

**Міністерство освіти і науки України  
Відокремлений структурний підрозділ  
«Харківський комп'ютерно-технологічний фаховий коледж  
Національного технічного університету  
«Харківський політехнічний інститут»**

**ЗВІТ  
директора коледжу Ірини Дідух  
про роботу  
Відокремленого структурного підрозділу  
«Харківський комп'ютерно-технологічний фаховий  
коледж  
Національного технічного університету  
«Харківський політехнічний інститут»  
у 2021- 2022 навчальному році**

**Директор коледжу  
\_\_\_\_\_ Ірина ДІДУХ  
02 серпня 2022 р.**

**Харків**

**2022**

## Зміст

- 1 Навчально - методична робота
  - 1.1 Нормативно -правове і організаційне забезпечення
  - 1.2 Освітньо- професійні програми
  - 1.3 Моніторинг і удосконалення освітньо-професійних програм
  - 1.4 Контингент студентів (середньорічний)
  - 1.5 Успішність
  - 1.6 Підсумки захисту дипломних проєктів
  - 1.7 Практичне навчання
  - 1.8 Партнери
  - 1.9 Система управління якістю освітньою діяльністю
  - 1.10 Інформаційні технології
  - 1.11 Методична робота
  - 1.12 Атестація та підвищення кваліфікації викладачів
- 2 Виховна робота
- 3 Матеріальна база
- 4 Досягнення
- 5 Перспективний план на 2022 – 2023 н. р.

# 1 Навчально-методична робота

## 1.1 Нормативно -правове і організаційне забезпечення

Освітній процес відбувається відповідно до вимог Законів України «Про освіту», «Про фахову передвищу освіту», «Про повну загальну середню освіту»; Положення про Відокремлений структурний підрозділ «Харківський комп'ютерно-технологічний фаховий коледж Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут», Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності на рівні фахової передвищої освіти, наказів МОН та інших чинних нормативно-правових документів з питань освіти.

З метою виконання вимог Закону «Про фахову передвищу освіту» в коледжі здійснюється розроблення та оновлення низки відповідних положень.

## 1.2 Освітньо- професійні програми

### Перелік діючих освітньо-професійних програм на 2021-2022 навчальний рік

Найменування освітньо-професійної програми	Введення в дію
<b>I курс</b> 1. Спеціальність 133 Галузеве машинобудування <i>Освітньо-професійна програма «Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів»</i> <i>Освітньо-професійна програма «Виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації»</i> <i>Освітньо-професійна програма «Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів» (заочна форма здобуття освіти)</i>	31 вересня 2020 року
2. Спеціальність 131 Прикладна механіка <i>Освітньо-професійна програма «Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів»</i>	31 вересня 2020 року
3. Спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка <i>Освітньо-професійна програма «Ремонт комп'ютерної та електрообутової техніки»</i> <i>Освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт електрообутової техніки»</i>	31 вересня 2021 року 31 вересня 2020 року
4. Спеціальність 122 Комп'ютерні науки <i>Освітньо-професійна програма «Обслуговування програмних систем і комплексів»</i>	31 вересня 2020 року

5. Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення <i>Освітньо-професійна програма «Розробка програмного забезпечення»</i>	31 вересня 2020 року
6. Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка <i>Освітньо-професійна програма: Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка</i>	31 вересня 2021 року

У 2021 р. пройшли ліцензування на підготовку фахівців за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка».

У 2022 р. переоформили сертифікати акредитації молодшого спеціаліста на сертифікати освітньо-професійних програм у сфері фахової передвищої освіти.

## **1.2 Моніторинг і удосконалення освітньо-професійних програм**

Були проведені моніторинги освітньо професійних програм і прийняті рішення щодо їх удосконалення з врахуванням запроваджених стандартів.

Затвердили звіти з моніторингу освітньо-професійних програм: «Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів»; «Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів» та «Виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації»; «Обслуговування програмних систем і комплексів» та «Розробка програмного забезпечення»; «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» та «Ремонт комп'ютерної та електро побутової техніки». До роботи з моніторингу залучались студенти і роботодавці.

Були внесені зміни в ОПП, пройшли всі погодження і затверджені удосконалені ОПП: Обслуговування програмних систем і комплексів, Розробка програмного забезпечення, Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Ремонт комп'ютерної та електро побутової техніки, Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів, Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів (заочна форма навчання), Виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації,

Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів.

#### 1.4 Контингент студентів (середньорічний)

Спеціальність	Кількість студентів		
	Всього	У тому числі	
		бюджет	контракт
<b>Денне відділення</b>			
131 «Прикладна механіка»	<b>128</b>	<b>78</b>	<b>50</b>
133 «Галузеве машинобудування»	<b>238</b>	<b>145</b>	<b>93</b>
141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	<b>86</b>	<b>76</b>	<b>10</b>
121 «Інженерія програмного забезпечення»	<b>174</b>	<b>88</b>	<b>86</b>
122 «Комп'ютерні науки»	<b>178</b>	<b>79</b>	<b>99</b>
152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка»	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>33</b>
<b>Разом денне відділення</b>	<b>837</b>	<b>466</b>	<b>371</b>
<b>Заочне відділення</b>			
133 «Галузеве машинобудування»	<b>57</b>	<b>28</b>	<b>29</b>
<b>Разом денне та заочне відділення</b>	<b>894</b>	<b>494</b>	<b>400</b>

#### 1.5 Успішність

Результати зимової екзаменаційної сесії: абсолютна успішність по коледжу 93,2%, якісна успішність 42,3%, літньої: абсолютна успішність по коледжу 98,3%, якісна успішність 35,0 %.

У зв'язку із запровадженням правового режиму воєнного стану на території України згідно з Указом Президента України від 24 лютого 2022 року № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні» затвердженим Законом України від 24 лютого 2022 року № 2102-ІХ, Указом Президента України від 14 березня 2022 року № 133/2022 «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні» затвердженим Законом України від 15 березня 2022 року № 2119-ІХ та з

врахуванням Закону України «Про організацію трудових відносин в умовах воєнного стану» № 2136 -IX від 15.03.2022, листа Міністерства освіти і науки України від 25.02.2022 N 1/3276-22 «Про організацію освітнього процесу» з метою забезпечення всіх учасників освітнього процесу наказами по Університету освітній процес здійснювався з 01 березня 2022 року в онлайн режимі з використанням інформаційно-комунікаційних технологій.

### 1.6 Підсумки захисту дипломних проєктів

Спеціальність	Відділення	Отримали дипломи		
		Всього	в т.ч. з відзнакою	
			Кількість	%
131 «Прикладна механіка»	Денне	27	3	11,11%
133 «Галузеве машинобудування»	Денне	43	0	0
141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Денне	21	0	0
122 «Комп'ютерні науки»	Денне	43	2	4,65%
121 «Інженерія програмного забезпечення»	Денне	38	6	15,78%
133 «Галузеве машинобудування»	Заочне	21	4	19,04%
<b>Всього по коледжу</b>		<b>193</b>	<b>15</b>	<b>7,77%</b>

### 1.7 Практичне навчання

Невід'ємною складовою частиною навчального процесу є практична підготовка студентів. Метою практичного навчання є закріплення теоретичних знань, які були отримані в процесі навчання, та формування у студентів практичних умінь і навичок.

Практичне навчання поділяється на декілька етапів, передбачених навчальним планом. Серед них важливе місце займає практика в навчальних майстернях та лабораторіях, під час якої студенти набувають практичних знань, що необхідні майбутнім молодшим спеціалістам та фаховим молодшим бакалаврам.

Подальше знайомство з сучасними технологіями продовжується у компаніях-партнерах та на підприємствах м. Харкова, які мають різноманітне верстатне обладнання. Під час практики студенти здобувають навички роботи з технологіями, програмним забезпеченням та обладнанням, отримують професійний досвід. І на вже наступному етапі відбувається розширення змісту професійної діяльності і адаптації до умов підприємства.

Заключний етап – професійне становлення та формування якостей молодшого спеціаліста та фахового молодшого бакалавра, яке відбувається під час роботи безпосередньо на відповідних спеціальності посадах підприємств міста в якості дублера (стажера, junior-спеціаліста). При цьому студент збирає необхідні матеріали для виконання дипломного проекту.

Інструктаж з проходження практики, індивідуальне завдання та консультації з оформлення звіту проводяться та надаються викладачами спеціальних дисциплін (керівниками практики). Студент-практикант несе відповідальність за виконану роботу та своєчасне складання звіту з практики.

Ефективність проведення практик цілком залежить від якості підбору баз практик. Коледж має налагоджену ефективну систему взаємодії з провідними підприємствами та компаніями міста, які надають свою технічну базу для проходження практики студентами ВСП ХКТФК НТУ «ХП».

У 2021-2022 навчальному році практику пройшли:

1) на базі майстерень та лабораторій коледжу: 229 студентів;

2) на підприємствах: 352 студенти

З коледжем співпрацювали провідні підприємства такі, як:

- 1) ТОВ «Сігма Софтвеа»;
- 2) ТОВ «Nix Solutinos»;
- 3) ТОВ «Телесвіт»;

- 4) ТОВ «Макснет»;
- 5) ПРАТ «АБІНБЕВ ЕФЕСТ УКРАЇНА»;
- 6) ПАТ «Турбоатом»;
- 7) ДНВП «Об'єднання Комунар»
- 8) АТ «ФЕД»
- 9) ДП «ФЕД»
- 10) ТОВ НВФ «Універсал сервіс»
- 11) ТОВ «Латек»
- 12) АТ «ХТЗ»
- 13) ДП «ХАКБ»
- 14) НВП Хартрон-Аркос ЛТД
- 15) ТОВ «Гранд Марин»
- 16) ТОВ «ХЗТФ «МОТОРШЕКС»
- 17) ПП «НВФ Українська вагова компанія»
- 18) ПАТ «Укрпостач»
- 19) ТОВ «ОВС плюс»
- 20) ТОВ «Гідроапаратура»
- 21) ТОВ «Екопрофпроект»
- 22) ТОВ «Роніка»
- 23) ТОВ «Машгідропривід»
- 24) ДП «Завод ім. В.О. Малишева»
- 25) ППНВФ «Валсис»
- 26) ТОВ «Комфорт та комунікації»
- 27) ФОП Фішензон Ф.Г.
- 28) ТОВ «Сади України»
- 29) ТОВ «АРТДЖОКЕР ДИДЖИТАЛ»
- 30) ТОВ «А-Декс»
- 31) ТОВ «Техноточність»
- 32) АТ «Укртрансгаз»
- 33) АТ «ХАРП»
- 34) ПАТ «ХЕМЗ-ІРЕС»
- 35) ДП Завод «Електроважмаш»
- 36) ПФ «Мастер»
- 37) ПрАТ «НВП «ТЕПЛОАВТОМАТ»
- 38) ТОВ «Аделіна Аутсорсинг»
- 39) ПАО «Харківський машинобудівний завод «Світло шахтаря»;
- 40) ПРАТ ХКФ «Глобус»;
- 41) НВП «Хартрон-Плант ЛТД»;
- 42) ТОВ «Укрлогіка»;
- 43) ТОВ «ВЕБ КЕЙС»
- 44) ТОВ ОМІСОФТ
- 45) ТОВ «Рекламне агентство «Інарт»



- 46) ТОВ «КРІАН»
- 47) ПАТ «НЕК «УКРЕНЕРГО»
- 48) ТОВ «ТіПіБіес Продакшн»
- 49) ПАТ «НОВИЙ СТИЛЬ»
- 50) ТОВ «Архітектурно-проектне бюро «АТРИУМ-ПОЛТАВА»
- 51) ІП «ІНТЕТІКС»
- 52) ТОВ «ЕПАМ СИСТЕМЗ»
- 53) ТОВ «ІТ-ІНТЕГРАТОР»

Вагомий вклад роблять невеликі підприємства м. Харкова та області. Вони беруть кілька студентів до себе на практику та виховують в них провідних спеціалістів, щоб після навчання прийняти до себе на роботу.

Активно використовується проектне навчання, що передбачає залучення студентів коледжу до розробки проектів від компаній-партнерів. Таке нововведення дає змогу студентам відчувати себе у якості фахівця за своєю спеціальністю, познайомитись ближче з роботодавцем та після випуску отримати можливість гарантованого працевлаштування. Підприємство таким чином вирішує свої кадрові питання, а коледж забезпечується базою практики та випускає висококваліфікованих спеціалістів.

Команда ВСП ХКТФК НТУ «ХПІ» брала участь у виставці «Освіта Харківщини» та наукових пікніках, що проходили у саду ім. Т. Г. Шевченка та спрямовані на популяризацію науки та вищої освіти для дітей і молоді. Також коледж регулярно організовує незвичайний День відкритих дверей (з дотриманням протиепідеміологічних вимог), для майбутніх абітурієнтів під час якого проходять майстер класи з програмування верстатів з ЧПК, демонструються роботи технічної творчості та дипломного проектування студентів: пристрій для переміщення у просторі, робот-маніпулятор, лазерний гравірувальний верстат, верстат ЧПУ з адитивною технологією виробництва деталей, керований гідравлічний екскаватор та маніпулятор та ін.

## **1.8 Партнери**

Компанії- партнери плідно співпрацюють з коледжем в таких формах:

- брали участь в моніторингу ОПП,
- долучались до розробки і рецензування ОПП,
- надавали бази практики,
- керували практиками,
- організовували зустрічі зі студентами.

Також були проведені роботи з поліпшення технічного стану у навчальних аудиторіях та лабораторіях коледжу за участю компаній-партнерів ТОВ «ЕПАМ СИСТЕМЗ», ТОВ «Сіґма Софтвеа» та ТОВ «Nix Solutinos»;

## **1.9 Система управління якістю освітньою діяльністю**

Система управління якістю освітньою діяльністю складається із:

- системи забезпечення якості освітньої діяльності та якості фахової передвищої освіти закладу фахової передвищої освіти (внутрішньої системи забезпечення якості фахової передвищої освіти);
- системи зовнішнього забезпечення якості освітньої діяльності закладів фахової передвищої освіти та якості фахової передвищої освіти (системи зовнішнього забезпечення якості фахової передвищої освіти);
- системи забезпечення якості діяльності центрального органу виконавчої влади із забезпечення якості освіти і незалежних установ оцінювання та забезпечення якості фахової передвищої освіти.

Система забезпечення якості освітньої діяльності та якості фахової передвищої освіти (внутрішня система забезпечення якості фахової передвищої освіти) у Відокремленому структурному підрозділі «Харківський комп'ютерно-технологічний фаховий коледж Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» включає:

- визначення та оприлюднення політики, принципів та процедур забезпечення якості фахової передвищої освіти, що інтегровані до загальної системи управління коледжем, узгоджені з його стратегією і передбачають залучення внутрішніх та зовнішніх заінтересованих сторін;

- визначення і послідовне дотримання процедур розроблення освітньо-професійних програм, які забезпечують відповідність їх змісту стандартам фахової передвищої освіти, декларованим цілям, урахування позицій заінтересованих сторін, чітке визначення кваліфікацій, що присуджуються та/або присвоюються, які узгоджені з Національною рамкою кваліфікацій;

- здійснення за участю здобувачів освіти моніторингу та періодичного перегляду освітньо-професійних програм з метою гарантування досягнення встановлених для них цілей та їх відповідності потребам здобувачів фахової передвищої освіти і суспільства, включаючи опитування здобувачів фахової передвищої освіти;

- забезпечення дотримання вимог правової визначеності, оприлюднення та послідовного дотримання нормативних документів закладу фахової передвищої освіти, що регулюють усі стадії підготовки здобувачів фахової передвищої освіти (прийом на навчання, організація освітнього процесу, визнання результатів навчання, переведення, відрахування, атестація тощо);

- забезпечення релевантності, надійності, прозорості та об'єктивності оцінювання, що здійснюється у рамках освітнього процесу;

- визначення та послідовне дотримання вимог щодо компетентності педагогічних (науково-педагогічних) працівників, застосування чесних і прозорих правил прийняття на роботу та безперервного професійного розвитку персоналу;

- забезпечення необхідного фінансування освітньої та викладацької діяльності, а також адекватних та доступних освітніх ресурсів і підтримки здобувачів фахової передвищої освіти за кожною освітньо-професійною програмою;

- забезпечення збирання, аналізу і використання відповідної інформації для ефективного управління освітньо-професійними програмами та іншою діяльністю коледжу;

- забезпечення публічної, зрозумілої, точної, об'єктивної, своєчасної та легкодоступної інформації про діяльність закладу та всі освітньо-професійні програми, умови і процедури присвоєння ступеня фахової передвищої освіти та кваліфікацій;

- забезпечення дотримання академічної доброчесності працівниками закладу фахової передвищої освіти та здобувачами фахової передвищої освіти, у тому числі створення і забезпечення функціонування ефективної системи запобігання та виявлення академічного плагіату та інших порушень академічної доброчесності, притягнення порушників до академічної відповідальності;

- періодичне проходження процедури зовнішнього забезпечення якості фахової передвищої освіти;

- залучення здобувачів фахової передвищої освіти та роботодавців як повноправних партнерів до процедур і заходів забезпечення якості освіти;

- забезпечення дотримання студентоорієнтованого навчання в освітньому процесі;

- здійснення інших процедур і заходів, визначених законодавством, установчими документами закладів фахової передвищої освіти або відповідно до них.

### **1.10 Інформаційні технології в навчальному процесі**

Коледж проводить активну роботу щодо залучення новітніх інформаційних технологій у навчальний процес. Одна з таких технологій - це розробка та створення дистанційних курсів з дисциплін, які викладаються у коледжі у програмному комплексі Google Classroom. Цей комплекс інтегрується в освітній процес та допомагає студентам спілкуватися з викладачами на відстані виконувати завдання, опрацьовувати матеріал, а

викладачам перевіряти виконання завдань та активність студентів. Також ми використовуємо у навчальному процесі: Microsoft Imagine Academy, Microsoft Office 365, Google G Suite. Багато уваги приділяється хмарним технологіям, які опанували завдяки використанню MS Office 365 for Education та Google G Suite у навчальному процесі коледжу та при використанні їх у електронному документообігу. Була отримана можливість встановлювати та використовувати програмні засоби у нашому коледжі таких фірм як: Autodesk, Delcam, JetBrains, Microsoft, Heidenhain та апаратний комплекс для телекомунікаційних систем. Все це дає змогу готувати кваліфікованих фахівців, які опанували роботу у найновітніших версіях програм провідних виробників.

### **1.11 Методична робота**

Викладачами коледжу в 2021-2022 н.р. були оновлені робочі початкові програми за дисциплінами; оновлені методичні розробки в електронному вигляді з дисциплін за навчальними планами ОПП: «Розробка програмного забезпечення», «Обслуговування програмних систем і комплексів», «Виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів», «Обслуговування та ремонт електропобутової техніки», «Обслуговування верстатів з програмним управлінням робототехнічних комплексів», «Виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації»: конспекти лекцій, методичні рекомендації для виконання лабораторних робіт, методичні рекомендації для виконання практичних занять, методичні розробки для підсумкового контролю знань студентів, методичні розробки для залишкового контролю знань студентів, методичні вказівки для курсового та дипломного проектування та інші методичні розробки для організації освітнього процесу. Викладачами коледжу розроблені дистанційні курси за дисциплінами.

## Проведені конференції та заходи:

1) Вересень 2021 року проведений Олімпійський тиждень. В рамках тижня проведена конференція «Олімпійський рух України», присвячений Олімпійцям Харківщини, видатним спортсменам, олімпійським чемпіонам з волейболу Юрію Пояркову і Юрію Венгеровському. та змагання: стрибки зі скакалкою, планка, віджимання, брусья, підтягування на перекладині.



2) 24 вересня-05 жовтня – захід до Дня захистника України «З Україною в серці»







3) 20-24 вересня 2021 р. тиждень фізичної культури та спорту  
«Олімпійський тиждень»



«Олімпійський тиждень»  
20 – 24 вересня, 2021 року, Відокремлений структурний підрозділ «Харківський комп'ютерно-технологічний фаховий коледж НТУ «ХП»  
Змагання з атлетичної підготовки серед студентів 2 курсу

Навчальна група	Прізвище, ім'я	Вид програми	Результат (кількість разів, хв, с)	Підсумкове місце
ГМ 210	БЛОЗЕРОВ Микита	Згинання і розгинання рук в упорі лежачи від підлоги	40 разів	
ГМ 220	ЖДАМАРОВ Артем	-	50 разів	
ОПК 220	ЛУЧКО Володимир	-	60 разів	2
ОПК 210	ЕЛЬ-САЄД Ібрагім	-	53 рази	3
РПЗ 210	ВІННИК В'ячеслав	-	120 разів	1
РПЗ 220	ХРИСТЕНКО Костянтин	-	50 разів	
ПТ 210	ВІЛЬХОВСЬКИЙ Михайло	-	50 разів	
ГМ 210	КОМАР Ілля	Стрибки через скакалку з подвійним перекручуванням	13 разів	
ГМ 220	ОСТРОВНИЙ Олексій	-	2 рази	
ОПК 220	ПАЛЕЦЬКИЙ Тимур	-	24 рази	3
ОПК 210	ВЕЧЕРКО Кирило	-	6 разів	
РПЗ 210	ЛІТВИН Володимир	-	56 разів	1
РПЗ 220	МАКОВЕЦЬКИЙ Ілля	-	14 разів	
ПТ 210	ВІЛЬХОВСЬКИЙ Михайло	-	26 разів	2
ГМ 210	АБЕЛЕНЦЕВ Руслан	Бічна планка	2 хвилини 33 секунди	
ГМ 210	КРАСНОКУТСЬКА Вікторія	-	1 хвилина 15 секунд	3
ГМ 220	ДРОВОРУБ Михайло	-	2 хвилини 48 секунд	2
ОПК 220	ШАЛІМОВ Микола	-	2 хвилини 50 секунд	1
ОПК 210	ЕЛЬ-САЄД Ібрагім	-	2 хвилини 15 секунд	
ОПК 210	АБАКУМОВА Злата	-	1 хвилина 50 секунд	1
ОПК 210	ВОСКОВА Ярослава	-	1 хвилина 25 секунд	2
РПЗ 210	ВВЕДЕНСЬКИЙ Сергій	-	2 хвилини 42 секунди	3
РПЗ 220	ХРИСТЕНКО Костянтин	-	2 хвилини 12 секунд	
ПТ 210	КУРИЛО Данііл	-	2 хвилини 20 секунд	
ГМ 210	ПАСТОВЕНСЬКИЙ Олександр	В упорі на брусах перенесення прямих ніг через перешкоду	16 разів	
ГМ 220	ЛАКТИОНОВ Максим	-	18 разів	
ОПК 220	СІТОХІН Андрій	-	23 рази	
ОПК 210	КАМЕНЄВ Давид	-	25 разів	3
РПЗ 210	ВІННИК В'ячеслав	-	37 разів	1
РПЗ 220	ХРИСТЕНКО Костянтин	-	23 рази	
ПТ 210	КУРИЛО Данііл	-	27 разів	2

**Протокол спортивних змагань «3 Україною в серці», 2021 – 2022 н.р.**

Підтягування на перекладині хватом зверху «за голову»							
Група	Прізвище, ім'я	Результат	Місце	Група	Прізвище, ім'я	Результат	Місце
ТО 111	Омельченко Ярослав	14 р.	II м	ГМ 121	Сидоренко Богдан	10 р.	
ТО 111	Артохов Данііл	9 р.	23 р.	ГМ 121	Мормило Павло	5 р.	
РПЗ 111	Бодерлан Богдан	12 р.	III м	ГМ 131	Таранець Микола	14 р.	
РПЗ 111	Апанасенко Савелій	7 р.	19 р.	ГМ 131	-	-	
РПЗ 121	Мезенцев Нікіта	10 р.	II м	МІТ 111	Степенко Віктор	10 р.	
РПЗ 121	Сазонов Артем	13 р.	23 р.	МІТ 111	-	-	
ПТ 111	Василенко Михайло	10 р.	-	ОПК 111	Креленсір Кіріл	19 р.	I м
ПТ 111	Шутка Кіріл	6 р.	-	ОПК 111	Корнієнко Євгеній	8 р.	27 р.
ГМ 111	-	-	-	ОПК 121	Гущенко Микита	1 р.	
ГМ 111	-	-	-	ОПК 121	Слесаренко Ілля	1 р.	
Згинання і розгинання рук в упорі лежачи від підлоги							
ТО 111	Ярмак Олег	33 р.	III м	ГМ 121	Николаєв Іван	45 р.	
ТО 111	Артохов Данііл	53 р.	86 р.	ГМ 121	Насонов Дмитро	21 р.	
РПЗ 111	Ластовець Тимур	40 р.	I м	ГМ 131	Леонтєв Єгор	50 р.	
РПЗ 111	Горьчев Леонід	52 р.	92 р.	ГМ 131	-	-	
РПЗ 121	Соколовський Б.	27 р.	-	МІТ 111	Грубачов Ілля	22 р.	
РПЗ 121	Олександр Даніло	39 р.	-	МІТ 111	Яременко Артем	33 р.	
ПТ 111	Василенко Михайло	37 р.	-	ОПК 111	Корнієнко Євгеній	35 р.	
ПТ 111	Бурахович Михайло	34 р.	-	ОПК 111	Кислий Ярослав	33 р.	
ГМ 111	Демченко Микита	38 р.	II м	ОПК 121	Прийтков Ілля	26 р.	
ГМ 111	Дуленко Артур	50 р.	88 р.	ОПК 121	Стеблинченко Арсеній	34 р.	
Підтягування на перекладині хватом зверху							
ТО 111	Проскурнін Богдан	15 р.	II м	ГМ 121	Насонов Дмитро	15 р.	III м
ТО 111	Омельченко Ярослав	15 р.	30 р.	ГМ 121	Сазонов Денис	12 р.	27 р.
РПЗ 111	Горьчев Леонід	20 р.	II м	ГМ 131	Махінко Роман	15 р.	
РПЗ 111	Жевжик Дамір	10 р.	30 р.	ГМ 131	-	-	
РПЗ 121	Петренко Олександр	5 р.	-	МІТ 111	Думчиков Павло	11 р.	
РПЗ 121	Помінов Тимофій	13 р.	-	МІТ 111	Степенко Віктор	7 р.	
ПТ 111	Шуба Даніло	12 р.	-	ОПК 111	Кислий Ярослав	25 р.	I м
ПТ 111	Андрєєв Артем	13 р.	-	ОПК 111	Логінов Антон	6 р.	31 р.
ГМ 111	Іванов Олексій	12 р.	-	ОПК 121	Курєнінов Костянтин	12 р.	
ГМ 111	-	-	-	ОПК 121	-	-	
Згинання і розгинання рук в упорі на брусах							
ТО 111	Артохов Данііл	29 р.	-	ГМ 121	Николаєв Іван	3 р.	
ТО 111	-	-	-	ГМ 121	Сазонов Денис	12 р.	
РПЗ 111	Апанасенко Савелій	24 р.	-	ГМ 131	-	-	
РПЗ 111	Бодерлан Богдан	15 р.	-	ГМ 131	-	-	
РПЗ 121	Юрченко Кирило	18 р.	-	МІТ 111	Степенко Віктор	24 р.	
РПЗ 121	Малицький Кирил	6 р.	-	МІТ 111	-	-	
ПТ 111	Шутка Кіріл	16 р.	-	ОПК 111	Креленсір Кіріл	53 р.	I м
ПТ 111	Жиров Владислав	14 р.	-	ОПК 111	Астаф'єв Денис	24 р.	77 р.
ГМ 111	Бердін Роман	28 р.	II м	ОПК 121	Мовчан Ілля	19 р.	III м
ГМ 111	Крайнов Антон	29 р.	57 р.	ОПК 121	Ребриков Дмитро	22 р.	41 р.
Стрибки через скакалку							
ТО 111	Ключников Олексій	40 р.	-	ГМ 121	Сидоренко Богдан	46 р.	
ТО 111	Омельченко Ярослав	38 р.	-	ГМ 121	Мормило Павло	25 р.	
РПЗ 111	Глуценко Олек-р	40 р.	I м	ГМ 131	Леонтєв Єгор	47 р.	
РПЗ 111	Гогоша Вероніка	44 р.	88 р.	ГМ 131	-	-	
РПЗ 121	Сазонов Артем	37 р.	II м	МІТ 111	Дученко Анастасія	33 р.	
РПЗ 121	Шевченко Олена	48 р.	85 р.	МІТ 111	-	-	
ПТ 111	Максименко Вол-р	40 р.	-	ОПК 111	Каніщева Кіра	29 р.	
ПТ 111	Андрєєв Артем	34 р.	-	ОПК 111	Логінов Антон	39 р.	
ГМ 111	Дубініна Альбіна	47 р.	III м	ОПК 121	Нужняк Аліса	44 р.	
ГМ 111	Кришталь Юлія	37 р.	84 р.	ОПК 121	Норка Надія	34 р.	



4) 10 грудня - Міжнародний день з прав людини.



5) Участь у студентській олімпіаді з програмування The 2021 All-Ukrainian Collegiate Programming Contest: взяли 3 команди студентів коледжу.



6) проведені конференції «Видатні діячі України-борці за права людини в групах РПЗ-220, ВВ-319, ЗА-319»

7) свято української мови та літератури «Мова України-мова солов'їна» серед студентів перших та других курсів.

8) участь викладачів та студентів коледжу в науково-практичних конференціях (дистанційно)



9) екскурсії з керівником практичного навчання Рязановим А.М. на одне з найбільших у світі 18-турбінобудівних підприємств АТ «Турбоатом»



10) екскурсія з керівником технологічної практики Марініним О.І. на підприємство АТ «Світло Шахтаря»





11) екскурсія викладача «Електротехніки» та студентів коледжу підприємство на АТ «ЕЛЕКТРОМАШИНА».



12) екскурсії зі студентами коледжу до кафедр НТУ «ХП»





### 13) WorkShop для студентів коледжу від компанії NIX



14) Дні відкритих дверей з демонстраційною зоною власних розробок студентів коледжу та майстер-класи за спеціальностями (вересень-листопад очно, грудень-червень дистанційно).



## 15) участь у заході НТУ «ХП» «Ніч науки»



- 9) 21 лютого - дистанційно проведені до Міжнародного дня рідної мови.
- 10) 10 лютого - дистанційно проведена олімпіада з предмету «Інформатика».
- 11) Участь студентів у Всеукраїнських уроках з фізичного виховання (дистанційно).
- 12) Участь студентів та викладачів коледжу у Всеукраїнських тренінгах з психологічної підтримки під час війни.
- 13) Участь студентів та викладачів коледжу у волонтерському русі Харкова та України під час війни.

### **Проведені конкурси курсових робіт з дисциплін:**

«Організація баз даних та знань», «Технологія створення програмних продуктів», «Бази даних», «Конструювання програмного забезпечення», «Технічна механіка», «Монтаж, наладка і технічне обслуговування приводів машин», «Економіка, організація і планування виробництва», «Технологія машинобудування», «Проектування Технологічного оснащення», «Будова і налагодження систем ПУ», «Електричні апарати та машини електропобутової техніки», «Технологія ремонту електропобутової техніки».





Проведено конкурс рефератів серед студентів гр. ПТ-210 "Магнітне поле".

Проведений конкурс презентацій з технологічної практики серед студентів групи ВВ-418



### Проведені олімпіади з дисциплін:

**23.11.2021** - I етап XXII Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика:

1 місце - Малишкін Андрій, РПЗ-111

2 - Курило Данило, ПТ-210

3- Артюхов Данило, ТО -210

**26.11.2021-** I етап XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка

Переможці:

1 місце - Кушнір Євген, РПЗ - 210

2 місце - Полонський Роман, РПЗ - 220

3 місце - Кунавкіна Катерина, РПЗ -210

**18.12.2021-** участь в обласних етапах XXII Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика та XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка

**Грудень 2021 р.** Олімпіада з дисципліни «Метрологія, стандартизація, допуски і посадки, технічні виміри» серед студентів груп ВВ-319, ЗА-319



**Переможці:**

I місце- Косік Микола (гр.ЗА-319), Свешніков Валерій (гр.ЗА-319)

III місце-Давидов Дмитро (гр.ВВ-319)

**10.12.2021** – проведено олімпіаду з «Інформатики»

**Переможці:**

I місце- Зінченко Артем (гр.ОПК-210)

II місце- Нікольченко Олександр (гр.РПЗ-220),Петренко Руслан (гр.ОПК- 220)

III місце –Пильщиков Артем (гр.РПЗ-220), Гончаров Кирило (гр.ГО-210),  
Кацький Павло (гр.ОПК-210), Левіна Дарина (гр.ОПК-220).

**1.12 Атестація та підвищення кваліфікації викладачів**

У зв'язку з війною в Україні атестацію викладачів наказами коледжу та Департаменту освіти і науки Харківської обласної державної адміністрації перенесено на 2023 рік.

**Згідно графіка пройшли підвищення кваліфікації 56 викладача:**

- 1 Андреева Тетяна Олександрівна
- 2 Барсукова Антоніна Іванівна
- 3 Бовт Любов Сергіївна
- 4 Булгакова Ганна Георгіївна
- 5 Владимірова Ольга Валентинівна
- 6 Габеркорн Наталія Юріївна
- 7 Гончаренко Ольга Володимирівна
- 8 Гужовська Зоя Іванівна
- 9 Гуріна Тетяна Василівна
- 10 Данченко Ольга Анатоліївна
- 11 Дідух Ірина Іванівна
- 12 Дробишева Віта Петрівна
- 13 Євтушенко Олександр Михайлович
- 14 Завора Яна Анатоліївна
- 15 Іваніщенко Олена Вікторівна
- 16 Ігнатенко Олександр Ігорович
- 17 Карпусь Володимир Вікторович
- 18 Кириленко Світлана Сергіївна
- 19 Кириченко Валентина Леонідівна
- 20 Коломієць Павло Юрійович
- 21 Кононова Ганна Олександрівна
- 22 Костюкова Жанна Валеріївна



- 23 Кравченко Тетяна Вадимівна
- 24 Лапіна Валерія Юріївна
- 25 Леженін Олександр Миколайович
- 26 Лисенко Наталя Миколаївна
- 27 Лисяк Петро Григорович
- 28 Лола Наталія Миколаївна
- 29 Максимова Ірина Володимирівна
- 30 Манєва Росіца Іліянова
- 31 Марінін Олександр Іванович
- 32 Мірошник Світлана Василівна
- 33 Надьон Любов Володимирівна
- 34 Наумкін Сергій Миколайович
- 35 Оленчук Ігор Ярославич
- 36 Олійник Ірина Григорівна
- 37 Панамарьова Ольга Борисівна
- 38 Пантула Анатолій Степанович
- 39 Пасечник Іван Іванович
- 40 Покусай Петро Іванович
- 41 Полупанов Дмитро Сергійович
- 42 Посвистак Андрій Володимирович
- 43 Прочухан Дмитро Володимирович
- 44 Рибаченко Інна Миколаївна
- 45 Рязанов Анатолій Матвійович
- 46 Сенкевич Наталія Валентинівна
- 47 Сердечний Володимир Владиславович
- 48 Сомова Анна Андріївна
- 49 Старих Ірина Владленівна
- 50 Суворова Наталія Олександрівна
- 51 Сухарьков Віктор Вячеславович
- 52 Тарасенко Ірина Валеріївна
- 53 Тищенко Ірина Володимирівна
- 54 Юрченко Анастасія Олександрівна
- 55 Чабак Катерина Сергіївна
- 56 Шаламова Катерина Олександрівна

## 2. Виховна робота

### Заходи

1. Урочиста зустріч першокурсників. Перший урок «**30 років Незалежності України**», «Утілені мрії про Незалежність», Символи незалежності України»



2. Створили урочисте відеопривітання «**30 років Незалежності. Мрії та сподівання**» та розмістили в телеграм каналі.

3. Зустріч з директором та заступником директора Палацу студентів НТУ «ХП» з метою залучення першокурсників до творчих колективів університету.



4. 21 вересня - Міжнародний день миру. Виховна година «З миром у серці», «Моя мирна Україна»

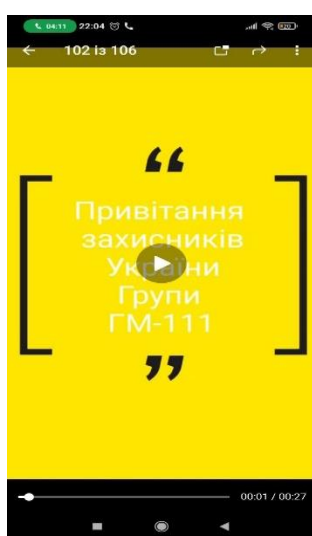
5. Відеолекторій «100-річчя подій Української революції 1917-1921 років».

6. 30 вересня – Всеукраїнський день бібліотек. «Життя книги – це збереження наших лісів». Проведення просвітницької роботи щодо популяризації друкованих книг «30 знакових книжок нашої Незалежності».



7. 14 жовтня – День захисника та захисниць України. Свято «Мужність та відвага крізь покоління»:

1) студенти зняли відеоролики «Я розповім про захисника та захисницю України»





2) брали активну участь у спартакіаді «З Україною в серці»



3) усі студенти перших курсів станцювали флешмоб «Україно, ти у мене єдина!»



8. Протягом трьох місяців створювали членджи «Мандруй Україною» (віртуальні подорожі).

9. 24.10 – Міжнародний день Організації Об'єднаних Націй.

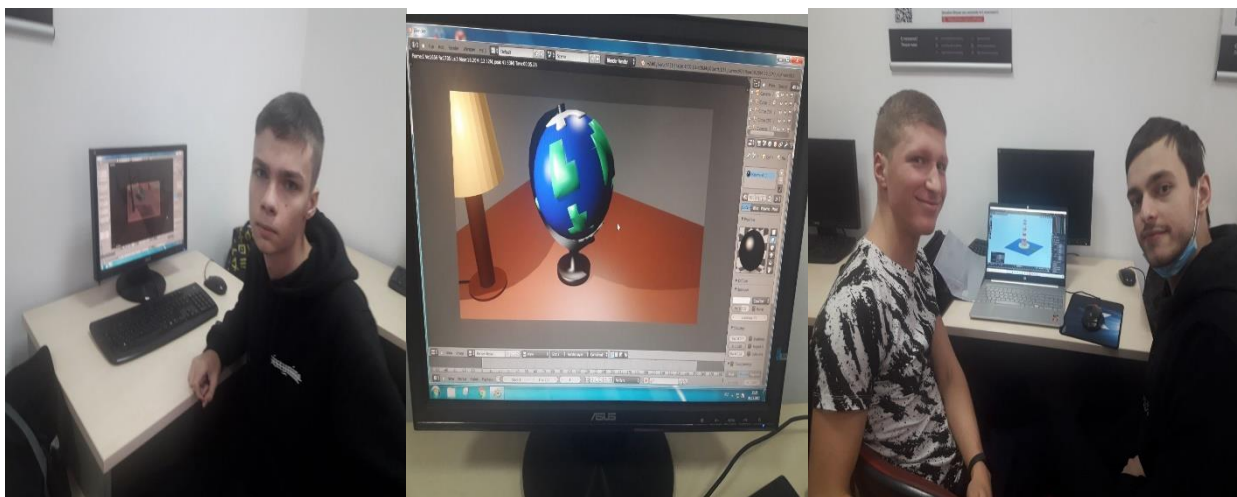
10. 28 жовтня – День визволення України від фашистських загарбників.

11. 9 листопада. **День української писемності та мови.** Урочисте відкриття і проведення I етапу Міжнародного конкурсу ім.П. Яцика.

Брали участь в радіодиктанті національної єдності – 2022.

12. 17 листопада – **Міжнародний день студентів.** Урочисте онлайн-привітання.

13. Квест-турнір з інформатики *«Інформаційний марафон».*



14. Конкурс талантів



15. 21 листопада – **День Гідності та Свободи.** Привітання студентів. Відеолекторій.

16. 22 листопада. **День пам'яті жертв голодомору.** Всеукраїнська акція *«Засвіти свічку».* Перегляд фільм та онлайн-конференції.

17. Вибори Голови студентського самоврядування.



18. Цикл лекцій «Сімейне виховання від А до Я»



19. 1 грудня – Всесвітній день боротьби зі СНІДом.

20. 6 грудня – День Збройних сил України. Дослідний проект «Герої України – воїни АТО». До коледжу завітали гості з Військового інституту танкових військ Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут», які розповіли про навчання у виші, перспективи та переваги служби. Лейтенант Мирошник Олександр Юрійович зазначив, що обираючи військовий шлях, молоді люди забезпечують собі стабільне гідне майбутнє, та головне – виконують почесний обов'язок захищати свій народ. Студенти коледжу привітали військовослужбовців зі святом.



21. 10 грудня – Міжнародний день прав людини. Інформаційний захід «Права молоді».



22. Студенти відвідали зоопарк





23. 14 грудня – День вшанування учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС.

24. I та II етапи XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка.



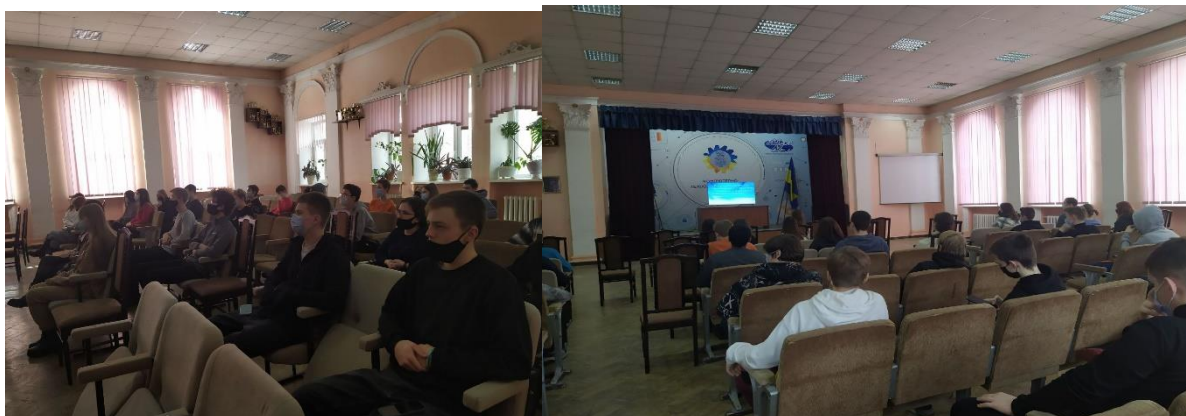
25. Новорічний карнавал



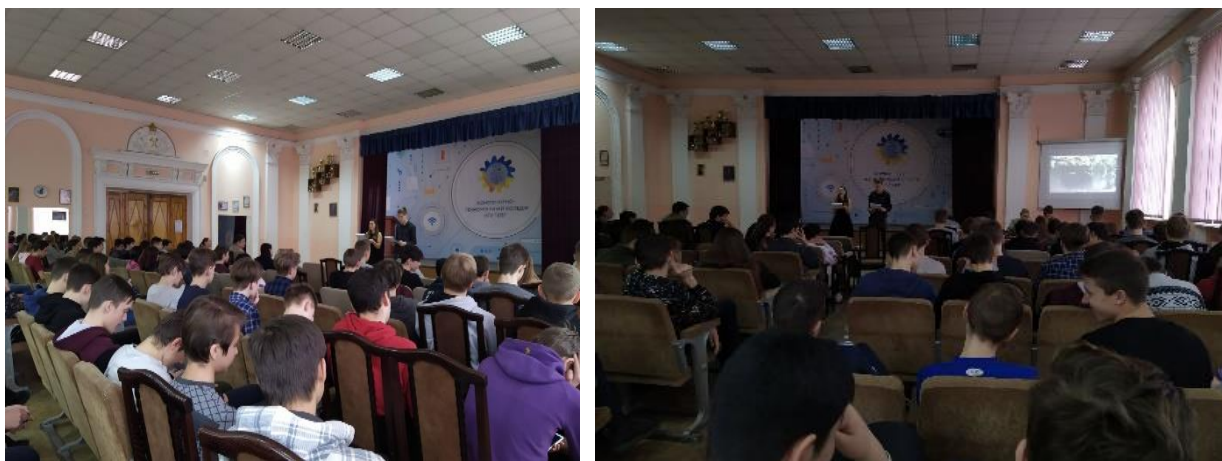


26. Упродовж тижня ( 27.01-04.02) у коледжі пройшов онлайн-флешмоб «Зимові ігри», присвячений «XXIV зимовим Олімпійським іграм».

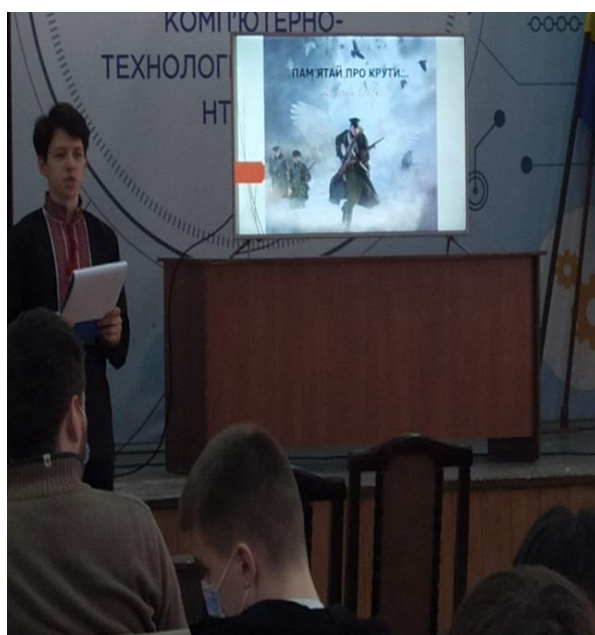
27. 22 січня. День Соборності і свободи України.



28. 27 січня Міжнародний день пам'яті Голокосту



29. 29 січня 2017р. День пам'яті Героїв Крут

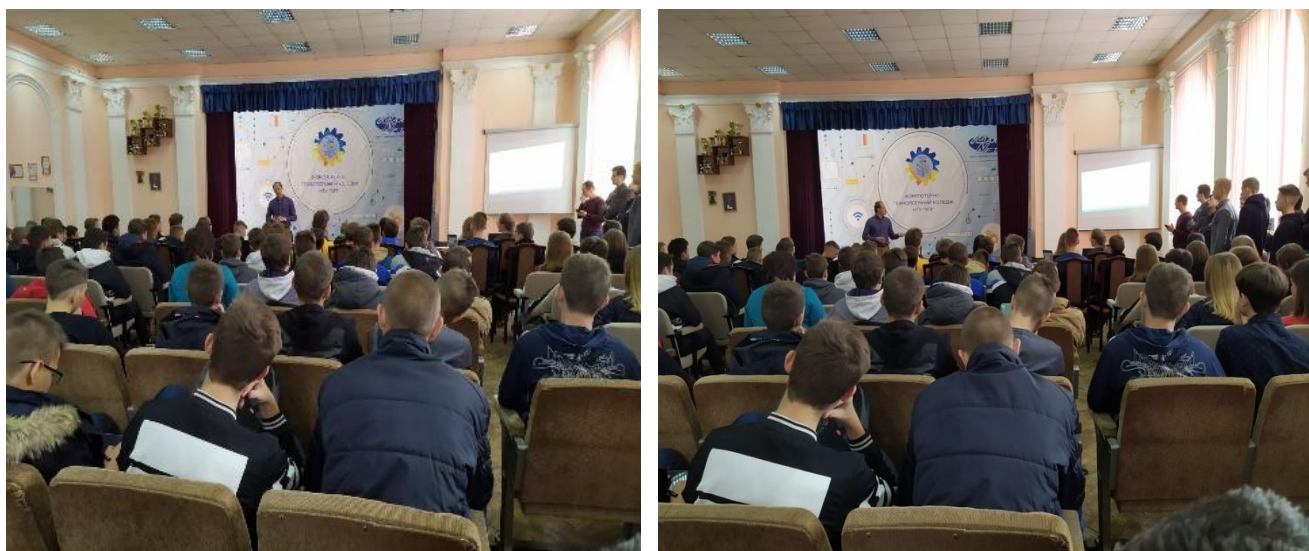




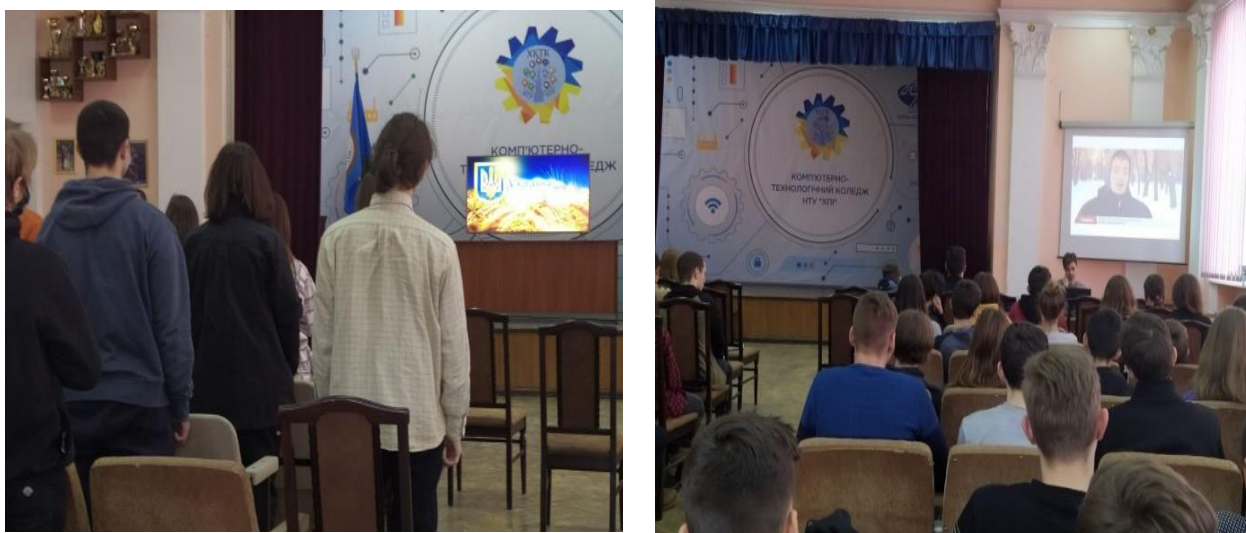
30. Дослідний проєкт «*Сторінками історії*»



31. Захід «*Провідні галузі України. ІТ галузь*»



32. 20 лютого. День пам'яті Небесної Сотні. Виховна година «*Герої не вмирають*»



33. 21 лютого. **Міжнародний день рідної мови.** Відеолекторій.
34. **Випускний 2022.** Для наших випускників розмістили відеопривітання в телеграмі.
35. Були проведені тематичні бесіди з **01 вересня до 24 лютого:**
- «Правила поведінки та права студентів у ХКТК НТУ «ХП»
  - «Шкідливі звички. Тютюнопаління. Нецензурна лексика»
  - Година спілкування «Сімейні традиції»
  - «Милосердя актуальне сьогодні?»
  - «Шкідливі звички та наслідки. Наркоманія. Врятуй своє майбутнє»
  - «Умій цінувати свій та чужий час»
  - «Екологічні проблеми. Що я можу змінити»
  - «Культура – повага до людей і до себе»
  - «Правильне харчування, режим дня та здоров'я»
  - «Чи схильні ви до правопорушень?»
  - «Права та обов'язки громадян України»
  - «Стосунки між однолітками»
  - «Шкідливі звички»
  - «Духовні цінності українців»
  - «Мистецтво спілкування»
36. Були розроблені пам'ятки й проведені бесіди зі студентами з таких тем:
- «Уникнення враження мінами і вибухонебезпечними предметами»,
  - «Правила поведінки в надзвичайних ситуаціях»,
  - «Важливе про вибухонебезпечні предмети та небезпечні знахідки»,
  - «Надзвичайні ситуації. Знати, щоб вижити»
  - «Урятуй себе та ближнього»,
  - «Перша допомога. Що треба знати?» тощо

### **3 Матеріальна база**

Протягом року матеріальна база коледжу була удосконалена.

Виконані наступні роботи:

- Відремонтована аудиторія № 41, 61,37
- Зроблено ремонт спортивного залу
- Придбані три нові телевізори KIVI 55
- Придбані три комп'ютери
- У бібліотеку коледжу придбано 76 примірники видань (підручники, художня література, журнали, інші книги)
- Встановлено банер на 3 поверсі
- Зроблено поточний ремонт поверхів, кабінетів
- Відремонтували поріг, елементи фасаду під покрівлею

### **4 Досягнення**

У зв'язку з запровадженням карантину та війною в Україні протягом 2021-2022 навчального року не проводилися обласні заходи та II етапи олімпіад.

**05.02.2022** - участь у фінальному етапі XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка

Студент коледжу **Кушнір Євген Олександрович** отримав диплом III ступеня фінального етапу XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка та посів 3 місце.

Заходи, які проведені в коледжі:

У рамках олімпійського тижня (вересень 2021 року) – проведені змагання серед груп коледжу з наступних видів спорту:

- з волейболу;
- з настільного тенісу;
- з баскетболу;
- з шахів.

### **5 Перспективний план на 2022 – 2023 н. р.**

1. Поповнення бази музею коледжу.
2. Усунення пошкоджень після обстрілів.
3. Облаштування укриттів.
4. Удосконалення рівня виховної роботи коледжу щодо національно-патріотичного виховання студентів.