

Звіт директора Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки Савелія Одайського за 2021/2022 навчальний рік

Основними акцентами діяльності колективу училища у звітний період стали: подальше впровадження положень Законів України «Про освіту», «Про професійно-технічну освіту», «Концепції реалізації державної політики у сфері професійної (професійно-технічної) освіти «сучасна професійна (професійно-технічна) освіта» на період до 2027 року», нормативно-правових актів Кабінету Міністрів України, Міністерства освіти і науки України, Програми стратегічного розвитку училища до 2024 року.

Важливим аспектом розвитку Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки є перехід на рівень сучасних педагогічних технологій і стандартів професійної (професійно-технічної) освіти, навчально-методичної роботи для реалізації освітнього процесу, спрямованого на формування і становлення особистості майбутнього фахівця, конкурентоспроможного кваліфікованого робітника на сучасному ринку праці.

Упродовж 2021-2022 навчального року колектив працював над виконанням плану набору за регіональним замовленням, сформованим з урахуванням потреб ринку праці Чернівецької області; збереженням контингенту здобувачів освітніх послуг, кадрів та створеного педагогічного потенціалу; утриманням фінансової стабільності; проведенням освітнього процесу на рівні стандартів П(ПТ)О; удосконаленням матеріально-технічної бази, навчально-методичного та кадрового забезпечення процесу підготовки кваліфікованих робітників за діючими професіями відповідно до отриманих ліцензій на здійснення освітньої діяльності за видами підготовки: первинна професійна підготовка, професійно-технічне навчання, перепідготовка з 9 робітничих професій та 2 спеціальностей фахового молодшого бакалавра для всіх галузей економіки, електротехнічного виробництва, транспорту.

Реалізація кадрової політики

Заклад освіти повністю укомплектований педагогічними працівниками. Всі професії 100% забезпечені кадрами, які мають необхідний рівень педагогічної та фахової освіти. Атестація педпрацівників проходить відповідно до Типового положення про атестацію педагогічних працівників, затвердженого наказом МОН України № 930 від 06.10.2010 року, зі змінами, затвердженими наказом МОН молоді та спорту від 20.12.2011 року № 147, згідно з графіком проходження атестації. У 2022 році згідно перспективного плану атестацію мали пройти 15 педагогічних працівників, що складає 28,8% від складу педпрацівників, в т.ч. 9 викладачів, 5 майстрів виробничого навчання та 1 вихователь.

За наслідками атестації 2021-2022 н. р.:

1. Присвоєно кваліфікаційні категорії та педагогічні звання:
 - спеціаліст другої категорії – 3 чол.
 - спеціаліст першої категорії – 1 чол.
 - спеціаліст вищої категорії - 1 чол.

- викладач-методист – 1 чол.
- 2. Встановлено тарифні розряди майстрам виробничого навчання:
 - 12 тарифний розряд - 2 чол.
 - 13 тарифний розряд – 1чол.
- 3. Підтверджено кваліфікаційні категорії та педагогічне звання:
 - майстер виробничого навчання 13 т.р. – 1 чол.
 - майстер виробничого навчання 14 т.р. - 1 чол.
 - спеціаліст I категорії – 1 чол.
 - старший викладач – 1 чол.
 - викладач-методист – 1 чол.
- 4. Відповідає займаній посаді з підвищенням тарифного розряду:
 - вихователь (12 т.р.) – 1 чол.

Обов'язковою умовою атестації є підвищення кваліфікації. Викладачі професійно-теоретичного циклу та майстри виробничого навчання проходять курси підвищення кваліфікації відповідно до порядку, затвердженого наказом МОН України № 749 від 14.08.2009 року з обов'язковим стажуванням в умовах виробництва. Педагогічні працівники підвищують свій фаховий рівень шляхом стажування в установах, на підприємствах та організаціях та в сфері послуг. Відповідно до наказу директора закладу освіти проводяться заплановані педагогічні ради. Зокрема протягом 2021/2022 н.р. розглянуто:

- Якість підготовки та напрями удосконалення матеріально-технічної бази професії «Майстер з діагностики та налагодження електронного устаткування автомобільних засобів»;
- Стан викладання предмету “Іноземна мова”;
- Стан викладання предмету “Фізика, астрономія”
- Стан викладання предмету «Географія»;
- Стан фізично-оздоровчої роботи зі здобувачами освіти;
- Психологічна та правова підтримка здобувачів освіти, що потрапили в складні життєві обставини;
- Безпека в медіапросторі;
- Сучасні методи профорієнтаційної роботи;
- Схвалено «Концепцію розвитку Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки на основі компетентнісного підходу»;
- Схвалено Концепція розвитку співпраці Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки із закладами освіти міста Чернівці
- тощо;

Зроблено аналіз стану якості викладання предметів та якості підготовки і напрямів удосконалення матеріальної бази професій, надано пропозиції, прийнято рішення, спрямовані на поліпшення якості викладання.

Робота щодо формування учнівського контингенту

Підготовка кваліфікованих робітників проводиться згідно з прийнятими стандартами професійної (професійно-технічної) освіти з професій:

– майстер з діагностики та налагодження електронного устаткування автомобільних засобів;

- електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування;
- радіомеханік з обслуговування та ремонту радіотелевізійної апаратури;
- слюсар-електромонтажник; слюсар-електрик з ремонту електроустаткування;
- радіомеханік з обслуговування та ремонту радіотелевізійної апаратури, електромеханік з ремонту та обслуговування лічильно-обчислювальних машин;
- оператор комп'ютерного набору, фотограф (фотороботи), секретар керівника (організації, підприємства, установи);

Училище готує кваліфікованих робітників за підвищеними розрядами з професій “Радіомеханік з обслуговування та ремонту радіотелевізійної апаратури” – 5 розряд, “Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування” – 5 розряд.

Ведеться підготовка фахових молодших бакалаврів за спеціальностями:

- електроенергетика, електротехніка та електромеханіка за програмою «Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд»;
- телекомунікації та радіотехніка, «Конструювання, виробництво та технічне обслуговування радіотехнічних пристроїв».

Формування учнівського контингенту здійснювалось у відповідності до ліцензованих обсягів, плану прийому, потенційних можливостей закладу освіти, Правил прийому учнів, з урахуванням потреб ринку праці регіону у робітничих кадрах на підставі угод, укладених з підприємствами-замовниками кадрів.

Учнівський контингент був сформований з перехідного контингенту в кількості 232 чол. та нового прийому в кількості 198 чол. і складає всього 430 чол., всі за регіональним замовленням. Втрата учнівського контингенту за звітний період склала 10 чол., або 2,3 % загального контингенту.

Контингент	Перехідний контингент з 2020/2021 н.р.	Новий набір	Контингент учнів станом на	Випуск (січень-лютий)	Відраховано	Випуск (червень)	Випуск за результатами поетапних	Перехідний контингент на 2021/2022
На базі 11 класу	73	90	163	24	2	45	4	88
На базі 9 класу	134	78	212	-	3	70	-	139
Фахові молодші бакалаври	25	30	55	24	5	-	-	26
Всього:	232	198	430	48	10	115	4	253

Випуск за 2022 рік склав 167 учнів (свідоцтво про присвоєння робітничої кваліфікації отримали – 4 здобувачі, дипломи – 163 здобувачі) з них дипломи з відзнакою отримало 16 учнів (9,8%). Випуск з отриманням диплома кваліфікованого робітника 163 (24 чол. – зимовий випуск та 115- літній випуск)

кваліфікованих робітники та 24 фахових молодших бакалаври. Середній бал державної кваліфікаційної атестації кваліфікованих робітників – 8,3 бала. Середній бал державної кваліфікаційної атестації молодших спеціалістів – 4,4 бала (за п'ятибальною шкалою).

Важливим напрямом роботи колективу закладу освіти залишається формування контингенту здобувачів освіти. Вступна кампанія 2022 року проводиться відповідно до Правил прийому, забезпечено своєчасне розроблення, затвердження та оприлюднення Правил прийому на навчання до закладу освіти на сайті та соціальних мережах. Профорієнтаційною роботою були охоплені школи м. Чернівці та області за участі учнів училища та педагогічних працівників. На виконання Указу Президента України «Про невідкладні заходи з проведення реформ та зміцнення держави» (№ 837/2019 від 09.11.2019) та з метою реалізації Концепції державної системи професійної орієнтації населення впроваджуються сучасні форми і методи профорієнтаційної роботи (тренінги, уроки, відеопрезентації, відеоролики, групова і колективна робота із школярами, Дні відкритих дверей).

Профорієнтаційна робота систематично висвітлюється на сайті закладу освіти та соціальних мережах. З 1 червня 2022 року в закладі освіти розпочала роботу Приймальна комісія, яка діє згідно з Положенням про приймальну комісію.

Модернізація навчально-методичного та інформаційного забезпечення освітнього процесу

Бібліотечний фонд училища складає 14682 примірники. З предметів загальноосвітньої підготовки забезпеченість складає 100%, професійної підготовки забезпеченість підручниками складає в середньому біля 77%.

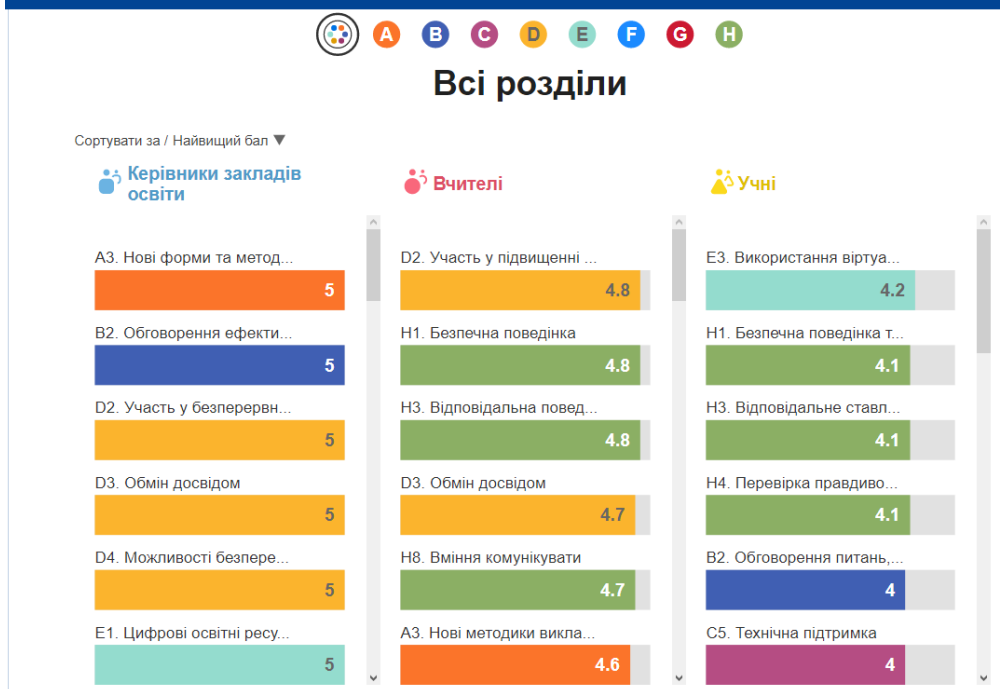
Протягом року методична робота колективу училища була спрямована на продовження роботи над впровадженням у освітній процес єдиної методичної проблеми «Підвищення якості освіти, оновлення змісту і форм організації освітнього процесу через удосконалення творчої співпраці педагогів та здобувачів освіти».

Відповідно до міжнародного Проєкту «EU4Skills: кращі навички для сучасної України», програми з розгортання інструменту Microsoft Office 365 A1 у закладі освіти повністю розгорнули сервіси та продукти Microsoft Office 365 A1.

Проведено опитування з використанням онлайн-інструменту SELFIE 24/05/22 – 08/06/2022, який призначений допомогти закладам освіти дослідити, на якому етапі цифрового розвитку вони знаходяться. У рамках SELFIE проведено опитування здобувачів освіти, викладачів та керівництва закладу щодо використання ІКТ в освітньому процесі. Опитування охоплює такі області як лідерство, інфраструктура, підвищення кваліфікації викладачів і здатність учнів використовувати ІКТ.

На основі отриманих відповідей SELFIE створено звіт сильних і слабких сторін закладу в сфері використання цифрових технологій в освітньому процесі.

На основі звіту сплановано коригування плану цифровізації закладу.



З метою підвищення рівня інформаційно-комунікаційної компетентності педагогічних працівників в закладі освіти організоване навчання з опанування цифрової грамотності, зокрема з тем Microsoft Teams — центр для командної роботи в Office 365 від Microsof, «Засіб Нотатки (OneNote). Організація та керування бібліотекою навчальних матеріалів. Організація сховища для додаткових матеріалів та матеріалів для самостійної роботи. Створення власних ресурсів викладача», «Контроль якості навчання. Організація контролю знань в MS Teams. Створення завдань, контроль виконання, звітність»

Крім того, педагогічні працівники здійснюють самоосвітню діяльність на різних освітніх платформах з метою вдосконалення цифрової та інформаційно-комунікаційної грамотності, отримуючи відповідні сертифікати та свідоцтва, зокрема платформи «Дія. Цифрова освіта», «На урок», «ЕдЕра», «Всеосвіта», «Педрада» тощо. Практично всі педагогічні працівники пройшли на платформі «Дія. Цифрова освіта» Цифрограм для громадян та Цифрограм для вчителів.

Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки є базою всеукраїнського експерименту «Стандартизація наскрізної соціально-психологічної моделі масового впровадження медіаосвіти у вітчизняну педагогічну практику», затвердженого постановою Президії НАПН України (№ 1-2/3-51 від 23.02. 2017 р.), що проводиться за наказом МОН України (№1199 від 18 серпня 2017 р.). Згідно програми всеукраїнського експерименту у закладі освіти проведено коригувальний етап (червень 2021 р. – червень 2022 р.).

Відповідальна особа за проведення медіаосвітньої роботи: Писаревська Галина Миколаївна, заступник директора з навчально-виробничої роботи.

З 2019 року Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки є одним з базових закладів всеукраїнського експерименту «Управління розвитком закладів професійної (професійно-технічної) освіти на засадах

педагогічної логістики». За цей період часу було визначено коло учасників дослідно-експериментальної роботи, конкретизація завдань діяльності у відповідності до мети дослідно-експериментальної роботи, сформована творча (робоча) група; вивчено стан досліджуваної проблеми, вітчизняного та зарубіжного досвіду впровадження педагогічної логістики в управління розвитком закладів професійної освіти, проведено педагогічну раду на тему: «Розвиток підприємницьких здібностей – одна із ключових компетентностей випускника». Педагогічні працівники обговорили можливість розвитку підприємницької компетентності через відповідні форми навчальної діяльності: інтегровані уроки, «проблемне» навчання, міжпредметні навчальні проекти, інтерактивні вправи, рольові ігри.

В рамках реалізації дослідно-експериментальної роботи з теми «Управління розвитком ЗП(ПТ)О на засадах педагогічної логістики» створено сторінку «Логістична студія» на блозі заступника директора з навчально-виробничої роботи Галини Писаревської https://pysarevska.blogspot.com/p/blog-page_9.html

3 жовтня 2021 року Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки бере участь в експериментальній роботі всеукраїнського рівня за темою: «Забезпечення якості підготовки майбутніх фахівців електротехнічного профілю у навчально-практичних центрах закладів професійної (професійно-технічної) освіти» (інноваційний віддалений кластер «Електроімпульс»).

22.09.2021 р. у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки проведено навчання для педагогів (тренер, Галина Писаревська, яка в червні 2021 р. взяла участь у чотириденній програмі для підготовки тренерів з медіаграмотності від Академії української преси та Фонду Конрада Аденауера (Харків).

Адміністрація училища пройшла 14-тижневе онлайн-навчання директорів та заступників директорів закладів професійної (професійно-технічної) освіти, яке проводилося програмою «EU4Skills», Фінським консорціумом. Савелій Одайський, Галина Писаревська, Оксана Кавнічук отримали сертифікати.

У рамках Програми ЄС «EU4Skills: Кращі навички для сучасної України» Міністерством освіти і науки України спільно з експертами Програми EU4Skills проведено онлайн-семінар «Безпечна цифрова освіта для закладів професійної (професійно-технічної) освіти». Навчання пройшли 3 педагоги Галина Писаревська, Яна Висоцька, Наталія Мінченко.

У рамках Програми ЄС «EU4Skills: Кращі навички для сучасної України» Міністерством освіти і науки України спільно з експертами Програми EU4Skills 19.10.21р. проведено перший з онлайн-семінарів «Безпечна цифрова освіта для закладів професійної (професійно-технічної) освіти» у якому взяли участь Галина Писаревська, Яна Висоцька, Наталія Мінченко. Педагоги отримали сертифікати.

19.10.2021 року відбулася Стратегічна сесія в рамках проєкту «Підтримка пілотних регіонів щодо просування гендерної рівності». В сесії взяли участь Галина Писаревська, Оксана Кавнічук, Яна Висоцька.

Команда педагогічних працівників Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки (Оксана Кавнічук, Яна Висоцька, Ангеліна Довга) взяла участь у дистанційних тематичних тренінгах для педагогічних працівників ЗП(ПТ)О області «Кар'єрне консультування і розвиток підприємницьких навичок здобувачів освіти ЗП(ПТ)О» з 19 квітня по 12 травня 2022 року, які організовані НМЦ ПТО у Чернівецькій області. Педагоги отримали сертифікати.

Викладач української мови та літератури Юлія Філіп 19.10.2021 взяла участь в IV Всеукраїнській науково-практичній інтернет-конференції «Якість освіти: зміни заради прогресу» з виступом виступу: «Інфомедійна грамотність сучасного вчителя Нової української школи», який організований Київським університетом імені Бориса Грінченка та Інститутом післядипломної освіти Кіровоградської області, Інститутом післядипломної педагогічної освіти імені Василя Сухомлинського.

Постійно поповнювалась база відеоуроків педагогів Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки за період дистанційного навчання знаходяться за посиланням https://www.youtube.com/feed/my_videos

Відповідно до плану роботи НМЦ ПТО у Чернівецькій області на 2022 рік 11 педагогічних працівників Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки взяли участь в діджитал-майстерках/тренінгах для педагогічних працівників закладів професійної (професійно-технічної) освіти.

Відповідно до вимог з підвищення кваліфікації та самоосвіти педагогічні працівники проходять додаткові курси з отриманням свідоцтв та сертифікатів, приймають участь у вебінарах та конференціях на різноманітних платформах (Всеосвіта, НаУрок, Prometheus, EdEra)

Навчальний процес у 2021/2022 н.р. був організований наступним чином:

Дати	Організація навчального процесу	Наказ
01.09.21 – 28.12.21	Очне навчання В разі підтвердження у здобувачів освіти корона вірусної хвороби – групи переводились на двохтижневе дистанційне навчання)	Наказ № 277 від 01.09.21
17.01.22 – 11.02.22	Дистанційне навчання	Накази №33 від 20.01.22 №55 від 07.02.22
14.02.22 – 23.02.22	Очне навчання	Наказ №60 від 11.02.2022
24.02.22 – 25.02.22	Дистанційне навчання	Наказ №69 від 24.02.2022
28.02.22 – 11.03.22	Канікули	Наказ №70 від 25.02.22
14.03.22 – 30.06.22	Дистанційне навчання (на час воєнного стану)	Наказ №80 від 10.03.22

Педагогічні працівники, під час занять з учнями, використовували технології дистанційного навчання: відкриті електронні бібліотеки, сайти, блоги

закриті групи в соціальних мережах та Microsoft Teams — центр для командної роботи в Office 365 від Microsoft.

Проводилися відкриті уроки та педагоги брали участь в обласних заходах:

- Відповідно до спільного плану роботи Департаменту освіти і науки Чернівецької ОВА та Навчально-методичного центру професійно-технічної освіти у Чернівецькій області 19 квітня 2022 року відбувся онлайн коворкінг обласного методичного об'єднання викладачів історії та громадянської освіти «Логістика інновацій у викладанні історії» на платформі MS Teams в якому взяла участь викладач історії та громадянської освіти ЧВПУР Любов Петровська з виступом «Презентація власних навчально-методичних посібників з історії України та громадянської освіти».
- Відповідно до плану роботи НМЦ ПТО у Чернівецькій області з 19 по 26 жовтня 2021 року відбулася виставка методичних напрацювань педагогічних працівників за 2019-2021 р.р. на тему «Кращі авторські розробки уроків з професійної підготовки «Мій урок». 26 жовтня 2021 року відбувся в онлайн-режимі (MS Teams) методичний тьюторіал «Кращі авторські розробки уроків професійної підготовки «Мій урок»». Наш навчальний заклад представив 8 авторських розробок уроків з професійної підготовки.
- 29 вересня 2021 в училищі проведено Національний урок пам'яті, присвячений 80-й річниці страшної трагедії масового знищення євреїв в урочищі Бабин Яр, яка стала символом голокосту. Захід провела викладач історії Л.І. Петровська, яка підготувала розповідь та цікаві демонстраційні матеріали про жахливі події 29-30 вересня 1941 р.
- (04.10 – 31.10) в Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки проведено Всеукраїнський Місячник кібернетичної безпеки – 2021. Педагоги закладу освіти пройшли онлайн-курси з питань розвитку критичного мислення та медіаграмотності, впровадження інновацій в освітньому середовищі. Курси проходили на платформі Prometheus: “Інформаційна гігієна. Як розпізнати брехню в соцмережах, в інтернеті та на телебаченні”, “Дезінформація: види, інструменти та способи захисту” та на платформі EdEra “Фактчек: довіряй – перевіряй”.
- 24.10.2021 по 31.10.2021. Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки долучилося до Глобального тижня медіа та інформаційної грамотності МІГ ЮНЕСКО.
- 26 та 27 жовтня 2021р. у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки викладачем біології Іриною Урбанською проведено медіаінформаційні уроки за програмою проекту «Абетка вакцинації чи освітнє щеплення від дезінформації від А до Я: методичний комплекс», який виконується за підтримки проекту Агентства США з міжнародного розвитку (USAID) «Медійна програма в Україні», що реалізується міжнародною організацією Internews.

- Із метою популяризації вивчення англійської мови, розширення і поглиблення лінгвістичних знань, розвитку комунікативних умінь і навичок, естетичного виховання, духовного багатства здобувачів освіти, у період із 25 по 29 жовтня 2021 року у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки був проведений тиждень англійської мови (викладач Ольга Шевчук).
- 16 грудня 2021 року на базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки відбувся конкурс фахової майстерності серед здобувачів освіти групи №2 з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування». Переможцями Конкурсу стали: I місце – Скіпор Павло; II місце – Бурлаку Павло; III місце – Крицан Данієл.
- У листопаді 2021 р. у рамках місяця цифрової грамотності, ініційованого Міністерством цифрової трансформації України з нагоди Міжнародного дня захисту інформації разом з провідними навчальними закладами України спільно з Програмою академій Cisco, SoftServe, dComFra, Noosphere Engineering School, Canyon Development педагоги та здобувачі освітніх послуг взяли участь у онлайн-події CyberDay 2021, яка пройшла на онлайн-платформі Cisco Webex. Всі учасники взяли участь у вікторині “Перевірте, чи готові ви до викликів кіберсвіту” та отримали сертифікати.
- Володимир Волощук, учень групи 12, I курсу за результатами проходження вікторини став переможцем розіграшу призів!
- Відповідно до планів роботи методичної комісії електротехнічного напрямку та навчально-практичного центру електротехнічних робіт. На базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки, 22.12.21 р. майстрами виробничого навчання ДЕНИСОМ Іваном та ПАНЧУКОМ Петром проведено вікторину “Енергетика”. Участь у вікторині взяли здобувачі освіти електротехнічного спрямування, а саме групи №2,13,15.
- Відповідно до плану роботи Навчально-практичного центру електротехнічних робіт Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки. 5.01.2022р. на базі центру було проведено семінар-практикум “Технології формування професійних компетентностей майбутніх фахівців електротехнічного профілю” для викладачів та майстрів виробничого навчання електротехнічного спрямування.
- 05 лютого 2022 року на базі Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки проведено фінальний етап XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка.
- 8 лютого 2022 р. здобувачі освітніх послуг Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки взяли участь в заходах, що проводилися до Дня безпечного Інтернету.

- 13 лютого 2022 р. на базі Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки відбувся III етап Всеукраїнської учнівської олімпіади фізики.

Результати участі у конкурсах:

<p>Обласний рівень/ призове місце (I, II, III) або участь (У)</p>	<p>Всеукраїнський рівень/ призове місце(I, II, III) або участь (У)</p>
<p>1. Всеукраїнський фестиваль дитячої та юнацької творчості «Чисті роси» в номінації «Театральне мистецтво» здобули Дипломом III ступеня Департаменту освіти і науки Чернівецької обласної військової адміністрації Моток Максим та Гнатюк Олександр (III місце), керівник гуртка Леончик Д.</p>	<p>1. Всеукраїнський віртуальний арт-простір «Моя Україна – єдина та вільна»</p> 
<p>2. Конкурс плакатів «Мова - наша зброя. Говорімо українською»</p>	<p>2. SERVICE MASTER JUNIOR – це всеукраїнський спеціалізований конкурс професійної майстерності серед студентів (учнів) – Співак Олександр, Гайдей Арсен, Качуляк Павло, Нікулін Артем, Котек Павло - ТОП 25 кращих студентів УКРАЇНИ Викладач Денис І.С.</p>
<p>3. Конкурс соціальних відеороликів «Ангели небесного легіону» Грамота III місце Шевчук Павло (III), керівник гуртка Леончик Дмитро</p> 	
<p>4. Конкурс «Професійний талант року - 2021» - диплом II ступеня Рубанець Станіслав, майстер в/н Озарчук Н.Вал.</p> 	<p>3. Участь в Міжнародному літературному конкурсі «Україна в барвах слова» - керівник Любов Петровська, учасник Бережних Марія (подяка за участь)</p> 

5. Вернісаж учнівських бізнес-ідей «Стартап юніор» - номінація «Краща стратегія» (проект електронна система керування «Розумний дім») – Абдулаєв Юрій, Партика Артем, Шевчук Павло, керівники – Ілля Хортюк, Інна Мацьопа;



4. Міжнародний мовно-літературний конкурс учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка – диплом II ступеня Рухляк Юліана (II місце), Філіп Ю.Л.



6. Вернісаж учнівських бізнес-ідей «Стартап юніор» Номінація «Економічний прорив» (проект «Студія дизайну світла») – Бурлака Павло, Гриженко Еммануїл, Магалюк Василь, керівники – Петро Панчук, Наталія Мінченко.



5. Всеукраїнський конкурс проектів «Українська мова в об'єктиві»- Ганчар Любомир, керівник – Філіп Юлія.



7. Змагання «Cool Games» - 1 місце збірна команда училища, керівник – Марчук Василь (I місце)



6. Конкурс з англійської мови "GREENWICH PRO - 2021", Викладач Шевчук О.В.

8. Обласні змагання "Козацька наснага" 21.09.21р. Керівник фізвиховання Марчук В.В. та викладач Завадський О.В.

	
<p>9. Срібні призери обласних змагань з легкої атлетики серед закладів професійної (професійно-технічної) освіти області (II місце) Завадський О.В, Марчук В.В.</p> 	
<p>10. Бронзовий призер обласних змагань з армреслінгу (III командне місце) Завадський О.В, Марчук В.В.</p> 	
<p>11. 9 листопада 2021 року, на базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки проведено I етап Всеукраїнського конкурсу професійної майстерності «WorldSkills Ukraine» з компетенції «Електромонтажні роботи».</p> <p>Переможці:</p> <ul style="list-style-type: none"> I місце – Піцул Костянтин; II місце – Загарюк Юрійович; III місце – Гушул Олегович. 	

Робота Центру кар'єри

21 жовтня 2021 р. в училищі проведено декілька майстер-класів в рамках серії заходів “Тест-драйв професій для дівчат”, організаторами якого є Програма ЄС EU4Skills bit.ly/3yDjDCP “Кращі навички для

сучасної України” та Міністерство освіти і науки України. Їх мета – підвищити обізнаність дівчат та жінок про професії, які можна здобути в закладах професійної освіти.

В рамках проведення Всеукраїнського тижня професійної (професійно-технічної) освіти за організації МОНУ, сьогодні, 23 листопада 2021 року, здобувачі освітніх послуг Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки, а саме групи №15, групи №17 разом із майстрами виробничого навчання Озарчук Н.В. та Боднарь О.Д. відвідали Чернівецький міський центр зайнятості.

24 листопада 2021 року відбулася зустріч здобувачів освіти групи №16 Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки із випускницею закладу освіти, в. о. директора магазину «Вікна Стиль» Олесею Єрчук.

24 листопада 2021 року у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки відбулася зустріч із випускником закладу освіти 1995 року, директором комплексу заправок «Stels» Остафійчуком Володимиром Олександровичем із здобувачами освіти III-ого курсу.

24 листопада 2021 року, відбулася профорієнтаційна зустріч із 9-ти класниками ліцею №20.

25 листопада 2021 року у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки було проведено майстер-класи для здобувачів освіти Чернівецького ліцею №13 та Чернівецького ліцею №17 «Успіх».

Здобувачі освітніх послуг Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки взяли участь в тренінговій програмі проекту МОМ (Міжнародна організація міграції) “Підвищення обізнаності молоді щодо безпечної міграції та працевлаштування”.

09.02.2022р. з метою знайомства здобувачів освітніх послуг групи 16 Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки з перевагами офіційного працевлаштування проведено урок: «Захистіть своє майбутнє – працюйте легально».

Майстри виробничого навчання Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки Наталя Мінченко та Петро Панчук протягом квітня 2022 р. провели ряд онлайн заходів з метою розвитку навичок, які допоможуть молодим людям будувати успішну кар’єру.

У рамках проекту «EU4Skills: Кращі навички для сучасної України» Міністерством освіти і науки України спільно з Національним агентством Фінляндії з питань освіти (EDUFI) протягом квітня-травня 2022 року проводилися заходи в рамках Відкритого освітнього кафе для учнів закладів професійної (професійно-технічної) освіти України та Фінляндії. Здобувачі освітніх послуг Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки Стражир Марія, Рубанець Станіслав, Магалюк Василь взяли участь в заході та працювали у невеликих групах з використанням таких інструментів як сесійні зали, опитування, вікторини тощо.

Найактивніше проводили заходи та найрезультативніше підготували здобувачів освіти до конкурсів:

Педагогічні працівники:

- Завадський Олександр Віталійович та Марчук Василь Васильович;
- Денис Іван Степанович;
- Мінченко Наталя Аркадіївна;
- Панчук Петро Вікторович;
- Філіп Юлія Леонтіївна;
- Петровська Любов Іванівна
- Хортюк Ілля Миколайович;
- Мацьопа Інна Михайлівна;
- Урбанська Ірина Олегівна;
- Шевчук Ольга Василівна;
- Озарчук Наталя Вікторівна.

Керівники гуртків:

- Леончик Дмитро Миколайович.

Експериментальна робота всеукраїнського рівня за темою: «Забезпечення якості підготовки майбутніх фахівців електротехнічного профілю у навчально-практичних центрах закладів професійної (професійно-технічної) освіти» (інноваційний віддалений кластер «Електроімпульс»)

Матеріали, що висвітлюють участь у заходах науково-методичного характеру, опубліковано на сайті закладу професійної освіти.

21.12.2021 р. у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки проведено декілька майстер-класів в рамках серії заходів “Тест-драйв професій для дівчат” - <https://cvpur.cv.ua/2021/10/21/руйнуємо-стереотипи-про-суто-чоловіч/>

09.11.2021 р. на базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки проведено I етап Всеукраїнського конкурсу професійної майстерності «WorldSkills Ukraine» з компетенції «Електромонтажні роботи» - <https://cvpur.cv.ua/2021/11/10/конкурс-worldskillsukraine-у-компетенції-електромо/>

22.11.21 Розпочався Тиждень професійної (професійно-технічної) освіти у рамках проведення Всеукраїнського тижня професійної (професійно-технічної) освіти за організації МОНУ- <https://cvpur.cv.ua/2021/11/22/тиждень-професійної-професійно-техн/>

24.11.2021 року у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки відбулася зустріч із випускником закладу освіти 1995 року, директором комплексу заправок «Stels» Остафійчуком Володимиром Олександровичем із здобувачами освіти III-ого курсу - <https://cvpur.cv.ua/2021/11/25/зустрічі-з-успішними-випускниками/>

06.12.2021 у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки провели чергову педагогічну раду - <https://cvpur.cv.ua/2021/12/06/чергова-педагогічна-рада/>

07.12.21р. викладачем професійно-теоретичної підготовки Фаль Наталією Ігорівною був проведений відкритий урок з предмета «Електроматеріалознавство» на тему: «Магнітні матеріали та їх основні

властивості» у групі №2, що навчаються за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» - <https://cvpur.cv.ua/2021/12/07/відкритий-урок-електроматеріалознав/>

Відповідно до Типового положення про порядок проведення і перевірки знань з питань охорони праці, Правил пожежної безпеки, а також відповідно до вимог Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів та Правил техніки безпеки з експлуатації електроустановок споживачів, 15.12.2021 р., у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки пройшов іспит на перевірку знань з питань охорони праці, правил електробезпеки на отримання групи допуску з електробезпеки учнів училища - <https://cvpur.cv.ua/2021/12/15/іспит-на-перевірку-знань-з-питань-охор/>

16.12.2021 року на базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки відбувся конкурс фахової майстерності серед здобувачів освіти групи №2 з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» - <https://cvpur.cv.ua/2021/12/17/конкурс-фахової-майстерності-з-профе/>

22.12.2021 р. до Дня енергетика проведено вікторину «Енергетика» <https://cvpur.cv.ua/2021/12/22/22-грудня-день-енергетика-україни/>

29.12.2021 р. відбувся міжрегіональний вебінар за результатами I-го констатувального етапу педагогічного експерименту з теми: «Забезпечення якості підготовки майбутніх фахівців електротехнічного профілю в навчально-практичних центрах закладів професійної (професійно-технічної) освіти» - <https://cvpur.cv.ua/2021/12/29/участь-у-міжрегіональному-вебінарі/>

Публікації та впровадження результатів експериментальної роботи

Результати першого (констатувального) етапу експериментального дослідження представлено у статті «Підготовка педагогічних працівників до впровадження інноваційних педагогічних технологій», (автор Писаревська Г.М.),

https://drive.google.com/file/d/1bsHOQXZTQqzL_BFGp2PdR8EqW7FWDipC/view?usp=sharing

Відеороликах:

- Майстер-клас з професії "Слюсар-електромонтажник" <https://youtu.be/uRE6vT2ZgnQ>
- Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки. Співпраця з соціальними партнерами <https://youtu.be/fvqLIcAFkiA> ;
- Енергоефективність - крок до енергонезалежності <https://youtu.be/IpLtxnHd7ms>.

Інформаційно-видавнича діяльність

На рівні НМЦ ПТО ЧО (методичний вісник)			
1.	Мінченко Н.А	Стаття на тему: «Ефективна організація та проведення конкурсу фахової майстерності з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування».	Методичний вісник №4 (грудень 2021)

2.	Кавнічук О.К.	Стаття на тему: «Роль учнівського самоврядування у формуванні соціальних компетентностей здобувачів освіти закладів П(ПТ)О»	
3.	Петровська Л.І.	Методична розробка уроку з громадянської освіти на тему: «Декларація обов'язків людини»	
4.	Висоцька Я.О.	Методична розробка профорієнтаційного уроку в рамках грантової ініціативи «Дівчата в енергетиці» за підтримки USAID проект енергетичної безпеки	
5.	Довга А.А, Багрій Х.І.	Методична розробка психологічного квесту для педагогічних працівників (з використанням арт-терапевтичних методів)	
6.	Писаревська Г.М.	Стаття «Організація простору навчальної взаємодії на Padlet» Стаття «Управління матеріальним потоком ЗП(ПТ)О з метою забезпечення якості підготовки кваліфікованих робітників	
7.	Висоцька Я.О.	Стаття на тему «Система методичної роботи в Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки» Розробка тренінгового заняття «Професійна мобільність педагога»	Методичний вісник №1 (березень 2022)
8.	Боднар О.Д.	Методична розробка уроку виробничого навчання на тему «Робота в режимі пріоритету витримки та вибір ISO»	
9.	Антонюк С.В.	Методична розробка уроку з предмету «Психологія ділових відносин» на тему «Стрес та шляхи його подолання. Депресія»	
10.	Шевчук О.В.	Методична розробка уроку англійської мови на тему «Great Britan»	Методичний вісник №2 (червень 2022)
11.	Горбаль Г.П.	Методична розробка уроку математики на тему: «Поняття про об'єми многогранників»	
12.	Боднар О.Д.	Методична розробка уроку виробничого навчання на тему «Робота з ракурсом,	

		фокусом, перспективою»	
13.	Писаревська Г.М.	Методична розробка позаурочного заходу - гра «селянська школа бізнесу» Розробка освітнього компоненту з предмету «професійна етика для здобувачів освіти з професії (фотограф (фотороботи)»	Маркетингова діяльність центрів професійної кар'єри закладів професійної (професійно-технічної) освіти 2022 р.
14.	Кавнічук О.К.	Методична розробка тренінгу на тему «як досягнути своєї мети»	
15.	Багрій Х.І.	Тренінгове заняття на тему «лідерство, як один із компонентів розвитку підприємницьких здібностей»	

Виконання регіонального замовлення та договорів щодо підготовки фахівців, працевлаштування випускників

План набору за регіональним замовленням був виконаний частково на І курс було прийнято 198 учнів. Укладені двосторонні договори про надання освітніх послуг у сфері професійно-технічної освіти між навчальним закладом та замовниками робітничих кадрів.

Основними підприємствами-замовниками робітничих кадрів є: Департамент містобудівного комплексу та земельних відносин, МПП «Медтехніка – сервіс», ТДВ «СКБ Електронмаш», ТЗОВ «Карпати автоцентр», Комунальне підприємство «Чернівецьке тролейбусне управління», SEBN UA "СЕ Борднетце-Україна", Аутомотів Електрик Україна, Укртелеком, Чернівецький центр телекомунікаційних послуг, МПП «Медтехніка-сервіс», «Чернівціміськіфт», ТЗОВ «Автоплаза», КП Чернівецьке тролейбусне управління, підприємства сотового та супутникового зв'язку, тощо.

Аналіз працевлаштування за статистичними даними показав, що у 2020-2021 навчальному році відсоток працевлаштованих здобувачів освіти склав 87%.

Училище співпрацює з Чернівецьким міським центром зайнятості. Учні знайомляться з послугами, що надає служба зайнятості, перспективами розвитку ринку праці, потребами підприємств, організацій і установ у кваліфікованих кадрах, зокрема спеціалістах робітничих професій, вимогами до професій, можливостями професійного зростання і самовдосконалення в процесі трудової діяльності та подальшого працевлаштування.

Організаційно-виховна робота

Виховна робота в училищі проводиться відповідно до нормативно-правових документів та річного плану роботи закладу освіти. Пріоритетний напрямком роботи – національно-патріотичне виховання підростаючого покоління. З учнями систематично проводяться заходи: уроки мужності, уроки пам'яті, віртуальні екскурсії, виховні години, години спілкування, Тиждень права, Тиждень безпеки дитини із залученням фахівців національної поліції, ювенальної превенції, громадського центру здоров'я, центру соціальної служби для сім'ї, дітей та молоді. Важливим напрямком роботи з патріотичного

виховання є залучення учнів до волонтерської благодійної діяльності. Щороку педагогічний та учнівський колективи беруть участь у Всеукраїнській благодійній акції «Серце до серця». Систематично в закладі освіти проводиться антинаркотична, антинікотинова, антитоксична просвітницька робота, профілактика інфекційних захворювань, що передаються статевим шляхом, в тому числі ВІЛ/СНІД тощо.

В училищі діє рада учнівського самоврядування, в гуртожитку – Рада гуртожитку. Працюють гуртки технічної творчості, спортивні гуртки, театральний, вокальний, танцювальний.

Керівники гуртків та педагоги залучали здобувачів освітніх послуг до участі у флешмобах, челенджах, акціях:

- Відео флешмоб «Я обираю життя!»;
- Фото флешмоб до Дня миру;
- Благодійна акція «Збери рюкзачок до школи діткам Донбасу»;
- Акція «Монетки дітям»;
- #Дякую_захисникам_України, фото флешмоб;
- Благодійна акція «Дякую захисникам України» - пряники для військових Прикордонного загону;
- Тематична фото сесія «Я заслуговую» та відеоролик «ЧВПУР руйнує міфи про насилля» в рамках акції «16 днів проти насильства»;
- Благодійна акція до дня Святого Миколая «Творіть добро і воно вам повернеться» для діток Буковинського центру відновного лікування та комплексної реабілітації дітей (придбання солодких подарунків та проведення свята);
- #Ланцюг єдності Флешмоб до Дня соборності України;
- Флешмоб до Дня рідної мови;
- Відеоролик #ЧитаємоШевченка Флешмоб ;
- Патріотично-літературний флешмоб з нагоди Дня народження Ліни Костенко;
- Патріотичний флешмоб «Любіть Україну, як сонце любіть...»;
- Участь у проєкті «Читай українською» – онлайн придбання книг для дітей переселенців;
- Обласна акція у висадці дерев на «Алеї «МІСТ-ГЕРОЇВ УКРАЇНИ» разом із Чернівецьким обласним центром еколого-натуралістичного творчості учнівської молоді;
- До Всеукраїнської акції «За чисте довкілля» - висадка гібіскусу та троянд на території закладу;
- Акція «Розмалюй писанку»;
- Відеоролик до 36 річниці Чорнобильської трагедії на вірш Дмитра Павличка «На Чорнобиль журавлі летіли»;
- Всеукраїнський віртуальний арт-простор «Моя Україна – єдина та вільна» - участь педагогів та команди здобувачів освіти;
- Відеоролик «Вишиванка-духовна броня українців»;

- Фото флешмоб до Дня вишиванки;
- Акція до Дня захисту дітей – передали дитячі книги у Центральну дитячу бібліотеку м. Чернівці.

Волонтерська діяльність:

- Передано одноденний заробіток на допомогу ЗСУ медпрацівниками було зібрано 21 тис. 234 грн., які передано для придбання необхідних речей;
- профспілкові внески працівників ЧВПУР за травень на допомогу ЗСУ. Таким чином, за кошти профспілки було придбано:
 - газові печі - у кількості 4 шт.
 - газові балончики - у кількості 20 шт. Усі придбані матеріали були направлені на передову, а саме у м. Бахмут та для 10 гірсько-штурмової бригади;
- Акція до Дня захисту дітей – передали книги у Центральну дитячу бібліотеку м. Чернівці
- Плетіння маскувальних сіток і кікімор;
- Придбання продуктів харчування, предметів побуту та передача їх до Гуманітарного штабу (вул. С. Воробкевича),
- Придбання замочків 120 штук для аптечок і передача їх у ПТУ№8;
- Збір банок і передача їх ЧКНТЕУ
- Придбання кави, стартових пакетів, бінокля та передача їх ЗСУ (В.Бойчуку)
- Співпраця із волонтерами по сортуванню одягу та продуктів харчування.

Дотримання вимог охорони праці та безпеки життєдіяльності

З метою забезпечення здорових і безпечних умов освітнього процесу, запобігання травматизму його учасників в училищі систематично проводиться робота з охорони праці відповідно до нормативно-правових актів з питань охорони праці, пожежної безпеки та безпеки життєдіяльності. Організація робочих місць відповідає вимогам безпеки праці, виробничої санітарії та гігієни праці.

Налагоджена співпраця з навчально-методичним центром цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Чернівецької області для проведення практичних занять з питань дій у надзвичайних ситуаціях, співпраця з Управлінням Держпраці у Чернівецькій області щодо систематичного аналізу виконання нормативних документів з питань охорони праці та надання методичної допомоги.

Проведено «Тиждень знань з основ безпеки життєдіяльності» з 15.11.2021 па 21.11.2021. В рамках тижня проведено бесіди «наша безпека в наших руках», 24.11.2021 проведено зустріч здобувачів освіти з інспекторами Управління патрульної поліції в Чернівецькій області.

Відповідно до Типового положення про порядок проведення і перевірки знань з питань охорони праці, Правил пожежної безпеки, а також відповідно до вимог Правил технічної експлуатації електроустановок

споживачів та Правил техніки безпеки з експлуатації електроустановок споживачів, 15 грудня 2021 р., у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки пройшов іспит на перевірку знань з питань охорони праці, правил електробезпеки на отримання групи допуску з електробезпеки учнів училища. Знання перевіряла комісія у такому складі: голова комісії – Писаревська Г.М, заступник директора училища, керівник служби ОП. Члени комісії: Цап О.В., старший майстер училища; Нікітюк В.С., уповноважений трудового колективу з питань ОП; Гончар А.В., інженер з ОП; Яковишина К.П., секретар комісії; Тріщук М.І., відповідальний за пожежну безпеку. Іспит проходив у присутності головного державного інспектора Держпраці в Чернівецькій області Бербенюка Миколи Васильовича, який перед початком іспиту провів змістовну бесіду учнями училища з метою профілактики виробничого та невиробничого травматизму. Іспит передбачав виконання тестових завдань у двох варіантах на другу групу та третю групу допуску з електробезпеки. Підводячи підсумки іспиту, комісія проаналізувала виконання тестових завдань, оцінила кожного учня і зробила висновок, що учні мають необхідні знання з питань охорони праці, пожежної безпеки, правил технічної експлуатації електроустаткування для присвоєння відповідної групи допуску з електробезпеки.

23 лютого 2022 року в Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки проведено I етап Всеукраїнського конкурсу дитячого малюнку «Охорона праці очима дітей-2022» (викладач охорони праці Яковишина Катерина Петрівна). На конкурс подано 10 робіт учнів I-го курсу. Компетентне журі визначили переможців. Слід зауважити, що всі малюнки є чудовими і заслуговують бути відміченими як сучасні та креативні роботи, проте переможцями I етапу Всеукраїнського конкурсу «Охорона праці очима дітей» стали: I місце - Дудка Сергій, учень I курсу гр.№1, II місце - Мігалеску Іван I курсу гр.8, Тутунару Віталій I курсу гр.14, III місце – Козачук Валентин учень I курсу гр.14, Данчук Мирослав учень I курсу гр.2

28 квітня до Всесвітнього дня охорони праці, відповідно до до плану роботи викладача з охорони праці Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки було проведено онлайн бесіду «Як створити безпеку повсякденної життєдіяльності в навчальному закладі?», спрямовану на збереження здоров'я здобувачів освіти училища.

Відповідно до наказу директора №101 від 25.04.2022 р щодо правил поводження з вибухонебезпечними предметами, у групах позапланово проведено в режимі онлайн інструктажі.

Протягом навчального року в училищі не було нещасних випадків та травмувань.

Фінансово-господарська діяльність

В 2021/2022 навчальному році позабюджетні надходження склали близько 581,5 тис.грн. З них 281,4 тис.грн – від виробничої діяльності та практики.

Із загальної суми коштів спеціального фонду протягом року близько 112,9 тис. грн. витрачено на покращення матеріально-технічної бази.

Заробітна плата, учнівська стипендія упродовж 2021/2022 навчального року виплачувалися своєчасно, заборгованості із заробітної плати і стипендії, комунальних послуг немає. На виплату заробітної плати працівникам витрачено 12372,7 тис.грн. Розрахунки з підприємствами, установами, організаціями, банками здійснювалися своєчасно. Всі кошти загального і спеціального фондів використано за цільовим призначенням у відповідності із кошторисом доходів і видатків, затвердженим в установленому порядку. Весь рух коштів – договори, акти виконаних робіт розміщується на сайті публічних коштів (EDATA).

За звітний період умови колективного договору між дирекцією та профспілковим комітетом училища виконувалися.

Вирішуються питання соціального захисту працівників, такі як виділення матеріальної допомоги, премій та ряду інших виплат згідно з ст. 57 Закону України «Про освіту». На виплату матеріальної допомоги та матеріального стимулювання працівників виділено 418,3 тис.грн. із коштів загального та спеціального фондів, з них, виплачено 225,408 тис.грн.

У навчальному році навчається 48 учні, які мають одного з батьків; 9 учнів із числа осіб з особливими потребами, 2 учнів з неблагополучних сімей, 11 учнів з малозабезпечених сімей, 6 учнів із числа дітей-сиріт, дітей, позбавлених батьківського піклування та під опікою. Учні-сироти забезпечуються харчуванням, одягом, взуттям, постільною білизною, проживають в гуртожитку училища. У 2021/2022 н.р. виплати склали 247,7 тис.грн. До осіб зазначеної категорії в закладі освіти приділяється особлива увага з боку психологічної служби, педагогів та вихователів гуртожитку. Всі учні охоплені гуртковою роботою. Двічі на рік проводиться медичний огляд дітей (осіб) – сиріт та дітей (осіб), позбавлених батьківського піклування.

Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки забезпечує умови для навчання дітей з особливими потребами відповідно до ЗУ «Про освіту» від 05.09.2017 року №2145-VIII. Учні з особливими потребами в закладі освіти навчаються в групах разом із здоровими дітьми з метою ефективнішої соціалізації, як в училищі, так і в житті. Викладачі, які читають предмети в таких групах розробляють індивідуальні картки-завдання, які є посилюючими для учнів з особливими потребами, що сприяє їх кращому засвоєнню необхідної інформації. Таким чином, вони відчують себе нарівні з іншими учнями.

Учням з особливими освітніми потребами надаються психолого-педагогічні та корекційно-розвиткові послуги з метою їх успішної соціалізації в училищі, майстер групи здійснює щоденний контроль за їх поведінкою.

У Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки навчаються учні з особливими потребами, які пересуваються самостійно проте, на I поверсі розташований пандус, а також є заїзд з боку майстерень, який прилаштований для осіб з порушенням опорно-рухового апарату, яким важко пересуватися самостійно.

Можливість самостійно пересуватися на 2, 3, 4 поверх навчального корпусу особам з порушенням опорно-рухового апарату відсутня.

Участь закладу освіти в експериментах та проектах

Заклад освіти є учасником експериментів всеукраїнського рівня за темою:

- «Управління розвитком закладів професійної (професійно-технічної) освіти на засадах педагогічної логістики», терміни проведення 2019/2022 рр.;
- «Стандартизація наскрізної соціально-психологічної моделі масового впровадження медіаосвіти у вітчизняну педагогічну практику», терміни проведення 2017/2022 рр.;
- Експериментальна робота всеукраїнського рівня за темою: «Забезпечення якості підготовки майбутніх фахівців електротехнічного профілю у навчально-практичних центрах закладів професійної (професійно-технічної) освіти» (інноваційний віддалений кластер «Електроімпульс»)

Чернівецьке вище професійне училище радіоелектроніки є учасником проектів:

- «EU4Skills: кращі навички для сучасної України» – це спільна програма ЄС та його держав-членів Німеччини, Фінляндії, Польщі та Естонії для підтримки реформи професійно-технічної освіти в Україні;

- «ЕНЕРГО-ІННОВАЦІЙНИЙ ХАБ» – платформа для підготовки кваліфікованих фахівців у сфері енергоефективності». Проект здійснюється у рамках компонента «Професійної кваліфікації» проекту «Реформи у сфері енергоефективності в Україні», що виконується Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH та фінансується Федеральним міністерством економічного співробітництва та розвитку Німеччини (BMZ) та Швейцарії;

Першочерговими завданнями колективу на наступний рік є:

- виконання плану набору за регіональним замовленням;
- впровадження в освітній процес нових ліцензованих професій та інноваційних технологій;
- збереження контингенту здобувачів освітніх послуг;
- продовження співпраці з підприємствами-замовниками кадрів;
- збільшення обсягів надходжень від виробничої діяльності, розширення переліку послуг для населення;
- коригування робочих навчальних планів на 2022/2023 н.р.;
- проведення акредитації освітньої програми «Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд», спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка;
- реалізація проекту «Модернізація Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки» в рамках реалізації Програми

Європейського Союзу «EU4Skills: Modernisation of Vocational Education and Training Infrastructure in Ukraine»;

- організація первинної професійної підготовки, перепідготовки, підвищення кваліфікації, проведення майстер-класів та стажування на базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт;
- впровадження Концепції розвитку Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки на основі компетентнісного підходу;
- впровадження медіаосвіти та медіаграмотності;
- продовження роботи у межах педагогічного експерименту всеукраїнського рівня: «Управлінський та методичний супровід як елемент педагогічної логістики розвитку професійної компетентності педагогічних працівників»;
- продовження експериментальної роботи всеукраїнського рівня за темою: «Забезпечення якості підготовки майбутніх фахівців електротехнічного профілю у навчально-практичних центрах закладів професійної (професійно-технічної) освіти» (інноваційний віддалений кластер «Електроімпульс»);
- робота «Центру кар'єри»;
- визначення педагогів, досвід роботи яких слід вивчати і з яких питань;
- визначення об'єктів, форм і термінів контролю навчального процесу та його результативності, відповідно до системи внутрішнього забезпечення якості освіти;
- визначення змісту і форм підвищення фахового рівня педагогів (самоосвіта, курсова перепідготовка, стажування) на наступний навчальний рік;
- розробка пропозицій щодо вдосконалення навчально-пізнавальної діяльності учнів;
- утримання фінансової стабільності.

Директор



Савелій ОДАЙСЬКИЙ

Звіт зроблено на підставі звітів керівників підрозділів.