

ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛАСНА РАДА
ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ ТЕРНОПІЛЬСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
КРЕМЕНЕЦЬКА ОБЛАСНА ГУМАНІТАРНО-ПЕДАГОГІЧНА
АКАДЕМІЯ ІМ. ТАРАСА ШЕВЧЕНКА
ПОЛТАВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ В. Г. КОРОЛЕНКА
ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ДРОГОБИЦЬКИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ІВАНА ФРАНКА
ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВОЛОДИМИРА
ВИННИЧЕНКА



ПРОГРАМА

*IV Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції
«Актуальні проблеми технологічної та
професійної освіти»
28 травня 2026 р.*



Кременець – 2026

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Голова організаційного комітету

**Курач Микола
Станіславович** доктор педагогічних наук, професор, проректор із стратегічного планування та наукової роботи Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Члени організаційного комітету

**Цісарук Ірина
Василівна** кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

**Омельчук
Олександр
Васильович** кандидат педагогічних наук, доцент, декан гуманітарно-технологічного факультету Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

**Олексюк Марія
Петрівна** кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

**Цісарук Віталій
Юрійович** кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій та методики навчання інформатики Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

**Гарматюк
Ростислав
Тарасович** кандидат технічних наук, викладач кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

**Шабига Степан
Богданович** кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

28 травня 2026 року

10.00 – 13.00 – пленарне засідання

13.00 – 14.00 – перерва

14.00 – 16.00 – робота наукових секцій

Пленарне засідання:

- привітання – до 5 хвилин;
- доповідь – до 15 хвилин;
- обговорення – до 10 хвилин.

Засідання наукових секцій:

- доповідь – до 15 хвилин;
- обговорення – до 10 хвилин.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

10.00 – 13.00

МОДЕРАТОР ПЛЕНАРНОГО ЗАСІДАННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

Цісарук Ірина Василівна

Zoom Meeting

<https://us04web.zoom.us/j/2573102787?pwd=lwQbCEUIRvNbN7vGIYqxRLHbQGGeLH.1&omn=77780181314>

Ідентифікатор конференції: 257 310 2787

Код доступу: 2026

ПРИВІТАННЯ УЧАСНИКАМ КОНФЕРЕНЦІЇ

Курач Микола Станіславович, доктор педагогічних наук, професор, проректор із стратегічного планування та наукової роботи Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Кільдеров Дмитро Едуардович, доктор педагогічних наук, професор, декан факультету технологій та дизайну Українського державного університету імені Михайла Драгоманова

Оршанський Леонід Володимирович, доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри технологічної та професійної освіти Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка

Ткачук Станіслав Іванович, доктор педагогічних наук, професор кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ДО ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УМОВАХ МІЖШКІЛЬНИХ РЕСУРСНИХ ЦЕНТРІВ

Чистякова Людмила Олександрівна, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри технологічної та професійної освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ЗАЛУЧЕННЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ДО ВИВЧЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ ТА СТВОРЕННЯ СТАРТАПІВ

Джевага Григорій Васильович, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти навчально-наукового інституту професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІНТЕРАКТИВНОСТІ ОСВІТНЬОГО СЕРЕДОВИЩА МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ІНФОРМАТИКИ ЗАСОБАМИ ХМАРНИХ СЕРВІСІВ

Самборська Олена Валентинівна, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ДО ВИКЛАДАННЯ КУРСУ «ПІДПРИЄМНИЦТВО І ФІНАНСОВА ГРАМОТНІСТЬ»

Курач Микола Станіславович, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

РЕАЛІЗАЦІЯ КОМПЕТЕНТНІСНОГО ПІДХОДУ У ВИКЛАДАННІ ДИСЦИПЛІНИ «ОСНОВИ КОМП'ЮТЕРНОЇ ГРАФІКИ»

Кушнарєва Наталія Миколаївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти та інформатики Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка

ІННОВАЦІЙНО-ПРОФЕСІЙНА КУЛЬТУРА МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ У STEM-ОСВІТІ

Мохер Віталій Юрійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Цина Андрій Юрійович, доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

СЕКЦІЯ № 1

Теоретико-методологічні аспекти підготовки майбутніх учителів трудового навчання та технологій, педагогів професійної освіти в закладах вищої освіти

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ СТУДЕНТІВ ДО ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ПРОФЕСІЙНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ

Оршанський Леонід Володимирович, доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри технологічної та професійної освіти Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка

МІЖДИСЦИПЛІНАРНІ ЗАНЯТТЯ З ДИСЦИПЛІНИ «АКТУАЛЬНЕ МИСТЕЦТВО ТА АРТ-ПРАКТИКИ» ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ТВОРЧИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Шовкова-Альохіна Анна Олександрівна, доктор філософії, асистентка кафедри професійної освіти та дизайну Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

НАВЧАННЯ ТА РОЗВИТОК ДІТЕЙ З ПОРУШЕННЯМИ СЛУХУ В УМОВАХ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ

Самолук Софія Олегівна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

САКРАЛЬНІ ТА УЖИТКОВІ АСПЕКТИ РІЗЬБЛЕННЯ ПО ДЕРЕВУ В СТРУКТУРІ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ: ВІД АРХАЇКИ ДО СУЧАСНОГО ДИЗАЙНУ

Герасименко Олександр Анатолійович, кандидат історичних наук, доцент, доцент кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

МАТЕРІАЛИ ТА ТЕХНОЛОГІЇ ЇХ ОБРОБКИ В СУЧАСНІЙ ПРОЄКТНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ УЧНІВ: ВІД ЗАДУМУ ДО ВТІЛЕННЯ

Рябець Сергій Іванович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри технологічної та професійної освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

Прокопчук Анатолій Іванович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ МАЙБУТНІХ ВЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ ДО ЗДІЙСНЕННЯ ПРОЄКТНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ШКОЛІ

Дупак Надія Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ДО РОЗВИТКУ ПІЗНАВАЛЬНОГО ІНТЕРЕСУ УЧНІВ 5–6 КЛАСІВ ЗАСОБАМИ ІНТЕГРАЦІЇ ЗМІСТУ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТНЬОЇ ГАЛУЗІ

Васільєв Віктор Ігорович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

МЕТОДИЧНА ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ДО ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ УЧНІВ 5–9 КЛАСІВ

Земенко Андрій Анатолійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ДО ФОРМУВАННЯ МИРОТВОРЧИХ ЦІННОСТЕЙ УЧНІВ У ПРОЦЕСІ ТВОРЧОЇ ТРУДОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Бут Данііл Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ІСТОРІЯ ІНФОРМАТИКИ ЯК СКЛАДНИК ЗМІСТУ ШКІЛЬНОЇ ІТ-ОСВІТИ

Фурман Олена Андріївна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій та методики навчання інформатики Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Литвиненко Данііл Федорович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ПРОБЛЕМИ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ В УМОВАХ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ

Малишевський Олег Володимирович, доктор педагогічних наук, професор кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ПРАКТИКО-ОРІЄНТОВАНА ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ: СУЧАСНІ ПІДХОДИ ТА МЕТОДИ

Андрощук Ірина Василівна, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ ІНТЕГРАЦІЇ ФАХОВИХ ЗНАТЬ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА КУЛІНАРНОЇ ПРОДУКЦІЇ

Дубова Наталія Вячеславівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

РОЗВИТОК ПРОФЕСІЙНОЇ МОБІЛЬНОСТІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ В СУЧАСНОМУ ОСВІТНЬОМУ СЕРЕДОВИЩІ

Титаренко Ольга Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Колінько Марина Андріївна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ ДО НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗАСОБАМИ МІЖДИСЦИПЛІНАРНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ

Титаренко Ольга Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ АСПЕКТИ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ОСВІТИ

Тіняєва Діана Євгенівна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Науковий керівник: Титаренко О. О., кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ ПРОЄКТНО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ

Андрущук Ігор Петрович, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

МОДЕЛЬ РОЗВИТКУ ПРОФЕСІЙНОГО ІМІДЖУ ПЕДАГОГА В УМОВАХ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ПЕДАГОГІЧНОЇ ОСВІТИ: ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ

Шаблага Степан Богданович, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Панчук Іван Миколайович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Хоптівський Роман Андрійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ПРО ДЕЯКІ ПИТАННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ НАВЧАЛЬНИХ МАЙСТЕРЕНЬ

Ємець Олександр Павлович, старший викладач кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ПРАКТИКО-ОРІЄНТОВАНЕ НАВЧАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ З КУЛІНАРІЇ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ (ПРОФІЛЬНИЙ РІВЕНЬ)

Литовченко Тетяна, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ОРГАНІЗАЦІЇ ВИРОБНИЧОЇ (ПЕДАГОГІЧНОЇ) ПРАКТИКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ У ЗВО

Белан Тетяна Григорівна, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ В ЕПОХУ ГЕНЕРАТИВНОГО ШІ: ВИКЛИКИ ДЛЯ ПЕДАГОГІВ І ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ

Цісарук Ірина Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЄКТІВ З ОЖИВЛЕННЯ ВІЗУАЛЬНИХ МОДЕЛЕЙ

Катеруша Олександр, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ОСОБЛИВОСТІ ВИКЛАДАННЯ ТЕХНІЧНИХ ПРЕДМЕТІВ В УМОВАХ СЬОГОДЕННЯ

Шульга Олександр Миколайович, старший викладач кафедри технологічної освіти та інформатики Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ВИКОРИСТАННЯ УКРАЇНСЬКОЇ ВИШИВКИ У ФОРМУВАННІ ЕСТЕТИЧНОГО СМАКУ УЧНІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Сафанюк Марія Віталіївна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

СЕКЦІЯ №2

Компетентнісний підхід у технологічній та професійній освіті

СТРУКТУРА МЕТОДИЧНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ ВЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ

Лісова Світлана Валеріївна, доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД У ПРОЦЕСІ РЕАЛІЗАЦІЇ ТВОРЧИХ ПРОЄКТІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Погранична Віра Василівна, здобувач фахової передвищої освіти Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ФОРМУВАННЯ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ УЧНІВ ЗАСОБАМИ ДИЗАЙН-МИСЛЕННЯ В ТЕХНОЛОГІЧНІЙ ОСВІТІ

Мороз Олена Олександрівна, вчитель технологій, трудового навчання, фізики Уманського ліцею №2 Уманської міської ради Черкаської області

ЗДОРОВ'ЯЗБЕРІГАЛЬНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Глінчук Юлія Олександрівна, доктор педагогічних наук, професор кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

ФОРМУВАННЯ КЛЮЧОВИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ В КОНТЕКСТІ ВИМОГ НУШ

Муллакаєв Роман Фанузович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

НОВІТНЯ СОЦІАЛЬНА НЕБЕЗПЕКА ДЛЯ ПІДЛІТКІВ

Іванчук Анатолій Васильович, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри образотворчого, декоративного мистецтва, технологій та безпеки життєдіяльності Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського

ТЕХНОЛОГІЇ РОЗВИТКУ ЦИФРОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ МЕНЕДЖЕРІВ

Стрілецький Володимир Романович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка

РЕАЛІЗАЦІЯ КОМПЕТЕНТІСНОГО ПІДХОДУ В НАВЧАННІ ТЕХНОЛОГІЙ УЧНІВ 5-6 КЛАСІВ ЗАСОБАМИ ВЕБ-ЗАСТОСУНКІВ

Дідечкін Олег Андрійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ФОРМУВАННЯ ЕТНОКУЛЬТУРНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ЗАСОБАМИ УКРАЇНСЬКОГО ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО МИСТЕЦТВА

Гуцалюк Аліна Іванівна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

ВАРІАТИВНІ МОДЕЛІ МЕТИ, ЗМІСТУ ТА МЕТОДІВ НАВЧАННЯ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ СТАРШОКЛАСНИКІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Мартиненко Олександр Віталійович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ ВИКЛАДАЧІВ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Коробань Оксана Валеріївна, викладач кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ФОРМУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ СТУДЕНТІВ ЗАСОБАМИ ВИГОТОВЛЕННЯ ТВОРУ В ТЕХНІЦІ ТЕКСТИЛЬНОЇ АПЛІКАЦІЇ

Міщенко Олена Володимирівна, кандидат технічних наук, старший викладач кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

Медун Андрій Богданович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

ПЕДАГОГІЧНА МАЙСТЕРНІСТЬ ВИКЛАДАЧА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Гвоздецька Юлія Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ ЗАСОБАМИ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА НА ПІДПРИЄМСТВАХ ХАРЧОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ»

Вдовенко Олена Іванівна, доцент кафедри професійної освіти та безпеки життєдіяльності Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка

Пархоμεць Руслан Юрійович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти ННІ професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ФОРМУВАННЯ ПРОЄКТНИХ УМІНЬ В ПРОЦЕСІ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ ВЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ

Харитонова Валентина Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ПЕДАГОГІЧНЕ КОНСУЛЬТУВАННЯ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ДОСЛІДНИЦЬКОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Вдовенко Ігор Станіславович, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри педагогіки, початкової освіти, психології та менеджменту Ніжинського державного університету імені Миколи Гоголя

ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ЗАСОБАМИ ІНТЕРАКТИВНОГО НАВЧАННЯ

Баличева Наталія Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

МІЖОСОБИСТІСНА ВЗАЄМОДІЯ ТА КОМАНДНА СПІВПРАЦЯ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ ЯК ОСНОВА РОЗВИТКУ СОЦІАЛЬНО-КОМУНІКАТИВНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ УЧНІВ

Комашко Вікторія Сергіївна, здобувач третього (освітньо-наукового) освітнього рівня Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ВИКОРИСТАННЯ РОБОТОТЕХНІКИ НА ЗАНЯТТЯХ ТЕХНОЛОГІЇ В ЗАКЛАДАХ ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ ОСВІТИ ДЛЯ ФОРМУВАННЯ В ЗДОБУВАЧІВ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ

Льольченко Вячеслав Григорович, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

РОЛЬ ПРОЄКТНОГО НАВЧАННЯ У ФОРМУВАННІ ПЕДАГОГІЧНИХ ТА ЦИФРОВИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ

Синельников Андрій, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Коробань Оксана Валеріївна, викладач кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ПРОЄКТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ ЯК ЧИННИК ФОРМУВАННЯ ПІДПРИЄМНИЦЬКОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ

Макарчук Віктор Вікторович, здобувач третього (освітньо-наукового) освітнього рівня Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ФОРМУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-ЦИФРОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ УЧНІВ НА ЗАНЯТТЯХ З ТЕХНОЛОГІЇ

Швець Юлія, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Ящук Сергій Миколайович, доктор педагогічних наук, професор Уманського національного університету

ФОРМУВАННЯ ДОСЛІДНИЦЬКИХ КОМПЕТЕНЦІЙ ПРИ ВИКОНАННІ ПРОЄКТІВ З ЕНЕРГОЗБЕРІГАЮЧИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Кононенко Сергій Олексійович, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри технологічної та професійної освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ФОРМУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ СТУДЕНТІВ ЗАСОБАМИ ВИГОТОВЛЕННЯ ТВОРУ В ТЕХНІЦІ ТЕКСТИЛЬНОЇ АПЛІКАЦІЇ

Міщенко Олена Володимирівна, кандидат технічних наук, старший викладач кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

Медун Андрій Богданович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Хмельницького національного університету

КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД У НАВЧАННІ УЧНІВ СТАРШОЇ ШКОЛИ КОНСТРУЮВАННЮ ШВЕЙНИХ ВИРОБІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Стасик Вікторія, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ФОРМУВАННЯ У СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ ПІД ЧАС ВИВЧЕННЯ ЗАГАЛЬНОТЕХНІЧНИХ ДИСЦИПЛІН

Гетта Василь Григорович, кандидат педагогічних наук, професор кафедри технологічної освіти та інформатики Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

Постол Олег, здобувач освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД ПРИ ВИВЧЕННІ ДИСЦИПЛІН ТЕХНОЛОГІЧНОГО НАПРЯМКУ

Говоров Євгеній Миколайович, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти та інформатики Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

СЕКЦІЯ №3

Традиційні та інноваційні технології у технологічній та професійній освіті

ДІЯЛЬНІСНИЙ ПІДХІД: ВІД ТЕОРІЇ ДО ПРАКТИЧНОЇ РЕАЛІЗАЦІЇ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Білітюк Валентин Володимирович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

Сівак Віктор Миколайович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

АПСАЙКЛІНГ ЯК ІНСТРУМЕНТ ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ЦІННОСТЕЙ ТА КРЕАТИВНОСТІ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ

Шимкова Ірина Вікторівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри образотворчого, декоративного мистецтва, технологій та безпеки життєдіяльності Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського

Цвілик Світлана Дмитрівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри образотворчого, декоративного мистецтва, технологій та безпеки життєдіяльності Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського

ІННОВАЦІЙНІ ПЕДАГОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ДІАГНОСТУВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ І ВИХОВАННЯ У ПРОФІЛЬНІЙ ТЕХНОЛОГІЧНІЙ ОСВІТІ

Кішкіна Вікторія Юрївна, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

МЕТОДИКА НАВЧАННЯ УЧНІВ ВИГОТОВЛЕННЮ ДЕКОРАТИВНИХ ВИРОБІВ ІЗ ДЕРЕВНИХ МАТЕРІАЛІВ У ПРОЦЕСІ ПРОЄКТНО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Трачук Олександр Павлович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Писаренко Сергій Віталійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ПРАКТИКООРІЄНТОВАНИЙ ПІДХІД У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ

Шумік Марія Сергіївна, майстер виробничого навчання, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

МЕТОДИКА НАВЧАННЯ УЧНІВ МЕХАНІЧНОЇ ОБРОБКИ ДЕРЕВИНИ ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ ТВОРЧИХ ПРОЕКТІВ З ТЕХНОЛОГІЙ

Тимощук Андрій Петрович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ВИКОРИСТАННЯ ЕЛЕКТРОННИХ НАВЧАЛЬНИХ РЕСУРСІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ПРЕДМЕТНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ ТА РОЗВИТКУ ТВОРЧОГО ПОТЕНЦІАЛУ УЧНІВ

Заворотинський Артур Миколайович, здобувач фахової передвищої освіти Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ІСТОРИКО-ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ РОЗВИТКУ ОСВІТНЬО-ВИХОВНИХ СИСТЕМ У ПРОФІЛЬНІЙ ТЕХНОЛОГІЧНІЙ ОСВІТІ: ТРАДИЦІЇ ТА ІННОВАЦІЇ

Мяло Світлана Олексіївна, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ДИНАМІКА РОЗВИТКУ ЦИФРОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ СТУДЕНТІВ В УМОВАХ ЗМІШАНОГО ТА ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ

Ващук Богдан Володимирович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО НАВЧАННЯ ТЕХНОЛОГІЙ У ЗАРУБІЖНИХ ОСВІТНІХ СИСТЕМАХ

Наливайко Ольга Михайлівна, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ПОЄДНАННЯ ТРАДИЦІЙНИХ ТА ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ВИКЛАДАННІ ІНЖЕНЕРНОЇ ТА КОМП'ЮТЕРНОЇ ГРАФІКИ В УМОВАХ ЦИФРОВОЇ ОСВІТИ.

Сусла Наталія Миколаївна, кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО ОРГАНІЗАЦІЇ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ

Білітюк Валентин Володимирович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

Клюд Олена Валеріївна, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

STEM-ОСВІТА ЯК ІНСТРУМЕНТ ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ МАЙБУТНЬОГО ПЕДАГОГА

Хоменко Любов Григорівна, кандидат фізико-математичних наук, доцент Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

РАЦІОНАЛЬНИЙ ПОШУК НОВІТНІХ МАТЕРІАЛІВ ТА ТЕХНОЛОГІЙ У РОБОТІ СУЧАСНОГО УЧИТЕЛЯ

Ошурко Ігор Степанович, викладач-методист Бродівського фахового педагогічного коледжу імені Маркіяна Шашкевича

ІНТЕГРАЦІЯ ЦИФРОВИХ ОСВІТНІХ ІНСТРУМЕНТІВ У СИСТЕМУ ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ ОСВІТИ: ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ ДОСВІД

Каиуба Сергій Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка

ЕЛЕКТРОННІ ОСВІТНІ РЕСУРСИ ТА ПЛАТФОРМИ: ЯК ОБРАТИ ДІЄВИЙ ІНСТРУМЕНТАРІЙ ДЛЯ ВЧИТЕЛЯ

Назаров Андрій Миколайович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ІННОВАЦІЙНІ ТРАНСФОРМАЦІЇ ТРАДИЦІЙНИХ ТЕХНІК В ПРОЦЕСІ ВИКОНАННЯ ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ З ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ «РОБОТА В МАТЕРІАЛІ»

Корницька Лариса Анатоліївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

МЕТОДИЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВПРОВАДЖЕННЯ КОМП'ЮТЕРНОГО МОДЕЛЮВАННЯ НА ЕТАПІ ПРОЄКТУВАННЯ ВИРОБІВ У ШКІЛЬНОМУ КУРСІ ТЕХНОЛОГІЙ

Новосад Василь Васильович, здобувач освіти Володимирський педагогічний фаховий коледж імені Агатангела Кримського

МЕТОДИКА ОРГАНІЗАЦІЇ ПРОЕКТНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УЧНІВ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИШИВКИ

Філик Олена Петрівна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Гармаш Любов Андріївна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ФОРМУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ УЧНІВ ОСНОВНОЇ ШКОЛИ В УМОВАХ STEM-ОСВІТИ ТА ЦИФРОВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ НУШ

Кашуба Володимир Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

STEM-ПРОЄКТИ ІЗ ПРАКТИКУМІВ З ДЕРЕВООБРОБКИ: ВІД ІДЕЇ ДО ЦИФРОВОГО ДИЗАЙНУ ТА ВИГОТОВЛЕННЯ

Цісарук Віталій Юрійович, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій та методики навчання інформатики Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ІННОВАЦІЙНІ ПЕДАГОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

Головня Анатолій Анатолійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Науковий керівник: Титаренко О. О., кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ОРГАНІЗАЦІЯ ПРОЄКТНО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УЧНІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ ТЕХНОЛОГІЙ 3D-МОДЕЛЮВАННЯ ТА ДРУКУ

Лопишук Володимир Володимирович, здобувач фахової передвищої освіти Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського

ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ КОНТРОЛЮ НАВЧАЛЬНИХ ДОСЯГНЕНЬ УЧНІВ

Гарматюк Ростислав Тарасович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Данилевич Андрій Андрійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ТРАДИЦІЙНІ ТЕХНІКИ ХУДОЖНЬОГО ТЕКСТИЛЮ ЯК ІННОВАЦІЙНИЙ РЕСУРС У СУЧАСНІЙ ПРОФЕСІЙНІЙ ОСВІТІ

Романюк Катерина Петрівна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Хмельницького національного університету

МЕТОДИКА ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРАКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИВЧЕННІ ПРОГРАМУВАННЯ

Повечера Ірина Віталіївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти та інформатики Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ІНТЕГРАЦІЯ ЕЛЕМЕНТІВ ЕКОДИЗАЙНУ У ПРОЦЕС НАВЧАННЯ ТЕХНОЛОГІЙ ПІД ЧАС ВИГОТОВЛЕННЯ ВИРОБІВ ІЗ ПРИРОДНИХ МАТЕРІАЛІВ

Літвінчук Юрій Віталійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

СЕКЦІЯ №4

Особливості організації освітнього процесу у закладах освіти в умовах Нової української школи

ІНКЛЮЗИВНЕ НАВЧАННЯ В НУШ: ЕФЕКТИВНІ СТРАТЕГІЇ ОРГАНІЗАЦІЇ РОБОТИ В ІНКЛЮЗИВНОМУ КЛАСІ

Хренова Вікторія Валеріївна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва Хмельницького національного університету

ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ДО ДИЗАЙН-ДІЯЛЬНОСТІ В УМОВАХ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ

Горпинюк Микола Миколайович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

УРОК ТЕХНОЛОГІЙ ЯК АРТ-ТЕРАПЕВТИЧНЕ СЕРЕДОВИЩЕ ДЛЯ УЧНІВ З ОСОБЛИВИМИ ОСВІТНИМИ ПОТРЕБАМИ

Вітрук Ольга Ананіївна, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

Костюк Олександр Анатолійович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

РОЗВИТОК ЕКОЛОГІЧНОЇ СВІДОМОСТІ УЧНІВ ОСНОВНОЇ ШКОЛИ У ПРОЦЕСІ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ НА ЗАСАДАХ КОМПЕТЕНТНІСНОГО НАВЧАННЯ

Побережець Євгеній Олексійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Науковий керівник: Бербец Тетяна Миколаївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ВИКОРИСТАННЯ ПРОЄКТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА ЗАНЯТТЯХ ЗАРУБІЖНОЇ ЛІТЕРАТУРИ: ВІД КЛАСИЧНОГО АНАЛІЗУ ДО КРЕАТИВНОЇ РЕАЛІЗАЦІЇ

Мечнік Лариса Степанівна, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ІНТЕГРОВАНЕ НАВЧАННЯ: ЯК ЕФЕКТИВНО ПОЄДНУВАТИ РІЗНІ ОСВІТНІ ГАЛУЗІ В ОДНОМУ ПРОЄКТІ

Катинська Лідія Леонідівна, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ФОРМУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ УЧНІВ В УМОВАХ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ

Симонович Наталія Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

РОЗВИТОК ЛОГІЧНОГО МИСЛЕННЯ УЧНІВ 7–9 КЛАСІВ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ «ПРОЄКТУВАННЯ»: ДИДАКТИЧНІ УМОВИ ТА МЕТОДИЧНІ ЗАСАДИ

Віштак Єлизавета Сергіївна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Науковий керівник: Бербец Тетяна Миколаївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ОРГАНІЗАЦІЇ КОНСТРУКТИВНОЇ ВЗАЄМОДІЇ УЧАСНИКІВ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ В УМОВАХ ПРОФІЛЬНОЇ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ

Киреєнко Зоя Гаврилівна, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

РОЗВИТОК «SOFT SKILLS» У СТАРШОКЛАСНИКІВ ЯК ПЕДАГОГІЧНА ПРОБЛЕМА

Вознюк Олег Олегович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Хмельницького національного університету

ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ УЧНІВ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ ЗАСОБАМИ ВТОРИННОГО ВИКОРИСТАННЯ МАТЕРІАЛІВ В УМОВАХ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ

Воротнікова Вікторія Вадимівна, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

ДИДАКТИЧНИЙ АНАЛІЗ СТРУКТУРИ РОЗВИТКУ КОНСТРУКТОРСЬКИХ ЗДІБНОСТЕЙ УЧНІВ ГІМНАЗІЇ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ТЕХНОЛОГІЙ

Безверхній Ігор Вадимович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Науковий керівник: Бербец Віталій Васильович, кандидат педагогічних наук, в.о. завідувача кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ФОРМУВАННЯ ПРАКТИЧНИХ УМІНЬ УЧНІВ НА УРОКАХ ХУДОЖНЬОЇ ОБРОБКИ ДЕРЕВИНИ ЯК СКЛАДОВА ПРОФІЛЬНОЇ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ

Ширбул Олександр Миколайович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

МЕТОДИКА ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГІЙ ДО ОРГАНІЗАЦІЇ БЕЗПЕЧНОГО ОСВІТНЬОГО СЕРЕДОВИЩА В УМОВАХ КОНЦЕПЦІЇ НУШ

Нагайчук Олена Валеріївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ОРГАНІЗАЦІЙНО-МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ОПТИМІЗАЦІЇ ФОРМУВАЛЬНОГО ОЦІНЮВАННЯ НАВЧАЛЬНИХ ДОСЯГНЕНЬ УЧНІВ 5–6 КЛАСІВ У ПРОЦЕСІ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ В УМОВАХ КОМПЕТЕНТНІСНОГО ПІДХОДУ

Стогній Ілля Юрійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Науковий керівник: Бербец Віталій Васильович, кандидат педагогічних наук, в.о. завідувача кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ОРГАНІЗАЦІЯ ІНКЛЮЗИВНОГО ПІДХОДУ НА ЗАНЯТТЯХ З ТЕХНОЛОГІЙ В УМОВАХ НОВОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ

Салюк Іван Іванович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій

Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

СТРАТЕГІЇ ФОРМУВАЛЬНОГО ОЦІНЮВАННЯ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Абрамова Оксана Віталіївна, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри технологічної та професійної освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

САМООСВІТА СТУДЕНТІВ ІТ-СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ ЯК СКЛАДОВА ПРОФЕСІЙНОГО СТАНОВЛЕННЯ ВИКЛАДАЧА

Теміцька Софія, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Коробань Оксана Валеріївна, викладач кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ STEM-ПІДХОДУ НА ЗАНЯТТЯХ З ТЕХНОЛОГІЙ У ГІМНАЗІЇ: ДИДАКТИЧНИЙ АСПЕКТ

Байкул Євген Сергійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Науковий керівник: Бербец Віталій Васильович, кандидат педагогічних наук, в.о. завідувача кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ ПРОЄКТНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УЧНІВ СТАРШОЇ ШКОЛИ

Шабига Степан Богданович, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Корчаківський Олександр Юрійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

Штогун Володимир Іванович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ДИДАКТИЧНІ ЗАСАДИ ОРГАНІЗАЦІЇ ДОСЛІДІВ НА ВИЯВЛЕННЯ РІЗНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ОБРОБЛЮВАЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ

Норенко Леся Миколаївна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Науковий керівник: Бербец Тетяна Миколаївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної освіти Уманського національного університету

СЕКЦІЯ №5

Використання цифрових технологій та штучного інтелекту в освітньому процесі закладів освіти

ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ ПРИ ВИКОНАННІ ПРОЄКТНИХ РОБІТ ЗДОБУВАЧАМИ ОСВІТИ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТНЬОЇ ГАЛУЗІ

Шурин Олена Іванівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

КРИТЕРІАЛЬНО-ОРІЄНТОВАНИЙ ПІДХІД ДО ФОРМУВАННЯ МОТИВАЦІЙНО-ЦІННІСНОГО КОМПОНЕНТА ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ВЧИТЕЛЯ В СИСТЕМІ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ STEM-ОСВІТИ

Гайда Василь Ярославович, доктор філософії, викладач кафедри змісту і методик навчальних предметів Тернопільського обласного комунального інституту післядипломної педагогічної освіти

ІННОВАЦІЙНІ ОСВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ПІДГОТОВЦІ ПЕДАГОГІВ ЦИФРОВОГО ПРОФІЛЮ

Драченко Олег, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Коробань Оксана Валеріївна, викладач кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ ТА ШІ-АСИСТЕНТИ В ЗМІШАНОМУ НАВЧАННІ ТЕХНОЛОГІЙ

Резніченко Зоя Володимирівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри розвитку освітніх галузей Полтавської академії неперервної освіти ім.М.В.Остроградського

ВИКОРИСТАННЯ ПРОЄКТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА ЗАНЯТТЯХ З ПРОГРАМУВАННЯ: МЕТОДИЧНИЙ АСПЕКТ

Цаль-Цалько Руслан Йосипович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ХМАРНОГО СЕРЕДОВИЩА GOOGLE CLASSROOM У ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

Трофімчук Володимир Миколайович, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

ІННОВАЦІЙНИЙ ІНСТРУМЕНТАРІЙ ДІАГНОСТИКИ РІВНЯ СФОРМОВАНOSTІ ЦИФРОВИХ НАВИЧОК МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ

Вітрук Роман Олексійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти Уманського національного університету

ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ УРОКІВ ТЕХНОЛОГІЙ В НУШ: ВІД ТРАДИЦІЙНИХ МЕТОДИК ДО ІНТЕГРАЦІЇ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Надворський Олександр Вікторович, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

Шумік Марія Сергіївна, викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ ТА ЦИФРОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ЯК ІНСТРУМЕНТ ПЕРСОНАЛІЗАЦІЇ ТА ІНТЕНСИФІКАЦІЇ НАВЧАННЯ В ОСВІТНІЙ ПРОЦЕС ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ

Нагорна Олена Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри спеціальної освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

Нагорний Кирило Олексійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти факультету інформаційних технологій, математики та природничих наук Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ЦИФРОВІЗАЦІЯ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ ЯК ФАКТОР МОДЕРНІЗАЦІЇ ПІДГОТОВКИ ВИКЛАДАЧІВ ІТ-ДИСЦИПЛІН

Крепчук Віталій, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Коробань Оксана Валеріївна, викладач кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

РОЛЬ ІІІ У ВИКЛАДАННІ БЕЗПЕКОВИХ ДИСЦИПЛІН ДЛЯ ФАХІВЦІВ З ГЕОДЕЗІЇ ТА ЗЕМЛЕУСТРОЮ

Савчук Олена Петрівна, кандидат педагогічних наук, доцент, викладач кафедри інформаційних технологій Одеського державного аграрного університету

ПРАКТИКА ВИКОРИСТАННЯ ЛІЦЕНЗІЙНОГО ПЗ КОМПАНІЇ AUTODESK ДЛЯ ВПРОВАДЖЕННЯ ЦИФРОВИХ ІНСТРУМЕНТІВ У ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

Фещук Юрій Вікторович, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологічної, професійної освіти та цивільної безпеки Рівненського державного гуманітарного університету

МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ ДО ФОРМУВАННЯ ФІНАНСОВОЇ ГРАМОТНОСТІ УЧНІВ ЗАСОБАМИ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Воробйов Максим Вікторович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри загальної педагогіки та андрагогіки Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

Близнюк Микола Миколайович, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри професійної освіти та дизайну Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ЦИФРОВА БЕЗПЕКА В УМОВАХ СУЧАСНОГО ОСВІТНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Ткачук Станіслав Іванович, доктор педагогічних наук, професор кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМЛИВОСТІ УЧНІВ У ЦИФРОВОМУ ОСВІТНЬОМУ СЕРЕДОВИЩІ З ВИКОРИСТАННЯМ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Недоступ Григорій Григорович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри загальної педагогіки та андрагогіки Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка

Гриценко Лариса Олександрівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ ВЧИТЕЛЯ НУШ: АВТОМАТИЗАЦІЯ ОЦІНЮВАННЯ ТА МЕТОДИЧНОГО СУПРОВОДУ

Колодежний Максим Валерійович, вчитель середньої загальноосвітньої школи №12 м. Київ

ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ СТУДЕНТАМИ У НАВЧАННІ ПРОГРАМУВАННЯ: ПЕДАГОГІЧНИЙ АСПЕКТ

Прушинська Діана, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Коробань Оксана Валеріївна, викладач кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ ДО ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДІАГНОСТУВАННЯ АВТОМОБІЛІВ

Неміров Дмитро Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка

ІНТЕРАКТИВНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ НАВИЧОК БЕЗПЕЧНОЇ ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ФАХІВЦІВ ХАРЧОВОЇ ГАЛУЗІ

Боровик Андрій, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Дубова Наталія Вячеславівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ВПЛИВ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОНКУРЕНТОЗДАТНОСТІ ФАХІВЦІВ З БІРЖОВИХ ОПЕРАЦІЙ

Лепкий Роман Богданович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри технологічної та професійної освіти Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка

ТРАНСФОРМАЦІЯ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ В УМОВАХ ЦИФРОВОГО СУСПІЛЬСТВА

Соболь Руслан Вячеславович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Уманського національного університету

Гвоздецька Юлія Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри професійної освіти та технологій за профілями Уманського національного університету

ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ У ПОЗАУРОЧНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ З ТЕХНОЛОГІЙ: ВІД АДАПТИВНОГО НАВЧАННЯ ДО ІНДИВІДУАЛЬНОГО УСПІХУ УЧНЯ

Білоус Владислав Русланович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри іншомовної освіти та міжкультурної комунікації Хмельницького національного університету

ВИКОРИСТАННЯ ІІІ ДЛЯ РОЗВИТКУ ТВОРЧИХ І ПРОЄКТНИХ НАВИЧОК НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГІЙ

Ткачук Дмитро Володимирович, здобувач фахової передвищої освіти Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

РОЛЬ ЦИФРОВИХ ОСВІТНІХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ У ФОРМУВАННІ ГОТОВНОСТІ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ДО ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В ЗЗСО

Олексюк Марія Петрівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ІНСТРУМЕНТИ NOTEBOOKLM ДЛЯ ВІЗУАЛІЗАЦІЇ ТА ПОЛЕГШЕННЯ СПРИЙНЯТТЯ НАВЧАЛЬНОГО МАТЕРІАЛУ

Путніков Віктор Вікторович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти спеціальності 015.39 «Професійна освіта (Цифрові технології)» навчально-наукового інституту професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ІНТЕГРАЦІЯ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ПРОЄКТНО-ТЕХНОЛОГІЧНУ ДІЯЛЬНІСТЬ УЧНІВ

Сурков Максим Іванович, здобувач третього (освітньо-наукового) освітнього рівня Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ ТА ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ ЯК ЗАСІБ ОПТИМІЗАЦІЇ ПІДГОТОВКИ ВЧИТЕЛЯ ДО УРОКІВ ТЕХНОЛОГІЙ

Баюра Дмитро Васильович, здобувач фахової передвищої освіти Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ПЛАТФОРМ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ

Марченко Олена Миколаївна, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Науковий керівник: Титаренко О. О., кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

МОЖЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ГЕНЕРАТИВНИХ НЕЙРОМЕРЕЖ У ПРОФЕСІЙНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ ВЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГІЙ

Пискун Оксана Миколаївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ ВЧИТЕЛЯМИ ТЕХНОЛОГІЇ ДЛЯ ПРОФОРІЄНТАЦІЙНОЇ РОБОТИ

Омельчук Олександр Васильович, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ІНСТРУМЕНТІВ У КОМПЛЕКСНОМУ ВИКОРИСТАННІ ПСИХОДІАГНОСТИКИ ТЕМПЕРАМЕНТУ В ОСВІТНЬОМУ СЕРЕДОВИЩІ

Видра Олександр Григорович, кандидат психологічних наук, доцент кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ ФРЕЗЕРНИХ ВЕРСТАТІВ З ЧИСЛОВИМ ПРОГРАМНИМ КЕРУВАННЯМ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ

Цьось Василь Анатолійович, викладач вищої категорії, старший викладач Володимирського педагогічного фахового коледжу імені Агатангела Кримського Волинської обласної ради

ІННОВАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ЕЛЕКТРОННОГО НАВЧАННЯ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ

Торубара Олексій Миколайович, доктор педагогічних наук, професор кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти, директор Навчально-наукового інституту професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ЦИФРОВІ ДВІЙНИКИ ТА ШІ-ІНСТРУМЕНТИ ЯК ЗАСІБ ВІЗУАЛІЗАЦІЇ ТА РОЗВ'ЯЗАННЯ ТЕХНІЧНИХ СУПЕРЕЧНОСТЕЙ У STEM-НАВЧАННІ

Ткачук Андрій Іванович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри технологічної та професійної освіти, декан факультету інформаційних технологій, математики та природничих наук

Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ОСВІТНІХ РЕСУРСІВ У ФОРМУВАННІ ПРОФЕСІЙНО-ЦІННІСНИХ ОРІЄНТАЦІЙ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПРОФЕСІЙНОГО НАВЧАННЯ

Ющенко Владислав Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

Науковий керівник: Белан Тетяна Григорівна, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ

Гесик Андріана Романівна, викладач математики у ДПТНЗ «Сокальський професійний ліцей», здобувачка вищої освіти Хмельницького національного університету

ЦИФРОВІ ДОШКИ ТА ШІ-АСИСТЕНТИ ЯК СЕРЕДОВИЩЕ ДЛЯ КОМАНДНОЇ РОЗРОБКИ УЧНІВСЬКИХ СТАРТАП-ПРОЄКТІВ

Пуляк Ольга Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри технологічної та професійної освіти Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка

ВИКОРИСТАННЯ ЕЛЕКТРОННОГО НАВЧАННЯ ДЛЯ РОЗВИТКУ ЦИФРОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПРОФЕСІЙНОГО НАВЧАННЯ

Овдієнко Вадим Олександрович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

Науковий керівник: Белан Тетяна Григорівна, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри педагогіки, психології і методики технологічної освіти Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ІНТЕГРАЦІЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ПРОЦЕС ПРОЄКТУВАННЯ І ВИГОТОВЛЕННЯ ТВОРЧОГО ВИРОБУ З ДЕРЕВИНИ

Теодорович Олександр Іванович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кременецької обласної гуманітарно-педагогічної академії ім. Тараса Шевченка

РОЗРОБЛЕННЯ ШІ-АСИСТЕНТІВ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦІЇ ВИРОБНИЧИХ ПРОЦЕСІВ

Яковлев Кирило Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти спеціальності 015.39 «Професійна освіта (Цифрові

технології)» навчально-наукового інституту професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка.

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ОНЛАЙН-ІНСТРУМЕНТІВ ТА СЕРВІСІВ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ

Литовка Денис Євгенійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Науковий керівник: Титаренко О. О., кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

СТВОРЕННЯ НАОЧНОСТІ У ФОРМАТІ ДОПОВНЕНОЇ РЕАЛЬНОСТІ ЗА ДОПОМОГОЮ ГЕНЕРАТИВНОГО ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Філіпович Віктор Михайлович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти спеціальності 015.39 «Професійна освіта (Цифрові технології)» навчально-наукового інституту професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка

ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ ЯК АСИСТЕНТ УЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГІЙ У РОЗРОБЛЕННІ ДИДАКТИЧНИХ МАТЕРІАЛІВ

Іжицький Павло Володимирович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти Хмельницького національного університету

АНАЛІЗ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПІДХОДІВ ДО ВПРОВАДЖЕННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В СИСТЕМАХ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ ТА ОЦІНЮВАННЯ ЇХ ПЕДАГОГІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ

Кукоба Олександр Сергійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти спеціальності 015.39 «Професійна освіта (Цифрові технології)» навчально-наукового інституту професійної освіти та технологій Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т.Г. Шевченка