Розглянуто і схвалено на Навчально-методичній раді Навчально-методичного кабінету професійно-технічної освіти у Житомирській області

(протокол №1 від 06.02.2019 )

**ПЛАН РОБОТИ**

**ТВОРЧОЇ ПЕДАГОГІЧНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ**

**ПРИ НМК ПТО У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ НА 2019 РІК**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ з/п** | **Тема та питання, що розглядаються** |
| **1** | **Тема:** ***Актуальність медіаосвіти для всіх учасників освітнього процесу. Інформаційна безпека та інформаційна війна*** |
|  | **Форма проведення:** методична панорама |
|  | **Дата проведення:** 27.03.2019 |
| 1. | Основне завдання медіаосвіти в сучасному інформаційному суспільстві |
| 2. | Методи і прийоми розвитку критичного мислення на уроках та позаурочних заходах |
| 3. | Інформаційна війна як комунікативна технологія впливу на масову свідомість та громадську думку. Мережеві загрози, вразливості і атаки |
| 4. | Основні джерела загроз безпеки та каналів проникнення і несанкціонованого доступу до відомостей та програмного коду, їх захист. Контроль цілісності програмних і інформаційних ресурсів |
| **Відповідальні:** ДНЗ «Житомирське вище професійне технологічне училище» | |
| **2** | **Тема:** ***Системи управління віртуальним освітнім середовищем*** |
|  | **Форма проведення:** вебінар/практичне заняття |
|  | **Дата проведення:** 03.10.2019 |
| 1. | Модульне об’єктно-орієнтоване динамічне навчальне середовище (Moodle): переваги та недоліки |
| 2. | Future Classroom Lab (Класна лабораторія майбутнього) як сучасний освітній простір |
| 3. | Апаратно-програмна платформа Arduino: перспективи використання |
| 4. | Сучасні платформи для створення Web-додатків |
| **Відповідальні:** НМК ПТО у Житомирській області | |

*Відповідальні методисти НМК ПТО: Нагаєвська І.О., Сербин Б.В.*