

ПЛАН
семінару викладачів фізики
«Творчий підхід до організації дистанційного навчання – запорука успіху в роботі викладача»

Дата проведення: 21 вересня 2022 року
Місце проведення: НМЦ ПТО у Сумській області
Форма проведення: семінар
Початок роботи: 13.00

Модератор: Лабудько В.С., методист Навчально-методичного центру професійно-технічної освіти у Сумській області

- 13.00- Вступне слово
13.05 **Самойленко Н.Ю.**, директор НМЦ ПТО у Сумській області
- 13.05- Особливості синхронного та асинхронного онлайн-навчання
13.10 **Лабудько В.С.**, методист НМЦ ПТО у Сумській області
- 13.10- Створення навчальних відеоматеріалів як одна з форм онлайн-навчання
13.20 **Гасіліна Н.М.**, викладач фізики ДПТНЗ «Сумський центр ПТО»;
Литвяк С.В., викладач фізики ДПТНЗ «Зноб-Новгородський професійний аграрний ліцей»
- 13.20- Урок – основна форма організації навчання. Підсумки конкурсу на кращу розробку уроку з фізики серед педагогічних працівників закладів професійної (професійно-технічної) освіти у 2021/2022 навчальному році.
13.25 **Лабудько В.С.**, методист НМЦ ПТО у Сумській області
- 13.25- Презентація розробок уроків викладачів фізики
13.45 **Рожкова О. В.**, ДНЗ «Шосткинський центр ПТО»;
Кібець Л.А., ДПТНЗ «Глинський ПАЛ»
- 13.45- Створення методичних розробок як один із видів підвищення кваліфікації викладача. Представлення збірника контрольних робіт з фізики за професією «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів»
13.55 **Жигуліна В.І.**, викладач фізики ДНЗ «Сумське міжрегіональне вище професійне училище»
- 13.55- Підбиття підсумків розроблення конспектів уроків. Завдання на 2022/2023 навчальний рік.
14.00