

Звіт

Про роботу викладачки математики Волос Н.Г.

за 2025-2026 н. р.

1. Брала участь у конкурсі МАН «Математика, якої можна торкнутись» 20.02.2026 р. Захаренков Д., 31 група.
2. Написала методичну розробку: *«Використання методів і засобів активізації практичної діяльності здобувачів освіти на уроках природничих дисциплін (фізико-астрономічний модуль)»*.
3. Підготувала і провела відкритий урок з теми: «Розвиток енергетики»
4. Брала участь у методичних посиденьках «Учительське щастя»
5. Брала участь в написанні Всеукраїнського диктанту.
6. Брала участь у майстер-класі з цифрової грамотності: Цифрова грамотність педагога, безпечний інтернет і медіаграмотність.
7. Чергувала в гуртожитку впродовж вересня.
8. Наповнила власний блог потрібною інформацією.
9. Підтримую належний санітарний стан в кабінеті
10. Провела діагностичну контрольну роботу у групі першого курсу, щодо прогалин знань за шкільний курс.
11. Виступала на засіданнях методичної комісії природничо-математичних дисциплін.
12. Розробила і оформила плануючу документацію з математики.
13. Розробила презентацію з тем: Розвиток енергетики, Ядерна фізика.
14. Розробила тестові завдання (I курс).
15. Підготовлювала студентів 31 групи до проходження НМТ з фізики.
16. Брала участь у IV Всеукраїнській науково-практичній конференції «ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА ТА ТЕХНОЛОГІЇ В АПК: НАУКОВІ ПОШУКИ МОЛОДІ», 8 квітня 2026 р., Харків. Написала разом з студентом тези: РОЛЬ ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНИХ СИСТЕМ У ПІДВИЩЕННІ ЕФЕКТИВНОСТІ РОБОТИ ТРАКТОРИСТА-МАШИНІСТА

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА. *Студент 31 групи*
Захаренков Д., Сертифікат.

17. Подала статтю у вісник профтехосвіти: «ПРОФЕСІЙНА СПРЯМОВАНІСТЬ НА УРОКАХ ПРИРОДНИЧИХ НАУК (ФІЗИКО-АСТРОНОМІЧНИЙ МОДУЛЬ).
- 18.Провела виховний захід між учнями 21 і 31 груп на тему: «Весняний батл трактористів».
- 19.Систематично оновлюю власний блог.