

Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини  
Факультет початкової освіти

**ЗВІТ**  
**РОБОТИ**  
**ЛАБОРАТОРІЇ МОДЕРНІЗАЦІЇ ПОЧАТКОВОЇ ОСВІТИ**  
**2023/2024**

Умань 2024

***Наукова діяльність*** *Лабораторії модернізації початкової освіти.*

Керівник лабораторії – доктор педагогічних наук, професор Комар Ольга Анатоліївна.

**Метою діяльності** Лабораторії модернізації початкової освіти є підготовка наукових кадрів з впровадження інноваційних технологій навчання відбувається систематично: розробка навчальних програм, посібників, підручників для студентів педагогічних факультетів; проведення науково-методичних конференцій, семінарів спільно з викладачами інших педагогічних ЗВО та вчителями початкових шкіл; вивчення перспективного педагогічного досвіду вчителів початкової школи, його узагальнення та сприяння впровадженню у пересічні школи України; розробка методики інноваційного навчання різновікових груп дітей у початковій школі; залучення студентів до наукових досліджень; удосконалення змісту форм і методів підготовки студентів до роботи у початковій школі; презентація матеріалів дослідження членів лабораторії у вигляді монографій, посібників, методичних розробок тощо.

На базі лабораторії проходить експериментальна робота під час написання курсових, магістерських; консультування та супровід інноваційних процесів. У звітному році члени лабораторії активно консультували магістрантів під час написання випускних кваліфікаційних робіт. Консультації охоплювали широкий спектр питань, зокрема методологію наукових досліджень, оформлення результатів, проведення експериментальної роботи та застосування сучасних освітніх технологій у початковій школі. Магістранти мали можливість отримати індивідуальні поради від досвідчених викладачів і методистів, що сприяло підвищенню якості їхніх наукових досліджень. Також лабораторія підтримує тісний зв'язок із загальноосвітніми навчальними закладами. Під час проходження педагогічної практики здобувачі мають можливість не лише застосувати набуті знання на практиці, але й долучитися до професійної спільноти педагогів. На базі шкіл м. Умані та Уманського району, а також у школах за місцем проживання організовано низку методичних заходів. Зокрема, проводяться засідання педагогічних колективів і методистів, спрямовані на вивчення передового педагогічного досвіду вчителів початкових класів та узагальнення досягнень здобувачів-практикантів.

Зважаючи на зростаючу потребу в якісному підвищенні кваліфікації педагогів, уже п'ятий рік поспіль успішно функціонують курси для вчителів початкової школи, спрямовані на вдосконалення їхніх професійних компетентностей. Курси охоплюють сучасні тенденції в освіті, новітні методики викладання та використання цифрових технологій у навчальному процесі.

Науково-освітньою спільнотою лабораторії видаються навчальні посібники, монографії, методичні рекомендації, за якими навчаються здобувачі вищої освіти. Постійно оновлюються робочі програми, що враховують сучасні тенденції та новітні досягнення педагогічної науки.

Видруковано колективну монографію: «Підготовка вчителя початкової школи до розвитку творчого потенціалу учнів: теорія і методика : кол. моногр. / [Н. Д. Алексеєва, Т. Я. Грітченко, О. В. Лоюк [та ін.]; за заг. ред. Л. М. Роєнко ; МОН України, Уманський держ. пед. ун-т імені Павла Тичини. – Умань : Візаві, 2024. – 261 с.

Грітченко Т. Я. Методика навчання письма : навч.-метод. посіб. / МОН України, Уманський держ. пед. ун-т імені Павла Тичини ; уклад.: Вид. 2-ге, допов. Умань : Візаві, 2024. 160 с.

На засіданнях лабораторії викладачі обмінюються новим досвідом при аналізі відвіданих відкритих занять, під час яких демонструються інноваційні технології навчання. Це Роєнко Л. М., Шевчук І. В., Лоюк О. В., Чучаліна Ю. М. та ін. Молоді викладачі відвідують «Школу молодих вчених».

4–5 листопада 2024 року викладач Бадюк Л. М. , взяла участь у навчальних тренінгах, в місті Києві, для представників закладів фахової передвищої та вищої освіти, які впроваджують навчальні дисципліни та спецкурси «Діяльнісний підхід у початковій школі», «Діяльнісний підхід у початковій школі: наскрізний вимір» у межах Меморандуму про взаєморозуміння між Міністерством освіти і науки України та the LEGO Foundation від 13.10.2023 року та наказу МОН України від 11.10.2023 року № 1235 «Про деякі питання впровадження освітніх компонентів (навчальних дисциплін, спецкурсів, модулів) з соціально-емоційного розвитку і навчання, психосоціальної підтримки дітей та педагогів в умовах кризових ситуацій, упровадження ігрових та діяльнісних методів навчання та розвитку» і розробила певний курс «Технології LEGO в початковій освіті».

Введено дисципліну вільного вибору «Діяльнісний підхід у початковій школі», яку викладає доцент кафедри фахових методик та інноваційних технологій у початковій школі Грітченко Т. Я.. Дисципліна є результатом співпраці УДПУ імені Павла Тичини з фондом The LEGO Foundation, метою якої є впровадження ігрових і діяльнісних методів навчання в освітній процес загальної середньої та вищої освіти.

В даній лабораторії створений сучасний освітній простір (мультиклас НУШ) обладнання та наочні матеріали, які вже застосовуються в Новій українській школі. Це допомагає здобувачам під час навчання опанувати сучасні методики викладання та взаємодії з учнями.

Методичне наповнення лабораторії дозволяє проводити науково-методичні семінари для викладачів ЗВО України, учителів початкової школи, методистів та завідувачів кабінетами відділів освіти за широкою участю студентів.

На базі лабораторії здобувачі, учасники наукових гуртків, працюють над науковими кваліфікаційними роботами, беруть участь у конкурсі наукових робіт та олімпіадах, де неодноразово були переможцями.

Також маємо свою наукову школу, де відбувається підготовка науково-педагогічних кадрів до наших та інших закладів освіти. Вагомим результатом наукової роботи школи в цьому році є захист кандидатської і докторської робіт. На базі Лабораторії модернізації початкової освіти

проводяться семінари, конференції для викладачів та здобувачів вищої освіти факультету початкової освіти, запрошуються вчителі початкових класів:

20 вересня 2024 року, для здобувачів вищої освіти 1-4 курсів факультету відбувся навчально-методичний семінар на тему: «Навчатися і працювати: дуальна форма здобуття вищої освіти», доцент Грітченко Т. Я. ознайомила студентів з особливостями організації дуальної форми здобуття вищої освіти в Уманському державному педагогічному університеті імені Павла Тичини.

14 листопада 2024 року, відбулася гостьова лекція на тему: «Освітній процес у початковій школі Німеччини» для магістрів I курсу (денної і заочної форми навчання). Лекцію провела Юлія Трошина, учитель початкових класів берлінської школи «Grundschule am Teutoburger Platz», відомої як «Школа на площі Тойтобургер».

15 березня 2024 р. Всеукраїнська студентська наукова інтернет-конференція «Сучасна початкова школа: технології – інновації - практика» м. Умань.

17-18 жовтня 2024 р. Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Педагогічна освіта: методологія, теорія, технології» м. Умань.

Таким чином, лабораторія активно сприяє розвитку науково-методичного забезпечення підготовки майбутніх учителів початкової школи, впровадженню інноваційних технологій у освітній процес та налагодженню ефективної співпраці між закладами вищої освіти та загальноосвітніми навчальними закладами.

Підсумовуючи діяльність лабораторії у 2023-2024 навчальному році, варто зазначити, що проведена робота сприяла професійному зростанню здобувачів та педагогів, впровадженню сучасних освітніх технологій та зміцненню співпраці між науковими та практичними освітніми установами. Надалі планується розширення напрямків науково-методичної роботи, впровадження новітніх педагогічних підходів та подальша інтеграція інновацій у початкову освіту.

Завідувач лабораторії

Ольга КОМАР