



## «Країна Гідності»

11 червня у Фаховому коледжі технологій, бізнесу та права Волинського національного університету імені Лесі Українки, в рамках проєкту «Некорумповане покоління» за підтримки Волинського обласного фонду «Дитяча місія. Україна», відбувся фестиваль «Країна Гідності».



Участь у заході взяли команди: Опорного закладу Хрінницького ліцею, Копилівської гімназії Колківської селищної ради, Ясенівського ліцею Доросинівської сільської ради Луцького району, Боремельського ліцею Боремельської сільської ради Рівненської області, Лаврівського ліцею Боратинської сільської ради, Ратнівського ліцею Боратинської сільської ради, Радомишльського ліцею Боратинської сільської ради та Костюхнівського ліцею Маневичської селищної ради.

З вітальними словами до присутніх звернулися директор фахового коледжу Станіслав Щеблюк, голова Волинського обласного фонду «Дитяча місія. Україна» Людмила Лонюк, заступниця голови Волинського обласного фонду «Дитяча місія. Україна» та керівниця проєкту «Некорумповане покоління» Анна Тріль.

Діти познайомилися із учасниками клубів «Некорумповане покоління» інших закладів, висвітлили своє бачення проблеми корупції в Україні та запропонували шляхи боротьби із цим явищем.

Студенти фахового коледжу, які є членами клубу «Honesty club», підготували показове судове засідання, де наочно продемонстрували процедуру винесення вироку в кримінальній справі про вчинення неправомірних дій на державній посаді.

Після офіційної частини знайомств та екскурсії закладом, на учасників фестивалю чекав смачний обід та похід у Луцький Зоопарк.

Дар'я ОНИМОВА.



## «Крила» для воїнів

Слово – потужна зброя, воно може як ранили, так і виликувати, а поезія – це ліки для душі. Розуміючи, що книга, це не просто збірник слів, а ресурс для зцілення, студенти фахового коледжу передали воїнам, які проходять реабілітацію, збірки поезій.

Здобувачі освіти навчальної групи Б-21 фахового коледжу долучилися до моральної підтримки наших військових, які проходять реабілітацію після отриманих поранень. Вони придбали збірку поезій «Крилом будь», складену більше ніж 30 авторами з усієї України і подарували її нашим Героям.

У кожній книзі студенти написали кілька мотивуючих слів від душі, щоб додати сили та натхнення нашим воїнам для боротьби.

З метою популяризації сучасної української поезії серед молоді здобувачі освіти навчальної групи Р-11 подарувати таку ж збірку бібліотеці фахового коледжу.

Наш кор.



## Дзвіночки душ

4 червня в Україні вшановують пам'ять дітей, які загинули внаслідок збройної агресії російської федерації проти України.

За ініціативи Першої леді Олени Зеленської в Україні започаткували щорічне проведення акції «Голоси дітей», присвячене пам'яті маленьких українців, чиє життя забрала війна.

Студенти Фахового коледжу технологій, бізнесу та права Волинського національного університету імені Лесі Українки вшанували хвилиною мовчання пам'ять загиблих дітей. У студентському сквері здобувачі освіти прив'язали на дерево маленькі дзвіночки, які символізують голоси вбитих маленьких українців.



Наш кор.

## Смаколики для ЗСУ

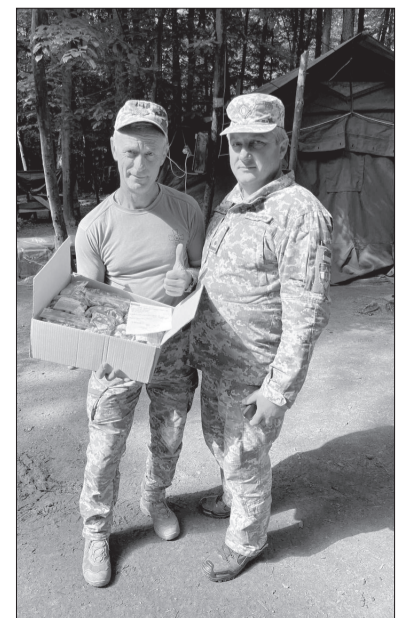
Студенти Фахового коледжу технологій, бізнесу та права Волинського національного університету імені Лесі Українки завжди беруть активну участь у волонтерській та благодійній діяльності.

Цьогоріч у закладі запровадили акцію «Смаколики для ЗСУ». Здобувачі освіти фахового коледжу самотужки виготовляють та передають військовим енергетичні набори, адже сухпайки є найкращою альтернативою гарячій кухні на передовій, коли ані часу, ані можливостей для кулінарії немає.

Воїни 100-ї окремої механізованої бригади уже більше 15 місяців захищають позиції на нулі, тож енергетичні набори для них є хорошим джерелом енергії. Окрім смаколиків студенти підготували підбадьорливі

листи та патріотичні малюнки, щоб огорнути наших воїнів не лише фізичною, але й моральною турботою.

Дар'я ОНИМОВА.



# ВСТУП-2024

## Поширені запитання-відповіді про вступ до Відокремленого структурного підрозділу «Фаховий коледж технологій, бізнесу та права Волинського національного університету імені Лесі Українки» у 2024 році.

### 1. Хто може вступити у фаховий коледж для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра?

На навчання для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра приймаються:

особи, які здобули базову середню освіту (БСО), – для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра за денною формою здобуття освіти одночасно з виконанням освітньої програми профільної середньої освіти професійного спрямування;

особи, які здобули повну загальну середню освіту або профільну середню освіту, незалежно від здобутого профілю (ПЗСО);

особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень кваліфікованого робітника (КР);

для здобуття фахової передвищої освіти за іншою спеціальністю приймаються вступники на основі НРК5, НРК6, НРК7 або особи, які на базі вступу ПЗСО здобувають освітньо-професійний ступінь фахового молодшого бакалавра, ступінь вищої освіти не менше одного року та виконують у повному обсязі індивідуальний навчальний план.

### 2. На які спеціальності здійснюється прийом на навчання до фахового коледжу вступників на основі 9 класу?

- 017 Фізична культура і спорт
- 071 Облік і оподаткування
- 072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок
- 076 Підприємництво та торгівля
- 081 Право
- 126 Інформаційні системи та технології
- 181 Харчові технології
- 241 Готельно-ресторанна справа

### 3. У якій формі цього року подавати документи?

Вступники на навчання для здобуття фахової передвищої освіти на основі вступу БСО, ПЗСО, КР подають заяви тільки в електронній формі (через електронний кабінетів ЄДЕБО на вебсайті за адресою <https://vstup.edbo.gov.ua>), крім випадків, визначених в пункті 1 Розділу VI Правил прийому.

Особи, які отримали повідомлення в електронному кабінеті про рекомендування до за-

раховання на місця державного замовлення чи за кошти фізичних осіб, підтверджують вибір одного місця навчання в електронному кабінеті або (в разі відсутності електронного кабінету) особисто в закладі освіти чи засобами електронного зв'язку з накладанням кваліфікованого електронного підпису.

Фаховий коледж створює консультативний центр приймальної комісії для надання допомоги вступникам під час реєстрації особисто електронного кабінету та подання заяв в електронній формі. Вступники можуть звернутися до консультативного центру будь-якого закладу освіти.

### 4. Яку кількість заяв можуть подати вступники на навчання для здобуття фахової передвищої освіти?

Вступники можуть подати у сукупності за всіма основами вступу до п'яти заяв на місця державного або регіонального замовлення та до п'ятнадцяти заяв за всіма джерелами фінансування.

### 5. На які спеціальності і на яких умовах можна вступати у фаховий коледж на основі 11 класів?

В 2024 фаховий коледж оголошує для цієї категорії вступників прийом на навчання за спеціальностями 071 Облік і оподаткування, 076 Підприємництво та торгівля; 181 Харчові технології лише за кошти фізичних або юридичних осіб (на умовах контракту). Конкурсний відбір на навчання для цієї категорії вступників здійснюється лише на основі розгляду мотиваційних листів.

### 6. Як відбувається конкурсний відбір для вступників на основі 9 класів?

Конкурсний відбір на навчання для здобуття фахової передвищої освіти здійснюється: на спеціальність 017 Фізична культура і спорт – за результатами конкурсу фізичних здібностей вступника, на решту спеціальностей – для вступу на місця державного замовлення за результатами співбесіди в усній формі з предметів українська мова і математика, для вступу на місця за кошти фізичних або

Відокремлений структурний підрозділ "Фаховий коледж технологій, бізнесу та права Волинського національного університету імені Лесі Українки"					
№ з/п	Назва спеціальності	Конкурсна пропозиція (освітня програма)	План прийому	Вступні випробування	Строки навчання
1	Облік і оподаткування	Бухгалтерський облік	40	Для вступу за державним замовленням: Співбесіда з української мови та математики Для вступу на контракт: Мотиваційний лист	2 роки 10 місяців
2	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	50		3 роки 10 місяців
3	Підприємництво та торгівля	Товарознавство та комерційна діяльність	93		3 роки 5 місяців
4	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології	90	Для вступу на контракт: Мотиваційний лист	2 роки 10 місяців
5	Харчові технології	Виробництво харчової продукції	60		2 роки 10 місяців
6	Готельно-ресторанна справа	Ресторанне обслуговування	30	Для вступу за державним замовленням та на контракт: Конкурс фізичних здібностей	3 роки 10 місяців
7	Право	Правознавство	50		2 роки 10 місяців
8	Фізична культура і спорт	Фізична культура і спорт	30		



юридичних осіб – на основі розгляду мотиваційних листів.

### 7. Які строки вступу на фахового молодшого бакалавра?

Строки вступу на основі базової середньої освіти (9 класів):  
Реєстрація електронних кабінетів вступників, завантаження необхідних документів розпочинається **25 червня**.

Прийом заяв і документів проводиться з **01 по 13 липня (до 18:00)**. Може проводитися додатковий прийом документів для вступників на контрактну форму навчання за умови додаткового зарахування **не пізніше 31 серпня**. Проведення додаткового прийому визначено в правилах прийому до фахового коледжу.

Вступні іспити, творчі конкурси та співбесіди проводяться із **14 липня до 22 липня**.

Рейтингові списки вступників за кожною конкурсною пропозицією із зазначенням рекомендованих до зарахування оприлюднюються не раніше **14:00 год 22 липня та не пізніше 12:00 год 24 липня**.

**До 12:00 год 27 липня** вступники на бюджет, які отримали рекомендації до зарахування, мають виконати вимоги до зарахування. Зарахування відбувається:

за державним замовленням – **не пізніше 18:00 год 31 липня**;  
за кошти фізичних або юридичних осіб – **не пізніше ніж 03 серпня**.

### Строки вступу на основі повної загальної (профільної) середньої освіти (11 клас):

Реєстрація електронних кабінетів вступників, завантаження необхідних документів розпочинається **01 липня**.

Прийом заяв і документів проводиться з **05 липня по 02 серпня (до 18:00)**.

Рейтингові списки вступників за кожною конкурсною пропозицією із зазначенням рекомендованих до зарахування формуються на основі розгляду мотиваційних листів з повідомленням про отримання чи неотримання ними рекомендації до зарахування за кошти фізичних або юридичних осіб та оприлюднюються та оприлюднюються **не пізніше 12:00 год 07 серпня**.

Строки вступу для вступників на основі освітньо-кваліфікаційного рівня кваліфікованого робітника (тільки заочна форма навчання):

Реєстрація заяв та документів, прийому, розпочинається **05 липня**, а закінчується: **018:00 год 22 липня** – для осіб, які вступують на основі співбесіди;  
**018:00 год 02 серпня** – для осіб, які всту-

пають тільки на основі результатів національного мультипредметного теста (зовнішнього незалежного оцінювання);

Співбесіди проводяться з **23 липня по 01 серпня** включно;

Рейтингові списки вступників за кожною конкурсною пропозицією із зазначенням рекомендованих до зарахування формуються на основі конкурсного бала або розгляду мотиваційних листів з повідомленням про отримання чи неотримання ними рекомендації за відповідним джерелом фінансування та оприлюднюються **не пізніше 12:00 год 07 серпня**. Зарахування відбувається:

для вступників на бюджет – **не пізніше 12:00 год 14 серпня**;

для вступників на контракт – **не пізніше 12:00 год 30 серпня**.

### 8. Чи потрібно для вступу подавати медичну довідку?

Медична довідка за формою 086-о подається обов'язково вступниками на спеціальності: 017 Фізична культура і спорт (медична довідка з обов'язковою наявністю індексу Руф'є), 076 Підприємництво та торгівля, 181 Харчові технології, 241 Готельно-ресторанна справа.

### 9. Чи є пільги при вступі до фахового коледжу?

Так. З переліком пільг можна ознайомитися у Правилах прийому в 2024 році у розділі VIII «Спеціальні умови участі в конкурсному відборі для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра». Правила прийому розміщені на сайті фахового коледжу: [ktbp.lutsk.ua](http://ktbp.lutsk.ua)

### 10. Який порядок роботи приймальної комісії коледжу?

Порядок роботи приймальної комісії (дні тижня та години): понеділок – п'ятниця з 9.00 до 18.00. Субота та неділя – вихідні дні, окрім випадків коли перший, останній день прийому документів, проведення вступних випробувань, оприлюднення рейтингового списку вступників і терміни зарахування на навчання збігаються із вихідними днями. У таких випадках приймальна комісія працює з 9.00 до 18.00. Обідня перерва – 13.00 до 14.00.

Телефон приймальної комісії: **0956204816**  
Наша адреса: **м. Луцьк, пр. Волі, 51.**

Відповідальний секретар  
приймальної комісії  
Руслана ШЕБЕТ.



**Фаховий коледж технологій, бізнесу та права**  
Волинського національного університету імені Лесі Українки

**Запрошуємо на навчання для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра за спеціальностями:**

- ▣ Інформаційні системи та технології
- ▣ Фізична культура та спорт
- ▣ Право
- ▣ Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок
- ▣ Облік і оподаткування
- ▣ Підприємництво та торгівля
- ▣ Харчові технології
- ▣ Готельно-ресторанна справа

У фаховому коледжі діють курси з підготовки до вступу

Чекаємо Вас за адресою:  
м. Луцьк, пр. Волі 51,  
тел. приймальної комісії: 0956204816





# Тиждень циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій

**Циклова комісія фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій – це один зі структурних підрозділів, відповідальних за організацію та забезпечення навчального процесу у фаховому коледжі.**

За результатами вступної кампанії 2023 року коледжанську родину поповнили 60 перспективних здобувачів освіти спеціальності 126 Інформаційні системи та технології. Така подія ставить нові виклики як перед викладачами циклової комісії, так і працівниками фахового коледжу в цілому.

Початок травня у фаховому коледжі розпочався Тижнем циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій. Його мета – популяризація знань із освітніх компонентів циклу; стимулювання самоосвітньої, комунікативної, творчої компетенції здобувачів освіти; розширення їх кругозору; формування інтересу до математики, фізики, інформатики та їх історії; читання додаткової літератури; розвиток логічного мислення, кмітливості. Традиційно в рамках тижня відбулися олімпіади з математики, фізики, показові засідання секцій студентських наукових товариств здобувачів освіти та молодих учених ФКТБП ВНУ імені Лесі Українки «Фізика: техніка та прогрес», «Прикладна математика», «Прикладна інформатика».

Сучасне життя важко уявити без застосування засобів інформаційно-комунікативного спілкування, без умінь швидко та точно знайти потрібну інформацію та використання прикладних програм, що полегшують процес навчання. Тому основна діяльність секції «Прикладна інформатика» наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених ФКТБП ВНУ імені Лесі Українки зосереджена на розкритті ролі інформаційних технологій у розвитку сучасного суспільства.

Реалізуючи мету, в ході тижня відбулося показове засідання секції наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених «Прикладна інформатика». Під час його проведення були розглянуті класифікації безпілотних літальних апаратів, їх будова, особливості застосування та аспекти, які є передумовою вивчення пілотування цих засобів, використовуючи матеріали курсу «Інженер БПЛА. Базовий курс» сервісу масових онлайн курсів Prometheus. Також присутні мали змогу наживо оглянути складові частини FPV квадрокоптера та спробували себе в ролі пілота у режимі симулятора реального польоту. Учасники засідання висловили загальну думку, що розвиток технологій безпілотних літальних апаратів відкриває безліч можливостей для поліпшення різних аспектів життя суспільства.

Викладачами циклової комісії було організовано ряд зустрічей з роботодавцями. Здобувачі освіти груп ІТ-11 та ІТ-12 спеціальності 126 Інформаційні системи та технології мали можливість поспілкуватися із SENIOR PHP-розробни-

ком у компанії ByteBrand Outsourcing АГ Володимиром Козаком. Учасники зустрічі дізналися про шлях, який проходить розробник від стажера-новачка до досвідченого senior developer, ознайомилися з найбільш популярними категоріями професій, тенденціями ринку праці ІТ-індустрії. Практичні поради щодо визначення акцентів в освітній діяльності, підбору інструментів вирішення завдань у різних напрямках та розвитку кар'єри були дуже доречними початківцям у сфері інформаційних технологій.

Також повчальною була зустріч із



старшим лейтенантом поліції Кухарчуком Юрієм Михайловичем, оперуповноваженим ВПК у Волинській області ДКП НП України. Тема зустрічі «Кібербезпека та кібергігієна підлітків у інтернет-просторі» виявилась цікавою та актуальною. Було наведено ряд прикладів професійного досвіду в сфері розслідування кіберзлочинів. Учасники мали можливість проаналізувати інформацію та зробити висновки щодо відповідальності та безпосередньої участі щодо попередження кіберзлочинів також працівниками ІТ-сфери. Здобувачі освіти ділилися своїм досвідом щодо можливих ризиків у кіберпросторі та обговорили варіанти захисту від них. Старший лейтенант кіберполіції вислухав їхні погляди та запитання, дав цінні поради щодо підвищення рівня власної кібербезпеки та заохочував активно долучатися до протидії кіберзлочинності у майбутньому.

На продовження зустрічі здобувачі освіти другого курсу під керівництвом викладача Дмитра Шостака підготували та продемонстрували під час навчальних перерв презентаційні матеріали з їх баченням питань захисту інформації, зокрема соціальної інженерії та протидії їй, проблем спаму та фішингу. Також надали рекомендації щодо створення та зберігання надій-

них паролів, резервування важливої інформації, використання програмних засобів захисту, зокрема антивірусів та міжмережевих екранів.

Учасники секції наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених «Прикладна інформатика» мали змогу перевірити свої знання та вміння у змаганнях із командами навчальних груп ІТ-11 та ІТ-12 під час конкурсу «ІТ-дебют».

Конкурс складався з трьох етапів. Перший етап – вебквест, у якому учасникам потрібно було на час виконати 4 мінізавдання на встановлення відповідності, класифікацію об'єктів, розподіл елементів на часовій шкалі. Другий етап – кросворд, темою якого було обрано «Захист інформації». Третім етапом була вікторина за зразком класичної гри Jeopardy. Впевнену перемогу здобула команда групи ІТ-12 спеціальності 126 Інформаційні системи та технології.

На постійній основі в коледжі діє секція «Фізика: техніка та прогрес» наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених ФКТБП ВНУ імені Лесі Українки. Викладачем фізики та астрономії Романом Савчуком окрім аудиторних засідань, було організовано випуск стінгазети з новинами у галузях сучасної фізики, ознайомлення з сучасними дослідженнями та відкрит-

тями у галузі науки та техніки. Створення таких газет, у тому числі віртуальних, стимулювало здобувачів освіти до самостійної пізнавальної діяльності. Така діяльність дає змогу сформувати у здобувачів освіти більш широке уявлення про фізику як науку та її прикладне застосування.

У рамках тижня циклової комісії була проведена олімпіада з фізики. Під час виконання завдань здобувачі освіти застосували навички розв'язування задач підвищеної складності, мали змогу відчувати дух суперництва. За результатами олімпіади 1 місце розділили студенти Анна Ващук, група Ф-12 та Яна Тандрик, група Ф-11; 2 місце – Вероніка Остапчук, група ІТ-12; 3 місце – Антон Павлюк, група Ф-12. Вітаємо переможців та їхнього керівника.

Упродовж Тижня фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій щоденно було організовано інформаційні навчальні перерви. Зокрема, метою фізичних перерв було визнання важливої ролі українських вчених у розвитку дослідження космосу та використання українських технологій і підприємств для міжнародних космічних досліджень. Також важливою є тематика використання безпілотників у житті людини.

У рамках Тижня фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій Романом Савчуком проведено показове засідання секції «Фізика: техніка та прогрес» наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених ФКТБП ВНУ імені Лесі Українки на тему: «Безпілотники – шлях до перемоги».

Заняття проведено у формі популярної гри Jeopardy. Засідання секції пройшло у жвавій та дружній атмосфері. Всі учасники отримали не лише нові знання, а й позитивні емоції від гри. Після завершення гри учасники мали можливість обговорити побачене та почуте за філіжанкою чаю, обмінятися думками та ідеями для наступних засідань.

Також Дмитром Шостаком та Романом Савчуком було організовано та проведено позааудиторний захід

практичного спрямування «Відпрацюємо навички керування дроном». Присутні мали змогу отримати базові навички керування безпілотним літальним апаратом на прикладі навчального FPV-дрона BETA FPV Cetus Lite та у програмному середовищі Uncrashed.

Популяризації та забезпечення належного рівня математичної підготовки – питання, яке є актуальним і сьогодні. Тому вивчення фізико-математичних дисциплін відбувається у тісних взаємозв'язках. Саме цій тематиці був присвячений методичний семінар «Використання сучасних цифрових освітніх інструментів на заняттях з освітніх компонентів «Математика» та «Природничі науки. Фізика та астрономія», який для педагогічних працівників фахового коледжу у змінаному форматі провела викладачка математики Руслана Щебет.

Під час семінару були проаналізовані можливості використання найбільш поширених цифрових інструментів в освітньому процесі, застосування яких допомагає підвищити якість знань здобувачів освіти. Слухачі ознайомились із різноманітними формами отримання інформації, її аналізу та практичного застосування. Були продемонстровані приклади використання цифрових інструментів викладачами циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій у повсякденній педагогічній діяльності.

У фаховому коледжі серед здобувачів освіти першого курсу відбулася олімпіада з математики. Змагання такого роду стимулюють здобувачів освіти працювати над самоудосконаленням, розвивають їхні складні розв'язувальні навички та відкривають нові горизонти у світі математики. 16 здобувачів освіти мали можливість перевірити свої знання та навички з математики. Любою до пізнання (такий переклад слова «математика» із грецької) допомогла здобути перемогу. 1 місце посів Олександр Куманський, група Т-11, 2 місце – Максим Козак, група ТК-12, 3 місце – Вікторія Гришко, група Ф-11.

Вітаємо всіх учасників, переможців, а також їхніх керівників – Оксану Таранчук, Наталію Протасюк та Руслану Щебет.

Щомісяця відбуваються засідання секції «Прикладна математика» наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених ФКТБП ВНУ імені Лесі Українки. Учасники товариства розширюють обсяг знань за рахунок залучення додаткових теоретичних фактів через розв'язування задач, що вимагають застосування нетривіальних ідей. За допомогою цікавих задач, головоломок, софізмів, загадок, жартів, фокусів та ігор учасники секції здійснюють пошук різноманітних способів розв'язування стандартних задач. До роботи товариства залучаються сту-



## Тиждень циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій

Закінчення. Початок на с. 3

денти 1-2 курсів усіх спеціальностей. Юні науковці роблять свої перші кроки у науковій та дослідній діяльності. Здобувачам освіти цікаво працювати над конкретно обраною темою, розвивати її з огляду своєї спеціалізації, робити власні висновки, створювати свої проекти.

Тиждень циклової комісії у фаховому коледжі продовжив захід – показове засідання секції наукового товариства здобувачів освіти та молодих учених «Прикладна математика». Під керівництвом Руслани Щебет учасники секції Анна Ващук, Вікторія Гришко, Вікторія Конкіна, Яна Тандрик презентували проект «Золотий перетин – гармонія людини і природи». Мета проекту – ознайомити здобувачів освіти з поняттям «золота пропорція», дослідити її присутність у живописі, скульптурі і в архітектурному просторі, в літературних творах та музиці, у самій природі.

Викладачами циклової комісії цікаво були організовані навчальні перерви з математики. Були створені оригінальні презентації та відеоповідомлення, що розкривали такі теми: «Математика навколо нас», «Числа Фібоначчі», «Математика в піснях», «Світ математики в художніх творах», «Музика і математика», «Відомі українські математики».

З метою обміну досвідом професійної майстерності були проведені показові заняття з освітньої компоненти «Математика (алгебра і початки аналізу та геометрія)»: Русланою Щебет на тему «Куля, сфера. Перерізи кулі (сфери) площиною», метою якого було сформулювати у здобувачів освіти поняття кулі і сфери, центра кулі (сфери), радіуса, діаметра, діаметральної площини, перерізу кулі площиною, великого кола та круга, дотичної площини до кулі та навчити застосовувати набуті знання під

час розв'язування задач; формувати у здобувачів освіти уявлення про роль математики у пізнанні навколишнього світу; Оксаною Таранчук на тему «Найбільше і найменше значення функції на проміжку», мета якого – формування навичок знаходження найбільшого і найменшого значення функції; застосування набутих навичок до розв'язування прикладних задач; формування умінь застосовувати набуті знання у реальних життєвих ситуаціях.

Здобувачів освіти спеціальності 126 Інформаційні системи та технології було активно залучено до конкурсу презентаційних відеороликів та буклетів на тему «ІТ-професія майбутнього».

У рамках тижня керівниками груп П-11 Оксаною Таранчук та П-12 Людмилою Шутовською був проведений показовий виховний захід на тему «Ми пам'ятаємо. Ніколи знову». Метою заходу було поглибити знання здобувачів освіти про День пам'яті та перемоги над нацизмом у Другій світовій війні 1939-1945 років, роль українців у перемозі над нацизмом.

Проведений Тиждень циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій показав, що здобувачі освіти не є байдужими до вивчення математики, фізики та інформатики, вміють логічно мислити, люблять позааудиторні заходи та беруть у них активну участь. Упродовж тижня було проведено ряд заходів, які розширили знання здобувачів освіти та дали можливість проявити власні творчі здібності. Надалі вони зможуть удосконалювати свої знання та впроваджувати вміння, беручи участь у нових змаганнях та конкурсах. Усі активні учасники тижня були відзначені подяками та подарунками.

**Голова циклової комісії фізико-математичних дисциплін та інформаційних технологій**  
**Оксана ТАРАНЧУК.**

## Перемоги легкоатлетів ФКТБП

Наприкінці квітня у Луцьку на центральному стадіоні «Авангард» відбулися змагання з легкої атлетики, які стали завершальним етапом програми XXXI обласних спортивних ігор серед студентів закладів фахової передвищої освіти Волині у 2023-2024 навчальному році, які проводило обласне відділення (філія) Комітет з фізичного виховання та спорту МОН України.



Команда Фахового коледжу технологій, бізнесу та права ВНУ імені Лесі Українки, яку представляли такі студенти: Владислав Приймак, Іван Дубина, Андрій Маневський, Павло Бєлов, Костянтин Андросюк, Олег Писаренко, Серафим Тихонюк, Андрій Ткачук, Роман Савула, Софія Мельник, Марія Лукашук, Христина Калітка, Валерія Редька, Софія Чміль, у командному заліку посіла друге місце.

Крім того, в особистому заліку студенти також здобули ряд перемог: дистанція 100 м (юнаки) – Владислав Приймак виборов перемогу; дистанція 800 м (юнаки) – Павло Бєлов - 3 місце; естафета 4x100 м (дівчата) – Софія Мельник, Марія Лукашук, Валерія Редька, Софія Чміль – 2 місце; естафета 4x100 м (юнаки) – Іван Дубина, Серафим Тихонюк, Андрій

Ткачук, Роман Савула – 3 місце; стрибки у довжину (дівчата) – Валерія Редька, 2 місце; стрибки у довжину (юнаки) – Серафим Тихонюк, 3 місце.

Готували команду викладачі Олександр Ходорчук та Оксана Тесунова.

Також легкоатлети ФКТБП продемонстрували високі результати на відкритому чемпіонаті Луцька з легкої атлетики серед закладів вищої освіти. Учасниками цих змагань стали студенти з 16 закладів освіти. Загальна кількість – майже 200 спортсменів.

Організували змагання Волинський національний університет імені Лесі Українки, департамент молоді та спорту Луцької міської ради та Федерація легкої атлетики міста Луцька.

Студентки ФКТБП Софія Мельник, Марія Лукашук, Валерія Редька, Софія Чміль в естафеті 4x100 м зайняли 3 місце серед дівчат.

Владислав Приймак (група С-11) вийшов у фінал з бігу на 100 метрів серед юнаків та посів почесне 3 місце серед майже п'ятдесяти спортсменів.

Переможців та призерів відзначили грамотами та медалями.

**Наш кор.**

## «Бронзова» сходинка п'єдесталу

У Луцьку на базі закладу вищої освіти «Луцький педагогічний коледж» відбувся Всеукраїнський турнір з мініфутболу. За «Кубок ректора» змагалися 8 студентських команд із трьох областей – Волинської, Львівської та Тернопільської.

У грі за III місце студентам Фахового коледжу технологій, бізнесу та права ВНУ імені Лесі Українки вдалось перемогти збірну Луцького національного технічного університету.

Найголовніша та принципова боротьба тривала під час фінального матчу, де зійшлись господарі турніру – команда ЗВО «Луцький педагогічний коледж» та збірна Волинського національного університету імені Лесі Українки.

Тож у підсумку бронзові нагороди отримала збірна Фахового коледжу технологій, бізнесу та права ВНУ. Друге місце посіли студенти Во-

линського національного університету імені Лесі Українки. А головний трофей турніру – «Кубок ректора» – Петро Бойчук з приємністю вручив своїй команді.

«Бронзову» сходинку п'єдесталу для рідного закладу завоювали: Іван Дубина (група С-11), Максим Мавсевич (група С-11), Олег Волошин (група С-21), Михайло Господинчик (група П-12), Максим Крупіцький (група Ф-22), Артем Кінах (група ТК-22), Олександр Барболін (група Ф-32), Марк Бирирюк (група ТК-21) та Тарас Папко (група С-11).

Окрім командної перемоги, сту-



денти фахового коледжу отримали й персональні відзнаки. Так, Тараса Папка (група С-11) визнали «Кращим бомбардиром» турніру, а Івана Дубину (група С-11) – «Кращим гравцем» турніру.

Готував спортсменів тренер Іван Сидорук.

**Наш кор.**

## Тріумфальна корона

Студентка Фахового коледжу технологій, бізнесу та права Волинського національного університету імені Лесі Українки Софія Максимова посіла перше місце у вправах із м'ячем та булавами у Всеукраїнському турнірі «Кришталева корона».

Змагання відбувалися на базі обласної ДЮСШ та зібрали близько 350 спортсменів.

На параді відкриття були присутні директор департаменту освіти Віталій Бондар, директор КЗ «ДЮСШ № 2 ЛМР» Валерій Панчук та директор ВО-ДЮСШ Дмитро Піддубний.

Усі спортсменки були нагородже-

ні медалями, дипломами та пам'ятними подарунками. Гімнастки ж які посіли 1 місце нагороджувалися кубком та короною на троні. Серед переможниць тріумфувала і Софія, яка своєю наполегливою працею здобула чергову перемогу та визнання свого професіоналізму.

**Дар'я ОНІМОВА.**

