

**МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ,**  
**які розглянуто на засіданні НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОЇ РАДИ**  
**НМЦ ПТО у Дніпропетровській області**  
**26 грудня 2016 року**

№ з/п	Презентує	Методичні матеріали (ШБ, ПТНЗ, тема)
1	Безценна Т.М.	<p>1. <b>МАВДРИК Т.М.</b>, викладач спецдисциплін КЦППРКБГ. Методична розробка «Впровадження нових педагогічних та виробничих технологій у навчально-виробничий процес».</p> <p>2. <b>ДУБОВИК Т.В.</b>, ДПЗЛ. «Проведення уроків виробничого навчання в умовах виробництва для учнів професії «Слюсар з ремонту рухомого складу».</p>
2	Буравов С.С.	<p>1. <b>КОВАЛЕНКО М.М.</b>, викладач фізичного виховання ІПЛ. Навчально-методичний посібник «Аналіз техніки, методика та практичні рекомендації навчання плаванню способом «Кроль на спині».</p> <p>2. <b>СУЛЬЖЕНКО О.В.</b>, викладач фізичної культури і здоров'я ДЦПО. Методична розробка «Фізкультурно-оздоровчі технології, фізичний розвиток, рівень фізичного здоров'я учнів професійно-технічного навчального закладу».</p> <p>3. <b>ПОЛЩУК В.К.</b>, викладач фізичної культури КЦПОРКТРС. Методична розробка «Вирішення освітніх завдань на уроках фізичної культури».</p> <p>4. <b>ШКОЛЯР В.П.</b>, викладач фізичної культури ДПЛ. Досвід роботи «Система фізичного виховання ліцеїстів на засадах козацької педагогіки».</p>
3	Гришаєва О.В.	<p>1. <b>МАЛЬОВАНА І.С.</b>, викладач НЦПО. Навчально-методичний посібник з географії.</p> <p>2. <b>КАПЛУН О.С.</b>, ДПЗЛ. Опис досвіду роботи з теми «Використання передових комп'ютерних технологій на уроках фізики як умова розвитку інформаційно-технологічної компетентності учнів».</p> <p>3. <b>СЕМЕНЮК Т.Т.</b>, викладач математики та інформатики КЦППРКБГ. Методичні матеріали з теми «Використання електронних навчально-методичних комплексів на уроках математики для підготовки кваліфікованого робітника».</p> <p>4. <b>БАШАРІНА О.В.</b>, викладач ВПУ № 55. Навчально-практичний посібник «Методика організації та проведення позаурочнонавчального заходу».</p> <p>5. <b>КУЛІКОВА Т.В.</b>, майстер виробничого навчання ВПУ № 55. Методичні матеріали із досвіду роботи «Роль ігрової технології навчання у формуванні професійних знань».</p> <p>6. <b>ПНЧУК Л.Ю.</b>, майстер виробничого навчання ВПУ № 55. Методичні матеріали із досвіду роботи «Впровадження нестандартних форм навчання, як засіб розвитку творчої активності учнів».</p> <p>7. <b>ФОМЕНКО Л.Ф.</b>, майстер виробничого навчання ВПУ № 55.</p>

		<p>Збірка уроків виробничого навчання «Роль особистісно-зорієнтованої технології у професійно-практичній підготовці учнів ПТНЗ».</p> <p>8.<b>ЄЛІСЄЄВ А.В.</b>, викладач фізичної культури та захисту Вітчизни ПТУ № 79. Методично-дидактичний збірник «Методика вивчення матеріальної частини зброї» (із досвіду роботи).</p> <p>9.<b>МЕДВЕДЄВ О.А.</b>, викладач фізики ДПЛ. Досвід впровадження методично-дидактичних матеріалів «Впровадження технології проектного навчання при викладанні фізики».</p> <p>10.<b>ГАРКУША С.М.</b>, викладач ДВПУБ. Методичні матеріали «Учнівські проекти екологічного спрямування як засіб формування життєвих компетентностей майбутніх кваліфікованих робітників» (із досвіду роботи).</p> <p>11.<b>ЖОРУШКІНА Н.П., РИБЯНЕЦЬ М.В.</b>, авторський колектив МПТУ. Методичний посібник «Організація навчального процесу підготовки кухарів за допомогою хмарних технологій».</p> <p>12.<b>ГЕМБІК В.М.</b>, майстер виробничого навчання ПТУ № 74. Методичні матеріали «Підвищення ефективності та якості уроків в/н через впровадження ігрових технологій».</p>
4	Красильніков А.В.	<p>1.<b>ВОЛКОВА Н.В.</b>, викладач спецдисциплін КЦППРКБГ. Методична розробка «Заклад готельного господарства у Металургійному районі м.Кривий Ріг».</p>
5	Кузь Т.Г.	<p>1.<b>КРИВОРУЧКО О.К.</b>, викладач української мови і літератури АЦППРК. Методична розробка міні- проекту з української літератури «Життя і творчість Валер'яна Підмогильного, роман «Місто».</p> <p>2.<b>ДАШКО Г.І.</b>, викладач зарубіжної літератури та англійської мови АЦППРК. Методична розробка із зарубіжної літератури «Інтерактивні вправи на уроках зарубіжної літератури».</p>
6	Куницька І.В.	<p>1. <b>НОМОФІЛОВА Л.І.</b>, викладач інформатики ТПГЛ. Навчальний збірник для самоосвіти «Моделювання як метод дослідження об'єктів»</p> <p>2. <b>ГОНЧАРОВА І.П.</b>, викладач інформатики МВПУПТ. З досвіду роботи «Використання технологій тестового діагностування як засобу педагогічного контролю при викладанні предмету «Інформатика».</p> <p>3. <b>ШЕСТАК С.Ю.</b>, викладач інформатики НЦПО. Електронний посібник «Робота в середовищі Microsoft Access».</p> <p>4. <b>ШЕСТАК С.Ю.</b>, викладач інформатики НЦПО. Електронний посібник «Робота в середовищі PowerPoint».</p> <p>5. <b>НАЗАРЕНКО Т.І.</b>, викладач інформатики та спецдисциплін ПТУ № 2. Електронний навчальний посібник «Обладнання та технології зварювальних робіт».</p> <p>6.<b>СОРОКВАШИН С.В.</b>, викладач інформатики ДВПУБ. Електронний навчально-методичний комплекс з інформатики.</p> <p>7. <b>СОРОКВАШИН С.В.</b>, викладач інформатики ДВПУБ. 3</p>

		досвіду роботи «Впровадження сучасного дидактичного інструментарію на уроках інформатики».
7	Муха Н.О.	1. <b>ЧЕРНЕЦЬКА Н.О.</b> , викладач історії та правознавства ПТУ № 2. 2. Творчий звіт про практичне застосування теоретичних знань з предмету правознавства в межах проведення Всеукраїнського тижня прав людини.
8	Набоков М.Ф.	1. <b>МАЦАК М.М.</b> , майстер виробничого навчання ЦАПЛ. Методичні матеріали «Збірник інструкційних карт для проведення практичного водіння автомобіля категорії «С».
9	Подчезерцева Л.І.	1. <b>ДАШКО Г.І.</b> , викладач зарубіжної літератури та англійської мови АЦППРК. Методичні матеріали «Використання професійної лексики на уроках англійської мови».
10	Зозуля Н.В. Кичук С.Є.	1. <b>ГРИЦУК Т.С., МАВДРИК Т.М.</b> , методисти НМЦ ПТО. "Оновлення та модернізація навчально-виробничих майстерень" (майстерні з професій «Машиніст крана (кранівник) стропальник», «Маляр, штукатур») (з досвіду роботи Криворізького професійного будівельного ліцею). 2. <b>КИЧУК С.Є.</b> , методист НМЦ ПТО. Збірка методичних напрацювань викладачів математики з українознавчим змістом. 3. <b>ГРИЦУК Т.С., ТРУШ В.І.</b> , методисти НМЦ ПТО. Електронний збірник за підсумками Всеукраїнського вебінару "Формування професійно мобільного конкурентоздатного робітника на засадах соціального партнерства, використання корпоративних технологій та розвиток технічної творчості". 4. <b>ГРИЦУК Т.С., МАВДРИК Т.М.</b> , методисти НМЦ ПТО. Електронний збірник за підсумками Всеукраїнської Інтернет-конференції «Модель інноваційно-освітнього простору ПТНЗ. Методист і старший майстер: компетентність та методичні аспекти роботи». 5. <b>ТРУШ В. І.</b> , методист НМЦ ПТО. Електронні збірники педагогічного досвіду: «Впровадження інноваційних педагогічних технологій, як умова фахового зростання педагогів»; «Педагогічний досвід в контексті освітніх інновацій». 6. <b>КИЧУК С.Є., КОЗИРЕВ І.О.</b> Методичний порадник на допомогу викладачу Захисту Вітчизни. «Організація проведення навчально-польових зборів». 7. <b>ТРУШ В. І.</b> , методист НМЦ ПТО. Збірник Виробничі ситуації з професій «Електрогазозварник». 8. <b>БАБИЧ Т.С.</b> , методист НМЦ ПТО. Методичні рекомендації «Профорієнтаційна робота в ПТНЗ: критерії ефективності». 9. <b>КЕРНИЦЬКА Т.В.</b> , методисти НМЦ ПТО. Досвід роботи викладача КПГЕМЛ Малюк О.В. «Національно-патріотичне виховання учнівської молоді професійно-технічного навчального закладу» 10. <b>МАВДРИК Т.М.</b> , методист НМЦ ПТО.

		<p>Проект Положення про навчально-практичну дільницю (консультативний пункт) за галузевим спрямуванням професійно-технічного навчального закладу.</p> <p>11. <b>СИДОРЕНКО Н.В.</b>, викладач іноземної мови КПГЕМЛ. Методична розробка «Впровадження інтерактивних технологій навчання англійській мові як засіб формування пізнавальних компетенції учнів».</p> <p>12. <b>ВАСИЛЕВИЦЬКИЙ О.Г.</b>, майстер виробничого навчання КПГЕМЛ. Методична розробка «Форми та методи формування вмінь та навичок учнів на уроках виробничого навчання з професії «Електрогазозварник».</p> <p>13. <b>БАЛЕВИЧ С.В.</b>, майстер виробничого навчання КПБЛ. Комплексно-методичне забезпечення уроків виробничого навчання «Стропальні роботи» з професії «Машиніст крана (кранівник), стропальник».</p> <p>14. <b>АЛЕСЕНКО М.Є.</b>, викладач спецтехнології КПБЛ. «Механізм створення очно-дистанційної форми навчання з власного блогу».</p> <p>15. <b>БОЙКО І.А.</b>, майстер виробничого навчання КПЛ. «Робочий зошит» професія «Електрогазозварник», кваліфікація - 2й розряд.</p>
--	--	--

**Рішення**  
**навчально-методичної ради НМЦ ПТО у Дніпропетровській області**  
**(протокол № 7 від 26 грудня 2016р.)**

Розглянувши методичні матеріали методистів НМЦ ПТО та педагогічних працівників ПТНЗ навчально-методична рада відзначила їх актуальність у навчально-виховному процесі та **ухвалила**:

1. Методичні матеріали методистів навчально-методичного центру професійно-технічної освіти у Дніпропетровській області рекомендувати для поширення і використання в ПТНЗ області, розмістити їх на сайті НМЦ ПТО за напрямками роботи.

2. Рекомендувати вищеперелічені методичні матеріали педагогічних працівників ПТНЗ, які мають бути розміщені на сайті ПТНЗ за заявками автора, відповідно до Закону України «Про авторське право і суміжні права» від 23.12.1993р. № 3792-ХІІ, для використання в педагогічній діяльності.