

Звіт директора Чернівецького вищого професійного училища радіоелектроніки Савелія Одайського за 2020/2021 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 2020-2021 навчального року колектив працював над виконанням плану набору за регіональним замовленням, сформованим з урахуванням потреб ринку праці Чернівецької області; збереженням учнівського контингенту, 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 2021 році про атестовано 6 осіб, яким присвоєні чергові кваліфікаційні категорії та педагогічні звання:

- Присвоєно кваліфікаційні категорії:
 - спеціаліст вищої категорії - 1 чол.
- Встановлено тарифні розряди майстрам виробничого навчання:
 - 12 тарифний розряд - 1 чол.
- Підтверджено кваліфікаційні категорії та педагогічне звання:
 - майстер виробничого навчання I категорії та 14 т.р. - 2 чол.
 - спеціаліст вищої категорії – 1 чол.

- Відповідає займаній посаді з підвищенням тарифного розряду:
 - бухгалтер, 8 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 2020/2021 н.р. розглянуто:

- Якість підготовки та напрями удосконалення матеріально-технічної бази професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування»;
- Стан викладання предметів загальної професійної підготовки;
- Стан викладання предмету «Математика»;
- Стан фізично-оздоровчої роботи з учнівською молоддю та завдання педколективу для її покращення;
- Формування навичок самоврядування, соціальної активності в процесі практичної громадянської діяльності здобувачів освітніх послуг;
- Аналіз роботи методичної комісії «Радіоелектронного та радіотехнічного профілю»;
- Аналіз створення безпечних умов праці та навчання;
- Бібліотека як центр формування творчої особистості в процесі соціалізації;
- Схвалено Положення про академічну доброчесність учасників освітнього процесу.
- 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 246 осіб та нового прийому в кількості 176 осіб і складає всього 422 особи, всі за регіональним замовленням. Втрата учнівського контингенту за звітний період склала 19 чол., або 4,5 % загального контингенту.

Контингент	Перехідний контингент з 2020/2021 р.	Новий набір	Контингент учнів станом на	Випуск (січень-лютий)	Відраховано	Випуск (червень)	Випуск за результатами поетапних	Перехідний контингент на 2020/2021
На базі 11 класу	72	79	151	27	6	42	1	73
На базі 9 класу	147	67	214	-	5	75	-	134
Фахові молодші бакалаври	27	30	57	24	8	-	-	25
Всього:	246	176	422	51	19	117	1	232

Випуск за 2021 рік склав 168 учнів, з них дипломи з відзнакою отримало 14 учнів (9%). Випущено 144 (27 чол. – зимовий випуск та 117- літній випуск) кваліфікованих робітників та 24 молодших спеціалісти. Середній бал державної кваліфікаційної атестації кваліфікованих робітників – 7,9 бала. Середній бал державної кваліфікаційної атестації молодших спеціалістів – 4,1 бала (за п'ятибальною шкалою).

Важливим напрямом роботи колективу закладу освіти залишається формування контингенту здобувачів освіти. Вступна кампанія 2021 року проводилася 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 2021 року в закладі освіти розпочала роботу Приймальна комісія, яка діє згідно з Положенням про приймальну комісію.

Модернізація навчально-методичного та інформаційного забезпечення освітнього процесу

Підготовлено та направлено в Міністерство освіти і науки України для включення до переліку закладів професійної (професійно-технічної) освіти, на базі яких планується створення навчально-практичного центру заявку на створення навчально-практичного центру «Майстер з діагностики та налагодження електронного устаткування автомобільних засобів»

Кошторис:

Стаття витрат	Джерела фінансування					Загальна вартість навчально-практичного центру
	державний бюджет		співфінансування			
	тис.гривень	відсотків	місцевий бюджет, тис.гривень	Інші джерела, тис.гривень	відсотків	
Придбання техніки, обладнання, матеріалів та устаткування	2380,0	79	300,0	323,0	21	3003,0
Капітальний ремонт (реконструкція)	-	-	200,0	197,0	100	397,0
Інші витрати (за кожною статтею окремо)	-	-	-	-	-	-
Усього:	2380,0	70	500,0	520,0	30	3400,0

Бібліотечний фонд училища складає 14682 примірники. З предметів загальноосвітньої підготовки забезпеченість складає 100%, професійної підготовки забезпеченість підручниками складає в середньому біля 75%.

Протягом року методична робота колективу училища була спрямована на продовження роботи над впровадженням у освітній процес єдиної методичної проблеми «Підвищення рівня професійної майстерності педагога як умова всебічного розвитку учнів та формування ключових компетентностей успішної особистості».

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, 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, «Додатки Google в дистанційній роботі», «Microsoft Teams — центр для командної роботи в Office 365 від Microsoft», «Програма Bandicam для створення відео уроків», «Організація простору навчальної взаємодії на Padlet»

У грудні 2020 р. 27 педагогів училища успішно пройшли онлайн-навчання для педагогічних працівників закладів ПТО в рамках проєкту “EU4Skills: кращі навички для сучасної України”, ознайомилися з новими освітніми платформами, моделями та інструментарієм для організації змішаного навчання та отримали відповідні сертифікати.

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.

Навчальний процес у 2020/2021 н.р. був організований наступним чином:

Дати	Організація навчального процесу	Наказ
01.09.20 – 18.09.20	Дистанційне навчання	Наказ №187 від 28.08.20
21.09.20 -13.10.20	Змішане навчання	Наказ №233 від 18.09.20
15.10.20 - 13.11.20	Дистанційне навчання	Наказ №273 від 15.10.20
15.11.20 – 28.12.20	Змішане навчання	Наказ №299 від 16.11.20
13.01.21- 24.0.21	Дистанційне навчання	Наказ №24 від 12.01.21
25.01.21 - 12.02.21	Змішане навчання	Наказ №32 від 21.01.21
15.02.21 – 26.02.21	Дистанційне навчання	Наказ №66 від 12.02.21
22.02.21-05.03.21	Дистанційне навчання	Наказ №75 від 22.02.21
09.03.21 – 22.04.21	Дистанційне навчання	Наказ №82 від 09.03.21
05.05.21 – 25.06. 21	Очне навчання	Наказ №132 від 24.04.21

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

закриті групи в соціальних мережах та дистанційні освітні платформи (Google Classroom, Microsoft Teams, Moodle та ін.). Для синхронної роботи з учнями використовували: Zoom, Google Meet, BigBlueButton та ін.

Проводилися відкриті уроки та педагоги брали участь в обласних заходах:

- **дистанційний урок** з української літератури у партнерській співпраці з музеєм О. Кобилянської (**Філіп Ю.Л.**);
- **Участь в обласному методичному тьюторіалі** «Педагогічні ідеї та знахідки у П(ПТ) освіті»; **Висоцька Я.О.**
- участь в онлайн виставці з комплексно-методичного забезпечення уроків математики та оформила два посібника за його результатами ([Розробки уроків та позанавчальних заходів](#) (присвячені року математики), **Горбаль Г.П.**
- участь в онлайн-семінарі постійнодіючої секції методистів, заступників директорів з навчальної, навчально-методичної роботи закладів професійної (професійно-технічної) освіти області з проблеми: «Удосконалення професійної майстерності педагогічного працівника як передумова формування творчої особистості здобувача освіти» з доповіддю «Нові можливості зростання професійної майстерності педагога в умовах пандемії або дистанційного навчання». **Висоцька Я.О.**;
- У рамках проєкту «EU4Skills: Кращі навички для сучасної України» Міністерством освіти і науки України спільно з Національним агентством Фінляндії з питань освіти (EDUFI) проведено установчі вебінари: 27 квітня 2021 року щодо розроблення освітніх програм, 28 квітня 2021 року щодо підвищення кваліфікації педагогічних працівників закладів професійної (професійно-технічної) освіти. Участь взяли **Одайський С., Писаревська Г.**
- 31.05.2021р. у вебінарі на платформі GoogleMeet "Ресурси Microsoft 365 для ЗП(ПТ)О", який організував Навчально-методичний центр професійно-технічної освіти у Чернівецькій області згідно плану роботи НМЦПТО ЧО на 2021 рік та в рамках проєкту «EU4Skills: кращі навички для сучасної України» виступили **Денис І. та Писаревська Г.**

Проведено ряд заходів з **позаурочної роботи з предметів** та продемонстровано в онлайн-режимі, зокрема:

- відеоурок «Пантеон слави української журналістики» (до 20-річчя загибелі Георгія Гонгадзе) – **Петровська Л.І.**;
 - літературно-пізнавальну відеокomпозицію до дня української писемності та мови - **Борбель Л.А.**;
 - відеоурок з громадянської освіти – **Петровська Л.І.**;
 - виховні заходи до ювілею Л. Українки та Шевченківських днів – **Борбель Л.А.**;
 - квест «Вивчаємо і знаємо Конституцію України» - **Петровська Л.І.**;
 - виховну справу в онлайн-режимі в ZOOM «35 років Чорнобильської катастрофи» та «Життя- найбільша цінність» - **Грицюк А., Озарчук Н.**
- Результати участі у конкурсах:

<i>Обласний рівень/ призове місце (I, II, III) або участь (У)</i>	<i>Всеукраїнський рівень/ призове місце(I, II, III) або участь (У)</i>
Обласний фестиваль конкурс «Осінні барви Буковини-2020», - (II місце – Костинян Андрій, - III місце – Павельчук Катерина, - I місце блиц-конкурс Павельчук Катерина) Філіп.Ю.Л., Антонюк С.В.	I Міжнародний (VII Всеукраїнський, XVII Всекримський) фестиваль-конкурс учнівської та студентської творчості «Змагаймося за нове життя!», присвяченому Лесі Українці, номінація «Декламація» Васильченко Даниїл, II місце, Філіп.Ю.Л.
Обласний онлайн-конкурс «Буковинські пересмішники», Нікулін Артем(II місце), Леончик Д.М.	VI Всеукраїнський конкурс творчих робіт «Я журналіст», Андрій Костинян (III місце), Філіп.Ю.Л.
Обласні змагання з легкої атлетики серед закладів професійної (професійно-технічної) освіти області (II місце, команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	VI Міжнародна науково-практична конференція студентів та молодих вчених, Микола Андрич (диплом III ступеня), Філіп.Ю.Л.
Обласні змагання серед учнів закладів ПТО з баскетболу 3x3 (I місце, команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	Конкурс відеороликів від закладів ПТО до Ярмарку Вакансій. Номінація «Найкреативніше рішення до подання інформації», Денис І.С.
Обласні змагання з волейболу серед учнівської молоді закладів професійної (професійно-технічної) освіти області (I місце, збірна дівчат) Завадський О.В., Марчук В.В.	XI Міжнародна природознавча гра «Геліантус» 4 грамоти з фізики (Беженер Ілля – I курс, Шевчук Павло, Бек Михайло, Білаш Олександр – II курс) Грицюк А.Д.
Обласні змагання з настільного тенісу, (III місце, команда дівчат) Завадський О.В., Марчук В.В.	XII Всеукраїнський конкурс з українознавства «Патріот» (У 14 учасників) Петровська Л.І.
Обласні змагання з настільного тенісу, (III місце команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	Всеукраїнський конкурс «Основи кібербезпеки», Абдулаєв Юрій, Шевчук Павло (У) Мацьопа І.М
Обласні змагання з волейболу серед учнівської молоді закладів професійної (професійно-технічної) освіти області (II місце, команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	Всеукраїнський інноваційний медіаосвітній інтерактивний проект – соціальна онлайн гра «Перегони котиків», Федоряк Микола, Рухляк Юліана (У) Петровська Л.І.
Обласні змагання з шахів, (II місце, команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	XI Міжнародна природознавча гра «Геліантус» 4 грамоти з фізики (Беженер Ілля – I курс, Шевчук Павло, Бек Михайло, Білаш Олександр – II курс) Грицюк А.Д.
Обласні змагання з волейболу серед учнівської молоді закладів професійної (професійно-технічної) освіти області (II місце, команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	XII Всеукраїнський конкурс з українознавства «Патріот» (У 14 учасників) Петровська Л.І.

Обласні змагання з настільного тенісу, (III місце, команда дівчат) Завадський О.В., Марчук В.В.	Всеукраїнський конкурс «Основи кібербезпеки», Абдулаєв Юрій, Шевчук Павло (У) Мацьюпа І.М
Обласні змагання з настільного тенісу, (III місце команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	Всеукраїнський інноваційний медіаосвітній інтерактивний проект – соціальна онлайн гра «Перегони котиків», Федоряк Микола, Рухляк Юліана (У) Петровська Л.І.
Обласні змагання з міні-футболу (III місце команда юнаків) Завадський О.В., Марчук В.В.	

17.12.2020 в на базі навчально-практичного центру електротехнічних робіт був організований та проведений конкурс фахової майстерності з професії: "Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування".

У лютому 2021 р. провели «Інженерний тиждень». Організатори у закладі освіти – викладач фізики Анатолій Грицюк та викладач біології і хімії Ірина Урбанська та заклад освіти отримали сертифікати. За активну участь дякуємо групі №13.

Проведено Міжнародну природознавчу гру «Геліантус». Гру провели 13.05.21, після відновлення очних занять. У заході взяли участь 18 учнів I та II курсів. Куратор гри в училищі – викладач фізики Анатолій Грицюк.

10 педагогів, 12 здобувачів освітніх послуг з нагоди Міжнародного дня безпечного інтернету приєдналися до Safer Internet Day Challenge 2021 та мали нагоду довести свій рівень компетенцій – отримати Сертифікати з курсу Академії Cisco “Вступ до Кібербезпеки”. Сертифікат отримав і заклад освіти.

Відповідно до наказу Департаменту освіти і науки Чернівецької ОДА №79 від 23.03.2021р "Про проведення конкурсу "Професійний талант року-2021" 29 квітня 2021р. у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки проведено I етап конкурсу. Відповідно до поданих заявок в I етапі конкурсу участь взяло 7 здобувачів освіти I та II курсу. Журі конкурсу визначило переможців I етапу. Переможцями I етапу конкурсу стали: Рубанець Станіслав - I місце; Туркулець Олександр - II місце; Гушул Олег - III місце.

Викладачі Писаревська Галина та Багрій Христина взяли участь у проєкті ЮНІСЕФ та провели відкриті заняття «Медіаграмотність у часи пандемії»

Педагогічні працівники та здобувачі освіти брали активну участь у Днях енергії та Ярмарку вакансій (що проводився за підтримки Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH за дорученням Урядів Німеччини та Швейцарії). Заклад освіти - переможець конкурсу відеороликів від закладів ПТО до Ярмарку Вакансій у номінації "Найкреативніше рішення до подання інформації" - Чернівецьке [вищепрофесійне училище радіоелектроніки](#)

Найрезультативніше підготували здобувачів освіти до конкурсів:

Педагоги:

- Філіп Юлія Леонтіївна;
- Денис Іван Степанович;
- Завадський Олександр Віталійович та Марчук Василь Васильович;
- Грицюк Анатолій Дмитрович;

- Антонюк Світлана Володимирівна.
Керівники гуртків:
- Леончик Дмитро Миколайович.

Інформаційно-видавнича діяльність

На рівні навчального закладу			
1.	Антонюк С.В.	збірник практичних завдань з предмету: «Документальне забезпечення управління».	
2.	Брандес О.С.	Методичні посібники (20 шт)	
На рівні НМЦ ПТО ЧО (методичний вісник)			
2.	Ю.Л.Філіп Л.А.Борбель	Стаття на тему: «Розвиток та формування медіакомпетентності учнів з метою самоактуалізації особистості в умовах глобального медіапростору».	Методичний вісник №4
3.	Л.І. Петровська	Розробка уроку-панорами з історії України до 100-річчя бою під Крутами	тематичний збірник «Реалізація заходів з патріотичного виховання як засіб створення виховного простору у закладах професійної (професійно-технічної) освіти»
4.	О.К. Кавнічук	Розробка квесту «Любов до Батьківщини починається з родини»	
5.	Л.А. Борбель	Розробка інтелектуальної гри «Тарасовими шляхами»	
6.	Г.М. Писаревська	Стаття «Дистанційне навчання у Чернівецькому ВПУ радіоелектроніки»	Методичний вісник (ювілейний випуск) №2-3
		Стаття «Управління матеріальним потоком ЗП(ПТ)О з метою забезпечення якості підготовки кваліфікованих робітників	
7.	Х.І. Багрій	Методична розробка «Життєві сценарії, які роблять людей нещасними або негативні установки та стереотипи»	Методичний вісник (ювілейний випуск) №2-3
		Розробка тренінгового заняття «Професійна мобільність педагога»	
8.	А.А. Довга	Методична розробка «Способи подолання стресу в період підготовки та здачі ЗНО»	

9.	Л.І. Петровська	Методична розробка уроку-практикуму з інтегрованого курсу «Громадянська освіта»	
10.	П.В. Панчук Н.А. Мінченко	Методична розробка уроку в/н «Допоміжні електромонтажні роботи»	Методичний вісник №2

Виконання регіонального замовлення та договорів щодо підготовки фахівців, працевлаштування випускників

План набору за регіональним замовленням був виконаний частково на І курс було прийнято 176 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 2019-2020 навчальному році відсоток працевлаштованих здобувачів освіти склав 83%.

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, антинікотинава, 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:

- Челендж "Не давай хабар, не вбивай Україну";
- [#Дякую_захисникам_України](#), флешмоб
- Тиха акція «Ангели пам'яті»;
- Флешмоб «Коляда 2021»;
- [#РазомСильніші](#) Флешмоб до Дня соборності України;
- [#Шевченку207](#) Флешмоб з нагоди 207 річниці з дня народження Тараса Шевченка;
- Патріотично-літературний флешмоб з нагоди Дня народження Ліни Костенко;
- Флешмоб Ліна Костенко, організований Чернівецькою обласною бібліотекою для дітей;
- [#Деньсміху](#) Флешмоб До Дня сміху;
- Акція «За кожною [#WhiteCard](#) є своя історія»... челендж до Всесвітнього дня здоров'я;
- [#ЧорноБІЛЬ35](#);
- Обласна акція "Писанка - Challenge";
- [#НіколиЗнову](#) Флешмоб до Дня ПАМ'ЯТІ І ПРИМИРЕННЯ;
- Флешмоб до Дня матері;
- Флешмоб до Дня вишиванки.

У закладі освіти забезпечується реалізація тренінгових програм «Репродуктивне здоров'я» (спільно із працівниками центру «Нова сім'я»), «Свідомий вибір сьогодні – надійний успіх завтра» (спільно із працівниками об'єднання «Сучасник»).

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.

12.05.2021 р. у Чернівецькому вищому професійному училищі радіоелектроніки в рамках місячника з охорони праці та безпеки життєдіяльності проведено “День цивільного захисту”.

На базі Навчально-практичного центру електротехнічних робіт було проведено захід охорона праці в професії “Слюсар-електромонтажник”. Здобувачі освіти групи №15 Рогульчик Павло та Цурик Анатолій, наочно продемонстрували охорону праці та техніку безпеки, правильні та неправильні дії в різних життєвих ситуаціях.

28.04.2021 р. викладач Яковишина К.П. провела онлайн – вікторину в Zoom з охорони праці з учнями групи №13 на тему «Передбачати, готуватися та реагувати на кризи інвестуймо зараз у стійкі системи БЗР».

Заклад освіти взяв участь у обласному огляді-конкурсі стану умов охорони праці у 2021 році та отримав **ДИПЛОМ II ступеня**.

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

Фінансово-господарська діяльність

В 2020/2021 навчальному році позабюджетні надходження склали близько 368,1 тис.грн. З них 245,7 тис.грн – від виробничої діяльності та практики.

Із загальної суми коштів спеціального фонду протягом року близько 62,3 тис. грн. витрачено на покращення матеріально-технічної бази.

Заробітна плата, учнівська стипендія упродовж 2020/2021 навчального року виплачувалися своєчасно, заборгованості із заробітної плати і стипендії, комунальних послуг немає. На виплату заробітної плати працівникам витрачено 7734,7 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 317,0 тис.грн. із коштів загального та спеціального фондів, з них, виплачено 46,0 тис.грн.

У навчальному році навчається 34 учні, які мають одного з батьків; 8 учнів із числа осіб з інвалідністю, 6 учнів з неблагополучних сімей, 5 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 2020/2021 н.р. виплати склали 52,0 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), позбавлені 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.

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 компоненту «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 2021/2022 н.р.;
- проведення роботи з підготовки навчального закладу до акредитації освітньої програми “Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд”, спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка;
- реалізація проекту “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;
- розробка плану заходів узагальнювального етапу (червень 2021р.– червень 2022 р.) роботи у всеукраїнському експерименті за темою «Стандартизація наскрізної соціально-психологічної моделі масового впровадження медіаосвіти у вітчизняну педагогічну практику»;
- продовження роботи у межах педагогічного експерименту всеукраїнського рівня: «Управлінський та методичний супровід як елемент педагогічної логістики розвитку професійної компетентності педагогічних працівників»;
- 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