

УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ У КОНФЕРЕНЦІЯХ, СЕМІНАРАХ

Студенти спеціальності «Технологічна освіта», «Професійна освіта. Технологія виробів легкої промисловості» та «Професійна освіта. Цифрові технології» висвітлюють результати власних досліджень під час виступів на міжнародних, всеукраїнських, регіональних конференціях, семінарах та здійснюють написання наукових публікацій, тез конференцій під керівництвом викладачів кафедри ТМТПОПБЖ.

2016 рік

Назва конференції	Дата і місце проведення	ІІІ учасниць та учасників
Всеукраїнській науково-практичній конференції студентів та молодих науковців «Фізика. Технології. Навчання», секція «Теорія та методика технологічної освіти»	26 березня 2016 року в Кіровоградському державному педагогічному університеті імені Володимира Винниченка	Конопат Н.С., Кочетов О.В., Соловей І.С., Романова Д.С.,

2017 рік

Назва конференції	Дата проведення	ІІІ учасниць та учасників
XIII International scientific and practical Conference «Science without borders – 2017»	2017 рік, Sheffield.	Губар В.О.
XIII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Naukowa przestrzeń Europy- 2017»	2017 рік, Przemyśl	Лисенко А.В.
Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Интеллектуальный потенциал XXI века '2017»	14 - 21 листопада 2017 р., Одеса	Батай О.Ю.
IV Міжнародної науково-практичної онлайн-інтернет конференції «Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті»	10-21 квітня 2017 р., ЦДПУ	Усік С.С., Фесянова Н.С., Зайченко О.В.

Всеукраїнська науково-практична конференція студентів та молодих науковців «Фізика. Математика. Комп'ютерні науки. Статистика. Освітні вимірювання. Технології. Навчання», Секція: Теорія та методика технологічної освіти	24 березня 2017 року, ЦДПУ	Конопат Н. С., Кулик В. В., Ліпінський О. М., Токаренко М., Олашина М.А., Батрак І. М., Липка Д. М., Перерва А. О., Українцева О. А., Шило І. С., Колтко Ю. С., К Куклінська Ю. Р.
Вебінар «Проблеми швейного производства и их решение с использованием САПР «Грация»	12.04.2017, м. Харків.	Губар В., Лисенко А., Усата Л., Терещенко О.

2018 рік

Назва конференції	Дата проведення	ППП учасниць та учасників
Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми сучасного дизайну»,	20 квітня 2018 р., м. Київ, Київський національний університет технологій та дизайну (КНУТД)	Перерва А. О.
Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті: VI Міжнародна науково-практична онлайн-інтернет конференція	19-20 квітня 2018 р., м. Кропивницький, ЦДПУ ім. В. Винниченка	Боса Т., Колтко Ю., Перерва А., Кисельова О.
II Міжнародна конференція текстильних та фешн технологій «KyivTex&Fashion»	1-2 листопада 2018 р., м. Київ, Київський національний університет технологій та дизайну (КНУТД)	Боса Т.
Соціокультурні тенденції розвитку сучасного мистецтва та дизайну: VI Міжнародна науково-практична конференція	5-9 листопада 2018р., м. Херсон, ХНТУ	Кисельова О.О., Колтко Ю. С., Перерва А. О.

<p>Всеукраїнська науково-практична конференція «Фізико-математичні та комп'ютерні науки, технології, навчання: науково-практичні рішення та підходи молодих науковців»</p>	<p>29 березня 2018 року, м. Кропивницький, ЦДПУ ім. В.Винниченка</p>	<p>Басова О.В., Батай О.Ю., Битюцька А.О., Васін А.В., Воронін Д.І., Качур В.М., Козлова С.В., Колтко Ю.С., Куклінська Ю.Р., Лазаренко Ю.І., Латківський В.В., Мелецький В.О., Моцаренко М.Ю., Смутко М.В., Соловей І.С., Токаренко М.А., Шилко О.В., Якушкіна В.А., Бондаренко І.В.</p>
<p>Всеукраїнська науково-практична конференція «Фізико-математичні та комп'ютерні науки, технології, навчання: науково-практичні рішення та підходи молодих науковців»</p>	<p>25–26 жовтня 2018 р., м. Кропивницький, ЦДПУ ім. В.Винниченка</p>	<p>Білопольська А.А., Богомазюк Н.М. Іванілова І.Г. Колтко Ю.С. Небесний А.О. Прудеус О.С. Ткаченко Г.М. Усік С.С. Фесянова Н.С. Ємельянов Р.С. Лауш А.С. Терещенко Ю.Г. Тупаленко С.В. Фещенко І.С. Царенко О.М. Писаренок І.О., Поляков А.В., Омельченко А., Боса Т.</p>

2019 рік

Назва конференції	Дата проведення	ІІІ учасниць та учасників
<p>Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor</p>	<p>26-29 березня 2019 р., м.Кишинів, Технічний університет Молдови. URL: https://utm.md/cts-smd-2019/#tab-id-6 https://utm.md/wp-content/uploads/2019/06/4_Secti_a_FTP1.pdf</p>	<p>Боса Т.Ю.</p>

II International Scientific Conference «Information and Innovation Technologies in the XXI Century»	23-24 вересня 2019 р., Katowice School of Technology, Katowice, Poland URL: http://www.tsatu.edu.ua/vmz/wp-content/uploads/sites/45/konferencija_wst_23-24.09.2019.pdf	Горбенко Н.
Всеукраїнської наукової конференції молодих учених та студентів «Наукові розробки молоді на сучасному етапі»	18–19 квітня 2019 р., Київ	Фесюк І. Я.
V Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційні культурно-мистецькі аспекти в сучасній картині світу»	11-13 вересня 2019 р., Херсон, ХНТУ	Баранько О.О., Батрак І.М., Крамаренко Н.М., Мартинюк М.А.
VI Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы технологического образования: традиции, опыт и перспективы»	05 листопада 2019р., Беларусь, м.Мозирь, УО «Мозырский государственный педагогический университет им. И.П. Шамякина»	Скляренко Н.А.
Всеукраїнська науково-методична інтернет-конференція з проблем вищої освіти і науки «Сучасні тенденції організаційно-методологічного забезпечення підготовки фахівців: проблеми та шляхи їх вирішення в умовах глобалізації та євроекономічної інтеграції.	2019, Харків, ХНАДУ.	Комісарова Ю.І.
VIII Міжнародна науково-практична онлайн-інтернет конференція «Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті»	05-23 квітня 2019 р. м. Кропивницький, ЦДПУ ім. В.Винниченка	Крамаренко Н.М., Батрак І.М.
IX Міжнародна науково-практична онлайн-інтернет конференція «Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті»	18-29 листопада 2019, м. Кропивницький, ЦДПУ ім. В.Винниченка	Сергійчук О.В., Чернуха М.П., Онуфрак О., Абрамова Л.
X міжнародна науково-практ. конф. Професійне становлення особистості: проблеми і перспективи	7-8 листопада 2019 р., м.Хмельницький, ХНУ	Онуфрак О., Горбенко Н.

Всеукраїнській науково-практичній конференції студентів та молодих науковців «Фізико-математичні та комп'ютерні науки, технології, навчання: науково-практичні рішення та підходи молодих науковців»	24 квітня 2019 р., Кропивницький, ЦДПУ ім. В.Винниченка,	Боса Т.В., Батрак І.М., Велика Ю.П., Данілова Т.М., Дерев'янка Р.С., Моцаренко М.Ю., Шевченко Т.С., Погрібна А.І., Доможирський Є.В., Пушкарьов В.Ю., Смутко М.В., Вільховецька Н.Ю., Мартинюк М.А., Баранько О.О., Куклінська Ю.Р., Шадурська О.І., Говорун В.В.
Вебінар САПР Грація: новий рівень проектування одягу	10 квітня 2019 р., м.Харків, НПО Грація	Парфьонова О., Скляренко Н., Мицюк К., Крамаренко Н., Батрак І., Боса Т., Дерев'яненко Р., Салабутін О., Кудревич І., Онуфрак О.
II Всеукраїнській науково-практичній конференції «Теоретико-методичні основи підготовки конкурентноздатних фахівців в контексті сучасного ринку праці»	31 жовтня-1 листопада 2019 р., м.Кривий Ріг	Кундельчук Р., Бурлака А, Лаврусенко А, Терпак Р, Дудніченко Д.

2020 рік

Назва конференції	Дата проведення	ППП учасниць та учасників
I Всеукраїнська науково-практична конференція «Дистанційна освіта в Україні: інноваційні, нормативно-правові, педагогічні аспекти»	16 червня 2020 р., м. Київ Національний авіаційний університет	Момот Р.

Всеукраїнська науково-практична конференція Теоретико-методичні аспекти технологічної освіти учнівської та студентської молоді засобами естетичної культури та дизайну	24-25.09.2020 р. м. Полтава.	Богатиренко Д., Вільховецька Н., Гацелюк В., Горбань А., Губаренко М., Дудін О., Жуков М., Матійко О., Мицюк К., Омельченко А., Парфьонова О., Погоня Є., Чернова С.
3-а Міжнародна наукова конференція Інформаційні та інноваційні технології в XXI столітті	21-22.09.2020р., Katowice, Poland	Дорошенко Н.
VI Міжнародної науково-практичної конференції з дизайну «Екологія мистецтва: дискус ракурсів»	9 вересня 2020 р., м. Херсон	Матійко О.
Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Актуальні проблеми навчання і виховання в умовах інтеграційних процесів в освітньому та науковому просторах»	06 листопада 2020, м.Мукачево	Зайченко В.С.
IV Всеукраїнська науково-практична конференція “Людина у світлі духовної культури”	19 листопада 2020, м. Рівне	Пташник З.В.

Традиційно, по завершенні навчального року, студенти беруть участь у звітних конференціях наукового студентського товариства Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка. На таких конференціях студенти звітують про результати своїх наукових, методичних досліджень, які проводилися під час проходження педагогічної практики в школах, при виконанні завдань гурткової роботи, написанні кваліфікаційних робіт та ін.

[Звіт за 2014-2015 н.р Програма звітної студентської наукової конференції](#)
[Звіт за 2015-2016 н.р Програма звітної студентської наукової конференції](#)
[Звіт за 2016-2017н.р.Програма звітної студентської наукової конференції](#)
[Звіт за 2018-2019 н.р. Програма звітної студентської наукової конференції](#)
[Звіт за 2019-2020 н.р. Програма звітної студентської наукової конференції](#)
(детальніше тематики доповідей студентів)

Тематика доповідей студентів на звітній конференції за 2014–2015 н.р.

**СЕКЦІЯ ТЕОРІЇ І МЕТОДИКИ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ,
ОХОРОНИ ПРАЦІ ТА БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ**

**Секція: Застосування інформаційно–технічних засобів навчання у
підготовці майбутніх вчителів технологій**

(Аудиторія № 308)

Керівник секції – кандидат технічних наук, доцент Єжова О.В.

Секретар – студентка VI курсу Щербула Ольга Володимирівна

1. Інформаційне забезпечення навчання САПР одягу.
Магістрантка Азанова Наталія Дмитрівна
Науковий керівник — канд. тех. наук, доцент Єжова О.В.
2. Навчання програмного забезпечення САПР одягу майбутніми вчителями технологій.
Магістрантка Дерипас Анастасія Олександрівна
Науковий керівник – канд. тех. наук, доцент Єжова О.В.
3. Відео урок та програми для його створення при підготовці майбутніх учителів технологій
Магістрантка Дрозд Вікторія Миколаївна
Науковий керівник – канд. тех. наук, доцент Єжова О.В.
4. Підготовка майбутніх вчителів технологій до моделювання одягу засобами САПР грація
Магістрантка Качанова Анастасія Миколаївна
Науковий керівник — канд. тех. наук, доцент Єжова О. В.
5. Аналіз існуючих систем автоматизованого проектування конструювання та моделювання одягу в системі професійної підготовки вчителів технологій
Магістрантка Щербула Ольга Володимирівна
Науковий керівний – канд. тех. наук, доцент Єжова О.В.
6. Технологія «перевернутого класу» у підготовці майбутніх учителів
Магістрантка Червоіван Ірина Олександрівна
Науковий керівник – канд. пед. наук, доцент Царенко О.М.
7. Хмарні технології як засіб активізації самостійної роботи майбутніх учителів технологій
Магістрантка Шаховська Анастасія Валеріївна
Науковий керівник – канд. пед. наук, доцент Царенко О.М.
8. Формування фахової компетентності майбутніх учителів технологій в умовах науково–технічного прогресу

Магістрантка Возжина Наталія Вікторівна
Науковий керівник – доктор, пед. наук, професор Садовий М.І.

9. Міжпредметна інтеграція засобів навчання фізики і підготовки вчителів технологій

Магістрантка Щорба Тетяна Василівна
Науковий керівник – доктор, пед. наук, професор Вовкотруб В.П.

10. Формування компетентного фахівця технологій в умовах науковотехнічного прогресу

Магістрант Мачуський Сергій Федорович
Науковий керівник — доктор, пед. наук, професор Садовий М. І.

Тематика доповідей студентів на звітній конференції за 2015–2016 н.р.

СЕКЦІЯ ПРОБЛЕМИ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ
(Аудиторія № 308)

Керівник секції – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко
Секретар – студент VI курсу *Кочетов Олександр Володимирович*

1. Історія розвитку сучасного одягу.

Студентка III курсу

Юрченко Юлія Миколаївна

Науковий керівник – к.т.н., доцент

О.В. Єжова

2. Особливості формування методологічної культури вчителя технологій.

Студентка VI курсу

Ліпінський Олександр Миколайович

Науковий керівник – к.п.н., доцент

О.М. Царенко

3. Роль вчителя технологій у професійному самовизначенні старшокласників.

Студентка VI курсу

Конопат Наталія Станіславівна

Науковий керівник – к.п.н., доцент

О.М. Царенко

4. Професійна підготовка майбутніх учителів технологій з автосправи як педагогічна проблема.

Студент VI курсу

Кочетов Олександр Володимирович

Науковий керівник – к.п.н., доцент

О.М. Царенко

5. Технологічний підхід як засіб підвищення ефективності навчально–виховного процесу.

Студентка III курсу

Соловей Ірина Станіславівна

Науковий керівник – к.п.н., доцент

О.М. Царенко

6. Методичні особливості підготовки студентів до навчання автосправи.

Студент VI курсу

Кулик Віктор Вікторович

Науковий керівник – к.п.н., доцент

О.М. Царенко

7. Інформаційно–комунікаційні технології як засіб розвитку дослідницьких умінь учнів.

Студентка III курсу

Романова Дар'я Сергіївна

Науковий керівник – к.п.н., старший викладач

І.Л. Царенко

8. Підготовка майстер–класів з декоративно-ужиткового мистецтва.

Студента IV курсу

Зайченко Крістіна Леонідівна

Науковий керівник – к.п.н., доцент

О.М. Царенко

Тематика доповідей студентів на звітній конференції за 2016–2017 н.р.

СЕКЦІЯ ТЕОРІЯ ТА МЕТОДИКА ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

(Аудиторія № 308)

Керівник секції – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

Секретар – студентка VII курсу Конопат Наталія Станіславівна

1. Професійна орієнтація учнів старшої школи на уроках технологій

Студентка VII курсу – Конопат Наталія Станіславівна

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

2. Інноваційний підхід до класифікації мультимедійних засобів навчання

Кулик Віктор Вікторович – студент VII курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

3. Проектування педагогічної діяльності викладачів автосправи

Ліпінський Олександр Миколайович – студент VII курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

4. Дидактичні можливості сервісів google у підготовці майбутніх учителів технологій

Токаренко Максим – студент VI курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

5. Ефективне використання інформаційно–комунікаційних технологій на уроках трудового навчання

Олашина Мар'яна Анатоліївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

6. Ефективні методи професійного виховання учнів

Батрак Ірина Миколаївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

7. Теоретичні аспекти профорієнтації та її складові

Липка Дмитро Миколайович – студент III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

8. Інформаційно–технічні засоби розвитку творчих здібностей учнів на уроках трудового навчання

Перерва Анастасія Олександрівна – студентка IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

9. Розвиток творчого мислення учнів на уроках трудового навчання

Українцева Ольга Анатоліївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

10. Трудове виховання на уроках технологій як шлях формування професійних нахилів учнів

Шило Ірина Сергіївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

11. Методичні аспекти профорієнтації учнів на уроках технологій

Конопат Наталія Станіславівна – студентка VII курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

12. Використання мультимедійних засобів як методологічна проблема

Кулик Віктор Вікторович – студент VII курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

13. Педагогічне проектування як провідний вид професійної діяльності вчителя технологій у старшій школі

Ліпінський Олександр Миколайович – студент VII курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

14. Ефективне використання сервісів google у підготовці студентів

Токаренко Максим Андрійович – студент VI курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

15. Інформаційно–комунікаційні технології в профорієнтаційній діяльності вчителів технологій

Олашина Мар'яна Анатоліївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

16. Професійне виховання учнів у загальноосвітній школі

Батрак Ірина Миколаївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

17. Складові компоненти професійної орієнтації

Липка Дмитро Миколайович – студент III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

18. Ефективні засоби розвитку творчих здібностей учнів

Перерва Анастасія Олександрівна – студентка IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

19. Розвиток творчого мислення школярів на уроках технологій

Українцева Ольга Анатоліївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

20. Формування професійних нахилів учнів на уроках технологій

Шило Ірина Сергіївна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

21. Здов'язбережувальні технології в загальноосвітній школі

Колтко Юлія Сергіївна – студентка IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач І.Л. Царенко

22. Організація проектно–технологічної діяльності учнів на уроках технологій

Куклінська Юлія Романівна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач І.Л. Царенко

23. Інноваційні технології здов'язбереження учнів

Колтко Юлія Сергіївна – студентка IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач І.Л. Царенко

24. Проектно–технологічна діяльність школярів на уроках трудового навчання

Куклінська Юлія Романівна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач І.Л. Царенко

25. Подолання наслідків впливу техногенних чинників на екологію

Козлова Світлана Владиславівна – студентка I курсу

Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач І.Л. Царенко

26. Зменшення шкідливого впливу ртуті на організм людини
Біла Катерина Русланівна – студентка I курсу
Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач І.Л. Царенко
27. Використання інновацій у підготовці майбутніх вчителів технологій
Фетько Лілія Анатоліївна – студентка VII курсу
Науковий керівник – к. п. н., доцент О.В. Гур'янова
28. Важливість використання інформаційно–комунікативних технологій на уроках трудового навчання (технологій)
Боса Тетяна Юріївна – студентка III курсу
Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач
Н.В. Манойленко
29. Інформаційно–комунікаційні технології на уроках трудового навчання
Сергійчук Олексій Володимирович – студент III курсу
Науковий керівник – к. т. н., доцент С.І. Рябець
30. Розвиток творчих здібностей школярів через впровадження інноваційних педагогічних технологій на уроках трудового навчання
Козлова Світлана Владиславівна – студент I курсу
Науковий керівник – к. т. н., доцент С.І. Рябець
31. Удосконалення методики вивчення випрямлячів змінного струму
Алещенко Віталій Сергійович – студент VII курсу
Науковий керівник – к. п. н., доцент С.О. Кононенко
32. Використання прийомів інтерактивного навчання на уроках трудового навчання
Сова Катерина Володимирівна – студентка VII курсу
Науковий керівник – к. п. н., доцент С.О. Кононенко
33. Розвиток дизайнерської освіти в Україні
Кисельова Ольга Олексіївна – студентка IV курсу
Науковий керівник – ст.викладач Т.В. Куценко
34. Проектно–технологічна діяльність як необхідна умова розвитку творчих здібностей учнів
Битюцька Алла Олександрівна – студентка III курсу
Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач
Н.В. Мироненко
35. Особливості дитячої творчості на уроках трудового навчання
Моцаренко Марія Юріївна – студентка III курсу
Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач
Н.В. Мироненко

36. Проектно–технологічна діяльність учнів на уроках трудового навчання
Крамаренко Наталія Миколаївна – студентка III курсу
Науковий керівник – к. п. н., ст.викладач
Н.В. Мироненко

37. Самоконтроль знань як засіб підвищення професійної компетентності майбутніх учителів технологій з профілю «Автосправа»
Білоус Олександр Олександрович – студент VII курсу
Науковий керівник – д. п. н., професор Садовий М.І.

38. Узагальнення знань про будову автомобіля у процесі підготовки майбутніх учителів технологій
Мошуренко Олександр Юрійович – студент VII курсу
Науковий керівник – д. п. н., професор Садовий М.І.

39. Особливості підготовки майбутніх учителів технологій в умовах хмаро орієнтованого навчального середовища
Петрунчак Віталій Сергійович – студент VII курсу
Науковий керівник – д. п. н., професор Садовий М.І.

40. Класифікація композиційних матеріалів
Данілова Тетяна Миколаївна – студентка III курсу
Науковий керівник – д. п. н., професор Садовий М.І.

41. Використання інноваційних методів на уроках трудового навчання
Неймець Анастасія миколаївна – студентка III курсу
Науковий керівник – д. п. н., професор Садовий М.І.

42. Моделювання як основний метод проведення лабораторного експерименту в навчальному процесі.
Гашенко Іван Васильович – студент VII курсу
Науковий керівник – д. п. н., професор Вовкотруб В.П.

43. Конструювання та технологія виготовлення рюкзачка в джинсовому стилі
Щербакова Олександра Олександрівна – студентка III курсу
Науковий керівник – к. т. н., доцент О.В. Єжова

44. Програмне та методичне забезпечення систем автоматизованого проектування промислових виробів у технологічній освіті
Усата Любов Василівна – студентка VII курсу
Науковий керівник – к. т. н., доцент О.В. Єжова

45. Проектно–технологічна діяльність організації навчання учнів на уроках обслуговуючої праці
Шипуліна Анна Сергіївна – студентка III курсу

46. Активізація пізнавальної діяльності студентів за допомогою пояснювально-ілюстративного методу

Зайченко Оксана Вікторівна – студентка VII курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент Л.О. Чистякова

47. Конструювання та технологія виготовлення сукні жіночої

Турчина Ольга Олегівна – студентка III курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент Л.О. Чистякова

48. Висвітлення питань становлення сучасної наукової картини світу в професійній підготовці майбутнього вчителя технологій

Лазаренко Юрій Іванович – студент IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Трифонова

49. Удосконалення пізнавальної діяльності старшокласників у процесі профільного навчання технологій виробництва

Піддубний Євгеній Романович – студент IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент В.В. Чубар

50. Удосконалення професійного спрямування старшокласників у процесі профільного навчання технологій виробництва

Колісник Роман Вікторович – студент IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент В.В. Чубар

51. Удосконалення профільного навчання старшокласників технологій агропромислового виробництва

Назаренко Дмитро Вікторович – студент IV курсу

Науковий керівник – к. п. н., доцент В.В. Чубар

52. Стандартизація у професійній освіті: порівняльний аналіз

Марченко Олена Юрійівна – студентка IV курсу

Науковий керівник – ст. викладач Т.В. Куценко

53. Розвиток технічного мислення – важлива складова технічної творчості учнів

Віляда Максим Юрійович – студент IV курсу

Науковий керівник – к.п.н., ст. викладач О.М. Щирбул

54. Впровадження модульного навчання при підготовці майбутніх учителів технологій

Лупол Віталій Васильович – студент VII курсу

Науковий керівник – д. п. н., професор Анісімов М.В.

Тематика доповідей студентів на звітній конференції за 2017–2018 н.р.

СЕКЦІЯ: ТЕОРІЯ ТА МЕТОДИКА ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

Аудиторія № 308

*Керівник секції — кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко
Секретар – студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Токаренко Максим Андрійович*

1. Застосування інтерактивної взаємодії учнів на уроках навчального предмета «Технології»

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Соловей Ірина Стаїславівна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В. Абрамова*

2. Використання елементів орнаментування на заняттях Технологій

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Усік Світлана Сергіївна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В. Абрамова*

3. Розробка творчого джерела у процесі художнього проектування костюму на

заняттях технологій у старшій школі

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Фесянова Наталія Сергіївна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В. Абрамова*

4. Процес створення композиції оздоблення виробу "декоративний рушник" на заняттях трудового навчання.

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Щербакова
Олександра Олександрівна Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В. Абрамова*

5. Виконання проекту з трудового навчання у 9 класі зі створення власного стилю в одязі

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Битюцька Алла Олександрівна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В. Абрамова*

6. Процес створення композиції для оздоблення поясного виробу на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Горбенко Наталія Миколаївна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В. Абрамова*

7. Створення композиції для оздоблення виробів у етнічному стилі на заняттях трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Притула Наталія Миколаївна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В.Абрамова*

8. Візуалізація навчального матеріалу засобами мультимедіа при підготовці майбутніх вчителів трудового навчання та технологій
*Студентки II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Кисельова Ольга Олексіївна, Колтко Юлія Сергіївна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В.Абрамова*

9. Створення сценічних костюмів під час гурткової роботи художньо–естетичного напрямку в навчальному закладі
*Студентка II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти –
Перерва Анастасія Олександрівна
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В.Абрамова*

10. Застосування сучасних освітніх технологій при вивченні навчального предмета «Технології»
*Студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти у –
Назаренко Юрій Іванович
Науковий керівник – к.п.н., доцент О.В.Абрамова*

11. Проектно–технологічна діяльність учнів основної школи як засіб підвищення мотивації до трудового навчання.
*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Крамаренко Наталія Миколаївна
Науковий керівник – к.п.н., ст. викладач Н.В. Мироненко*

12. Розвиток творчих здібностей учнів основної школи у процесі трудового навчання
*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Липка Дмитро Миколайович
Науковий керівник – к, п. н., доцент В. В. Чубар*

13. Формування проектно–технологічної компетентності старшокласників у процесі профільного технологічного навчання
*Студентка II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Терещенко Ольга Миколаївна
Науковий керівник — к. п. н., доцент В. В. Чубар*

14. Технологічні процеси оздоблення виробів з деревини в підготовці майбутніх учителів трудового навчання
*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Салабутін Олександр Юрійович
Науковий керівник – к. т. «., доцент СІ. Рябець*

15. Технології ажурного випилювання в трудовому навчанні учнів основної школи

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Дерев'яно Роман Сергійович
Науковий керівник – к. т. н., доцент СІ. Рябець*

16. Технологічні процеси вироблення заготовок з деревини при підготовці до уроків з трудового навчання.

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Сергійчук Олексій Володимирович
Науковий керівник – к. т. н., доцент СІ. Рябець*

17. Інформаційно-технологічний супровід вивчення Основ техніки й технологій у підготовці майбутніх учителів трудового навчання

*Студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Озінний Віталій Володимирович
Науковий керівник – к. т. н., доцент СІ. Рябець*

18. Сформування професійної компетенції майбутніх учителів технологій при застосуванні сучасних освітніх середовищ

*Студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Бубнович Володимир Валерійович
Науковий керівник – к. т. н., доцент СІ. Рябець*

19. Етапи формування педагогічного Іміджу майбутніх вчителів технологій

*Студентка II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти –
Горяна Олена Андріївна
Науковий керівник – к. п. н., доцент О.В Пуляк*

20. Методичні особливості організації та проведення позакласної роботи з учнями

основної школи

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Вороній Дмитро Ігорович
Науковий керівник – к.п.н., ст. викладач Щирбул О. М*

21. Методика застосування тестових технологій на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Якушкіна Віта Анатоліївна
Науковий керівник – к. п. «., доцент О.М. Царенко*

22. Навчальні можливості Coole–сервісів

*Студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Токаренко Максим Андрійович
Науковий керівник—к. п. н., доцент О.М. Царенко*

23. Інноваційні засоби у профільному навчанні учнів

Студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Васін Антон Володимирович

Науковий керівник — к. п. «., доцент О.М. Царенко

24. Застосування комп'ютеризованої вишивальної техніки при створенні творчих проектів з трудового навчання

Студенти IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Боса Тетяна Юріївна, Шило Ірина Сергіївна,

Українцева Ольга Анатоліївна

Науковий керівник – к. п. н., доцент О.М. Царенко

Тематика доповідей студентів на звітній конференції за 2018–2019 н.р.

**СЕКЦІЯ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ТА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ
(аудиторія № 308)**

Керівник секції – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

Секретар – студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Крамаренко Наталія Миколаївна

1. Вивчення сільського зеленого туризму як складової частини розділу

«Основи організації туристичної діяльності» учнями 11 класу

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Батрак Ірина Миколаївна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

2. Особливості вивчення розділу «Охорона праці» учнями 10 класу під час профільного навчання за спеціалізацією «Агровиробництво»

Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Дерев'янку Роман Сергійович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

3. Методичні особливості вивчення розвитку туризму в Україні учнями 10 класу під час профільного навчання за спеціалізацією «Туристична справа»

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Крамаренко

Наталія Миколаївна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

4. Опрацювання теми «Правила охорони праці у галузі транспортного господарства» старшокласниками під час профільного навчання за спеціалізацією «Автосправа»

Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Доможирський Євгеній Вікторович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

5. Методика використання ІКТ при формуванні екологічної компетентності учнів 5-7 класів на уроках трудового навчання

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Кирпач
Олександр Юрійович
Науковий керівник – кандидат технічних наук, професор О.М. Царенко*

6. Організація проектно-технологічної діяльності учнів основної школи під час вивчення теми «Технологія оздоблення швейних виробів»

*Студентка III курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Лаврусенко Анна Русланівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач Н.
В. Мироненко*

7. Реалізація міжпредметних зв'язків в освітньому процесі

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Арапов Дмитро Олегович
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент
О. М. Царенко*

8. Формування інформаційно-цифрової компетентності учнів на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Пташник
Зорина Василівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко*

9. Формування загальнотрудових умінь школярів на уроках трудового навчання у 5 класі

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Бондаренко
Вікторія Сергіївна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач І.Л.
Царенко*

10. Інтегровані уроки з трудового навчання при вивченні технологій приготування їжі у 8 класі

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Білопольська Аліна Анатоліївна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший
викладач І.Л. Царенко*

11. Формування професійних інтересів учнів основної школи на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Лауш Анастасія Сергіївна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший
викладач І.Л. Царенко*

12. Проблемне навчання як засіб розвитку творчих здібностей учнів на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Прудеус Олена Сергіївна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший
викладач І. Л. Царенко*

13. Методичні особливості використання хмарних технологій у старшій школі
*Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Моцаренко Марія Юріївна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент
О.М. Царенко*

14. Інноваційні технології у профорієнтаційній роботі з учнями профільної школи
*Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Смутко Марія Вікторівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент
О.М. Царенко*

15. Автоматизація контролю знань учнів на уроках технологій у 10-11 класах
*Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Травенко Любов Олександрівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент
О.М. Царенко*

16. Створення шкільної аквапонічної ферми
*Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Липка Дмитро Миколайович
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Пуляк*

17. Практичні способи розвитку творчих здібностей учнів на уроках технології приготування їжі у 6 класі
*Студентка II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Самофал Анастасія Юріївна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший
викладач С. М. Богомаз-Назарова*

18. Роль естетичного і трудового виховання у формуванні гармонійної особистості у сучасному соціумі
*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Радовська Аліна Михайлівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший
викладач С. М. Богомаз-Назарова*

19. Педагогічні умови і принципи формування самостійності учнів за допомогою організації самостійної роботи в процесі навчання
*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Боброва Анастасія Володимирівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший*

викладач С. М. Богомаз-Назарова

20. Особливості ігрової діяльності на уроках технології

Студентка II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Кус Валентина Андріївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший

викладач С. М. Богомаз-Назарова

21. Індивідуалізація та диференціація профільного навчання старшокласників технологій виробництва

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Алещенко Альона Володимирівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент В.В. Чубар

22. Діяльнісно-компетентнісний підхід до профільного навчання старшокласників технологій виробництва

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Шумілова Людмила Сергіївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент

В.В. Чубар

23. Використання методу проектів в сучасній трудовій підготовці учнів основної школи

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Керлсон Владислав Сергійович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший

викладач О.М. Щирбул

24. Особливості формування технологічної культури при вивченні технологічного профілю спеціалізація «Кулінарія»

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Щербакова Олександра Олександрівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший

викладач Н.В. Манойленко

25. Особливості реалізації проектів з технологіями в'язання в основній школі

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Чінчой Валерія Валеріївна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент

С.І. Рябець

26. Зміст та основні етапи проекту з трудового навчання «Оригінальний корпус годинника»

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Курлова Дар'я Володимирівна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент

С. І. Рябець

27. Основні технології проекту «Вироби зі старих книг»
Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Комісарова Юлія Ігорівна
Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент
С.І. Рябець
28. Пірографія по деревині як популярна технологія в проектно-технологічній діяльності учнів
Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Сивирин Євген Вікторович
Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент
С.І. Рябець
29. Методика формування інформаційно-цифрової компетентності у процесі вивчення теми «Технологія приготування страв. Традиції української національної кухні» (Трудове навчання, 7 клас)
Студентка II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Карманова Світлана Вікторівна
Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент
О.В. Абрамова
30. Формування творчої активності учнів у процесі технології виготовлення м'якої іграшки (Трудове навчання, 5 – 6 клас)
Студентка II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Мартиник Юлія Григорівна
Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент
О.В. Абрамова
31. Оцінювання проектної діяльності учнів 5-х класів під час вивчення розділу «Технологія побутової діяльності та обслуговування»
Студентка II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Мотрунчик Наталія Анатоліївна
Науковий керівник – старший викладач Т.В. Куценко
32. Формування проектно-технологічної компетентності учнів 8 класу в процесі використання технології з механічної обробки деревини
Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Подоліч Олександр Іванович
Науковий керівник – старший викладач Т.В. Куценко
33. Методика реалізації колективних проектів соціального напрямку з трудового навчання в 9 класі
Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Дудін Олег Олексійович
Науковий керівник – старший викладач Т.В. Куценко

Тематика доповідей студентів на звітній конференції за 2019–2020 н.р.

**СЕКЦІЯ 1. АТОМАТИЗОВАНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТА
ТЕХНОЛОГІЇ
(аудиторія – 308)**

Керівник секції – кандидат технічних наук, професор Царенко О.М.

Секретар – кандидат педагогічних наук, старший викладач Соменко Д.В.

1. Мехатроніка та робототехніка як прояв інтегрованості сучасного техногенно-інформаційного суспільства

Студентка III курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Бабенко Дана Михайлівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Трифонова

2. Інформаційні пристрої мехатронних систем: датчики технологічних параметрів, датчики швидкості, датчики руху, датчики положення та переміщення.

Студент II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Апанасевич Богдан Віталійович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Трифонова

3. Види та особливості застосування робототехнічних мехатронних пристроїв

Студент II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Залевський Андрій Андрійович

Науковий керівник – доктор педагогічних наук, професор М.І. Садовий

4. Функціонування робототехнічних мехатронних систем в умовах еволюційно-синергетичної картини світу

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Гетьман Ірина Олександрівна

Науковий керівник – доктор педагогічних наук, професор М.І. Садовий

5. Навчання майбутніх швейників автоматизованому вишиванню

Студентка III курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Парфьонова Олександра Віталіївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Абрамова

6. Застосування інформаційно-комунікаційних технологій у проєктній діяльності

Студентка II курсу першого (магістерського) рівня вищої освіти

Мороз Олександра Костянтинівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Абрамова

7. Застосування інформаційно-цифрових технологій на уроках автосправи

Студент II курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти

Брехуненко Віталій Миколайович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач О.М.

Щирбул

8. Ефективне використання комп'ютерної техніки на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Небога Юлія Вікторівна*

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

9. Застосування електронних освітніх ресурсів на уроках трудового навчання

Студент II курсу ОКР «молодший спеціаліст» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Крамаренко Андрій Миколайович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

10. Використання інформаційних технологій для розвитку дослідницьких здібностей учнів на уроках трудового навчання

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Лауш
Анастасія Сергіївна*

*Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач
І.Л. Царенко.*

11. Розвиток компетентності у цифрових технологіях при проектуванні деталей для 3D друку в ЗЗСО

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Чінчой Валерія Валеріївна*

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

12. Інформаційно-цифрова компетентність як складова підготовки учнів в процесі проектно-технологічної діяльності

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Тіхонов Олександр Володимирович*

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

13. Самоорганізуючі системи

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Гетьман Ірина*

Науковий керівник – доктор педагогічних наук, професор Садовий М.І.

14. Фізичні основи адитивних технологій. Підготовка до роботи та налаштування кінематики 3D принтера

*Студент II курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Апанасевич Богдан Віталійович*

*Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач Д.В.
Соменко*

СЕКЦІЯ 2. КОМПЕТЕНТІСНИЙ ПІДХІД У НАВЧАННІ СТУДЕНТІВ (аудиторія 411)

Керівник секції – кандидат технічних наук, доцент Рябець С.І.

Секретар – кандидат педагогічних наук, старший викладач Мироненко Н.В.

1. Шляхи формування екологічної компетентності учнів основної школи в процесі проектно-технологічної діяльності
Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Бурлака Анастасія Іванівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач Н.В. Мироненко
2. Формування життєвої компетентності учнів основної школи на уроках трудового навчання
Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Лаврусенко Анна Русланівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач Н.В. Мироненко
3. Компетентнісний підхід у процесі трудового навчання учнів основної школи
Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Клівняк Андрій Ігорович
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент В.В. Чубар
4. Формування ключових компетенцій учнів 5-6 кл. при засвоєнні технологій обробки фанери
Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Верло Іван Іванович
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач О.М. Щирбул
5. Формування дослідницької компетентності учнів 5-9 класів на уроках трудового навчання
Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Леценко Юлія Вікторівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко
6. Формування предметних компетентностей учнів при вивченні автосправи у профільній школі
Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Гетьман Ірина Олександрівна
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко
7. Методика формування соціальної компетентності учнів 6-х класів на уроках трудового навчання
Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Костенко Володимир Іванович
Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Пуляк
8. Застосування сучасних освітніх середовищ при формуванні дослідницької компетентності в проектній діяльності учнів 9 класу
Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Ракул Олена Олександрівна
Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

9. Розвиток дослідницьких компетентностей учнів на уроках трудового навчання

*Студентка I курсу першого (магістерського) рівня вищої освіти
Гацелюк Валентина Василівна*

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент Л.О. Чистякова

10. Розвиток проектно-технологічних компетентностей учнів при виконанні творчих проєктів з технології бісероплетіння

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Підскальна Ірина Ростиславівна*

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент Л.О. Чистякова

11. Формування предметних компетентностей учнів з технології бісероплетіння на уроках трудового навчання

*Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Протасова Антоніна Олексіївна*

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент Л.О. Чистякова

СЕКЦІЯ 3. ОСОБЛИВОСТІ МЕТОДИКИ ТРУДОВОГО НАВЧАННЯ ТА ВИХОВАННЯ (аудиторія 300)

Керівник секції – кандидат педагогічних наук, доцент Манойленко Н.В.

Секретар – кандидат педагогічних наук, доцент Чубар В.В.

1. Позакласна робота з трудового навчання як засіб розвитку творчих здібностей учнів 5-7 класів

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Горохов
Віталій Іванович*

*Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач О.М.
Щирбул*

2. Виробничі екскурсії як ефективний засіб профорієнтації учнів

*Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Шаповалов
Ростислав Миколайович*

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

3. Візуалізація навчального матеріалу з трудового навчання за допомогою відеофільмів

*Студент II курсу ОКР «молодший спеціаліст» першого (бакалаврського) рівня
вищої освіти*

Кіріченко Володимир Вікторович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

4. Використання елементів доповненої реальності у профільній школі

*Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Самофал
Анастасія Юріївна*

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

5. Проблемне навчання як ефективний метод пізнавальної діяльності учнів старшої школи

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Прудеус Олена Сергіївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

6. Формування готовності учнів профільної школи до вибору майбутньої професії

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Білопольська Аліна Анатоліївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач І.Л. Царенко

7. Інтерактивні технології у вивченні розділу «Фізіологія харчування»

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Грищенко Ольга Олександрівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач І.Л. Царенко

8. Методичні особливості вивчення властивостей деревини учнями 8 класу

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Маркович Денис Віталійович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

9. Методика організації позакласної самостійної роботи з трудового навчання із застосуванням мережевих технологій

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Хижняк Альона Андріївна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

10. Індивідуально-орієнтований підхід на заняттях трудового навчання

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Алексєєв Віталій Георгійович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач С.М. Богомаз-Назарова

11. Вивчення історії українського рушника на уроках трудового навчання

Студентка I курсу першого (магістерського) рівня вищої освіти Губаренко Маргарита Олександрівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент Л.О. Чистякова

12. Використання технології апсайклінг при створенні літньої колекції одягу

Студентка I курсу першого (магістерського) рівня вищої освіти Омельченко Анастасія Сергіївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент Л.О. Чистякова

13. Реалізація методів навчання на уроках технології

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Гур'янов Фідель Іванович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач С.М. Богомаз-Назарова

СЕКЦІЯ 4. ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАННЯ, МЕТОД ПРОЕКТІВ

(аудиторія 313)

Керівник секції – доктор педагогічних наук, професор О.В. Єжова

Секретар – кандидат педагогічних наук, старший викладач Щирбул О.М.

1. Підготовка фахівців до дизайн-проектування суконь з оздобленнями
Студентка III курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Склярєнко Надія Олександрівна

Науковий керівник – доктор педагогічних наук, професор О.В. Єжова

2. Особливості формування проектно-технологічної компетентності під час вивчення технології виготовлення швейних виробів машинним способом на уроках трудового навчання у 9 класі

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Біла Катерина Русланівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент, старший викладач Н.В. Манойленко

3. Особливості методики технології виготовлення ляльки-мотанки у 5-6 класах на уроках трудового навчання

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Сидоренко Анастасія Андріївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент, старший викладач Н.В. Манойленко

4. Методичні особливості проектно-технологічної діяльності учнів старшої школі при виготовленні елементів садового дизайну

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Курлова Дар'я Володимирівна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

5. Огляд технологій обробки паперу для проектної діяльності учнів освітніх закладів

Студентка I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Комісарова Юлія Ігорівна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

6. Особливості методики реалізації проекту «Макет мотоциклу з металевих матеріалів»

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Дзиговський Артем Юрійович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

7. Опрацювання розділу «Агротехнологія» учнями 10 класу під час

профільного навчання за спеціалізацією «Агровиробництво»
Студент I курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти
Арапов Дмитро Олегович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

8. Проект «Нове життя джинси» як реалізація на уроках трудового навчання творчого проекту «Нове життя старим речам»

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Чугунова
Аліна Олександрівна

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

9. Методика використанні техніко-технологічної документації учнями 9 класів при створенні творчих проектів

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Бобров Віктор
Віталійович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

10. Методика реалізації творчого проекту «Обладнання зони відпочинку на вулиці», 9 клас

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Шибістий
Ярослав Олегович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент С.І. Рябець

11. Використання методу проектно-технологічної діяльності при виготовленні виробу «шахи»

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Міт'яй
Владислав В'ячеславович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач
О.М. Щирбул

СЕКЦІЯ 5. ЕКОНОЛГІЧНІ ПРОБЛЕМИ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ (аудиторія 302)

Керівник секції – кандидат технічних наук, доцент Ткачук А.І.

Секретар – кандидат педагогічних наук доцент Пуляк О.В.

1. Екологічне виховання студентів при вивченні впливу біологічних факторів на людину

Студент I курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Зачена Олександр Миколайович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач І.Л.

Царенко

2. Дослідження ефективності використання інтерактивних методів при проведенні заходів з цивільного захисту

Студентка III курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Криховецька Ольга Олександрівна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Пуляк

3. Методика формування здоров'язбережувальної компетентності учнів 6-х класів на уроках трудового навчання

Студентка IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Гаркавенко Катерина Валеріївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Пуляк

4. Особливості вивчення наскрізної змістовної лінії «Екологічна безпека та сталий розвиток» учнями 7-9 класів у процесі трудового навчання

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Куліда Олег Сергійович

Науковий керівник – кандидат технічних наук, доцент А.І. Ткачук

5. Формування вмінь оцінювати вплив діяльності людини на навколишнє середовище у процесі трудового навчання учнів

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Ніколюк Денис Васильович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.М. Царенко

6. Особливості розвитку естетичного виховання учнів 5 класів

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Лисий Олексій Васильович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач С.М.

Богомаз-Назарова

7. Формування досвіду самостійної діяльності у майбутніх вчителів технологій засобами портфоліо

Студентка I курсу першого (магістерського) рівня вищої освіти

Дорошенко Наталія Сергіївна

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, доцент О.В. Абрамова

8. Особливості розвитку творчого потенціалу учнів ЗЗСО

Студент IV курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Бережний Віталій Анатолійович

Науковий керівник – кандидат педагогічних наук, старший викладач С.М.

Богомаз-Назарова