тижня прав людини в ДПЗЛ»</p>
12	Дніпропетровський центр професійної освіти	<p>1. Овчаренко Г.М., Знайомська Л.В., майстри виробничого навчання. Навчально-методичний комплекс з професійно-практичної підготовки з професії «Кухар», кваліфікація 4р, з теми «Приготування страв з риби та морських продуктів»</p> <p>2. Стесенко О.В., Романова А.Л. Навчальний посібник з української літератури «Життєвий шлях Олесея Гончара»</p> <p>3. Котов А.І., викладач фізичного виховання. Методичні розробки «Форми і методи розвитку фізичних якостей та укріплення здоров'я учнів ПТНЗ»</p> <p>4. Кучерява О.І., майстер виробничого навчання. Добірка додаткового матеріалу до теми програми «Створення образу моделі за його кольоротипом» (сценарій майстер-класу)</p>
13	Навчально-методичний центр професійно-технічної освіти у Дніпропетровській області	<p>1. Набоков М.Ф., методист вищої категорії. Методичні матеріали з методики організації та проведення лабораторно-практичних занять та збірник завдань для складання планів уроків, інструкційно-технологічних карт для лабораторно-</p>

практичних занять з предметів професійно-теоретичної підготовки

2. **Муха Н.О.**, методист вищої категорії. Педагогічний проект НМЦ ПТО в межах обласного об'єднання методистів ПТНЗ «Самоосвіта як основний фактор удосконалення педагогічної майстерності, розвитку професійної компетентності та підвищення якості навчально-виховного процесу в ПТНЗ»

3. **Безценна Т.М.**, методист вищої категорії, **та аналітична група** з питань організації виробничої практики на підприємствах з професії «Електрогазозварник». Методичні рекомендації з проведення пробних кваліфікаційних робіт (на допомогу старшому майстру)

4. **Головченко С.В.**, методист вищої категорії. «Школа профорієнтатора (заняття № 1)»

5. **Чернявська І.Є.**, методист. «Методичні рекомендації з діловодства за зверненнями громадян в ПТНЗ»

6. **Олійник Л.О.**, методист вищої категорії. Методичні рекомендації «Книжковий фонд бібліотеки»

7. **Безценна Т.М.**, методист вищої категорії. Досвід з організації роботи старших майстрів вищого професійного училища № 17, на допомогу старшим майстрам ПТНЗ області – «Сучасний управлінський менеджмент системи професійно-технічного навчання у Дніпропетровській області»

8. **Киба Н.В.**, методист вищої категорії. Методичні рекомендації «Особливості роботи з батьками в професійно-технічних навчальних закладах»

9. **Гришаєва О.В.**, методист вищої категорії. Програма дистанційного курсу навчання «Електронне портфоліо - індивідуальна траєкторія успіху педагога»

10. **Піковець Л.Г.**, методист I категорії, **Вахняніна Л.М.**, практичний психолог ІПЛ, **Вітер О.В.** практичний психолог КЦПОММ. Інформаційно-методична збірка «Обережно – можливий суїцид»

11. **Чернявська І.Є.**, методист. Методичний посібник «Надання, оформлення щорічних та додаткових відпусток працівникам системи ПТО»

м. Кривий Ріг

1	Центр підготовка та перепідготовки	1. Матіященко Т.В., Нагорнюк Л.В., Яковенко Т.О. , майстри виробничого
---	------------------------------------	---

	робітничих кадрів № 1	<p>навчання. Робочий зошит для уроків виробничого навчання з професії «Лицювальник-плиточник» (2-3 розряд)</p> <p>2. Томілова М.В., викладач. Робочий зошит з української мови для професій «Машиніст крана (кранівник)» з формування професійної компетенції (II курс)</p> <p>3. Статіва Н.О., викладач. Методичні рекомендації «Розвиток творчої особистості учня засобами театрального мистецтва на уроках літератури і позаурочній роботі»</p> <p>4. Довгань Г.Г., викладач суспільних дисциплін. Збірник нормативних документів з основ правових знань з професії «Електрогазозварник» (II розряд)</p>
2	Криворізький навчально-виробничий центр	<p>1. Новікова Т.І., майстер виробничого навчання. Майстер-клас «Квіти з мастики», Щоденник з виробничого навчання з професії «Кондитер», кваліфікація - 3 розряд</p> <p>2. Тігієвська О.О., майстер виробничого навчання. Майстер-класи «Японський стиль одягу», «Декорування швейних виробів буфами»</p> <p>3. Юрова О.Л., викладач математики. Досвід «Впровадження ІКТ в освітній процес», Впровадження інформаційно-комунікаційних технологій в освітній процес. Система роботи методиста КНВЦ</p> <p>4. Дешева О.М., викладач. Досвід роботи викладача професійно-теоретичної підготовки за професією «Кравець» за темою «Впровадження сучасних педагогічних технологій при викладанні уроків професійно-теоретичної підготовки»</p> <p>5. Швець А.А., методист. Моделювання методичної роботи в КНВЦ відповідно до ЕМП</p>
3	Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі	<p>1. Борисюк І.А., викладач спецдисциплін вищої категорії. Робочий зошит з технології кам'яних робіт до теми «Загальні відомості про кам'яне мурування, виконання будівельних робіт», «Сучасні дидактичні технології. Розвиток узагальнення знань, умінь і навичок», Сайт методичної комісії «Будівельник»</p> <p>2 Ореховська В.О., викладач спецдисциплін. Блог «Робітник зеленого будівництва. Квітникар», Інструкційно-технологічні картки з професії «Робітник зеленого будівництва. Квітникар», Інноваційний проект «Впровадження інновацій в навчально-виробничу систему для поліпшення якості підготовки кваліфікованих конкурентоспроможних робітників з професії «Робітник зеленого будівництва», Методичні розробки бінарних уроків: «Троянди, їх класифікація. Хвороби та</p>

		шкідники троянд», «Цибулинні, особливості їх вирощування та догляду за ними» 3. Мордовець С.В. , викладач фізики та астрономії. Досвід роботи «Організація та проведення лабораторно-практичних робіт на уроках фізики» (інструкції, віртуальні лабораторні та практичні роботи) 4. Лагода І.В. , викладач. Урізноманітнення форм навчально-пошукової діяльності учнів на уроках української мови.
4	Криворізький професійний гірничо-електромеханічний ліцей	
5	Криворізький професійний гірничо-технологічний ліцей	
6	Криворізький професійний гірничо-металургійний ліцей	1. Скорик С.І. , викладач вищої категорії. Методичні рекомендації «Порядок підготовки, організації та проведення державної кваліфікаційної атестації» 2. Касьян В.А. , викладач вищої категорії. Дослідження, методика впровадження «Шляхи впровадження інноваційних виробничих технологій у навчальний процес ПТНЗ» 3. Тротнер В.В. , викладач. Досвід організації та здійснення краєзнавчої роботи з учнями КПГМЛ
7	Криворізький професійний будівельний ліцей	1. Литвин Н.В. , майстер виробничого навчання. Комплексно-методичне забезпечення уроків виробничого навчання з професії «Електрогазозварник» (3 розряд) 2. Герман О.А. Український тлумачний словник професійних термінів будівельного профілю
8	Інгулецький професійний ліцей	1. Школяренко Ж.М. , викладач. Електронний засіб навчання з охорони праці з теми програми «Прийоми та основні правила надання першої медичної допомоги постраждалим», Методичний посібник «Система управління охороною праці в ПТНЗ (на прикладі ДНЗ «Інгулецький професійний ліцей»)» 3. Піковець Л.Г. , методист НМЦ ПТО, Вахняніна Л.М. , практичний психолог, Вітер О.В. практичний психолог КЦПОММ. Інформаційно-методична збірка «Обережно – можливий суїцид» 4. Вахняніна Л.М. , практичний психолог. Досвід роботи «Психолого-педагогічні

		умови формування духовності учнів ПТНЗ»
9	Криворізький центр професійної освіти з металургії та машинобудування	<p>1. Кепша О.М. «Збірник дидактичних вправ для уроків української мови з професійним спрямуванням»</p> <p>2. Піковець Л.Г., методист НМЦ ПТО, Вахняніна Л.М., практичний психолог ІПЛ, Вітер О.В. практичний психолог. Інформаційно-методична збірка «Обережно – можливий суїцид»</p> <p>3. Оседця Г.Ф., майстер виробничого навчання. Досвід роботи з організації реальних (творчих) дипломних робіт учнів з професій «Токар», «Фрезерувальник»</p> <p>4. Химчак Ж.В., майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації «Практичне використання інструкційної та інструкційно-технологічної документації в навчально-виробничому процесі в ПТНЗ», «Практичне використання проблемних методів навчання на уроках виробничого навчання з професії «Кухар»</p>
10	Криворізький професійний транспортно-металургійний ліцей	<p>1. Кузнєцова К.М., викладач. Збірник тестових завдань з охорони праці</p> <p>2. Вікторова О.П., викладач. Досвід екологічного виховання учнів КПТМЛ</p>
11	Криворізький центр професійної освіти робітничих кадрів торгівлі та ресторанного сервісу	<p>1. Письмоченко С.М., викладач спецдисциплін. Робочий зошит на допомогу учневі при вивченні теми «Технологія приготування пряникового тіста, виробів з нього»</p> <p>2. Шандра В.Я., викладач суспільних дисциплін. Досвід роботи «Підвищення якості знань учнів шляхом створення мотивації успіху на основі впровадження сучасних педагогічних технологій»</p> <p>3. Носачова Т.С. Навчально-методичні рекомендації професійного спрямування з української мови для учнів II курсу ПТНЗ з професії «Кухар»</p>
12	Криворізький професійний ліцей	1. Лаврінович Л.М. , викладач. Методична розробка «Технологічний процес виготовлення зварних конструкцій»
13	Криворізький центр професійної освіти	
14	Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців	<p>1. Ляшенко В.В., майстер виробничого навчання. Електронний посібник «Використання авторського електронного посібника «Слюсарні роботи» в процесі підготовки учнів з вадами слуху»</p> <p>2. Рабош О.Й., майстер виробничого навчання. Досвід роботи «Особливості організації та проведення уроків виробничого навчання в групах з вадами слуху»</p>

3. **Клімченко А.Г.**, майстер виробничого навчання. Досвід роботи «Використання ілюстративного та дидактичного матеріалу нового покоління при підготовці токарів з вадами слуху»
4. **Шатун С.В.**, майстер виробничого навчання. Досвід роботи «Оптимальне використання новітнього дидактичного забезпечення під час виробничого навчання»
5. **Перанська К.М.**, викладач вищої категорії. Електронний посібник «Актуалізація практичного досвіду учнів, отриманих на уроках виробничого навчання професії «Токар» під час професійно-теоретичної підготовки»
6. **Понубратенко С.М.**, викладач фізичного виховання. «Використання нетрадиційних методик розвитку рухової активності учнів під час проведення уроків фізичного виховання»
7. **Даценко О.Д.**, майстер виробничого навчання. «Використання електронних посібників під час виробничого навчання слюсарів з ремонту автомобілів»
8. **Кривобоченко І.В.**, майстер виробничого навчання. Збірник завдань з теми «Технічне обслуговування та ремонт автомобілів з використанням інтерактивних вправ для проведення уроків виробничого навчання» для проведення уроків в/н з професії «Слюсар з ремонту автомобілів»
9. **Букреєва І.О.**, викладач. Досвід роботи «Комплексно-методичне забезпечення як засіб впровадження методів інтерактивного навчання учнів з професії «Кухар»
10. **Пархоменко В.І.**, викладач. Методичні рекомендації «Розробка та застосування викладачем інформаційно-комунікаційних технологій в педагогічній діяльності»
11. **Валявська Л.С.**, майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації «Використання ділової гри під час викладання спеціальних дисциплін з професії «Закрійник»
12. **Колесник О.П.**, майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації «Розвиток естетичних смаків в учнів при виконанні декоративного покриття нігтів на виробничому навчанні з манікюру»
13. **Бруй Н.І.**, майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації «Методика визначення рівня розвитку компетентностей учнів з професії «Кравець»
14. **Кротенко Н.А.**, викладач іноземної мови. Методичні умови формування

		<p>комунікативних здібностей учнів засобами ділової гри на уроках англійської мови в ПТНЗ</p> <p>15. Ліляков В.О., викладач географії. Методичні рекомендації для викладачів ПТНЗ «Упровадження досвіду творчої та практичної діяльності при вивченні економіки та географії», Досвід роботи «Розвиток в учнів досвіду творчої та проектної діяльності при вивченні економіки та географії» (система нестандартних уроків географії в рамках реалізації досвіду роботи)</p>
м. Дніпродзержинськ		
1	Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів	1. Донченко В.С. , викладач. Навчально-методичний посібник до уроків захисту Вітчизни з проблем гендерної рівності в сучасному суспільстві та зокрема у Збройних силах України
2	Дніпродзержинське вище професійне училище	<p>1. Шульга Р.В., майстер виробничого навчання. Реалізація міжпредметних зв'язків в процесі виробничого навчання</p> <p>2. Жуйкова Н.М., викладач математики. Методичний посібник з комбінаторики</p> <p>3. Атаманюк Т.Я., викладач. Практичний досвід роботи «Реалізація міжпредметних зв'язків в процесі професійного навчання»</p> <p>4. Кушнір І.Й., майстер виробничого навчання. Портфоліо</p>
3	Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва та автотранспорту	1. Лахметкіна В.М. Електронний посібник. Літературне дослідження за повістю М.Коцюбинського «Тіні забутих предків»
4	Дніпродзержинський професійний лицей	<p>1. Чаусова Г.А., викладач вищої категорії, викладач-методист. Електронні тести з матеріалознавства з професії «Електрогазозварник»</p> <p>2. Мішкіна О.М., викладач вищої категорії, викладач-методист. Електронний посібник «Тести та тестові завдання з української мови (рівень стандарту) для учнів I курсу ПТНЗ»</p>
Інші міста		
1	Західно–Донбаський професійний лицей	1. Сипко Т.М. , викладач фізики. Досвід з проблеми «Використання програмного продукту Microsoft Excel при розв'язуванні задач з фізики», Досвід з проблеми «Міжпредметна інтеграція та професійна спрямованість в процесі викладання фізики», Навчально-методичний комплекс з астрономії, Навчально-методичний

		<p>комплекс з фізики до теми «Кінематика»</p> <p>2. Богданова С.Я., майстер виробничого навчання. Збірник практичних завдань з курсу фрезерної справи.</p> <p>3. Коклева Т.В., майстер виробничого навчання. Методична розробка уроків виробничого навчання з професії «Маляр, штукатур» з теми «Опорядження поверхонь штукатуркою»</p>
2	Зеленодольський професійний ліцей	<p>1. Дашко І.М., викладач математики. Досвід з проблеми «Реалізація міжпредметних зв'язків при викладанні математики»</p> <p>2. Шокотько С.О., викладач. Досвід з проблеми впровадження нових методів активного навчання на уроках природничого циклу</p> <p>3. Луценко І.І., викладач. Досвід з проблеми використання інтерактивних методів навчання як один з шляхів активізації пізнавальної діяльності та розвитку комунікативної компетенції на уроках фізики</p> <p>4. Дашко І.М., викладач математики. Досвід з проблем підвищення якості знань за допомогою професійної спрямованості у викладанні математики, Навчально-методичні посібники «Задачі практичного змісту. Приклади розв'язування», «Геометрія в таблицях»</p>
3	Нікопольський центр професійної освіти	<p>1. Маляренко О.І., викладач математики. Досвід з проблеми «Формування життєво необхідних компетенцій учнів ПТНЗ на уроках математики шляхом професійної спрямованості матеріалу», Збірник задач професійного змісту з геометрії для учнів з професії «Кухар», «Оператор комп'ютерного набору. Обліковець з реєстрації бухгалтерських даних», «Електрогазозварник, електрозварник на автоматичних та напіваавтоматичних машинах», «Верстатник широкого профілю, оператор верстатів з програмним керуванням»</p> <p>2. Росол І.Ф., викладач I категорії. Методична розробка комплексу уроків з предмету «Технології: «Технічне обслуговування та ремонт промислового устаткування» на тему «Обпилювання металу»</p> <p>3. Аксентьєв О.Ю., викладач вищої категорії. Методична розробка систем уроків з фізичної культури професійного спрямування, Методичний посібник з професійно прикладної фізичної підготовки учнів ПТНЗ</p>

		<p>4. Колюка Т.Г., майстер виробничого навчання. Навчально-методичний комплекс з професійно-практичної підготовки з професії «Кухар», кваліфікація 4р. з теми: «Приготування напівфабрикатів з м'яса та сільськогосподарської птиці»</p> <p>5. Есаулко О.О. Практикум «Українська мова професійного спрямування» для професій «Машиніст крана металургійного виробництва», «Електромонтер», «Електрогазозварник», «Верстатник широкого профілю»</p>
4	Синельниківський професійний ліцей	<p>1. Стрельцова Л.І., Навчально-методичний посібник «Інтегровані уроки української літератури та історії»</p> <p>2. Вехнік О.І., викладач суспільних дисциплін. Навчально-методичний посібник «Інтегровані уроки української літератури та історії»</p> <p>3. Дудник Н.О., майстер виробничого навчання. Методична розробка з теми «Одношарове зварювання листового металу. З'єднання в напуск»</p> <p>4. Півцаєва Г.В., майстер виробничого навчання. Методична розробка уроку на тему «Плазмове дугове різання. Різання нержавіючої сталі, кольорових металів різної товщини та конфігурації»</p> <p>5. Швець Є.Р., майстер виробничого навчання. Методична розробка «Анімаційна інструктивна картка виконання комплексу слюсарних робіт»</p>
5	Першотравенський гірничий ліцей	<p>1. Агапонова Л.О., викладач фізики та астрономії. Посібник «Міжпредметні зв'язки фізики зі спеціальними предметами»</p>
6	Тернівський професійний гірничий ліцей	<p>1. Венту О.В., викладач хімії. Навчально-методичний посібник з хімії «Хімія для майбутніх електрослюсарів підземних»</p> <p>2. Парака Н.М., викладач фізичного виховання. Досвід роботи «Формування здоров'язберігаючої компетентності майбутнього випускника»</p>
7	Нікопольський професійний ліцей	<p>1. Мазур Т.І., майстер виробничого навчання. Навчально-методичний комплекс з професійно-практичної підготовки з професії «Кухар», кваліфікація 4р, з теми «Приготування страв з риби та морських продуктів»</p> <p>2. Лисенко В.І., майстер виробничого навчання. Навчально-методичний комплект з теми «Виготовлення окремих деталей та вузлів швейних виробів» для підготовки кравців</p> <p>3. Щербак Л.П., майстер виробничого навчання. Добірка інструкційно-</p>

		технологічних карт для підготовки кравців 3 розряду 4. Гаврилюк Л.Г. , методист. Реалізація загальної методичної мети через роботу методичних комісій НПЛ
8	Професійно-технічне училище № 48	1. Варяник О.О. , майстер виробничого навчання. Навчально-методичний посібник для уроків в/н за фахом «Кухар» кваліфікація III розряд
9	Орджонікідзевське професійно-технічне училище	1. Годований С.С. , викладач математики. Досвід з проблеми «Використання різноманітних видів електронних засобів навчання при викладанні математики» 2. Дяченко Н.В. , викладач спецдисциплін вищої категорії. Електронний підручник «Основи безпеки праці у галузі професійної діяльності», Збірник поурочних тестових завдань з предмету «Матеріалознавство» для підготовки фахівців з професії «Маляр», Збірник тестових завдань з предмету «Технологія малярних робіт» для підготовки фахівців з професії «Маляр» 3. Волинець М.І. , викладач спецтехнології. Збірник тестових завдань з обладнання і технології зварювальних робіт 4. Бойко О.В. , викладач спецдисциплін. Навчальний посібник «Питання та відповіді зі спеціальних технологій електрослюсарів» 5. Ковтун Л.О. , викладач фізики. Досвід з проблеми «Розвиток творчої діяльності учнів як складова креативної освіти» 6. Дерій З.В. , викладач суспільних дисциплін. Випереджувальні завдання з предмета «Історія України» (для поглибленого вивчення історії рідного краю з теми «Наш край»)
10	Марганецький професійний ліцей	1. Перепьолкін М.І. , викладач. Методичні рекомендації «Розвиток особистості учня на уроках охорони праці і шляхи його самореалізації» 2. Шемет Р.М. , викладач. Методичні рекомендації «Розвиток пізнавальної активності учнів на уроках біології, хімії, екології – система бінарних уроків»
Сільські райони		
1	Професійно-технічне училище № 71	
2	Попаснянське аграрне професійно-технічне училище	
3	Професійно-технічне училище № 74	1. Жулай Н.В. Збірник текстів для диктантів, аудіювання та читання мовчки (для

		підготовки кваліфікованих робітників сільськогосподарського профілю)
4	Ордена «Знак Пошани» Вище професійне училище № 75	<p>1. Близиук В.В., Комеристий О.І., майстри виробничого навчання. Методичний посібник «СЛЮСАРНА СПРАВА» для професійно-технічного навчання за професією «Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування, 2-3 розряду»</p> <p>2. Творча група викладачів: Квітка І.Г., викладач вищої категорії, Пікуль В.О., викладач вищої категорії, викладач-методист, Квітка А.І., майстер виробничого навчання - методичні рекомендації до виконання курсового проекту з дисципліни «Технічна механіка – теорія та розрахунок».</p> <p>3. Творча група викладачів: Пікуль В.О., викладач вищої категорії, викладач-методист, Марценюк П.І., викладач вищої категорії, Гречаний В.І., викладач вищої категорії, Чепурний О.О., викладач II категорії, Бурикін М.С., майстер виробничого навчання II категорії - «Завдання фахових випробувань для вступу на навчання за освітньо-кваліфікаційним рівнем «Молодший спеціаліст» за напрямком 5.100 10201 «Експлуатація та ремонт машин і обладнання агропромислового виробництва» на базі професії «Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорії А1, А2, В1), слюсар з ремонту с-г машин та устаткування»</p> <p>4. Марценюк П.І., викладач вищої категорії. «Навчальний посібник для курсового проекту з предмета «Ремонт машин та обладнання»</p> <p>5. Куца С.А., майстер виробничого навчання. Навчально-методичний комплекс з професійно-практичної підготовки з професії «Кухар», кваліфікація 4 р. з теми «Приготування страв з риби та морських продуктів»</p> <p>6. Андрейченко Л.М., майстер виробничого навчання I категорії. Методичні рекомендації з комплексного методичного забезпечення уроків виробничого навчання з теми «Приготування страв з м'яса, птиці та субпродуктів»</p> <p>7. Липовецька Р.М., майстер виробничого навчання. Навчально-методичний комплекс з професійно-практичної підготовки з професії «Кухар», кваліфікація 4р, з теми «Приготування супів»</p> <p>8. Шаповал Н.Г., викладач. Навчально-практичний посібник з предмету «Інформаційні технології» до теми «Прикладне програмне забезпечення загального</p>

		призначення. Текстовий процесор MSWord»
5	Межівське професійно-технічне училище	1. Філіп'єва В.І. , викладач суспільних дисциплін. Довідник «Путівник з історії рідного краю». 2. Окара Л.П. , методист. Збірник матеріалів «Система методичної роботи ПТНЗ у схемах і таблицях». 3. Попов В.О. , практичний психолог. Методичні розробки «Вимоги діяльності», «Розвиток аналітичної уваги учнів ПТНЗ»
6	Західно-Дніпровський професійно-технічної освіти центр	1. Анциферова О.П. , викладач фізики. Досвід «Вибір оптимальних шляхів реалізації міжпредметної інтеграції як цілісне уявлення про навколишнє середовище і виробництво» 2. Чернюх Н.Г. , викладач математики. Досвід «Ефективне формування самостійної роботи учнів засобами уроку-семінару» 3. Войчишина Л.Г. З досвіду роботи «Тиждень правознавства в ПТНЗ» 4. Кучугура В.М. , викладач фізики, спеціаліст I категорії. З досвіду роботи на тему «Проектна діяльність учнів як засіб підвищення якості навчання з фізики» 5. Циган Л.М. , викладач спецдисциплін та інформатики, спеціаліст вищої категорії. З досвіду роботи на тему «Система уроків з основ електробезпеки»
7	Томаківський професійний аграрний ліцей	1. Русанова С.Г. , викладач хімії. Досвід роботи з питань формування самоосвітньої компетентності учнів на уроках хімії 2. Русанова С.Г. , методист. Методичний супровід індивідуальної та колективної форм методичної роботи в ТПАЛ. (Досвід роботи в проекті)
8	Професійно-технічне училище № 79	1. Савченко М.М. , практичний психолог. Методична розробка «Творчий розвиток особистості учня на уроках та в позаурочній роботі з метою формування життєвої компетентності випускника училища»
9	Професійно-технічне училище № 81	1. Завада Н.М. , викладач фізики. Досвід з проблеми «Використання інтерактивних вправ на етапі вивчення нового матеріалу фізики» 2. Донченко Н.С. Методична розробка уроку-подорожі «Срібне століття російської поезії»
10	Солонянський професійний аграрний ліцей	1. Буряк С.І. , викладач. Методичні рекомендації «Стереотипи та їх роль у житті людини і суспільства – толерантність, ксенофобія, расизм та гендерні стереотипи»

		на уроках предмета «Людина і світ», Збірник тестових завдань «Трудове законодавство» для самостійної роботи та практичних занять учнів з предмета «Правознавство»
11	Апостолівський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів	1. Магда Н.М. , майстер виробничого навчання. Застосування інтерактивних методів при проведенні уроків виробничого навчання з професії «Оператор комп'ютерного набору, конторський службовець (бухгалтерія)», Електронний посібник з предмету «Бухгалтерський облік» тема: «Облік коштів на розрахунковому рахунку в банківських установах»
12	Софіївський професійний ліцей	
13	Професійно-технічне училище № 88	
14	Царичанський аграрний професійний ліцей	1. Костилюв О.В. , керівник фізичного виховання. З досвіду роботи «Виховання в учнів ПТНЗ стійкого інтересу до занять фізичною культурою і спортом»
15	Перещепинський професійний ліцей	
Навчальні центри при установах виконання покарань		
1	Солонянський навчальний центр № 21	
2	Жовтоводський навчальний центр № 26	
3	Дніпродзержинський навчальний центр № 34	1. Колеснік О.М. , майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації «Розвиток технічної творчості слухачів, як шлях до зростання профмайстерності» 2. Тонконог Л.В. , майстер виробничого навчання. Методичні рекомендації «Нетрадиційні форми контролю якості знань слухачів на уроках виробничого навчання»
4	Криворізький навчальний центр № 80	
5	Синельниківський навчальний центр № 94	

РЕЗУЛЬТАТИ

участі учнів ПТНЗ в обласних олімпіадах із загальноосвітніх предметів

ПТНЗ	Укр. мова і літ-ра			Історія			Правознавство			Економіка			Математика			Фізика			Хімія			Біологія			Екологія			Географія			Іноземна			Інформатика		
	I	II	III (місце)	I	II	III (бали)	I	II	III (бали)	I	II	III (бали)	I	II	III (місце)	I	II	III (місце)	I	II	III (місце)	I	II	III (місце)	I	II	III (місце)	I	II	III (місце)	місце					
м. Дніпропетровськ																																				
ДРЦПО	+	+		+	+		+	+	31	-	-		+	+		+	+		-	-		+	+	52	+	+		+	+		-	-	-	6		
ПТУ-2	+	-		+	-		+	-		+	-		+	+		+	+		+	+		+	+		-	-		+	+		+	-		11		
ДВПУБ	+	+		+	+		+	-		-	-		+	+		+	+		+	+		-	-		-	-		+	+		+	-		19, 13		
ПТУ-6	+	-		+	+		+	-		+	-		+	-		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		+	-		10		
ДЦПО	+	-		+	+		+	-		-	-		+	-		+	+		+	+		+	+		+	+		+	+		-	-				
ПрПЛ	+	+		+	+		+	+	-	-	-	-	+	+		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-				
ВПУ-17	+	+	20	+	+	11	-	-	-	-	-	-	+	+		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		23		
МВПУПТ	+	+		+	+		+	+	21,5	+	+	25	+	+	43	+	+		+	+		-	-		+	+		-	-		+	+		1, 16		
ДЦПРКТС	+	+		+	+	11	+	+	23	+			+	+		-	-		+	+		+	+		-	-		-	-		+	-				
ВПУ-55	+	+		-	-		-	-		-	-		+	-		-	-		+	+		+	+		-	-		-	-		-	-		12		
ДПЗЛ	+	+		+	+		+	-		-	-		+	+		+	+		+	+		-	-		-	-		-	-		-	-		13, 14		
ДЦПО	+	+		+	+		+	-		-	-		+	+		+	+		+	+		+	+	42	+	+		+	+		+	+		22		
м. Кривий Ріг																																				
МЦППВ	+	+		+	+		+	-		-	-		+	+		+	+		+	+												+	+		4	
ЦППРК-1	+	+		+	+		+	-		-	-		+	+		+	-		+	+		+	+	45									+	+		17
КНВЦ	+	+		+	+		+	+	13,5	-	-		+	+	хв	+	+		+	+												+	+		12	
КЦППРКБГ	+	+		+	+		+	-		-	-		+	+		+	-		+	-		+	-									+	-		17	
КПГЕМЛ	+	+		+	+		+	-		-			+	+		+	-		+	-		+	-								+	-		16		
КПГТЛ	+	+		-	-		+	-					+	+		+	-		+	-		+	-								+	-		24		
КПГМЛ	+	+		-	-		+	-					+	+		+	-		+	-		+	-							+	-		5			
КПБЛ	+	+	17	+	+		+	-					+	+	-	+	-		+	+		+	+							+	-		20			
ПЛ	+	+		+	+		+	-					+	+		+	-		+	-		+	-							+	-		21			
КЦПОММ	+	+		+	+		+	-					+	+		+	+		+	+	56	+	+							+	+		8			
КПТМЛ	+	+		+	+		+	-					+	+	хв	+	-		+	-		+	-							+	-		19			
КЦПОРКТРС	+	+		+	+		+	-					+	+		+	-		+	-		+	+	хв						+	+		13			
КПЛ	+	+		+	+	20	+	-					+	+		+	+	63	+	-		+	-							+	-		5			

Аналіз результатів третього обласного етапу олімпіад із загальноосвітніх предметів виявив, що із 33 заявлених учнів 21 ПТНЗ взяли участь у змаганнях 17 навчальних закладів: ДРЦПТО (правознавство, біологія), ВПУ-17 (укр.мова і література, історія), МВПУПІТ (правознавство, математика, економіка), ДЦППРКТС (історія, правознавство), ДЦПО (біологія), ЦППРК-1 (біологія), КНВЦ (правознавство), КПБЛ (укр.мова і література), КЦПОММ (хімія), КПЛ (історія, фізика), ДЦППРК (укр.мова і література), ДВПУ (укр.мова і література), ДЦППРКБА (історія), НЦПО (англійська мова, фізика), СПЛ (укр.мова і література), ТПГЛ (історія), ЗДЦПТО (хімія).

Найкращі результати показали ДВПУ з екології, ДЦППРК і КПБЛ з укр.мови і літератури, НЦПО з англійської мови, ТПГЛ з історії.

Результати олімпіад виявили постійну пасивність окремих керівників в питанні їх організації і проведення, недостатню індивідуальну роботу щодо виявлення розвитку творчого потенціалу учнівської молоді, залучення її до навчально-дослідницької роботи, практичну спрямованість викладання предметів природничо-математичного циклу, розвиток і формування креативного і критичного мислення.

Виставкова діяльність

У 2012-2013 навчальному році 42 ПТНЗ Дніпропетровщини взяли участь у 4-х Міжнародних та Всеукраїнських виставках. Учасники отримали нагороди:

- золоті медалі – 14;
- срібні медалі - 9;
- бронзові медалі – 2;
- Лідер сучасної освіти – 1;
- Почесні дипломи МОН НАПН України – 19.

На Міжнародній виставці, яка відбулася 18-20 березня 2014 року в м. Києві, авторські проекти презентували 12 професійно-технічних навчальних закладів області. За результатами виставки профтехосвіта Дніпропетровщини отримала високі нагороди:

- Гран-прі – 1;
- золота медаль – 5;
- срібна медаль – 3;
- почесні дипломи МОН та НАПН України - 3.

ПТНЗ	V Міжнародна виставка «Сучасні заклади освіти 2014»				Декади робітничих професій за галузями				
	Нагороди				автотранспор- тна галузь та залізничний профіль	легка промис- ловість, харчу- вання, торгів- ля, побут	металургійна та гірничо- добувна галузі	будівельна та деревообробна галузі	
	Гран-Прі	Золота медаль	Срібна медаль	Дипломи МОН та НАПН України					
м. Дніпропетровськ									
ДРЦПО		+			+	+		+	
ПТУ-2				+	+		+		
ДВПУБ					+				+
ПТУ-6					+				+
ДЦПО					+				+
ПрПЛ									
ВПУ-17					+	+			+
ДЦПРКТС						+			
МВПУПТ						+			
ВПУ-55		+				+			
ДПЗЛ					+				
ДЦПО				+		+			
м. Кривий Ріг									
МЦППВ					+	+			
ЦППРК-1						+			+
КНВЦ		+				+			
КЦППРКБГ						+			+
КПГЕМЛ					+		+		+

КПГТЛ				+		+	+	+
КПГМЛ							+	
КПБЛ							+	
ІПЛ					+	+	+	
КЦПОММ			+			+	+	
КПТМЛ					+		+	
КЦПОРКТРС						+		
КПЛ						+		
КЦПО			+					
м. Дніпродзержинськ								
ДЦППРК	+					+		
ДВПУ					+			+
ДЦППРКБА					+			+
ДПЛ				+	+	+		+
Інші міста								
ЗДПЛ					+	+		
ЗПЛ								+
НЦПО						+	+	
СПЛ					+	+		
ІГЛ							+	
ТІГЛ							+	
НПЛ					+	+		+
ПТУ-48					+	+		+
ОПТУ						+	+	+
МПЛ					+	+	+	+
Сільські райони								
ПТУ-71								
ПАПТУ								
ПТУ-74					+	+		
ВПУ-75					+	+		
МПТУ					+	+		
ЗДЦПО			+		+		+	+
ТПАЛ					+			
ПТУ-79		+						
ПТУ-81					+			
СПАЛ								
АЦППРК					+	+		
СофПЛ						+		
ПТУ-88					+			
ЦАПЛ					+	+		
ІПЛ		+			+	+		
ВСЬОГО	1	5	3	4	30	30	14	20

Проходження учнями ПТНЗ області виробничої практики

Інформаційно-аналітичним центром НМЦ ПТО проведено моніторинг організації проходження виробничої практики учнями ПТНЗ в умовах підприємств-замовників кадрів за галузевим спрямуванням: сільське господарство, сфера послуг, будівництво, машинобудування, гірничо-добувна промисловість, металургія, інші галузі.

Проаналізовано питання укладення угод на підготовку кадрів з підприємствами-замовниками за категорією чисельності працюючих (великі, середні, малі). Всього укладено угод на підготовку робітничих кадрів з 1675 роботодавцями, із них до категорії великих відноситься 202 підприємства (12%), до середніх – 515 (31%), до малих – 958 (57%). Найбільше великих підприємств функціонує у галузях машинобудування, металургії, гірничо-добувній промисловості, а найменші підприємства у значній більшості функціонують в галузях сфери послуг і сільського господарства.

В цілому по області учні ПТНЗ проходять виробничу практику за угодами з роботодавцями на базі 1184 підприємств області (70% від загальної чисельності) та на 460 підприємствах (30%) учні ПТНЗ проходять виробничу практику без укладених угод на підготовку робітничих кадрів. Найбільше таких випадків встановлено в ПТНЗ будівництва (60%), металургії (41%), сфери послуг (38%), машинобудування (37%), інших галузей (16%). Лише ПТНЗ сільськогосподарського профілю мають можливість на 100% організувати проходження виробничої практики для учнів в умовах підприємств-замовників кадрів.

Міжнародна діяльність

На виконання вимог Міністерства освіти і науки України інформаційно-аналітичним центром НМЦ ПТО щорічно станом на 01.04 і 01.10 проводить моніторинг участі ПТНЗ у міжнародній співпраці. Станом на 1 квітня 2014 року 12 ПТНЗ уклали 17 угод про співробітництво із представниками виробників, установ, навчальних закладів з країн близького та далекого зарубіжжя. Найкраще співпрацюють у цьому напрямку: Криворізький навчально-виробничий центр, який протягом звітного періоду уклав чотири угоди про співробітництво із зарубіжними колегами, Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій, де укладено три угоди, Дніпропетровський професійний залізничний ліцей, ПТУ-6, Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців, Криворізький центр професійної освіти робітничих кадрів торгівлі та ресторанного сервісу, Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі, Криворізький професійний будівельний ліцей, Криворізький професійний гірничо-металургійний ліцей, Західно-Дніпровський центр професійно-технічної освіти, Синельниківський професійний ліцей, Марганецький професійний ліцей уклали по одній угоді з представниками зарубіжних країн.

№ п/п	Адреса ПТНЗ (вказується поштова адреса, тел., сайт, електронна пошта)	Відповідає за міжнародну співпрацю в ПТНЗ	Назва країни, організації, навчального закладу – міжнародного партнера	Назва проекту (чи тематичний напрям співпраці)	Договірно-правова база	Мета міжнародного проекту, (співпраці)	Короткий опис змісту (суті) проекту, співпраці	Хід виконання проекту та подальший план заходів з терміном їх проведення	Одержані та очікувані результати від міжнародної співпраці	Публікація про міжнародну діяльність, що були видані у засобах масової інформації	Проблеми, пропозиції, тощо
1	ПТУ-6, 49006 м.Дніпропетровськ, вул. Свердлова, 72а, 056-372-71-23; 793-27-33; www.ptu-6.hol.es; ptu6_dp@ukr.net	1) Рибалко Дмитро Анатолійович 2) Бушина Христина Іванівна	1) Польща, фірма "NIBCO" 2) Росія, м.Казань, фірма"ВЕРІТАС" ТМ РЕ-ТЕРМ	1) Сучасні виробничі технології санітарно-технічного монтажу для навчання учнів та слухачів 2) Сучасні системи утеплення (жидкий керамічний ізолятор)	Двосторонні угоди про співпрацю	Впровадження іновативної виробничих технологій	Фірми "NIBCO" та "ВЕРІТАС" мають змогу рекламувати свою продукцію в Україні через слухачів, працівників училища, учнів, школярів під час екскурсій до дня відкритих дверей	В 2014 році заплановано впровадження нових НАНО - технологій будівельними матеріалами	Проведено утеплення актові зали училища рідким утеплювачем ТМ РЕ-ТЕРМ, що знижає втрати тепла взимку	Сайт училища та НМЦ ПТО в Дніпропетровській області	Збільшити кількість стажерів (майстрів та викладачів) інших ПТНЗ

2	Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій 49038, м. Дніпропетровськ, вул. Ленінградська, 56 тел. 778-21-40, факс 778-30-05 dcpit@optima.com.ua http://www.center-polygraph.org.ua/ua/	Директор – Макаров В.А.	Росія, Московський поліграфічний коледж № 56	Вивчення досвіду підготовки фахівців для поліграфічної галузі (порівняльна педагогіка)	Угода про партнерство	Вивчення особливостей підготовки фахівців для видавничо-поліграфічної галузі	Визначення типової структури комплексу навчально-методичного забезпечення для підготовки фахівців поліграфічної галузі	Участь у науково-практичній конференції «Реализация ФГОС по укрупненной группепрофессий и специальностей издательской полиграфической отрасли»	Визначення базових методологічних підходів до розробки комплексу навчально-методичного забезпечення	Юденкова О. П. Научно-практическая ученическая конференция как форма организации обучения майбутніх фахівців поліграфічної галузі / О.П.Юденкова // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми : зб. наук. пр. / [редкол.: І. А. Зязюн (голова) та ін.]. – К. : Вінниця, 2010. – Вип. 24. – С. 145–151.	Надати допомогу в підготовці типової форми угоди про міжнародне співробітництво
2	Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій 49038, м. Дніпропетровськ, вул. Ленінградська, 56 тел. 778-21-40, факс 778-30-05 dcpit@optima.com.ua http://www.center-polygraph.org.ua/ua/	Заст. директора з ВЧ – Садовська Ірина Михайлівна	Німеччина, компанія Гейдельберг	Програма підвищення кваліфікації викладачів – Teacher Development Program	Угода про партнерство	Вивчення сучасних виробничих технологій та матеріалів	Вивчення європейського досвіду підготовки фахівців для поліграфічної галузі	Здійснено стажування в Германії в компанії Гейдельберг	Підготовлено за результатами стажування конспекти лекцій для учнів ПТНЗ.	Публікація на веб-сайті ПТНЗ у рубриці новини (12.09.2012) Співпраця з міжнародною неурядовою громадською організацією «Європейський молодіжний парламент – Україна»	–
2	Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій 49038, м. Дніпропетровськ, вул. Ленінградська, 56 тел. 778-21-40, факс 778-30-05 dcpit@optima.com.ua http://www.center-polygraph.org.ua/ua/	Заст. директора з НМР – Юденкова О.П.	Білорусія, Мінський державний професійно-технічний коледж поліграфії імені В.З.Хоружей	Вивчення досвіду підготовки фахівців для поліграфічної галузі (порівняльна педагогіка)	Угода про партнерство	Вивчення особливостей підготовки фахівців для видавничо-поліграфічної галузі	Визначення типової структури комплексу навчально-методичного забезпечення для підготовки фахівців поліграфічної галузі	Підвищення кваліфікації педагогічного персоналу	Вивчено кваліфікаційну структуру професійної діяльності кваліфікованих робітників поліграфічного профілю	Публікація на веб-сайті ПТНЗ	–

3	Дніпропетровський професійний залізничний ліцей, 49024, м. Дніпропетровськ, пр.Універсальний,7 тел.056-376-43-82, http://ptu-6.hol.es/dpzl@ukr.net	Ломова Ю.В.	Словаччина, м.Тренчин, Доправна Академія	Євродиплом-крок до Європи. Програма міжнародного співробітництва "Освіта без кордонів"	Угода між Асоціацією ДЗПТО України залізничного профілю та Міжнародною Асоціацією залізничних училищ інтернаціонального типу	Отримання Євродиплому	Випускники ДПЗЛ з професії "Провідник пасажирського вагона, касир квитковий" навчаються за професією "Траспортна логістика", "Складова логістика"	Термін навчання 01.09.2013-15.02.2015 По закінченню - вступ до університету Олександра Дубчика в м. Тренчин (Словаччина)	Обміні професійним досвідом, активізується спілкування між учнями та викладачами	Сайт Асоціації ДЗПТО України залізничного профілю	-
4	Синельниківський професійний ліцей, 52500 Дніпропетровська область, м. Синельникове, вул. Леніна, 185 тел. (05663) 4-40-05 SPL-38@yandex.ru Сайт: http://SPL-38.dp.ua	Заступник директора з НВР Жестовська Л.М.	Росія, політехнічний коледж № 50 державний бюджетний освітній заклад середньої професійної освіти	Обмін досвідом роботи в галузі передових педагогічних технологій, обмін делегаціями учителів та учнів з метою підвищення кваліфікації педагогічних працівників	Угода про співробітництво	Розширення і поглиблення культурно-освітніх зв'язків	Встановлення прямих контактів на основі двосторонньої домовленості між закладами освіти м. Синельникове та м. Москви	12.02.2014 року заключена угода	-	-	-
5	Марганецький професійний ліцей 53400, м. Марганець вул. Радянська,41 www.mpl2011.org.ua ptu-68@mn.net.ua mpl5665@i.ua	Радіонова Н.І. Перепьолкін М.І. Шершень Т.В.	1. Польща Технічні школи ul. Їwit 25 60-375 Poznac Wielkopolskie Polska 2.Zasadnicza Szkoła Zawodowa Nr 27 dla Doroslych Szczepiowicka 56 02-353 Warszawa Poczta: Warszawa telefon: 0228229895 fax: 0228229895 3.European Welding Federation Європейська федерація зварників - http://www.ewf.be/ 4. Foundation. Friedrich-Ebert-	Співпраця з обміну досвідом	1,2. В стані домовленості 3,4. В стані розробці проекту	1,2. Обмін досвідом та учнями 3. Підвищення кваліфікації майстрів в он – лайн навчанні. Засвоєння віртуальних свар очних тренажерів.	Обмін досвідом викладачів та майстрів вивчення учнями за спеціальності: будівник та електрик європейських стандартів в своїй спеціальності	Зустріч. поїздка до Польщі Складення сумісного плану дій з обміну досвідом майстрів та учнів	Установлення зв'язків з європейськими ПТНЗ; підвищення рівня підготовки, фахової майстерності учнів і майстрів в/н; проходження учнями практики на базі європейських ПТНЗ	-	-

			Фонд ім. Фрідріха Еберта - http://www.fes.kiev.ua								
6	Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених в запас військовослужбовців 50025, м. Кривий Ріг, вул. Ушакова, 4 тел. 0564-27-18-11 27-25-32 mcprpv@ukrpost.ua www.mcprpv.ho.com.ua	Гладир В.Г. заступник директора з НМР	Білорусь, м. Мінськ, Індустріально – педагогічний коледж	Знайомство із зарубіжним досвідом ступеневої професійної освіти	Угода про співпрацю	Співпраця у розробці навчально-методичного забезпечення дисциплін на основі ІКТ	Методичне забезпечення дисциплін з напрямку «Інженерна механіка» з використанням ІКТ	Ознайомлення з нормативно-правовою базою коледжу та специфікою навчально-виховного процесу	Взаємозбагачення ППД. Надали власні НМК з означеного напрямку	Накопичується інформація для публікації про міжнародну співпрацю	Співробітництво буде продовжено у галузі психолого-педагогічного супроводу навчального процесу
7	Криворізький навчально-виробничий центр 50106, м.Кривий Ріг, вул. Фабрична, 5, тел. 404-89-02, www.kr-nvc.edukit.dp.ua pty7@optima.com.ua	Нечипоренко Тьамара Леонідівна	SWISSCONTACT SeniorExpertCorps	Тренінгові курси, семінари, навчання в сфері готельно-ресторанного бізнесу, туризму, банківської справи	Курси проводяться на волонтерських засадах	Вивчення та впровадження міжнародного досвіду розвитку професійної освіти, покращення організації роботи навчального закладу	Спеціалісти Швейцарського Корпусу Експертів, згідно заявки навчального закладу реалізують програми на волонтерських засадах - курсова підготовка, семінари для педпрацівників навчального закладу	Навчальний заклад подає заявку. Заняття будуть проводитися за графіком Швейцарського Корпусу Експертів	1) підвищити якість управління; 2) впровадження елементів міжнародного досвіду	Сайт КНВЦ, матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції Інституту профтехосвіти НАПН	-
7	Криворізький навчально-виробничий центр 50106, м.Кривий Ріг, вул. Фабрична, 5, тел. 404-89-02, www.kr-nvc.edukit.dp.ua pty7@optima.com.ua	Нечипоренко Тьамара Леонідівна	Польща "Криворізький міський союз поляків"	Міжнародне співробітництво щодо обміну досвідом, стабільного економічного розвитку та культурного обміну	Договір про співпрацю	Організація програм обміну, практики, волонтерату, навчання та підвищення кваліфікації фахівців різних галузей на території Польської Республіки та країн Європейського Союзу	Договір націлений на забезпечення Громадською Організацією "Криворізький міський союз поляків" учнів КНВЦ можливістю проходження практики чи стажування на території Польської Республіки, продовження навчання і можливого працевлаштування	Проведена зустріч учнів і педколективу з Головою організації Травінською В.М. Планується: 1) обмін інформацією, необхідними матеріалами та документами (травень) 2) організація семінарів, лекцій, просвітницьких заходів	Реалізація запропонованих проектів та програм (культурних, по обміну досвідом, стажування та інших)	Сайт КНВЦ, матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції Інституту профтехосвіти НАПН	-

								(протягом року) 3) поїздка до Польщі кращих учнів (в літку)			
7	Криворізький навчально-виробничий центр 50106, м.Кривий Ріг, вул. Фабрична, 5, тел. 404-89-02, www.kr-nvc.edukit.dp.ua pty7@optima.com.ua	Нечипоренко Тьамара Леонідівна	Німеччина Торгово-промислова палата	Європейські концепції навчання в рамках спеціальності	Договір про співпрацю (на волонтерських засадах)	Організація програм обміну, практики, професійних стажувань з європейської гастрономії, туризму, банківської справи	Представництво торгово-промислової палати німецької економіки в Україні організує в межах волонтерських програм курси, семінари, майстер-класи (Харків, Донецьк)	Відбулася зустріч з делегатами німецької економіки в Україні А. Маркусом. Планується: направити в м. Донецьк для стажування майстрів в н з професій "Кухар", "Агент з туризму", "Касир в банку" (за запрошенням)	Підвищення рівня профмайстерності співробітників КНВЦ, набуття досвіду	Сайт КНВЦ, матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції Інституту профтехосвіти і НАПН	-
7	Криворізький навчально-виробничий центр 50106, м.Кривий Ріг, вул. Фабрична, 5, тел. 404-89-02, www.kr-nvc.edukit.dp.ua pty7@optima.com.ua	Нечипоренко Тьамара Леонідівна	Польща "Академія Економіки в Радомі" RadomAcademyof Economics	Проект "Дні Діалога Кільтур Світу"	Договір про співпрацю	Організація навчальних, соціальних і культурних заходів в межах програми обміну інформацією і досвідом	Вивчення досвіду роботи іноземного навчального закладу; програм навчання та професійних перспектив	Планується обмін інформацією про проведення Днів Європейської культури.	Активізація та розширення програми роботи Євроклубу КНВЦ.	Сайт КНВЦ, матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції Інституту профтехосвіти і НАПН	-
8	Криворізький професійний гірничо-металургійний ліцей 50036, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Бикова, 13, 64-24-21, 64-14-54, 64-33-15, kpgml.at.ua, www.kpgml2009@ukr.net	Сокур Л.В.	Німеччина, Центр професійної освіти м. Заарбрюкен, Спортивна школа дзюдо і тхеквандо «Folsterhohe» м. Заарбрюкен Фахова гімназія «GyNTER-WЦHE» Земля Заарланд Німеччина	Робота євроклубу «Інтер»	-	Обмін досвідом в підготовці робітничих кадрів, методиці підготовки спортивної молоді, ознайомлення з культурою та традиціями України і Німеччини, створення перспектив на професійне майбутнє. Співпраця в рамках	Вивчення культури та традицій двох країн. Обмін досвідом в галузі освіти та профтехосвіти. Обмін фаховою літературою та літературою краснавчого характеру. Обмін електронними посібниками, відео та фотоматеріалами. Вивчення досвіду соціальних та	Проект розпочав свою діяльність в 2004р. Ознайомлення із системою учнівського самоврядування в гімназії «GyNTER-WЦHE»	Налагодження контактів з профільними навчальними закладами, обмін досвідом	Газета Криворізького міськкому профспілки металургів і гірників України «Під знаком руди і металу» - стаття «Дружба зближає молодь». Ліцейна газета «КПГМЛСІТУ» - рубрики «Євроклуб	-

						самоврядування серед учнівської молоді та закордонних партнерів	учнівських проєктів			«Інтер» представляє...» та «Гостьова книга»	
9	Криворізький професійний будівельний ліцей 50082, м. Кривий Ріг, вул. 23 Лютого, 133 (0564) 36-37-02 KPBLicey@ukr.net http://kpbl.ucoz.ua/	Середенко-Рожко Л.О.	Березівський державний професійний ліцей будівельників Білорусь, с. Береза, вул. Свердлова, 112, www.berezagpl.by	Вивчення і використання досвіду щодо удосконалення та якості підготовки кваліфікованих робітників за рахунок впровадження в навчально-виробничий процес інноваційних технологій	Концепція Державної цільової програми розвитку ПТО на 2011-2015 роки	Ознайомлення з системою роботи закладу з метою впровадження в навчально-виробничий процес інновацій	Впровадження в навчальний процес нових прогресивних методів навчання і нових технологій підготовки кваліфікованих робітників	І етап встановлення партнерських взаємовідносин	Вивчення і використання досвіду щодо застосування стандартів якості професійної освіти і навчання	Навчально-методичне видання КПБЛ «Методдень»	Фінансування (відсутність)
10	Криворізький центр професійної освіти робітничих кадрів торгівлі та ресторанного сервісу 50007, м. Кривий Ріг, вул. Іллічівська, 78 ptu_62@ukr.net kcporktrs@ya.ru kcporktrs.wmsite.ru	Погрібна В.І.	Росія м. Кіров професійне училище № 19	Удосконалення освітньої діяльності ПТНЗ	-	Обмін досвідом підготовки фахівців торгівлі та ресторанного сервісу	Ознайомлення з навчальними програмами, навчальними планами підготовки фахівців; ознайомлення з навчальними посібниками, підручниками	Проект розпочав свою роботу у серпні 2013р.	Налагодження контактів з профільними навчальними закладами, обмін досвідом	-	-

11	Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі, 50015, м. Кривий Ріг, Дніпропетровська область, вул. Кропивницького, 21-а тел. 0(564)53-00-33, факс 0(564)53-12-67 E-mail: centrkrog@yandex.ru WEB-сайт: centrkrog.narod.ru	Заступник директора з навчально-виробничої частини Мироненко Марина Борисівна	Білорусь, Мінськ, «РПО», «Індустріально-педагогічний коледж»	Розвиток системи професійно-технічної освіти молоді будівельного профілю	Договір про дружбу, співпрацю та партнерство від 22.04.2010	Підвищення якості навчання, надання організаційної, методичної, консультативної допомоги; обмін досвідом з організації навчально-виробничого процесу	Обмін групами педагогів з метою вивчення функціонування навчальних закладів, навчальних програм, оцінювання навчальних досягнень. Відвідування педагогами лекцій та інших занять, що проводяться в навчальних закладах. Пізнання традицій і культури краю. Обмін молоддю з метою вивчення процесу освіти в партнерському навчальному закладі. Співробітництво в організації виробничої практики для молоді. Обмін спортивними групами для організації змагань і тренувань з метою пропагування здорового способу життя	Делегація педагогів «РПО», «Індустріально-педагогічний коледж» відвідала наш навчальний заклад у вересні 2011р. Колеги вивчали досвід роботи нашого навчального закладу з підготовки кваліфікованих робітників будівельної галузі. Плануємо в квітні здійснити обмін делегаціями молоді з метою вивчення процесу організації навчально-виробничого процесу в партнерському навчальному закладі	Обмін делегаціями та вивчення досвіду значно розширюють можливості навчально-виробничого процесу, як для викладачів, так і для учнів: активізують творчу діяльність, підвищують мотивацію навчання, удосконалюють навички організації самоосвітньої роботи	Публікації в місцевих газетах «Червоний гірник» та «Пульс»	-
12	Західно-Дніпровський центр профтехосвіти 52173, П'ятихатський р-н, с. Саксагань, вул. Соловійова, 1 тел/факс (05651) 3-41-01, zdcpto@mail.ru, http://www.gvpl.at.ua	Білокінь Віктор Якович, заступник директора з НВР	Литва, Шяуляйський центр професійної освіти	Співробітництво у сфері професійної освіти, науки, реального сектора економіки і послуг, культурної спадщини. Участь педагогів, учнів, студентів у наукових програмах, проектах, дослідженнях,	Укладено договір про співпрацю 12 червня 2013р.	Спільне і узгоджене співробітництво у сфері професійної освіти, науки, реального сектора економіки і послуг, культурної спадщини. Участь педагогів, учнів, студентів у наукових програмах, проектах, дослідженнях, міжнародних	Договірні Сторони будуть розвивати співробітництво в галузі професійної освіти шляхом: - Обміну інформацією щодо проведення наукових програм, проектів, досліджень; - Обміну інформацією про системи професійної освіти, плани їх розвитку та напрями реформування, законодавчих актах	Візит директора і заступника до Литви у червні 2013р. – підписання договору. Візит литовської делегації з 19 по 23 жовтня 2013 року до Центру та інших навчальних закладів	Співробітництво у сфері професійної освіти, науки, реального сектора економіки і послуг, культурної спадщини. Участь педагогів, учнів, студентів у наукових програмах, проектах, дослідженнях, міжнародних заходах,	Сайт Центру	-

				міжнародних заходах, організованих в Україні та Литовській Республіці, і обмінюватися інформацією про проведення таких заходів	заходах, організованих в Україні та Литовській Республіці, і обмінюватися інформацією про проведення таких заходів	держав Сторін в цих галузях; - Міждержавних візитів учнів, студентів, викладачів, майстрів виробничого навчання та фахівців навчальних закладів Сторін Угоди; - Ознайомлення з методикою навчання учнів; - Ознайомлення з технічною базою навчання та виробництва; - Проведення та участь у семінарах і майстер-класах на базах навчальних закладів (або їх соціальних партнерів) Сторін Угоди; - Спільна участь у міжнародних проектах	Дніпропетровщини. Візит 7 учнів і 4 педагогів Центру до Литви з 10.04.2014 по 17.04.2014 Візит делегації Центру до Литви у травні-червні 2014р.	організованих в Україні та Литовській Республіці, і обмінюватися інформацією про проведення таких заходів		
--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--

Співпраця ПТНЗ із засобами масової інформації

ПТНЗ	Назва інформаційного засобу									
	Телебачення		Радіо		Газети		Журнали		Сайти	
	всього	в т.ч. з позиціонування професій	всього	в т.ч. з позиціонування професій	всього	в т.ч. з позиціонування професій	всього	в т.ч. з позиціонування професій	всього	в т.ч. з позиціонування професій
	м. Дніпропетровськ									
ДРЦПТО	6	4	9	7	9	7	-	-	1	1
ПТУ-2	-	-	-	-	2	2	2	2	3	2
ДВПУБ	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1
ПТУ-6	2	1	-	-	2	1	-	-	3	2
ДЦПТО	-	-	-	-	-	-	-	-	23	17
ПрПЛ	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-
ВПУ-17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
МВПУПТ	-	-	2	2	7	6	3	2	42	30
ДЦППРКТС	3	3	-	-	1	1	-	-	8	8
ВПУ-55	-	-	-	-	2	2	1	1	39	39
ДПЗЛ	2	2	-	-	13	13	9	9	4	4
ДЦПО	26	26	15	15	1	1	1	1	4	4
Всього	40	37	27	25	40	36	16	15	130	110
	м. Кривий Ріг									
МЦППВ	1	-	1	-	1	1	-	-	4	3
ЦППРК-1	20	20	1	1	15	14	-	-	2	2
КНВЦ	7	7	2	2	3	3	6	6	5	5
КЦППРКБГ	2	2	-	-	2	1	1	1	5	2
КПГЕМЛ	2	-	7	-	-	-	-	-	1	1
КПГТЛ	1	1	-	-	7	4	4	2	3	2
КПГМЛ	2	1	3	-	2	-	-	-	8	6
КПБЛ	1	1	-	-	1	1	1	1	10	10

ПЛ	-	-	-	-	1	1	-	-	14	4
КЦПОММ	5	5	-	-	3	3	11	11	25	25
КПТМЛ	4	1	-	-	3	2	-	-	5	3
КЦПОРКТРС	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
КПЛ	1	1	2	2	1	1	-	-	5	2
КЦПО	1	1	-	-	1	1	1	1	2	2
Всього	48	41	16	5	40	32	24	22	90	68
м. Дніпродзержинськ										
ДЦШРК	-	-	-	-	8	8	-	-	20	12
ДВПУ	8	8	3	3	7	6	1	1	7	6
ДЦШРКБА	3	3	-	-	3	3	1	1	31	31
ДПЛ	-	-	-	-	10	5	1	1	5	2
Всього	11	11	3	3	28	22	3	3	63	51
Інші міста										
ЗДПЛ	1	1	2	1	5	3	-	-	15	5
ЗПЛ	3	1	3	1	2	1	2	-	6	3
НЦПО	-	-	-	-	4	4	-	-	16	16
СПЛ	1	1	-	-	3	3	-	-	7	6
ПГЛ	-	-	-	-	2	2	-	-	6	5
ТПГЛ	2	2	-	-	2	2	-	-	1	1
НПЛ	1	1	2	2	2	2	-	-	1	1
ПТУ-48	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1
ОПТУ	-	-	-	-	3	1	-	-	1	1
МПЛ	1	1	-	-	4	3	-	-	16	15
Всього	9	7	7	4	28	22	2	-	70	54
Сільські райони										
ПТУ-71	-	-	-	-	3	2	-	-	1	1
ПАПТУ	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
ПТУ-74	-	-	-	-	8	8	-	-	2	2

ВПУ-75	-	-	-	-	6	1	3	-	18	6
МПУ	-	-	-	-	7	1	-	-	22	3
ЗДЦПО	3	3	3	3	1	1	1	1	3	2
ТПАЛ	-	-	-	-	2	-	-	-	3	3
ПТУ-79	-	-	-	-	2	2	1	1	18	4
ПТУ-81	-	-	-	-	3	2	-	-	1	1
СПАЛ	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-
АЦППРК	6	2	4	4	9	3	-	-	22	6
СофПЛ	-	-	-	-	1	5	-	-	3	3
ПТУ-88	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
ЦАПЛ	-	-	-	-	2	1	5	2	10	3
ППЛ	-	-	-	-	3	3	1	1	10	10
Всього	9	5	8	8	51	33	11	5	113	44
РАЗОМ	107	91	61	45	187	145	56	45	436	327

За наслідками моніторингу співпраці ПТНЗ області із засобами масової інформації встановлено, що всі ПТНЗ працюють із сучасними інформаційними засобами щодо забезпечення іміджу освітніх установ, підвищення престижності робітничих професій, ствердження соціального статусу робітників у суспільстві шляхом трансляції теле-, радіопередач, зовнішньої реклами, інтернет-технологій, тощо.

Аналіз засвідчив системну роботу ПТНЗ області зі співпраці із засобами масової інформації: 29 закладів працюють з телебаченням. Всього 107 виходів в ефір, з них 91 з позиціонування професії. З радіо працюють 20 ПТНЗ. Всього виходів в ефір 61, з них з позиціонування професії – 45. В газетах друкувались 51 навчальний заклад. Всього надруковано 187 статей, з них з позиціонування професії 145 статей. Із журналами співпрацюють 24 ПТНЗ, всього надруковано статей 56 з них з позиціонування професії 45 статей. Всього за I квартал 2014 року надруковано 243 статті.

На сайтах розмістили інформацію 51 ПТНЗ. Всього розміщено 436 матеріалів, з них 327 з позиціонування професії.

Виходячи з аналізу вважаємо за доцільне:

1. Усім навчальним закладам проаналізувати роботу зі співпраці із засобами масової інформації.
2. Системно використовувати власні сайти для демонстрації можливостей та досягнень навчального закладу.
3. Системно розміщувати матеріали досягнень колективу в газетах та журналах.
4. Демонструвати досягнення закладів на веб-порталі ПТО МОН України.

Робота центрів нових технологій

Професійно-технічні навчальні заклади, на базі яких створено центри інноваційних технологій	Перелік діючих центрів інноваційних технологій
Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва та автотранспорту 51900, м. Дніпродзержинськ, вул. Хмельницького, 20 тел. (05692) 4-26-35, 4-20-56	Регіональний навчально- практичний будівельний центр за технологіями «Хенкель»
	Регіональний навчально- практичний будівельний центр за технологіями «Кнауф»
Професійно-технічне училище № 6 49006, м.Дніпропетровськ, вул. Свердлова, 72а тел. (056) 372-71-23	Регіональний навчально- практичний будівельний центр «Монтажно-будівельний центр за технологіями «NIBCO», «TRIORA»
Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі 50015, м. Кривий Ріг, вул. Кропивницького, 21а тел. (0564) 53-00-33, 53-12-67	Регіональний навчально- практичний будівельний центр за технологіями «Хенкель»
Дніпропетровське вище професійне училище будівництва 49051, м. Дніпропетровськ, вул. Б.Хмельницького, 3-а, тел. (056) 371-54-64	Регіональний навчально- практичний будівельний центр за технологіями «Хенкель»
Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів 51900, м. Дніпродзержинськ, вул. Медична, 2 тел. (05692) 3-83-88	Навчально-практичний центр торгівлі
	Навчально-практичний центр перукарів
	Навчально- практичний центр ресторанного сервісу
Західно-Донбаський професійний ліцей 51400, м. Павлоград, вул. Промислова, 11 тел. (05632) 3-03-45, 3-02-33	Навчально-практичний будівельний центр за технологіями «БудМайстер»
Дніпропетровський центр професійно-технічної освіти 49041, м. Дніпропетровськ, вул. Стартова, 15 тел. (056) 776-20-47 49064, м.Дніпропетровськ, вул.Яшина, 4	Навчально-виробничий центр підготовки фахівців зв'язку та інформаційно-комунікаційних технологій
	Навчально-практичний будівельний центр за технологіями UDK «GAZBETON»

Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій 49038, м. Дніпропетровськ, вул. Ленінградська, 56 тел. (056) 778-21-40	Навчально-практичний центр «Банк-освіта»
	Навчально-тренувальний центр «Поліграфічні матеріали»
Дніпропетровський центр підготовки і перепідготовки робітничих кадрів туристичного сервісу 49051, м. Дніпропетровськ, вул. Байкальська, 7 тел. (056) 377-45-94	Навчально-тренувальний центр «Академія гостинності» (технології ресторанного сервісу)
	Навчально-практичний фіто-дизайнерський центр «Ельторо»
	Навчально-тренувальний центр «Глобус» (технологій туристичного сервісу)
	Студія моди «Дебют» (технології швейного виробництва)
	Навчально-тренувальний центр перукарського мистецтва «Лоск»

Діяльність центрів направлено на формування у випускників компетенцій, зорієнтованих на застосування нових виробничих технологій, підвищення професійного рівня педагогічних працівників, здійснення професійної підготовки дорослого населення з числа безробітних, працівників підприємств, осіб за індивідуальним замовленням.

Навчально-практичними центрами здійснювалося навчання з використанням технологій та матеріалів фірм-соціальних партнерів. Будівельними навчально-практичними центрами (ЗДПЛ, ДВПУБ, ПТУ-6, КЦППРКБГ, ДЦППРКБА) здійснювалося навчання слухачів за технологіями фірм-виробників, таких як Хенкель-Баутехнік, Кнауф, TRIORA, БудМайстер, Нібко та інших. Розпочато співпрацю з новими виробниками: UDK «GAZBETON».

Навчально-практичний центр банківської справи (МВПУШТ) здійснює свою діяльність з використанням технологій державних та комерційних банків; навчально-практичний центр поліграфічної справи (МВПУШТ) - технологій поліграфічних підприємств; навчально-практичні центри сфери обслуговування (ДЦППРК, ДЦППРКТС) - інноваційних технологій ресторанного сервісу Франції, Італії, Іспанії, Америки, Китаю, Африки, сучасних технологій фітодизайну, комплексу сучасних технологій туристичного сервісу, швейного виробництва, перукарського мистецтва, освітніх технологій, що моделюють реальну діяльність торговельного підприємства; навчально-практичні центри зв'язку та інформаційно-комунікаційних технологій (ДЦПТО) - технологій зв'язку та інформаційно-комунікаційних технологій.

Навчально-практичними центрами проведено 27 майстер-класів: з підвищення кваліфікації педагогічних працівників із залученням соціальних партнерів, в рамках курсової підготовки, для учнів.

РОБОТА САЙТІВ ПТНЗ ОБЛАСТІ

Інформаційно-аналітичним центром НМЦ ПТО проведено оцінювання веб-сайтів ПТНЗ за критеріями, які визначені наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 22.03.2012 № 331 «Про затвердження Положення про Всеукраїнський конкурс веб-сайтів професійно-технічних навчальних закладів»: СТРУКТУРА, НАПОВНЕННЯ, ДИЗАЙН. Максимальна кількість балів, які могли отримати професійно-технічні навчальні заклади, складає 185 балів.

Згідно з проведеним оцінюванням найкращими виявилися наступні ПТНЗ:

- **Дніпродзержинський центр підготовки і перепідготовки робітничих кадрів** (176 балів);
- **Дніпропетровське вище професійне училище будівництва** (173 бали);
- **Томаківський професійний аграрний ліцей** (167 балів);
- **Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій** (152 бали);
- **Тернівський гірничий професійний ліцей** (151 бал).

Належний зміст сайтів крім вищенаведених мають ще 18 ПТНЗ області (отримали 120 і більше балів): Дніпропетровський регіональний центр професійно-технічної освіти, ПТУ-6, Дніпропетровський центр професійної освіти, Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців, Криворізький навчально-виробничий центр, Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі, Криворізький професійний гірничо-металургійний ліцей, Криворізький центр професійної освіти металургії та машинобудування, Криворізький центр професійної освіти робітничих кадрів торгівлі та ресторанного сервісу, Західно-Донбаський професійний ліцей, Дніпродзержинське вище професійне училище, Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва і автотранспорту, Дніпродзержинський професійний ліцей, Синельниківський професійний ліцей, Першотравенський гірничий ліцей, Ордена «Знак Пошани» Вище професійне училище № 75, Західно-Дніпровський центр профтехосвіти, Апостолівський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів.

Розділ новин своєчасно заповнюють 39 ПТНЗ (70%), 14 ПТНЗ (Дніпропетровське вище професійне училище будівництва, ПТУ-6, Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців, Криворізький навчально-виробничий центр, Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі, Криворізький

професійний гірничо-металургійний ліцей, Криворізький центр професійної освіти робітничих кадрів торгівлі та ресторанного сервісу, Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва і автотранспорту, Дніпродзержинський професійний ліцей, Синельниківський професійний ліцей, Першотравенський гірничий ліцей, Орджонікідзевське професійно-технічне училище, Західно-Дніпровський центр профтехосвіти, ПТУ-79), що становить 25%, щотижня висвітлюють найважливіші події своїх навчальних закладів.

Профорієнтаційну рекламу робітничих професій мають 51 ПТНЗ (93%). Найкраще представлена візитна картка (історія, колектив, професії, навчально-матеріальна база, поштова адреса) у 10 ПТНЗ (Дніпропетровський регіональний центр професійно-технічної освіти, Дніпропетровське вище професійне училище будівництва, Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій, Криворізький професійний гірничо-металургійний ліцей, Дніпродзержинський центр підготовки і перепідготовки робітничих кадрів, Дніпродзержинське вище професійне училище, Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва і автотранспорту, Тернівський професійний гірничий ліцей, ПТУ-74, Томаківський професійний аграрний ліцей).

Розділ виховної роботи (самоврядування, гуртки, художня самодіяльність, конкурси) найбільш заповнено та оновлюється в 12 ПТНЗ (Дніпропетровський регіональний центр професійно-технічної освіти, Дніпропетровське вище професійне училище будівництва, ПТУ-6, Дніпропетровський центр професійної освіти, Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців, Криворізький центр професійної освіти робітничих кадрів торгівлі та ресторанного сервісу, Дніпродзержинський центр підготовки і перепідготовки робітничих кадрів, Дніпродзержинське вище професійне училище, Дніпродзержинський професійний ліцей; Нікопольський центр професійної освіти, Синельниківський професійний ліцей, Томаківський професійний аграрний ліцей).

Можливість зворотнього зв'язку користувачів сайту з адміністрацією ПТНЗ мають 47% навчальних закладів.

Заслуговують уваги сайти наступних ПТНЗ, які цікаво висвітлюють свої напрямки роботи:

- Дніпропетровський регіональний центр професійно-технічної освіти – експериментальна робота;
- Дніпропетровське вище професійне училище будівництва – діючий віртуальний тур по музею бойової слави, кабінетах і майстернях навчального закладу;
- ПТУ-6 - діючий віртуальний тур по музею історії навчального закладу;

- Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій – впровадження у діяльність навчального закладу значної кількості проектів, діючий віртуальний тур по навчальному закладу;
- Міжрегіональний центр професійної перепідготовки звільнених у запас військовослужбовців – наявність та функціонування значної кількості молодіжних громадських об'єднань;
- Криворізький професійний будівельний ліцей – функціонує власний відеоканал на YouTube;
- Дніпродзержинський центр підготовки і перепідготовки робітничих кадрів – діючий віртуальний тур по навчальному закладу;
- Дніпродзержинський центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва і автотранспорту – створено і належним чином функціонує інформаційний вісник центру «Епіцентр»;
- Тернівський професійний гірничий ліцей – діючий віртуальний тур по навчальному закладу;
- Ордена «Знак Пошани» Вище професійне училище № 75 – широко висвітлена робота навчального закладу із засобами масової інформації;
- Томаківський професійний аграрний ліцей – вдалий дизайн сайту та компактне розміщення на ньому всього матеріалу.

Всеукраїнські відкриті Інтернет-заходи у сфері ПТО України у 2014 році

Міністерством освіти і науки України для сфери ПТО визначені головні напрямки діяльності на 2014 рік . Одним із важливих напрямків визначено проведення відкритих Інтернет-заходів для різних категорій працівників:

- вебінари;
- інтернет-конференції;
- інтернет-наради;
- відео-мости;
- інтернет-зустрічі, дискусії, диспути;
- прямі інтернет-трансляції заходів;
- інтернет-консультації;
- інтернет-уроки, лекції;
- віртуальні майстер-класи, тощо.

Для уніфікації спілкування взято безкоштовну платформу - <http://seemedia.pro/>

НМЦ ПТО розроблено методичні рекомендації для педагогічних колективів ПТНЗ області щодо користування цією системою.

ПТО Дніпропетровщини приймає участь у даних заходах і надає графік їх проведення на поточний рік. Усі педагогічні колективи ПТНЗ області мають можливість надати заявку на участь в цих заходах за тиждень до початку наступного місяця, оскільки даний графік постійно корегується.

Ким проводиться	Назва Інтернет-заходу	Зміст, тема заходу	Категорія учасників	Термін проведення
Департамент ПТО МОНУ, відділення ПТО Інституту	Інтернет-нарада	Поточні питання діяльності НМЦ ПТО	Директори НМЦ ПТО	Щомісячно (остання п'ятниця)
НМЦ ПТО у Чернігівській області	вебінар	Робота над єдиною методичною проблемою ПТНЗ	Заступники директорів з навчальної роботи, методисти ПТНЗ	15 січня 14.00
НМЦ ПТО у Волинській та Дніпропетровській областях	ідео-міст	Обмін досвідом роботи НМЦ ПТО	Працівники НМЦ ПТО	15 січня 15.00
Кримська республіканська	вебінар	Організація дистанційного навчання з	Методисти НМЦ ПТО,	29 січня

установа «НМЦ ПТО»		професії «Кухар» з використанням платформи moodle	ПТНЗ, директори ПТНЗ	14.00
НМЦ ПТО у Закарпатській області	Інтернет-презентація	Використання комп'ютерної програми "Ректор-коледж" для складання розкладу	Заступники директорів з НВЧ ТА НР ПТНЗ	22 січня 14.00
НМЦ ПТО у Харківській області	Інтернет-конференція	Організація віддаленого доступу до інформаційних ресурсів як умова якісної професійної підготовки учнівської молоді	Методисти НМЦ ПТО, керівні та педагогічні працівники ПТНЗ	20, 21, 23, 24 січня
НМЦ ПТО у Миколаївській області	засідання у формі вебінару	Школа педагогічних знань	Педпрацівники ПТО	27 лютого 14.00
НМЦ ПТО у Чернігівській області	Інтернет-конференція	Єдине інформаційне навчальне середовище системи ПТО: стан, проблеми, перспективи	Директори та працівники НМЦ ПТО, директори ПТНЗ	26 лютого 14.00
НМЦ ПТО у Чернігівській, Миколаївській, Рівненській, Закарпатській областях	відео-міст	Обмін досвідом щодо організації роботи учнівського самоврядування в ПТНЗ регіонів	Члени активу учнівських Рад ПТНЗ	25 лютого 14.00
НМЦ ПТО у Закарпатській області	вебінар	Форми та методи вивчення професійної діяльності педагога у міжтестастійний період	Методисти НМЦ ПТО, ПТНЗ	лютий
НМЦ ПТО у Полтавській області, ВПУ №7 м. Кременчук	Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція	Регуляторна політика в галузях загальної, технічної і професійної освіти в умовах регіону	Керівні працівники ПТО, науковці, соціальні партнери	14 березня
Керченське ВМПУ АР Крим	вебінар	Соціалізація учасників ПТУЗ в сучасному суспільстві	Заступники директорів з виховної роботи, класні керівники, вихователі, психологи, соціальні педагоги	19 березня 10.00
НМЦ ПТО у Дніпропетровській області	Інтернет-семинар	Організація виставкової діяльності в ПТНЗ, як важливий напрямок розвитку навчального закладу	Директори, заступники директорів ПТНЗ	25 березня 11.00

НМЦ ПТО ПК у Хмельницькій області	вебінар	Модернізація методичної роботи в умовах інформатизації професійно-технічного навчального закладу	Керівники ПТНЗ, методисти НМЦ ПТО, ПТНЗ	26 березня 11.00
НМЦ ПТО у Дніпропетровській області	вебінар	Використання сучасних інформаційних засобів методистами НМЦ ПТО у підвищенні професійного рівня педагогів (дистанційне навчання педагогів по створенню портфоліо на базі платформи Moodle)	Методисти НМЦ ПТО, ПТНЗ	27 березня 11.00
НМЦ ПТО у Чернігівській області	віртуальний майстер-клас	Естафета сучасних виховних технологій	Класні керівники, вихователі, психологи, соціальні педагоги	10 квітня 14.00
НМЦ ПТО у Дніпропетровській області	творчий звіт-презентація	Модернізація освітнього простору як необхідна умова удосконалення екологічного аспекту професійної свідомості учнів ПТНЗ (з досвіду обласної екологічної лабораторії Дніпропетровщини «Вектор освіти – цінність життя»)	Методисти НМЦ ПТО, які координують еколого-просвітницьку діяльність в ПТНЗ; Заст. директорів з НЧ, викладачі природничих дисциплін ПТНЗ	29 квітня 11.00
НМЦ ПТО у Донецькій області	відкритий Інтернет-урок	"Презентація ПТО Донеччини. Відкритий урок виробничого навчання за професією "Слюсар з ремонту автомобілів (прямий ефір з СТО)"	Методисти НМЦ ПТО, ПТНЗ, майстри в/н відповідного профілю	30 квітня 11.00
НМЦ ПТО у Луганській області	молодіжна Інтернет-акція	Наша гордість та надія	Заступники директорів з виховної роботи, лідери учнівського самоврядування	травень
НМЦ ПТО у Донецькій та Чернігівській області	вебінар	Досвід запровадження курсу «Основи енергоефективності» Краматорським центром ПТО	Директори ПТНЗ	травень
НМЦ ПТО у Полтавській області	вебінар	Впровадження сучасних Інтернет-технологій в освітній процес ПТНЗ як важлива умова	Працівники НМЦ ПТО, директори	травень

		підвищення інформаційної компетентності педагогічних працівників	ПТНЗ	
НМЦ ПТО у Дніпропетровській області	Інтернет-конференція	Інтегративні підходи до викладання природничо-математичних дисциплін як засіб сталого розвитку професійної компетентності майбутнього робітника	Викладачі природничо-математичних дисциплін	травень (третя декада)
	Інтернет-семинар	Дослідницько-експериментальна робота ПТНЗ Дніпропетровської області у забезпеченні якості підготовки конкурентоспроможних фахівців	Директори, заступники директорів, методисти НМЦ ПТО, ПТНЗ	травень
	відео-марафон	Проектування методичної роботи в ПТНЗ «Ми в проекті»	Методисти НМЦ ПТО і ПТНЗ, керівники методичних комісій	травень (третя декада)
НМЦ ПТО у Луганській області	Трибуна педагогічного досвіду (вебінар)	Творчий портрет викладача	Методисти ПТНЗ, керівники секцій	жовтень
НМЦ ПТО у Донецькій області	вебінар	Ефективність використання активних методів на уроках професійно-теоретичної підготовки будівельників	Педпрацівники будівельних ПТНЗ	жовтень
	Інтернет-консультація	Актуальні питання атестації педагогічних працівників	Директори ПТНЗ	жовтень
НМЦ ПТО в Житомирській області	Інтернет-презентація	Веб-сайт ліцею як ресурс підвищення ефективності роботи навчального закладу	Директори ПТНЗ, педпрацівники	листопад
НМК ПТО у Кіровоградській області	Інтернет-презентація	Системний підхід до формування професійних компетентностей старших майстрів	Методисти НМЦ ПТО	листопад
	Інтернет-презентація	Методичний супровід впровадження інновацій у роботу ПТНЗ	Методисти НМЦ ПТО	грудень

Примітка: Відкриті інтернет-заходи проводяться на сервері <http://seemedia.pro/>
Щотижневі навчальні вебінари по роботі з сервісом проводяться кожний вівторок та середу: <http://support.edu.seemedia.pro/>

ПЕРЕМОЖЦІ ЯРМАРКУ ВИХОВНИХ ПЕДАГОГІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
(за результатами громадського голосування)

Номінація	«Активні форми виховної діяльності в ПТНЗ, їх оригінальність, креативність»	«Відповідність форм виховної діяльності молодіжним інтересам і попитам часу, соціалізації молоді»	«Результативність виховної діяльності в ПТНЗ»	«Методичний супровід виховної діяльності в ПТНЗ»
Місце	ПТНЗ			
I	Криворізький навчально-виробничий центр	Криворізький центр професійної освіти металургії і машинобудування	Дніпродзержинський професійний ліцей	Марганецький професійний ліцей
II	ПТУ-79	Межівське професійно-технічне училище	Криворізький професійний гірничо-металургійний ліцей	Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі
III	Західно-Донбаський професійний ліцей	Криворізький транспортно-металургійний ліцей	Криворізький професійний гірничо-технологічний ліцей	Криворізький професійний гірничо-електромеханічний ліцей

СТРУКТУРА
професійного клубу «Методичні ідеї», сформованого за результатами
ярмарку виховних педагогічних технологій

ПТНЗ – учасники ярмарку виховних педагогічних технологій згруповано за напрямками виховної діяльності

№ з/п	Напрямок діяльності творчої групи	ПТНЗ – члени творчої групи
1.	Комплексне методичне забезпечення організації виховного процесу в ПТНЗ	МЦППВ, ЗДЦПО, АЦППРК, ДПЛ, КПБЛ, КПГМЛ, МПЛ, ТПАЛ
2.	Колективні творчі справи, спільні проекти	ВПУ-75, ДЦППРК, ДЦППРКТС, ДЦПО, ДПЛ, КПБЛ, ІПЛ, МПЛ, ПТУ-81, ОПТУ
3.	Тренінги	КПБЛ
4.	Громадсько-правове виховання	ДЦППРК, НЦПО, ДЦПО, ЗДЦПО, ДПЛ, НПЛ, ТПАЛ, СофПЛ, ПТУ-2, 74, МПТУ
5.	Краєзнавча робота. Музейна педагогіка	МВПУПІТ, ВПУ-75, МЦППВ, АЦППРК, ПТУ-2, 6, 48, ОПТУ, ЗДПЛ
6.	Самоврядування	ПТУ-2, КНВЦ, ДЦППРК, КЦППРКБГ, ДЦППРКБА, КЦПОММ, ДЦПО, АЦППРК, КПТМЛ, СПЛ, НПЛ, ДПЗЛ, КПЛ, СофПЛ
7.	Професійне виховання	ВПУ-75, ДВПУ, ПТУ-2, 74, КЦППРКБГ, НЦПО, КЦПОММ, ДЦПО, ЗДЦПО, АЦППРК, ЗДПЛ, СПЛ, ПГЛ, ТПГЛ, НПЛ, МПЛ, ТПАЛ
8.	Діяльність Євроклубів ПТНЗ	ДЦПО, ДЦППРК, ПТУ-2, 6, КПГМЛ
9.	Екологічне виховання	ДВПУ, НЦПО, ДЦПО, ДПЛ, ТПАЛ, ЦАПЛ, ПТУ-2
10.	Діяльність соціально-психологічної служби	ДВПУ, ДРЦПО, КЦПОРКБГ, НЦПО, КЦПОММ, ДЦПО, КПГМЛ, НПЛ, ІПЛ, ПТУ-88

11.	Козацька педагогіка	ДЦПТО, ДЦППРКБА, АЦППРК, ДПЛ
12.	Патріотичне виховання	МВПУПІТ, ВПУ-75, ДВПУБ, ЦППРК-1, КЦППРКБГ, ДЦПО, ЗДЦПТО, АЦППРК, НПЛ, СПЛ, ТПАЛ, ПТУ-48, 74, 81, ОПТУ
13.	Духовно-моральне виховання	МВПУПІТ, ДЦПО, ПТУ-74, КПГТЛ, НПЛ, СофПЛ, , ППЛ
14.	Спортивно-масова робота. Здоровий спосіб життя	ДРЦПТО, ДЦПТО, КЦППРКБГ, НЦПО, ДЦПО, ЗДЦПТО, ПТУ-74, ЗДПЛ, СПЛ, НПЛ, ТПАЛ, СофПЛ, ППЛ
15.	Художньо-естетичне виховання	МВПУПІТ, КЦППРКБГ, НЦПО, ЗДЦПТО, АЦППРК, КПГТЛ, СофПЛ, ТПАЛ, НПЛ
16.	Творчість учнівської молоді	МВПУПІТ, ВПУ-55, ДВПУ, ДРЦПТО, ДЦПО, АЦППРК, КПГТЛ, НПЛ, КПЛ, КПГМЛ
17.	Організація виховної роботи в гуртожитку	ВПУ-75, КНВЦ, ПТУ-88, ЗДПЛ
18.	Сімейно-родинне виховання	НЦПО, КЦПОММ, КПГЕМЛ, КПЛ, ППЛ
19.	Співпраця із ЗМІ, діяльність внутрішньої преси	МЦППВ, ДРЦПТО, ДЦПО, МПТУ, ТПГЛ
20.	Діяльність методичних об'єднань класних керівників	ДЦППРК, КЦПОММ, ПГЛ
21.	Соціалізація молоді	ВПУ-55, ДРЦПТО, ДЦППРК, ТПГЛ

Виконання планів ПТНЗ з підвищення кваліфікації професійного рівня педпрацівників

ПТНЗ	УМО, м. Київ, осіб		ШОПП, м. Донецьк осіб		Дніпропет- ровський ОППО, осіб		Курси згідно з наказом МОН України № 749, осіб	
	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
м. Дніпропетровськ								
ДРЦПО			2	5	4	4	8	
ПТУ-2			2	2	1		4	2
ДВПУБ	1	1	21	24	1	1		
ПТУ-6					1	1		
ДЦПО			7	7	1	1		
ПрПЛ			1	2	1	2		
ВПУ-17			4	4		1		
МВПУПТ			11	11	1	1		
ДЦППРКТС			11	11	2	2		
ВПУ-55			1	1				
ДПЗЛ	2	2	4	4	2	2		
ДЦПО			2	2	3	3	13	7
м. Кривий Ріг								
МЦППВ			14	14	3	3		1
ЦППРК-1	1	1	8	8			1	
КНВЦ			24	24	3	2		
КЦППРКБГ			7	7	2	1	3	1
КПГЕМЛ			5	4	1	1		
КПГТЛ			1	1				
КПГМЛ			6	6	1	1		
КПБЛ			6	6				
ПЛ	1	1	21	21	1	1	1	
КЦПОММ			11	11	1	1	2	1
КПТМЛ	1	1	9	9	2	2		
КЦПОРКТРС			9	8	1	1	9	4
КПЛ			4	4	1			1
КЦПО			4	4				
м. Дніпродзержинськ								
ДЦППРК			2	2	1	1	4	2
ДВПУ			3	3	2	2		1
ДЦППРКБА	1		1	2			1	
ДПЛ	1	1	1	1		1	6	2
Інші міста								
ЗДПЛ			3	3			2	
ЗПЛ			6	6	1	1		

НЦПО					2	2		
СПЛ			3	4	1	1		4
ПГЛ			3	3				
ТПГЛ	1	1			1			
НПЛ			4	4	1	1	5	1
ПТУ-48	1	1	2	2	1	1		1
ОПТУ			3	2	1	1		
МПЛ	1	1			1	1	4	1
Сільські райони								
ПТУ- 71			3	1	1	1	3	
ПАПТУ			1	1	1		1	
ПТУ- 74					1	1		1
ВПУ-75					4	3		3
МПТУ			6	6			4	4
ЗДЦПО					3	1		
ТПАЛ			4	4				
ПТУ-79			4	3				
ПТУ-81			2	1			4	1
СПАЛ					1		2	
АЦППРК			1	1			4	1
СофПЛ			1	1				
ПТУ-88			6	6	1		2	
ЦАПЛ							6	4
ППЛ	1	1	7	7	1	1		
Навчальні центри при установах виконання покарань								
СНЦ-21			1	1	1	1		
ЖНЦ-26			1	1				
ДНЦ-34								1
КНЦ-80	1	1	2	2				
СНЦ-94			1	1				
ВСЬОГО	13	12	266	268	59	51	89	44

Завдання з підвищення кваліфікації педпрацівників згідно із замовленнями керівників ПТНЗ виконано наступним чином:

- Університет менеджменту освіти (м. Київ) – 12 осіб, що складає 92 % від запланованого (причина невиконання - скорочення посади);
- Інститут післядипломної освіти інженерно-педагогічних працівників – 268 осіб, 100% виконання;
- Дніпропетровський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти – 51 особа, що складає 86% від запланованого (причина невиконання – перенесення термінів через хворобу);
- курси підвищення кваліфікації згідно з наказом МОН України № 749 - заплановано на рік 89 осіб, пройшли курси 44 особи.

Участь педагогічних працівників у майстер-класах з підвищення фахової компетентності

ПТНЗ	Напрямок майстер-класу / кількість педагогів, які взяли участь та отримали сертифікати							
	Навчальний тренінг з ви- користання навчально- методичного комплексу «Зелений пакет»	МК з професії «Кухар»	МК з професії «Перукар»	МК з інформа- ційних техно- логій	МК з підруч- нико- тво- рення	МК з професій зварю- вального вироб- ництва «FRONIUS»	МК для голів метод комісій професій зварюв. вир-ва	МК «Будівель- ні сучасні матеріали фірми «Re- Therm»
м. Дніпропетровськ								
ДРЦПТО	1	1		3	3	1	1	2
ПТУ-2	1			2	2	1	1	
ДВПУБ	1					1	1	1
ПТУ-6				1	1	1	1	5
ДЦПТО	1			2	2	1	1	
ПрПЛ							4	1
ВПУ-17	1	3		1	1	1	1	
МВПУПТ	1			3	3			
ДЦППРКТС	1	1	1		1			
ВПУ-55	1			1	1			
ДПЗЛ	1			1	1			
ДЦПО	1	5	5					2
м. Кривий Ріг								
МЦППВ		3	3	1				
ЦППРК-1								1
КНВЦ		5	2	1	1			
КЦППРКБГ					1			2
КПГЕМЛ								
КПГТЛ								
КПГМЛ								
КПБЛ								
ПЛ				1	1			1
КЦПОММ	1	1						
КПТМЛ								
КЦПОРКТРС		2						

КПЛ								
КЦПО								
м. Дніпродзержинськ								
ДЦППРК	1	1	4	2	2			
ДВПУ	1			1	1	5	1	
ДЦППРКБА	1			2	2	2	1	2
ДПЛ	1			1	1	3	1	1
Інші міста								
ЗДПЛ	1			1		1	1	1
ЗПЛ								1
НЦПО		2			1	1	1	
СПЛ	1			1		1	1	
ПГЛ	1							
ТПГЛ				1				
НПЛ		1				1	1	1
ПТУ-48	1		2	1	1	1	1	1
ОПТУ	1	4		1	1			1
МПЛ	1	1	1	1		1	1	1
Сільські райони								
ПТУ-71	1							
ПАПТУ	1			1				
ПТУ-74	1			1	1			
ВПУ-75	1	2		2				
МПТУ	1	1						
ЗДЦПТО	2			1		1	1	1
ТПАЛ	1				2			
ПТУ-79		2		1	1			
ПТУ-81	1	4		1				
СПАЛ					1			
АЦППРК	1	2			1			
СофПЛ	1			1				
ПТУ-88	1			1	1			1
ЦАПЛ	1	4						
ППЛ	1			1	1			
РАЗОМ	34	49	18	39	35	33	20	26

ТРАВМАТИЗМ

Протягом I кварталу 2014 року з учнями професійно-технічних навчальних закладів області трапилось нещасних випадків - 16 :

- загинуло – 4 особи;
- в ході навчально-виховного процесу – 3 особи;
- побутовий травматизм – 9 осіб

Назва пригод	Заклади, де трапились нещасні випадки	I кв. 2014 рік		I кв. 2013 рік	
		Заги-нуло, осіб	Трав-мовано, осіб	Заги-нуло, осіб	Трав-мовано, осіб
Дорожньо-транспортні пригоди	Криворізький центр підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівельної галузі	1		3	
Самогубство				2	
Падіння	Міжрегіональне вище професійне училище з поліграфії та інформаційних технологій		2		
	Західно-Донбаський професійний ліцей		2		
	Першотравенський гірничий ліцей		4		
	ПТУ-48		1		
Вбивство					
Пожежі					
Отруєння					
Хвороби	Зеленодольський професійний ліцей	1		1	
Ел. струм					
Утоплення					
Інші	Томаківський професійний аграрний ліцей	1			
	ВПУ-17	1			
Під час навчально-виховного процесу	Інгулецький професійний ліцей		1		
	Криворізький центр професійної освіти металургії та машинобудування		1		
	Першотравенський гірничий ліцей		1		
РАЗОМ		4	12	6	