

№	Назва пункту	Відповідність показникам
1	Методичні видання	<p>1) Кузьмич Т.П.: Методичні вказівки до практичних робіт з дисципліни «Вища математика» для здобувачів освіти освітньо-професійного рівня фаховий молодший бакалавр спеціальностей «Галузеве машинобудування», «Будівництво та цивільна інженерія» (ОПП Будівництво та експлуатація будівель і споруд), «Агроінженерія», «Автомобільний транспорт», «Облік і оподаткування»;</p> <p>- Методичні вказівки до практичних робіт з дисципліни «Основи вищої математики» для здобувачів освіти освітньо-професійного рівня фаховий молодший бакалавр спеціальностей «Готельно-ресторанна справа», «Будівництво та цивільна інженерія» (ОПП Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн)</p> <p>2)Баховська М.В.: - курс лекцій з Електротехніки і електроніки - Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з Електротехніки і електроніки - Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з електротехніки і електроніки - курс лекцій з Основ вищої математики - Методичні вказівки до виконання практичних робіт з Основ вищої математики - Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з Основ вищої математики</p> <p>4) Остимчук А.В.: -Основи екології: методичні вказівки до виконання практичних робіт. Для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» із спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія денної форми навчання /уклад. А.В.Остимчук. – Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2024. – 10 с. - Основи екології: методичні вказівки до виконання контрольних робіт. Для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» із спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія денної форми навчання /уклад. А.В.Остимчук. –Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2024. – 19 с. - Основи екології: методичні вказівки до виконання самостійної роботи. Для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» із спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія денної форми навчання /уклад. А.В.Остимчук. – Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2024. – 36 с. - Біологія і екологія: методичні вказівки до виконання</p>

практичних робіт. Для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» із спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія денної форми навчання /уклад. А.В.Остимчук. – Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2024. – 29 с.

- Біологія і екологія: методичні вказівки до виконання лабораторних робіт. Для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» із спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія денної форми навчання /уклад. А.В.Остимчук. – Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 18 с.

5) Фесик П.А.:
-Тестові різномірні завдання з алгебри та початків аналізу, для здобувачів освіти I-го курсу освітньо-кваліфікаційного рівня кваліфікований робітник. Тестові різномірні завдання з алгебри та початків аналізу, для здобувачів освіти I-го курсу освітньо-кваліфікаційного рівня кваліфікований робітник.

6) Бушук В.Я.:

1)Екологія(Основи екології) [Текст] методичні вказівки до виконання контрольних робіт для здобувачів освітньо-кваліфікаційного рівня фаховий молодший бакалавр, спеціальності 274 Автомобільний транспорт, 241 Готельно-ресторанна справа, 192 Будівництво та цивільна інженерія, 133 Галузеве машинобудування; 071 Облік та оподаткування; денної форми навчання/ уклад.В.Я.Бушук-Любешів: ВСП “Любешівський ТФК Луцького НТУ”, 2023.

2)Екологія (Основи екології)методичні вказівки до виконання самостійної роботи для здобувачів освітньо-кваліфікаційного рівня фаховий молодший бакалавр, спеціальності 274 Автомобільний транспорт;

3)Промислово-транспортна екологія.Конспект лекцій для здобувачів освітньо-кваліфікаційного рівня фаховий молодший бакалавр, спеціальності 274 Автомобільний транспорт; денної форми навчання /укладач Бушук В.Я.-Любешів: ВСП “Любешівський ТФК ЛНТУ”,2023

7)Люсік В.О.:

Фізика і астрономія. Контрольні роботи для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр галузь знань 13 Механічна інженерія спеціальність 133 Галузеве машинобудування галузь знань 19 Архітектура та будівництво спеціальність 192 Будівництво та цивільна інженерія галузь знань 20 “Електрична інженерія” спеціальність 208 “Агроінженерія” галузь знань 07 “Управління та адміністрування” спеціальність 071 “Облік і оподаткування” денної форми навчання/уклад. В.О. Люсік. – Любешів: ВСП

		<p>«Любешівський ТФК ЛНТУ», 2024. – 60 с.</p> <p>8) Черноус Н.М.:</p> <p>-контрольні роботи з курсу “ Харчова хімія”</p> <p>-практичні роботи з курсу “ Харчова хімія”(26 гр.ГРС-Ф)</p>
2	<p>Підвищення кваліфікації через участь у конференціях, вебінарах..</p>	<p>1) Кузьмич Т.П.:</p> <p>– Всеукраїнська онлайн конференція з підвищенням кваліфікації «Цифрова компетентність педагога. Атестація педагогічних працівників за новим положенням МОН», 1 год / 0,03 кредитів ЄКТС, 05.10.2023 р.</p> <p>– EdEra Сертифікат за програмою підвищення кваліфікації з теми «Школа для всіх» щодо організації інклюзивного освітнього середовища? 30год / 1 кредит ЄКТС, 23.05.2024р.</p> <p>2) Баховська М.В.:</p> <p>-« Інклюзивне навчання » , сертифікат 30 годин</p> <p>3) Михалик Л.В.:</p> <p>“Потреби та можливості дитини з ООП. Інклюзія”</p> <p>- «Базова психологічна допомога в умовах війни».</p> <p>-«Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів».</p> <p>-Круглий стіл «ПЕРСПЕКТИВНІ ОСВІТНІ МОДЕЛІ СПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ ОСВІТИ НАУКОВОГО СПРЯМУВАННЯ».</p> <p>- вебінар «Електронні освітні ресурси у професійній діяльності педагога: створення та впровадження».</p> <p>- IX МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЯ«ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ АСПЕКТИ НАВЧАННЯ ДОРΟΣЛИХ У СИСТЕМІ НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ».</p> <p>- V ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ВІДКРИТИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ ОНЛАЙН-ФОРУМ «ІННОВАЦІЙНІ ТРАНСФОРМАЦІЇ В СУЧАСНІЙ ОСВІТІ: ВИКЛИКИ, РЕАЛІЇ, СТРАТЕГІЇ».</p> <p>4) Остимчук А.В.:</p> <p>-Рух освіта Сертифікат №8385272115211557635 «Домедична допомога. Основи базової підтримки життя» 30 год./1 кредит (ЄКТС) 2023 р.</p> <p>5) Фесик П.А.:</p> <p>- Навчально-методичний центр ПТО у Волинській області. Участь у педагогічному діалозі «Зміст математичної освіти у вимірі сьогодення», обсяг 3 години (0.1 кредиту ЄКТС), 06.03.2024 р.</p> <p>6) Бушук В.Я.:</p> <p>-Всеукраїнських онлайн-конференціях на тему:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Впровадження сучасних педагогічних технологій у

освітній процес” , 11.06.23 (Дії під час небезпечних ситуацій в умовах воєнного стану. Створення безпечного освітнього простору в ЗЗСО)

- “Інструменти ефективної співпраці в освітньому просторі. Практичні навички сучасного педагога”, 16.07.23

(Використання платформи Moodle для організації освітнього процесу за дистанційною та змішаною формами навчання)

- “ Атестація педагогічних працівників за новим положенням МОН від 09.09.2022№805, 10.08.23(Інструкція доступу до ЄАС)

- “Впровадження нових підходів в освіті у 2023-2024 навчальному році”, 27.08.23

- “ Цифрова трансформація освіти. Атестація педагогічних працівників за новим положенням МОН від 09.09.2022 №805”

- “Освітні інструменти сучасного вчителя”, 01.10.23

- “ Цифрова компетентність педагога. Атестація педагогічних працівників за новим положенням МОН”, 05.10.23

- “ Освіта в умовах воєнного стану. Організація навчального року 2023-2024: перші висновки і плани”, 08.10.23

- “Методологія, теорія практика у 2023-2024 навчальному році”, 15.10.23

- “ Новітні методики викладання. Професійний розвиток вчителя.”, 22.10.23

- “ Інтернет-ресурси на кожен день: досвід та перспективи”, 05,11.23

- “ Методичні ідеї та впровадження інноваційних методик навчання”, 12.11.23

- “ Атестація педагогів 2024.ЄАС: як це працює. Питання - відповіді. Ваші пропозиції”, 17.11.23

- “ Освітній процес в умовах сучасних викликів”, 19.11.23

- “ Практичні аспекти успішного освітнього процесу в кризовий період: проблеми та можливості”, 17.12.23

- “ Педагог на часі змін. Інструменти вчителя 2024”, 28.01.24

- тренінгах на тему:

- “Використання мобільних додатків як ефективний контент спеціалізованої освіти наукового спрямування”,

02.08.23,ARBOOK

- “Психологічна підтримка дітей та дорослих в умовах війни: робота зі стресом”, 19.08.23,ІППО
- “Мінна небезпека, повітряна тривога: алгоритми швидкого реагування”, 19.08.23, РЕКТОР
- “Організація роботи з дітьми з ООП.Інклюзія.”, 19.08.23, Рух Освіта
- “Запобігання булінгу.Емерджентний підхід”, 20.08.23, ATOMS HUB
- “Удосконалення інформаційно-цифрової компетентності педагогічних працівників”, 20.08.23, ІTeacher
- “Інтерактивне навчання як урізноманітнити урок”, 20.09.23, ARBOOK
- “Мистецтво презентації”, 25.10.23, ARBOOK
- “Штучний інтелект в освітньому процесі”, 13.12.23, ARBOOK
- “Ефективне оцінювання на уроках природничих дисциплін”, 14.12.23, ТОВ Видавництво “РАНОК”
- “Інклюзія - не ілюзія”, 16.12.23, Рух Освіта
- “Створення тестів у LMS Moodle”, 06.01.24
- “Формування безпечного та комфортного освітнього середовища: технологія ненасильницького спілкування у контексті НУШ”, 10.01.24,ATOMS HUB
- “Інноваційні підходи до викладання : інтерактивність та наочність на уроках географії НУШ”, 16.01.24, ТОВ Видавництво “РАНОК”

- вебінарах на тему:

- “Наскрізнi навички”, “ІКТ”, “Практичні прийоми”, 09.12.23, “На Урок”
- “Інструменти для створення навчального візуального контенту:Canva, VistaCreate”, 09.12.23, “На Урок”
- “Вчитель і штучний інтелект: сила співпраці”, 20.12.23, “На Урок”
- “Електронні освітні ресурси професійній діяльності педагога: створення та впровадження”, 09.01.24, НМЦ вищої та фахової передвищої освіти
- “STEAM-школа -2024”,з 20.02.-28.02.24 при Інституті модернізації змісту освіти обсягом 15 академічних годин.

7) Люсік В.О.:

Курси ВІППО «Психологічна підтримка учасників освітнього процесу» Сертифікат ПП № 00547-24 від 23.03.2024р.
Тривалістю 8 год./0.27 кредит (ЄКТС)

3	Наукові конференції	<p>1) Кузьмич Т.П.: – Круглий стіл на тему: «Цифрова трансформація освіти: стан, проблеми, перспективи» 4 год., 10.11.2024 р. – V Міжнародна науково-практична онлайн- конференція на тему: «STEM-освіта: стан впровадження та перспективи розвитку», 6 год /02 кредитів ЄКТС, 14.11.2023 р. – Виступ на науково-методичній конференції з доповіддю на тему: «Компетентнісний підхід при вивченні інформатики», 21.05.2024 р.</p> <p>3) Михалик Л.В.: -«Цифрова трансформація освіти: стан, проблеми, перспективи».</p> <p>6) Бущук В.Я.: -Міжнародна науково-практична конференція на тему:“ Актуальні аспекти розвитку STEAM- освіти в умовах євроінтеграції, 26.04.24, Донецький державний університет внутрішніх справ (учасник)</p>
4	Відкритий урок	<p>1)Кузьмич Т.П.: - тема: «Історія розвитку ЕОМ, видатні постаті» - олімпіада з інформатики, листопад 2023 р.</p> <p>2) Баховська М.В: -квк між студентами 1 курсу , тема « Степенева функція »</p> <p>3) Михалик Л.В.: - «Розважальна інформатика», - урок-лекція « Хто володіє інформацією той володіє світом», - «Розв’язування ребусів» -відкритий урок до Всеукраїнського дня безпечного інтернету. -всеукраїнського уроку з медіаграмотності</p> <p>5) Фесик П.А.: -Математичний квест для учнів II курсу</p> <p>6) Бущук В.Я.: -“Вода: відома і невідома”, 22.03.24 , група 13-А-Ф і 14-ГМ-Ф</p> <p>8) Черноус Н.М.: -відкритий захід : “ Хімія навколо нас” -” Алкалоїди -все про чай і каву”(26гр.)</p>
5	ОМО викладачів	<p>1) Кузьмич Т.П.: -обласна секція викладачів інформатики</p> <p>4) Остимчук А.В.: -природничих дисциплін закладів фахової передвищої освіти.</p> <p>5) Фесик П.А.: -Виступ на тему: «Впроваджуємо інноваційні педагогічні технології в практику роботи ЗП(ПТ)О.</p> <p>6) Бущук В.Я.: -Презентація Екологічного марафону, присвяченого Дню Землі, 24.04.24 наказ №25 (Подяка) -12.10.23 Обласна секція викладачів природничих дисциплін при ВІППО</p>

		<p>24-26.10.23 “ Всеукраїнський онлайн-марафон “ Кращі методики щодо формування енергоефективних та екологічних компетентностей”</p> <p>02.11.23 Обласне методичне об'єднання викладачів Захист України, на базі Нововолинського центру ПТО.</p> <p>20.3.24 Обласне методичне об'єднання викладачів природничих дисциплін , на базі Ківерцівського медичного коледжу</p> <p>7)Люсік В.О. обласному методичному об'єднанні природничих дисциплін закладів фахової передвищої освіти.</p>
6	Відкрита виховна година	<p>2) Баховська М.В.: « Їм у віках судилося безсмертя »</p> <p>6) Бущук В.Я.: -“Всесвітній день толерантності”16.11.23, 43-А-Ф.</p>
7	Розробка робочих програм	<p>1) Кузьмич Т.П.: -інформатика</p> <p>2) Баховська М.В.: -а) Математики ; б) Загальної електротехніки з основами автоматики в) Електротехніки та електроніки; г) Електротехніки та електрообладнання д) Вища математика Е) Основи вищої математики</p> <p>3) Михалик Л.В.: -« Інформатика та КТ», «Комп`ютерна графіка».</p> <p>6)Бущук В.Я.: -географія -Біологія і екологія -ОМЗ</p> <p>7) Люсік В.О.: -фізика і астрономія</p> <p>8) Черноус Н.М. -Хімія -Харчова хімія -Будівельна хімія</p>
8	КМЗ на платформі Moodle	<p>3) Михалик Л.В.: - «Комп`ютерна графіка», - « Обчислювальна техніка», - «Інформаційні технології».</p> <p>6) Бущук В.Я. “Екологія” . “ Основи екології”, “ Основи екології та БЖД” “ Географія” “Біологія і екологія”</p>
9	Розробка КМЗ	3) Михалик Л.В.:

	дисциплін	<ul style="list-style-type: none"> - «Комп'ютерна графіка», - «Обчислювальна техніка», - «Інформаційні технології». б) Бущук В.Я.: <ul style="list-style-type: none"> -Географія -Біологія і екологія -Екологія, основи екології, основи екології та БЖД
10	Профорієнтація	1) Кузьмич Т.П. -Гірки, с.Мукошин, с. Невір, с.Пнівню 2) Баховська М.В. в с.Лахвичі, с.Погулянка, с.Мала Глуша по набору абітурієнтів на 2024/2025 н.р. 3) Михалик Л.В. Свт.Любешів 5)Фесик П.А. -с.Гірки, с.Мукошин, с. Невір, с.Пнівню б) Бущук В.Я.: с.Рокитниця, с.Білашів Ковельського району 7)Люсік В.О. -с.Дольськ , с.Люб'язь
11	Підготовка здобувача освіти в конкурсі, олімпіаді, змагання	3) Михалик Л.В.: -обласної інтернет-олімпіади з інформаційної безпеки серед закладів ПТО (Дусик Віктор, I місце). 4) Остимчук А.В.: -IV Міжнародному уроці доброти «Гуманне та відповідальне ставлення до тварин» БФ «Щаслива лапа». Отримали сертифікат учасника. - XX Всеукраїнська інтернет-олімпіада «На Урок» з біології участь учнів 26 групи: Юхимик Дарина – диплом II ступеня, Мокіїч Лілія – диплом II ступеня, Воронова Іванна - диплом II ступеня, Жур Анастасія - диплом III ступеня, Кардач Софія - диплом II ступеня, Юхимик Карина - диплом II ступеня, Лукиянчук Ангеліна - диплом II ступеня, Комарчук Яна - диплом II ступеня, Котик Андрій - диплом II ступеня, Бартошик Юлія - диплом III ступеня, Бігун Руслана - диплом II ступеня. - Участь в обласних он-лайн змаганнях з домедичної допомоги. Учасниця змагань: Матюк Ангеліна, 36 група. б) Бущук В.Я.: -1) X Міжнародний дистанційний багатожанровий конкурс мистецтв “ SPRING STAR” . Диплом за 2 місце. Номінація “ Декоративно-прикладне мистецтво” Майстер-клас із соломоплетіння.Вироби з соломи.12.04.2024 Учасник: Бущук П.Л.Відеопрезентація. 2) Конкурс екоплакатів та малюнків на тему : “ Природа- не смітник ”, приуроченого до Дня Довкілля . Номінація “ Розумне споживання”,

		<p>диплом III ступеня отримав здобувач освіти 22-БЦІ-с групи Мозерчук Олександр. НПП “ Подільські Товтри”.</p> <p>3) Участь в обласному крос-батлі “Я люблю Україну”, 26.02-28.02.24</p> <p>4) Участь здобувачів освіти у проведенні “ Екологічного бінго”, 20.03.-22.04.24 :</p> <p>-Всесвітній день лісів.Розробка інформаційних карток при пожежі в екосистемах. (22-БЦІ-с, 25-АТ-Ф)</p> <p>- Всесвітній день води.Відкритий урок на тему: “Вода: відома і невідома” (13-А-Ф, 14-ГМ-Ф)</p> <p>- Моє екологічне хоббі - друге життя виробів. Вироби з пластику. (12-БЦІ-Ф група, Гриневич Юлія)</p> <p>- Пошиття багаторазових торбинок(12-БЦІ-Ф група. Керівник: Хомич А.Г.)</p> <p>- Розробка і презентація проєкту ” Екодім - це сучасне житло”(32-БЦІ-с, Зоренко Сергій. Керівник: Герасимик-Чернова Т.П.)</p> <p>- Тімбілдинг-прибирання території. Облаштування території для птахів.(43-А-Ф. Керівник: Бущук В.Я.)</p> <p>5) Участь у обласний онлайн-змаганнях з надання домедичної допомоги в умовах бойових дій по протоколу MARSH.4 етапи+ 6 онлайн-лекцій. (12-БЦІ-Ф група, Гриневич Юлія)</p> <p>7) Люсік В.О.: XX Всеукраїнська інтернет-олімпіада «На Урок» з фізики участь студентів першого та другого курсу груп коледжу.</p> <p>8) Черноус Н.М.:-олімпіада з хімії I-III курс</p>
12	Участь у роботі ЦМК	<p>1) Кузьмич ТП.- методист</p> <p>2) Баховська М.В.</p> <p>3) Михалик Л.В.(постійно і активно)</p> <p>4) Остимчук А.В.</p> <p>5) Фесик П.А.-заввідділенням</p> <p>6) Бущук В.Я.</p> <p>-1)Про стан викладання географії в групах підготовки кваліфікованого робітника, 29.11.23</p> <p>2)Простан викладання географії, біології і екології у групах підготовки фахового молодшого бакалавра, 25.03.24</p> <p>7) Люсік В.О.</p> <p>8) Черноус Н.М.</p>