



Звіт про діяльність колективу ВСП «КРФК НАУ» за 2023 рік



Анатолій АНДРУСЕВИЧ

доктор технічних наук, професор, заслужений працівник освіти України

ВСП «КРИВОРІЗЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ НАЦІОНАЛЬНОГО АВІАЦІЙНОГО УНІВЕРСИТЕТУ», Кривий Ріг

Навчально-методичний відділ

Працівниками навчально-методичного відділу були розроблені наступні положення:

- Положення про наукове товариство коледжу;
- Положення про студентські наукові гуртки та проблемні групи;
- Положення про Міжнародну науково-практичну конференцію «Авіація та космонавтика»;
- Положення про атестацію педагогічних працівників коледжу;
- Положення про використання технологій дистанційного навчання в освітньому процесі під час надзвичайних ситуацій;
- Положення про факультатив;
- Положення про державну підсумкову атестацію у формі зовнішнього незалежного оцінювання (ЗНО) здобувачів освіти;
- Положення про екзаменаційну комісію для атестації здобувачів освіти;
- Положення про організацію та порядок атестації здобувачів освіти;
- Положення про науково-методичну інтернет-конференцію «Сучасний науково-педагогічний досвід при викладанні фундаментальних дисциплін у закладах освіти»
- Положення про олімпіаду «Інженерна та комп'ютерна графіка» на приз начальника коледжу

Циклова комісія радіотехніки та електромеханіки

- Відкритий конкурс професійної майстерності з електромонтажних робіт «Електротехнічний марафон 2023»;
- Проведено круглий стіл по обговоренню ОПП 172 «Телекомунікації та радіотехніка»;
- Участь студентів в обласній олімпіаді з електротехнічних дисциплін;
- Участь студентів в регіональній олімпіаді з електротехнічних дисциплін;
- Екскурсія викладачів циклової комісії «Радіотехніка та електромеханіка» на НПП-РУДПРОМАВТОМАТИКА;
- Екскурсія на ПАТ "АрселорМіттал Кривий Ріг" викладачів та здобувачів освіти;
- «Онлайн-кава з профі від АрселорМіттал Кривий Ріг»;
- На базі Публічного акціонерного товариства "АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ" викладачі електротехнічних дисциплін пройшли стажування на дробильній фабриці;
- Зустріч студентів-електриків з представником служби головного енергетика шахтоуправління підземного видобутку ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»;
- Для студентів спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка була проведена зустріч з представником ДТЕК Дніпровські Електромережі Антоном Почепом;
- Технічний турнір - гра знавців електрики «брейн-ринг»

Циклова комісія філологічних та природничих дисциплін

- Обласний етап XIII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка 2022/2023;
- Класна година до Шевченківських днів;
- Презентація Стріт-арт Шевченко (презентація вуличного мистецтва за мотивами творів чи з використанням образів Тараса Шевченка);
- Фотофлешмоб «Шевченко Заряджає»;
- Відеофлешмоб: «Ліна надихає»;
- Тиждень природничих дисциплін: Участь в XVII Всеукраїнській інтернет-олімпіаді з біології «На Урок»;
- Тиждень природничих дисциплін: XVII Всеукраїнська інтернет-олімпіада з хімії «На Урок» (Весна 2023);
- Тиждень природничих дисциплін: онлайн-подорож музеями «Досліджуємо, не виходячи з дому»;
- Тиждень природничих дисциплін: Екологічна вікторина «Знай, люби, бережи!»;
- Тиждень природничих дисциплін: Інтелектуальна гра «Хто хоче стати генетиком»;
- Онлайн-зустріч зі стейкхолдером на тему: «Історії успіху, що надихають»;
- Відкритий інтегрований навчально-виховний онлайн захід «Квіти у нашому житті»;
- Онлайн-зустріч на тему: «Цікавинки професії: від стейкхолдерів першокурсникам»;
- Інформація на класній годині до Дня слов'янської писемності і культури «Знай, цілуй, вживай свою мову!»;
- Флешмоб «Нагодуй безпритульну тваринку» до всесвітнього дня захисту тварин;

Циклова комісія філологічних та природничих дисциплін

- Онлайн-зустріч до всесвітнього дня ментального здоров'я;
- Участь здобувачів освіти у Всеукраїнській олімпіаді з української мови «Вдалий старт -2023»;
- Мовна вікторина «Все буде українська мова!»;
- I етап XXIV Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра ЯЦИКА;
- Просвітницька акція "МОВА МАЄ ЗНАЧЕННЯ" (перегляд кінострічки "Соловей співає...");
- Відкрите практичне онлайн-заняття із зарубіжної літератури на тему «Проблеми краси і моралі у творах Оскара Вайльда на прикладі роману «Портрет Доріана Грея»;
- Мовознавча кав'ярня «Пригости мене розмовою українською мовою»;
- I етап XIV Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської творчості імені Тараса Шевченка;
- Участь в осінній сесії XIX Всеукраїнської інтернет-олімпіаді з біології;
- XIX Всеукраїнська інтернет-олімпіада «На Урок» з української мови та літератури ;
- Творчий конкурс до Всесвітнього дня боротьби зі СНІДом;
- Тематична консультація щодо НМТ-2024 з української мови «Впевнений крок»;
- Консультація «З думками про НМТ-2024.1 українську мову...»;
- Презентація творчих робіт «Я -герой літературного твору (підсумки вивчення курсу «Українська література»)».

Циклова комісія соціально-гуманітарних дисциплін

- «Тиждень історії та краєзнавства»;
- Всеукраїнської конференції науково-творчих робіт здобувачів освіти «Козацтво -традиції через роки!» 2023;
- Тиждень «Академічної доброчесності»;
- III Регіональна науково-практичної онлайн-конференція "Академічна доброчесність: основи теорії та практики":
- «Тиждень права 2023».

Циклова комісія комп'ютерних систем та мереж

- Відкритий захід «Дружній батл механік проти іт-шника» (в рамках тижня циклової комісії);
- Інтелектуальна вікторина «Що,Де,Коли?» в режимі он-лайн (в рамках тижня циклової комісії);
- Підземна гра «Таємниці бомбосховища» в укритті коледжу (в рамках тижня циклової комісії);
- II Регіональна науково-практична конференція «Всесвітній день інформації» (в рамках тижня циклової комісії);
- Зустріч зі здобувачами фахової освіти гаранта Освітньо-професійної програми «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка»;
- Зустріч гаранта освітньо-професійної програми «Комп'ютерна інженерія» (рівень фахової передвищої освіти) зі здобувачами;
- Позакласний захід «Кейси для професійного розвитку»;
- Позакласний захід «Кейси для побудови кар'єри».

Циклова комісія менеджменту, логістики та транспортної інфраструктури

- Конференція IEEE Conference on Problems of Infocommunications. Science and Technology (PIC S&T'2022);
- Оглядова лекція «Особливості кваліфікаційного дослідження здобувачів вищої освіти ступеню бакалавра і магістра»;
- Модуль «Транспортна політика ЄС» програма «Еразмус+: Жан Моне» - НАУ;
- Науковий семінар «Міжнародні транспортно-логістичні системи»;
- Оглядова лекція «Мотивація - основа діяльності»;
- Науковий семінар «Особливості кадрової логістики транспортного підприємства»;
- Оглядова лекція «Інноваційні технології кадрової і збутової логістики»;
- Науковий семінар «Вектор часу транспортної логістики»;
- Науковий семінар «Методика наукових досліджень»;
- Оглядова лекція «Компетентності майбутнього фахівця»;
- Оглядова лекція «Вплив трансформації геополітичних відносин на розвиток національної логістичної системи»;
- Оглядова лекція «Технологізація логістичної системи підприємства»;
- Науковий семінар «Комунікабельність чи спілкування: корпоративний аспект»;
- Інформаційний семінар «Особливості виконання наукового дослідження»;
- Науковий семінар «Корпоративна культура японського підприємства»;

Циклова комісія менеджменту, логістики та транспортної інфраструктури

- Оглядова презентація «Особливості менеджменту Південної Кореї»;
- Оглядова лекція «Психологічний аспект продуктивності праці»;
- Науковий семінар «Природа мотивації трудової діяльності»;
- Бінарні лекційні заняття в групах 7-091, 7-092, 701 з дисципліни «Авіаційні пасажирські перевезення» були проведені з теми «Засоби механізації і автоматизації обслуговування пасажирів в аеропорту» викладачем Нічосовою Н.І. та випускницею спеціальності «Транспортні технології (на повітряному транспорті)» Могилівською Діаною - бортпровідником авіакомпанії Wizzair (Польща);
- Регіональна конференція «Курсова робота як відображення знань та творчого мислення здобувачів освіти»;
- Захист бізнес-планів здобувачів освіти групи 7001 спеціальності 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)» в рамках вивчення навчальної дисципліни «Основи економіки транспорту»;
- Засідання проблемної групи «Leader in English»;
- Круглий стіл робочої групи освітньо-професійної програми спеціальності 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)»;
- Зустріч з випускницею Могилівською Діаною, бортпровідник авіакомпанії Wizz Air, в минулому агентом з реєстрації на міжнародних рейсах ТОВ «Interavia»;
- Участь у міській конференції «Моя професія - моє майбутнє» на базі Міського об'єднання викладачів транспортних дисциплін;

Циклова комісія менеджменту, логістики та транспортної інфраструктури

- Бінарне лекційні заняття з дисципліни «Авіаційні пасажирські перевезення»;
- Зустріч здобувачів освіти спеціальності 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)» з General Cargo Sales Agent Sky XS (агентом з продажу вантажних місць на рейсах авіакомпаній компанії Sky XS), фахівцем з логістики компанії ROPA Group Бабеуш Д.В.;
- Бінарне лекційне заняття з навчальної дисципліни «Організація вантажних перевезень»
- Конкурс «Найкращий постер «Факти і здобутки авіації» серед здобувачів освіти 2 курсу 7-021, 7-022 груп;
- Вікторина «Авіація - наше майбутнє»;
- Зустріч здобувачів освіти випускових курсів спеціальності 275 з логістом, менеджером із зовнішньоекономічної діяльності компанії Hedelmann Group Касумовою Р.О.;
- Круглий стіл «Хто Я в майбутній професії», присвячений Міжнародному дню цивільної авіації та майбутній професії здобувачів спеціальності 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)»;
- Круглий стіл «Екологічні проблеми авіації» для здобувачів освіти III курсу групи 7-012 спеціальності 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)»;
- Брифінг «Організація і управління вантажними перевезеннями у змішаному сполученні» у 735 групі II курсу спеціальності 073 «Менеджмент» освітньо-професійного ступеня бакалавр.

Циклова комісія іноземної мови

- Читання, які присвячені до дня народження Вільяма Шекспіра;
- Година спілкування із командою інструкторів від ГО «Centuria»;
- Інтернет-олімпіада з англійської мови та комп'ютерних наук;
- Онлайн-проект “College Education: Advantages and Disadvantages” (“Навчання у коледжі: переваги та недоліки”);
- IV Всеукраїнський онлайн-конкурс з англійської мови «Greenwich Pro»;
- Всеукраїнський онлайн-проект проведений у змішаному форматі “Всесвітній день гідності”;
- Семінар «Ефективна презентація англійською мовою»;
- Круглий стіл Цифрова трансформація освіти: стан, проблеми, перспективи;
- Круглий стіл: “Цифрова трансформація освіти: стан, проблеми, перспективи”.

Циклова комісія фізичного виховання

- Інформаційний екскурс щодо вибухонебезпечних предметів;
- Вправи стрільби з малокаліберної (пневматичної) гвинтівки;
- Спортивні змагання для здобувачів освіти I курсу;
- Змагання з кульової стрільби;
- Спортивне свято «День здоров'я» до Всеукраїнського дня фізичної культури і спорту для здобувачів освіти I курсу;
- Змагання в рамках Європейського тижня спорту для здобувачів освіти II курсу;
- Змагання в рамках Дня Українського козацтва та Дня працівників освіти для здобувачів освіти III курсу;
- Змагання серед викладачів «Блискавка 2023»;
- Змагання з футболу серед здобувачів освіти коледжу.

Циклова комісія фізико-математичних дисциплін

- Тиждень педагогіки;
- Повідомлення з нагоди заснування Української академії наук;
- Педагогічна дискусія “ЗНО та НМТ в коледжі: досягнення та виклики”;
- III Регіональна науково - методична інтернет - конференція “Сучасний науково-педагогічний досвід при викладанні фундаментальних дисциплін у закладах освіти”;
- Проморолик “Індивідуальна траєкторія професійного розвитку ЦК”;
- Олімпіада з математики;
- Волонтерський захід коледжу “КОРОБКА ПІДТРИМКИ ВІЙСЬКОВИМ” до дня Св. Миколая.

Циклова комісія авіоніки

- Вебінар «Дотримання авторського права при створені навчальних матеріалів».

Циклова комісія професійно-орієнтованих дисциплін та програмного забезпечення

- Відкрите заняття викладача Терьошиної С.С.;
- Тренінг "Створення мобільного додатку в середовищі MIT App Inventor";
- Конкурс "Комп'ютерне 3D моделювання";
- Відкритий захід на тему «Проектування апаратно-програмної платформи Arduino»;
- "Математика та програмування. Чи потрібно знати математику програмісту" - круглий стіл;
- Інтерактивне дослідження зоряного неба;
- Дуель-шоу «Хто зверху» з дисципліни «Інформатика»;
- Відкритий захід «Конкурс-квест з інформаційних технологій»;
- Заняття з медіаграмотності «Як визначити та зловити Фейк?».

Циклова комісія повітряних суден та авіадвигунів

- Зустріч зі здобувачами освіти III та IV курсів (бесіда по питанням ОПП);
- Семінар, присвячений дню «Авіації та космонавтики»;
- Вікторина «Авіація та космонавтика» для здобувачів освіти другого курсу спеціальності «Авіаційний транспорт»;
- «Інтелектуально - розважальна вікторина «Своя гра» для здобувачів освіти третього курсу спеціальності «Авіаційний транспорт»;
- Конкурс з практичної підготовки для здобувачів четвертого курсу спеціальності «Авіаційний транспорт»;
- БАТЛ V/S (механіка/ІТ-шники).

Лабораторія навчального відділу

- Наповнення Web - сайту коледжу.
- Обслуговування та підтримка працездатності локальної мережі коледжу.
- Розгортання локальної мережі коледжу.
- Заміна обладнання локальної мережі, що вийшло з ладу під час праці.
- Організація технічного супроводу педагогічних та методичних рад коледжу, що проводились дистанційно за допомогою платформи Zoom.
- Підтримка функціонування сторінки «Facebook».
- Підтримка функціонування акаунту «Instagram».
- Підтримка функціонування ік^аn^аny«Telegram».
- Перевірка методичних розробок на унікальність.
- Запис нарад Міністерства освіти і науки.
- Допомога в реєстрації здобувачів для участі в НМТ.
- Створення та адміністрування корпоративних облікових записів.
- Створення та підтримка електронного журналу відвідувань занять здобувачами.
- Створення загальної бази кодів Google Classroom коледжу.

Відділ моніторингу та забезпечення якості освіти

Були проведені наступні моніторинги:

- наповненості сайту згідно вимог ЗУ «Про освіту», «Про фахову передвіщу освіту», «Про вищу освіту»;
- наповненості сторінок спеціальностей коледжу за всіма рівнями освіти;
- наповненості сторінок циклових комісій коледжу;
- моніторинг та актуалізація інформації про матеріально-технічне забезпечення циклових комісій;
- моніторинг відповідності кадрового забезпечення ОПП ОС «Бакалавр» ліцензійним умовам;
- моніторинг та актуалізація інформації про кадрове забезпечення освітніх програм;
- моніторинг наукової діяльності здобувачів освіти;
- моніторинг проведення заходів цикловими комісіями коледжу;
- моніторинг наукової діяльності педагогічних (науково-педагогічних) працівників за цикловими комісіями у період з 2019 р. по 2023 р.;
- моніторинг наявності фахових та періодичних видань за спеціальностями;
- моніторинг нагородження педагогічних (науково-педагогічних) працівників циклових комісій за період з 2018 р. по 2023 р.;
- результати анкетування здобувачів освіти;
- результати анкетування випускників всіх спеціальностей 2023 року;
- результати анкетування роботодавців за всіма спеціальностями за 2023 рік;
- моніторинг результатів семестрового контролю;
- моніторинг результатів атестації здобувачів освіти.

Група сприяння академічної доброчесності

Заходи з академічної доброчесності

- Виступ на тему: «Сприяння дотримання академічної доброчесності в умовах дистанційного навчання», педагогічні читання серед викладачів суспільно-гуманітарних дисциплін Дніпропетровської області (30.03.2023 р.);
- Виступ «Академічна доброчесність в педагогічній діяльності» на науково-практичному семінарі директорів закладів загальної середньої освіти «Створення сучасного освітнього простору для формування компетентної особистості учня» (26.04.2023 р.);
- Онлайн-опитування серед здобувачів освіти щодо виявлення рівня їх поінформованості з питань академічної доброчесності (2023 р.);
- Тиждень академічної доброчесності (6-10.11.2023р.);
- Лекція для здобувачів першого року навчання «Академічна доброчесність» (8.11.2023 р.);
- Конкурс між здобувачами освіти на краще знання Кодексу академічної доброчесності ВСП КРФК НАУ (7-9.11.2023 р.);
- Інформаційний дайджест «Стоп плагіат!»;
- III Регіональна науково-практична онлайн-конференція «Академічна доброчесність: основи теорії та практики»

НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНА РОБОТА

№ з/п	Назва заходу	Відповідальні за виконання
1.	Класні години на теми, які пропагують здоровий спосіб життя	Класні керівники
2.	Тематичний захід присвячений Дню Соборності України (онлайн)	Класні керівники
3.	Виставка присвячена пам'яті Героїв Крут	Бібліотека коледжу
4.	Робота курсатського (студентського) самоврядування та волонтерів коледжу у благодійній допомозі воїнам на фронті	Курсантське (студентське) самоврядування коледжу, керівник гуртка
5.	Проведення класних годин на тему: «Визволення м. Кривого Рогу» (онлайн)	Класні керівники
6.	Тематичний вечір «День рідної мови», виставка в бібліотеці коледжу «Мово рідна, живи і рідному домі»	Викладачі українського мови, бібліотека коледжу
7.	Інформаційне заняття «Герої російсько- української війни, які першими прийняли бій для захисту кордонів України» (онлайн)	Класні керівники
8.	Тематичний вечір, присвячений дню народження Тараса Шевченка (онлайн)	Керівник гуртка
9.	Класна година на тему «Боротьба українського народу за незалежність проти російських загарбників» (онлайн)	Класні керівники
10.	Проведення XIV Всеукраїнської науково- практичної конференції приуроченої до Дня космонавтики та авіації	Адміністрація коледжу

НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНА РОБОТА

№ з/п	Назва заходу	Відповідальні за виконання
11.	Проведення виховної та профілактичної роботи зі здобувачами освіти на тему «Наркотики та алкоголізм - загроза життю людства»	ЗНК з НВР Юрій Федосенко, класні керівники, практичний психолог
12.	День Чорнобильської катастрофи - вшанування пам'яті (онлайн)	Завідувачі відділень та класні керівники
13.	День пам'яті та примирення. День Перемоги над нацизмом в Другій світовій війні	Адміністрація коледжу
14.	Класна година на тему «День пам'яті жертв геноциду кримськотатарського народу»	Класні керівники
15.	День Конституції України	Адміністрація коледжу
16.	День Незалежності України	Бібліотека коледжу та класні керівники
17.	День козацтва	Адміністрація коледжу
18.	День захисників та захисниць України	Бібліотека коледжу та класні керівники
19.	День Гідності та Свободи	Бібліотека коледжу та класні керівники
20.	День пам'яті жертв Голодомору та Голокосту	Бібліотека коледжу

Діяльність курсантського (студентського) самоврядування ВСП «Криворізький фаховий коледж НАУ»

Наше курсантське (студентське) самоврядування — це форма управління, за якої студентство має право самостійно вирішувати питання внутрішнього управління, або виборча установа, що здійснює таке управління: право студентства самостійно вирішувати питання внутрішнього управління, а також мати свої керівні органи.

Структура курсантського (студентського) самоврядування:

- Голова студентської ради — Заремба Владислав;
- 1-й Заступник голови студентської ради — Кольчак Аліна;
- 2-й Заступник голови студентської ради — Мартинова Ксенія;
- Секретар студентської ради — Тимченко Світлана.

Голови секторів курсантського (студентського) самоврядування:

- Сектор з науково-навчальної роботи — Ведьорін Всеволод;
- Сектор з соціальної роботи — Іванова Марія;
- Сектор спортивно-оздоровчої діяльності — Іванов Кирило;
- Сектор організації культурно-масових заходів — Свічарова Маргарита;
- Комунікації та зв'язків з громадськістю — Ленчик Роксолана.

Голови відділень:

- Голова Відділення “Транспортні технології” — Левенець Надія;
- Голова Відділення “Авіаційний транспорт — Матюшкін Даниїл;
- Голова Відділення “Загально освітня підготовка” — Дорош Денис;
- Голова Відділення “Комп’ютерна і програмна інженерія” — Новохатський Богдан.

Голови гуртожитків:

- Голова гуртожитку №7 — Копкін Володимир;
- Голова гуртожитку №8 — Денисов Павло;
- Голова гуртожитку № 10 — Василенко Анастасія.

Ключові особливості діяльності курсантського (студентського) самоврядування ВСП «КРФК НАУ»

1. Виконавчий орган та склад курсантського (студентського) самоврядування нашого навчального закладу обирався на загальному зборі здобувачів освіти коледжу 21.11.2023 р.
2. Подали свої агітаційні заяви для залучення роботи у курсантській (студентській) раді ВСП «КРФК НАУ» 22 студенти.
3. Брали участь у проведенні виборів начальника коледжу.
4. Виключення Копкіна Володимира Олександровича зі курсантської (студентської) ради коледжу з посади Голови сектора з соціальної роботи за власним бажанням.
5. Переведення Іванової Марії Олексіївни з посади Заступника сектору з соціальної роботи на посаду Голови сектору з соціальної роботи.

Позитивною та ефективною формою виховання нашої молоді стало проведення так званих «адміністративних днів» - зустрічей адміністрації з здобувачами освіти.

Представники курсантського (студентського) самоврядування ввійшли до складу:

- педагогічної ради,
- стипендіальної комісії,
- дисциплінарної ради.

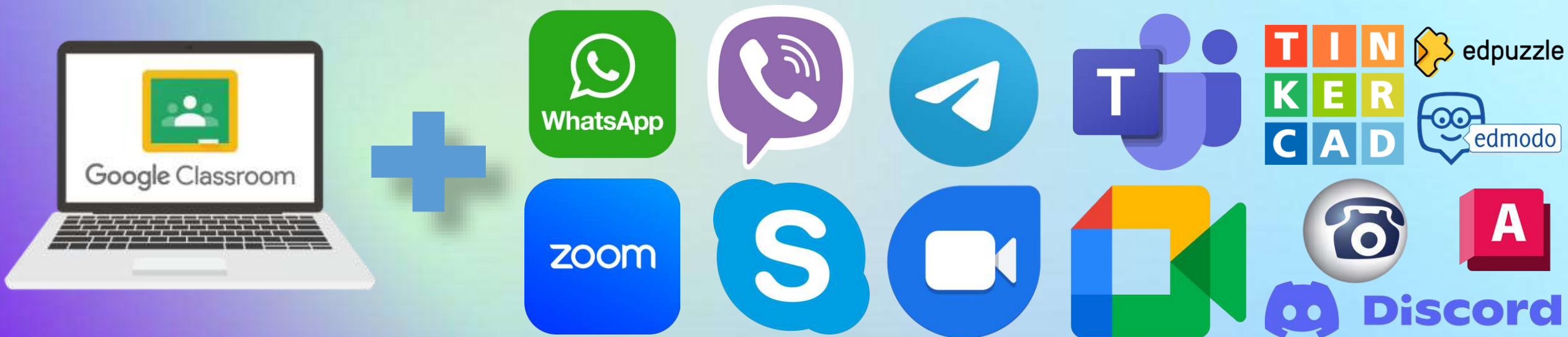
Діяльність курсантського (студентського) самоврядування ВСП «КРФК НАУ»

1. Допомога Слізовій Катерині Миколаївні (керівнику гуртка) у зборі гуманітарної допомоги для військових.
2. Благодійна акція «Коробка підкримки».
3. Участь та залучення курсантів та студентів у виготовленні димових шашок для військових.
4. Допомога у проведенні майстер-класів для дітей у парку “Саксаганський”.
5. Проведення благодійних виступів в шпиталі для військових.
6. Допомогли проявитися курсантам (студентам) коледжу, в результаті чого один із студентів створив телеграм бот «ЄРозклад».
7. Залучення курсантів до покращення навичок у тактичній медицині на базі навчально-тренувального центру “КоЛеСо”.
8. Плетіння сіток.
9. Збір кришечок на протези для воїнів.
10. Збір одноразок для військових (щоб з них створювати системи скидів для дронів, а також самі дрони, радіостанції, портативні зарядні пристрої, ліхтарі, та інше).
11. Проведення літературних вечорів.
12. Розвиток соціальної мережі Instagram.
13. Ведення сторінки TikTok.
14. Відеопривітання для курсантів (студентів) та викладачів з "Новим роком".

ЕЛЕКТРОННІ НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ (E-Learning)

У коледжі продовжувалася робота щодо удосконалення дистанційних технологій навчання та організації зворотнього зв'язку: викладач-студент, що дає можливість застосовувати форму дистанційного навчання нарівні зі стаціонарною.

В якості системи управління навчанням використовувалася платформа Google Classroom, що інтегрує у собі засоби щодо адміністрування, комунікації, оцінювання знань, розробки та супроводу навчальних дистанційних курсів. Також додатково для покращення якості освітнього процесу використовувалися такі інформаційно-комунікаційні ресурси: Google Meet, Zoom, Microsoft Teams, Discord, Telegram, Viber, Edmodo, FreeConferencall, Hangouts, TinckerCAD, EdPuzzle, AutoCAD Web App та ін.



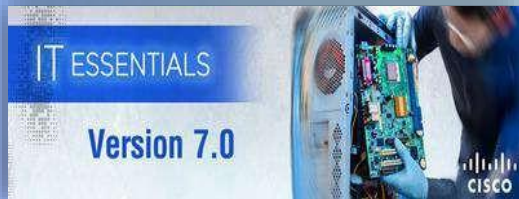
ЕЛЕКТРОННІ НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ (E-Learning)



На базі циклової комісії комп'ютерних систем та мереж працює мережева академія **CISCO KRAUSS**
Програма **Мережної Академії Cisco** надає здобувачам освіти комплексне середовище навчання, яке дозволяє отримувати знання в будь-який час і в будь-якому місці, самостійно або за підтримки інструктора, на реальному лабораторному обладнанні або в спеціальних програмах-емуляторах.

ЕЛЕКТРОННІ НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ (E-Learning)

Станом на кінець 2022 року відкрито такі курси CISCO:



IT Essentials:
PC Hardware and Software



Introduction to IoT



Introduction to Cybersecurity



Introduction to Packet Tracer



CCNAV7: Introduction to Networks
CCNAV7: Enterprise Networking, Security, and Automation
CCNAV7: Switching, Routing, and Wireless Essentials

У разі успішного закінчення курсу можна отримати сертифікат міжнародного зразка про проходження курсу

Дякую за увагу!