

Моніторингове дослідження по закладу освіти рівня навчальних досягнень і якості знань здобувачів освіти за 2024-25 н.р.

Організація здобуття освіти під час воєнного стану.

Згідно з Законом України «Про правовий режим воєнного стану», указами Президента України від 24.02.2022 № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні» та від 26.07.2023 № 451/2023 «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні», враховуючи постанову Кабінету Міністрів України від 28.07.2023 № 782 «Про початок навчального року під час воєнного стану в Україні», лист Міністерства освіти і науки України від 17.05.2023 № 1/76990-23 «Про підготовку закладів освіти до нового навчального року та проходження осінньо-зимового періоду 2023/2024 року» та враховуючи наявність укриттів в закладі освіти (Акт оцінки об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) щодо можливості його використання для укриття населення, як найпростішого укриття ДНЗ «Запорізьке МВПУ» за адресами: бульвар Вітчизняний буд. 20А та вулиця Виробнича 15 від 22.06.2023), Положення про дистанційне навчання ДНЗ «Запорізьке МВПУ», рішенням педагогічної ради № 1 від 31.08.2023, листа Департаменту освіти і науки ЗОДА від 28.08.2023 «Про організацію освітнього процесу у закладах П(ПТ)О у 2024/2025 навчального року», з 01.09.2024 теоретична частина освітнього процесу в закладі освіти здійснюється в дистанційній формі.

На підставі листа Департаменту освіти і науки ЗОДА від 28.09.2024 «Про погодження змішаного формату навчання» освітній процес з 29.09.2024 проходив в змішаному форматі. Теоретичне навчання проводилось дистанційно, Положення про дистанційне навчання ДНЗ «Запорізьке МВПУ», викладачами проводилися онлайн уроки та виставлялися завдання для самостійного опрацювання на сайті навчального закладу, на платформі Classroom, відповідно до навчальних програм та згідно з розкладом, виробниче навчання та виробнича практика учнів I курсу проходила в майстернях закладу (з умови письмової згоди батьків, або осіб які їх замінюють) з дотриманням правил безпеки, учнів II та IV курсів на підприємствах (з умови письмової згоди батьків, або осіб які їх замінюють) з дотриманням правил безпеки, відповідно до графіка навчального процесу, розкладу занять, укладених договорів, режиму підприємства та наказів по закладу. Для здобувачів освіти, які були відсутні на заняттях з виробничого навчання та практики, майстрами виробничого навчання виставлялися завдання для самостійного опрацювання на сайті навчального закладу відповідно до навчальних програм та згідно з розкладом.

Викладачами загальноосвітньої, загально-професійної та професійно-теоретичної підготовки було забезпечено проведення додаткових предметних консультацій очно з тими, хто навчався дистанційно та для здобувачів освіти, які не мають вільного доступу до мережі інтернет.

Освітній процес у звітному періоді здійснювався відповідно до плану роботи на 2024/2025 н.р. і був спрямований на реалізацію змісту і завдань ступеневого навчання згідно з державними стандартами професійно-технічної освіти України та вимогами ринку праці.

З 01.09.2024 згідно з пунктом 7 наказу Міністерства освіти і науки України №472 від 27.03.2017 «Про реорганізацію професійно-технічних навчальних закладів Запорізької області, зміну типу і назви Державного навчального закладу «Запорізьке машинобудівне вище професійне училище» Державний навчальний заклад «Запорізьке машинобудівне вище професійне училище» було перейменовано на Державний навчальний заклад «Запорізький промисловий центр професійно-технічної освіти».

Згідно з Ліцензією МОН України АЕ№458992 та додатку 2 протоколу №119 від 17.11.2015 затвердженого наказом Міністерства освіти і науки від 15.08.19 № 951-л навчальний заклад має право вести професійну підготовку кваліфікованих робітників за 14 професіями, 4 з яких інтегровані і 5 ступеневого навчання (надана ДНЗ «Запорізьке МВПУ»). Згідно з наказом Міністерства освіти і науки від 11.10.23 № 470-л «Про переоформлення ліцензії» переоформлено на безстрокову (надана ДНЗ «Запорізький промисловий ЦПТО»).

Згідно з наказом Міністерства освіти і науки від 15.08.19 № 951-л «Про ліцензування освітньої діяльності», протоколом № 147 від 15.08.19 п 53-58 навчальному закладу надано право на впровадження освітньої діяльності з первинної професійної підготовки з професій : «Лаборант з фізико-механічних випробувань», «Оператор комп'ютерного набору», «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи)», «Машиніст крана (кранівник)», «Касир (в банку)» та на розширення впровадження освітньої діяльності з первинної професійної підготовки з професії «Електрогазоварник».

Згідно з наказом Міністерства освіти і науки від 29.08.19 № 955-л «Про ліцензування освітньої діяльності», та додатків 3.1 та 3.2 до наказу від 29.08.19 № 955-л навчальному закладу

надано право на впровадження освітньої діяльності з первинної професійної підготовки з професій: «Монтажник гіпсокартонних конструкцій», «Електрозварник на автоматичних та напівавтоматичних машинах», «Контролер зварювальних робіт».

Згідно з наказом Міністерства освіти і науки від 05.09.19 № 956-л «Про ліцензування освітньої діяльності», та додатку 2.1 до наказу від 05.09.19 № 956-л навчальному закладу надано право на впровадження освітньої діяльності з первинної професійної підготовки з професій : «Штукатур»; «Лицювальник-плиточник».

У 2024/2025 н.р. професійна підготовка і навчання здійснювались за наступними професіями:

СПТУ

- Верстатник широкого профілю; оператор верстатів з програмним керуванням
- Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів ; слюсар-ремонтник
- Електрогазозварник; слюсар з механоскладальних робіт
- Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування; монтажник радіоелектронної апаратури
- Касир (в банку); оператор комп'ютерного набору
- Машиніст крана(кранівник)
- Штукатур; лицювальник-плиточник, монтажник гіпсокартонних конструкцій

ТУ

- Електрогазозварник
- Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування
- Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи) ; лаборант з фізико-механічних випробувань

План державного замовлення на підготовку робітничих кадрів складав **251 особа**. Набір склав 251 учень. План набору виконаний на 100%.

Контингент учнів **на 01.09.2024** становив 863 особи, з них на 1 курсі 234 учні.

Контингент учнів **на 01.10.2024** становив 867 осіб, з них на 1 курсі 247 учні

Контингент учнів **на 01.01.2025** становив 818 осіб.

У 2023/2024 навчальному році педагогічний колектив закладу становив 78 осіб, з них 4 – сумісники, 6 – за суміщенням. Із загальної кількості педагогічних працівників:

- директор – 1 особа,
- заступники директора – 4 особи,
- старший майстер – 2 особи,
- майстри виробничого навчання – 32 особи,
- викладачі – 43 особи (в т.ч. 4 - сумісника, 6 - за суміщенням),
- методист – 1 особа,
- практичний психолог – 1 особа,
- керівники гуртків – 2 особи (в т.ч. 1 – сумісник)
- вихователі – 3 особи,

Якісний склад педагогічних працівників:

Всього – 78 осіб

«Спеціаліст » – 2 особи – 2%

«Спеціаліст другої категорії» – 1 особа – 1%

«Спеціаліст першої категорії» – 10 осіб – 13%

«Спеціаліст вищої категорії, старший викладач » – 16 осіб – 20%

«Спеціаліст вищої категорії, викладач-методист » – 12 осіб – 15%

«Вихователь-методист» – 1 особа – 1%

«Майстер виробничого навчання II категорії» – 3 особи – 4%

«Майстер виробничого навчання I категорії» – 16 осіб – 20%

«Майстер виробничого навчання» – 13 осіб – 17%

Інші педпрацівники – 4 особи – 7%

У 2023/2024 н. р. були підбиті підсумки обласної виставки «Освіта Запорізького краю-2023». Викладачі Черкіс Л.М., Резніченко В.О. здобули I місце в номінації «Інноваційні технології в освітньому процесі закладів професійної (професійно-технічної), фахової передвищої освіти» з роботою на тему «Сучасний комплекс дидактичного забезпечення освітньої діяльності на уроках спеціальної технології» та були нагороджені дипломом I ступеня Департаменту освіти і науки Запорізької ОДА.

Викладачі та здобувачі освіти нашого закладу отримали призові місця:

- викладачі фізики Голубова В.В. та Савельєва О.І. та здобувач освіти групи № 2/23 Барабаш Данило з роботою «Котушка Тесла» брали участь в обласному конкурсі «Експеримент - джерело знань» та посіли II місце;

- викладач біології та хімії Курлович І.Є. та здобувачка освіти групи № 43/22 Ротар Катерина з роботою «Визначення кислотності ґрунту квітника навчального закладу» брали участь в обласному конкурсі «Наукове пізнання світу» та посіли II місце (в номінації «Хімія»);

- викладач біології та географії Личката Ю.В. зі здобувачем освіти групи № 3/21 Лісовик Олександр з роботою «Власна ДНК в домашніх умовах» брали участь в обласному конкурсі «Наукове пізнання світу» та посіли III місце (в номінації «Біологія»).

Надані роботи на участь у XXIII Всеукраїнському конкурсі учнівської творчості серед учнів закладів професійної (професійно-технічної) освіти Запорізької області (номінації «Література» та «Державотворення»). За результатами конкурсу в номінації «Література» робота Кіясь Софії (група № 16/22) посіла III місце (викладач Лапіна І.В.).

З метою аналізу стану навчально-виробничої, виховної, методичної роботи в закладі, моніторингу фахової майстерності та виконавської дисципліни педагогічних працівників згідно з планом роботи ДНЗ «Запорізький промисловий центр професійно-технічної освіти» на 2023/2024 н. р. були здійснені такі заходи внутрішнього контролю:

1. Систематичне відвідування онлайн-уроків теоретичного та виробничого навчання з метою контролю підготовки педпрацівників до заняття, доцільності вибору методів та прийомів навчання.
2. Перевірка комплексного методичного забезпечення предметів (професій).
3. Контроль підготовки та проведення предметних тижнів.
4. Контроль проведення відкритих виховних заходів.
5. Контроль якості підготовки викладачів та майстрів виробничого навчання до проведення поетапної атестації та державної кваліфікаційної атестації.
6. Систематичний контроль навчально-плануючої та звітної документації.

Відповідно до плану роботи ДНЗ «Запорізький промисловий центр професійно-технічної освіти» на 2023/2024 н. р. та з метою створення і поповнення сайту «Електронний навчально-методичний комплекс» новими цифровими освітніми ресурсами, для покращення якості загальноосвітньої та професійно-теоретичної підготовки здобувачів освіти, урізноманітнення методів і прийомів навчання, в поточному навчальному році запроваджена діяльність педагогічних працівників з розробки і систематизації комплексів методичних та дидактичних матеріалів з таких дисциплін (професій):

- професійно-теоретична підготовка – з наступних професій: «Слюсар-ремонтник», «Верстатник широкого профілю», «Штукатур», «Лицювальник-плиточник», «Лаборант з фізико-механічних випробувань»;
- загальноосвітня підготовка: «Зарубіжна література».

Окрім того, у 2023/2024 н. р. продовжилася робота педпрацівників з поповнення і удосконалення навчальних комплексів цифровими освітніми ресурсами з предметів і професій, які були створені в минулому навчальному році.

Навчально-методичні та дидактичні матеріали, розміщені на сайті, повністю відповідають робочим навчальним програмам згідно зі стандартами професійної (професійно-технічної) освіти з визначених професій та програмам з загальноосвітніх дисциплін.

Результати перевірки освітніх комплексів наступні:

Професійно-теоретична підготовка:

1. Професія «Слюсар-ремонтник»

Освітній контент складається з 5 предметів:

- «Будова, технічне обслуговування та ремонт промислового устаткування» (викладач Черкіс Л.М.): програма передбачає 108 уроків. Освітній контент укомплектований на 75 % (81 урок), є опорні конспекти з активними посиланнями та відео- і презентаційні матеріали до кожного уроку, інтерактивні вправи, вікторини для систематизації знань учнів. Конспекти уроків місять посилання на інтерактивні квести, електронні книги тощо залежно від типу і мети уроку.
- «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.): програма передбачає 13 уроків. Методичні розробки уроків і додаткові дидактичні матеріали (схеми, презентації, інструкції) є до всіх уроків. Є велика кількість відеоматеріалів з роботи на різних освітніх платформах для самостійного опрацювання в умовах асинхронного навчання.

- «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.): за програмою – 30 уроків, електронні версії дидактичних та допоміжних матеріалів наявні до кожного уроку. Контент укомплектований повністю.
- «Допуски та технічні вимірювання» (викладач Гнилицький В.К.): програма складається з 22 уроків. Додаткові дидактичні матеріали, електронні версії опорних конспектів відсутні. Освітній контент не зроблений.
- «Технічне креслення» (викладач Ноздріна О.М.): за програмою – 25 уроків, є електронні версії дидактичних матеріалів, методичні розробки уроків. Освітній контент укомплектований повністю.

2. Професія «Штукатур»

Освітній контент складається з 5 предметів:

- «Технологія штукатурних робіт»: програма передбачає 76 уроків. Усі уроки укомплектовані опорними конспектами, в яких водночас розміщені схеми та інструкції за темами програми.
- «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.): за програмою – 30 уроків, електронні версії дидактичних та допоміжних матеріалів наявні до кожного уроку. Контент укомплектований повністю.
- «Електротехніка» (викладач Скрябіна Я.В.): програма передбачає 20 годин. Освітній контент укомплектований повністю (є опорні конспекти з активними посиланнями, відеоматеріали, презентації до кожного уроку), є робоча навчальна програма.
- «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.): програма передбачає 36 годин. Електронні версії конспектів, дидактичних та навчально-методичних матеріалів відсутні. Контент не укомплектований.
- «Будівельне креслення» (викладач Пецуха О.В.): за програмою – 34 уроки. Контент не укомплектований.

3. Професія «Лаборант з фізико-механічних випробувань»

Освітній контент складається з 5 предметів:

- «Технологія фізико-механічних випробувань» (викладач Скрябіна Я.В.): за програмою – 100 уроків, 50% укомплектовані опорними конспектами, в яких водночас розміщені схеми та інструкції за темами програми. Відсутні інструкційно-технологічні картки, презентації тощо. Освітній контент потребує доопрацювання.
- «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.): програма передбачає 34 години. Методичні розробки уроків і додаткові дидактичні матеріали (схеми, презентації, відеоматеріали, інструкції) наявні до всіх уроків. Контент укомплектований повністю.
- «Читання креслень» (викладач Ноздріна О.М.): за програмою – 17 уроків, повністю укомплектовані всі уроки: є плани-конспекти уроків і схеми, відео тощо.
- «Допуски та технічні вимірювання» (викладач Гнилицький В.К.): програма складається з 17 уроків. Додаткові дидактичні матеріали, електронні версії опорних конспектів відсутні. Освітній контент не зроблений.
- «Електротехніка з основами промислової електроніки» (викладач Богуславська Т.П.): програма передбачає 17 годин. Освітній контент укомплектований на 30%. Проте є низка суттєвих зауважень: деякі відеоматеріали не відповідають темі уроку, деякі – вимагають доступу).

Протягом року викладачі професійно-теоретичної підготовки здійснювали поповнення і розширення електронних навчально-методичних комплексів, розроблених в минулому році, а саме:

- з професії «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів» (предмети: «Спеціальна технологія» (викладач Черкіс Л.М.), «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.), «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.), «Електротехніка» (викладач Паржницька Т.Д.), «Допуски та технічні вимірювання» (викладач Гнилицький В.К.), «Технічне креслення» (викладач Ноздріна О.М.);
- з професії «Токар» (предмети: «Спеціальна технологія» (викладач Пахар Т.В.), «Матеріали та технології» (викладач Пахар Т.В.), «Допуски та технічні вимірювання» (викладач Пахар Т.В.), «Читання креслень» (викладач Ноздріна О.М.), «Електротехніка» (викладач Паржницька Т.Д.);
- з професії «Монтажник гіпсокартонних конструкцій» (предмети: «Технологія монтажу ГКК» (викладач Пецуха О.В.), «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.), «Будівельне креслення» (викладач Ноздріна О.М.)
- з професії «Електрогазозварник» (предмети: «Обладнання дугового та газового зварювання» (викладач Резніченко В.О.), «Обладнання та технології термічного різання» (викладач Резніченко В.О.), «Контроль якості» (викладач Резніченко В.О.), «Технології зварювальних робіт» (викладач

Резніченко В.О.), «Читання креслень» (викладач Ноздріна О.М.), «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.), «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.).

- з професії «Касир (в банку)» (предмети: «Технології касових операцій» (викладач Король Н.Є.), «Основи бухгалтерського обліку» (викладач Кахадзе І.К.), «Комп'ютеризація облікової інформації» (викладач Король Н.Є.), «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.).

- з професії «Оператор комп'ютерного набору» (предмети: «Основи роботи на ПК» (викладач Панченко О.Г.), «Основи роботи в Інтернет» (викладач Панченко О.Г.), «Технології комп'ютерної обробки інформації» (викладач Король Н.Є.).

- з професії «Контролер верстатних і слюсарних робіт» (предмети: «Спецтехнологія» (викладач Скрябіна Я.В.), «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.), «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.), «Електротехніка з основами промислової електроніки» (викладач Богуславська Т.П.), «Технічне креслення» (викладач Ноздріна О.М.), «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.).

- з професії «Машиніст крана (кранівник)» (предмети: «Будова вантажопідіймальних кранів» (викладач Волкова С.М.), «Експлуатація кранів та технологія робіт» (викладач Фоменко І.С.), «Електротехніка» (викладач Богуславська Т.П.), «Охорона праці» (викладач Ноздріна О.М.), «Читання креслень» (викладач Ноздріна О.М.), «Матеріалознавство» (викладач Пахар Т.В.).

- з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» (предмети: «Спецтехнологія» (викладач Аушева С.В.), «Електроматеріалознавство» (викладач Паржницька Т.Д.), «Електротехніка з основами промислової електроніки» (викладач Паржницька Т.Д.), «Технічне креслення» (викладач Ноздріна О.М.).

Навчально-методичні матеріали з цих дисциплін були поповнені такими цифровими освітніми ресурсами: завдання для контролю знань (сервіси Plickers, Classtime), завдання для узагальнення та систематизації знань (сервіси LearningApps, H5P:вправи, Genially), засоби для зворотнього зв'язку (сервіси Mentimeter, Jamboard) тощо.

Загальноосвітня підготовка

Сайт наразі складається з 11 предметів: українська мова (викладачі Нелепа Т.В., Пискун Т.В.), українська література (викладач Лапіна І.В.), історія України (викладачі Марченко І.В., Щука Л.М.), англійська мова (викладач Василевська Є.А.), математика (викладачі Зайкова М.А., Смірнова О.В.), фізика і астрономія (викладач Савельєва О.І.), біологія і екологія (викладачі Курлович І.Є., Личката Ю.В.), географія (викладач Панченко О.Г.), інформатика (викладач Панченко О.Г.), хімія (Землякова Л.Є.), зарубіжна література (Гнедашова Т.М.). До кожної навчальної дисципліни доданий комплект презентацій, відеоматеріалів, завдань для здійснення контролю знань здобувачів освіти, додаткових дидактичних матеріалів. Освітній контент кожного предмета складається з розділів:

- навчальна програма;
- поурочно-тематичне планування з предмета;
- відеоконтент;
- презентації і мнемотехніка;
- контроль знань.

Відповідно до плану роботи закладу здійснювалась робота над створенням цифрового освітнього ресурсу з предмета «Зарубіжна література». Перевірка цього предмета виявила наступне: є електронні версії дидактичних матеріалів, методичні розробки уроків. У розділі «Презентації і мнемотехніка» розміщені тематичні презентації, що вимагають доступу. Розділи «Відеоконтент» та «Контроль знань» без освітніх матеріалів.

Протягом 2023/2024 н. р. здійснювалась робота з поповнення і розширення електронних навчально-методичних комплексів, розроблених в минулому році (всього 10).

З 01.09.23 освітній процес в закладі проходив в дистанційній формі (он-лайн). На підставі листа Департаменту освіти і науки ЗОДА від 28.09.2023 «Про погодження змішаного формату навчання» та наказу по закладу освіти від 28.09.2023 № 528 «Про проведення освітнього процесу в закладі з 29.09.2023» з 29.09.2023 освітній процес в закладі освіти проходила в змішаному форматі, а саме:

-теоретична частина освітнього процесу в дистанційній формі (он-лайн),
-виробниче навчання учнів I курсу в майстернях закладу(оф-лайн) відповідно до графіка навчального процесу, розкладу занять та наказу по закладу з умови письмової згоди батьків, або осіб які їх замінюють та дотримання правил безпеки на підприємствах.

-проводити виробниче навчання та виробничу практику учнів II, III та IV курсів на підприємствах(оф-лайн) відповідно до графіка навчального процесу, розкладу занять, укладених договорів, режиму роботи підприємств та наказів по закладу з умови письмової згоди батьків, або осіб які їх замінюють та дотримання правил безпеки на підприємствах.

Цифровий інструмент, який наразі використовується ДНЗ «Запорізьке промисловий центр професійно-технічної освіти» для організації освітнього процесу, – Google Classroom. Основна мета Google Classroom – упорядкувати процес обміну файлами між суб'єктами освітнього процесу. Зокрема, до його основних завдань належить створення онлайн-майданчиків (начальних курсів) для поширення завдань з вивчення навчальних дисциплін та надання важливої інформації здобувачам освіти (оцінки, спілкування в чаті тощо).

До переваг цього веб-сервісу належать: систематичність та облаштування; простий інтерфейс, що економить час на оволодіння цією програмою; автоматичне збереження матеріалів та інформації в службі Google Cloud; можливість своєчасного перегляду, оцінки та коментарів завдань;

можливість викладача визначити термін подання виконаних завдань.

Наразі у закладі організована робота навчальних курсів в Google Classroom за кількістю навчальних груп. Тут розміщуються навчально-методичні та дидактичні матеріали з предметів відповідно до навчальних планів та програм. Уроки плануються і розміщуються відповідно до розкладу занять і супроводжуються відповідними освітніми ресурсами, дібраними викладачами з систематизованих матеріалів. Здобувач освіти має можливість, окрім знань, здобутих під час онлайн-уроку в режимі реального часу (синхронний формат проведення), розглянути нову тему самостійно в будь-який зручний час, опрацюовуючи навчальний матеріал, розміщений в Google Classroom, обираючи з-поміж запропонованого контенту той, який сприятиме кращому засвоєнню нової теми;

Протягом 2023-2024 навчального року адміністрацією закладу була здійснена перевірка діяльності викладачів щодо планування і проведення онлайн-уроків та відповідності їх теми поурочно-тематичному плану, записам в журналі, все це відображено в наказах по закладу від 02.10.2023 №538, від 01.11.2023 №594, від 30.11.2023 №640, від 26.12.2023 №712, від 26.12.2023 №712, від 01.02.2024 №80, від 05.03.2024 №143, від 04.04.2024 №205, від 01.05.2024 №242, від 03.06.2024 №313

Перевіркою було встановлено таке: онлайн-уроки викладачі проводять за допомогою програм Google Meet або Zoom, посилання для проведення уроку в формі відеоконференції надаються своєчасно; дата та час проведення відповідають розкладу занять; опублікований матеріал відповідає темі уроку, поурочно-тематичному плану, записам у журналі; під час проведення уроку викладачі використовують різноманітні освітні ресурси, як-от: Jomboard, LearningApps, Google Форми, Quizizz, Learning Apps, Online Test Pad, тощо; для візуалізації освітнього процесу викладачі використовують віртуальні лабораторії для демонстрації дослідів, презентації, відеоуроки (Всеукраїнської школи онлайн для загальноосвітніх дисциплін) та відеоматеріали з показом технологічних процесів, видів інструментів, обладнання тощо (для предметів професійно-теоретичної та загальнопрофесійної підготовки); для контролю знань здобувачів освіти знань використовується ресурс текстових вправ Kahoot та онлайн-тести, розроблені за допомогою Google Форми, Classtime тощо; для зворотного зв'язку використовується електронна пошта викладача або ж виконані завдання розміщуються безпосередньо в Classroom.

Проте є певні зауваження, встановлені під час перевірки: не всі викладачі відповідально ставляться до якості навчального матеріалу, розміщеного для опрацювання в умовах асинхронного режиму (навчальний матеріал відзначається одноманітністю, без урахування пізнавальних можливостей учнів);

спостерігається порушення строків розміщення навчальних матеріалів для самостійного опрацювання.

Аналіз роботи викладачів дав такі результати:

П.І.Б. викладача	Успішність %	Якість %
профтехцикл		
з предмету спецтехнологія електромонтерів		
Паржницька Т.Д.	100	77
Аушева С.В.	95	52
з предмету спецтехнологія електрогазозварників		
Резніченко В.О.	95	44
з предмету спецтехнологія		

Резніченко В.О.	93	26
з предмету спецтехнологія з професії Токар		
Пахар Т.В.	100	47
з предмету будова та керування верстатами з ЧПК		
Ноздріна О.М.	95	54
з предмету технологія верстатних робіт		
Пахар Т.В.	100	50
Ноздріна О.М.	100	75
з предмету технологія шліфувальних робіт		
Ноздріна О.М.	100	75
з предмету спецтехнологія слюсарів з ремонту колісних транспортних засобів		
Черкіс Л.М.	100	72
з предмету спецтехнологія слюсарів-ремонтників		
Черкіс Л.М.	100	60
з предмету спецтехнологія контролер верстатних та слюсарних робіт		
Скрябіна Я.В.	100	88
з предмету технологія фізико-механічних випробувань		
Скрябіна Я.В.	94	68
з предмету експлуатація кранів та технологія робіт		
Фоменко І.С.	100	29
Волкова С.М.	100	19
з предмету будова вантажопідіймальних кранів		
Волкова С.М.	100	26
Фоменко І.С.	100	28
з предмету технологія лицевальних та плиточник робіт		
Пецуха О.В.	100	94
з предмету технологія штукатурних робіт		
Пецуха О.В.	100	100
з предмету технологія монтажу гіпсокартонних конструкцій		
Пецуха О.В.	92	92
з предмету технологія касових операцій		
Кахадзе І.К.	100	44
з предмету технології комп'ютерної обробки інформації		
Король Н.С.	100	50
з предмету комп'ютеризація облікової інформації		
Кахадзе І.К.	100	38
з предмету основи бухгалтерського обліку		
Кахадзе І.К.	100	34
з предмету електротехніка		
Паржницька Т.Д.	100	50
Богуславська Т.П.	100	37
Скрябіна Я.В.	100	35
з предмету електротехніка з основами промислової електроніки		
Паржницька Т.Д.	100	71
Богуславська Т.П.	95	77
Аушева С.В.	95	44
з предмету основи гідравліки та механіки		
Ноздріна О.М.	95	54
Гнилицький В.В	100	89
з предмету охорона праці		
Пецуха О.В.	100	100
Черкіс Л.М.	99	60
Ноздріна О.М.	100	55
з предмету електробезпека		
Аушева С.В.	100	69
Паржницька Т.Д.	100	77
Гнилицький В.В	100	40
З предмету технічне креслення		
Аушева С.В.	96	32
Ноздріна О.М.	100	52
Богуславська Т.П.	100	71
з предмету радіоелектроніка		
Аушева С.В.	93	61
З предмету читання креслення		

Ноздріна О.М.	100	45
Гнилицький В.В.	96	49
Скрябіна Я.В.	100	30
З предмету будівельне креслення		
Пецуха О.В.	98	77
З предмету новітні технології		
Пецуха О.В.	100	87
З предмету основи реставрації		
Пецуха О.В.	100	83
З предмету основні відомості про будівництво та основи лицювально-плиточних робіт		
Пецуха О.В.	100	85
З предмету архітектура, будівництво та основи дизайну		
Пецуха О.В.	92	48
З предмету технологія декорування		
Пецуха О.В.	92	72
З предмету технологія ремонту та відновлення поверхонь		
Пецуха О.В.	92	40
З предмету допуски та технічні виміри		
Черкіс Л.М.	92	48
Гнилицький В.К.	96	53
З предмету слюсарна справа		
Гнилицький В.К.	100	71
Технічна механіка		
Гнилицький В.К.	100	68
З предмету матеріалознавство		
Паржницька Т.Д.	100	77
Аушева С.В.	96	45
Пахар Т.В.	99	34
Гнилицький В.К.	96	65
З предмету матеріали та технологія машинобудування		
Пахар Т.В.	93	51
З предмету новітні матеріали та технологія машинобудування		
Пахар Т.В.	100	47
з предмету основи підприємництва		
Черкіс Л.М.	96	61
Резніченко В.О.	96	96
з предмету інформаційні технології		
Богуславська Т.П.	100	89
з предмету основи роботи на ПК		
Панченко О.Г.	100	66
з предмету машинопис		
Панченко О.Г.	100	100
з предмету основи діловодства		
Панченко О.Г.	100	46
з предмету роботи в Internet		
Панченко О.Г.	100	46
з предмету основи правових знань		
Гутніков О.І.	97	69
Кахадзе І.К.	96	46
Щука Л.М.	100	19
з предмету основи галузевої економіки		
Кахадзе І.К.	99	47
з предмету основи ринкової економіки		
Кахадзе І.К.	100	93
з предмету основи трудового законодавства		
Кахадзе І.К.	100	46
з предмету основи підприємницького успіху		
Кахадзе І.К.	100	44
З предмету основи енергозбереження		
Черкіс Л.М.	100	70
З предмету техніка пошуку роботи		
Кахадзе І.К.	100	60
З предмету правила дорожнього руху		
Гнилицький В.К.	100	56
з предмету інформатика		

Богуславська Т.П.	100	70
Панченко О.Г.	99	49
з предмету технології		
Ноздріна О.М.	100	73
Пахар Т.В.	100	42
Черкіс Л.М.	100	62
Богуславська Т.П.	100	52
з предмету математика		
Зайкова М.А.	100	11
Смірнова О.В.	99	19
з предмету фізика		
Крамаренко О.В.	99	33
Савельєва О.І.	99	18
Голубова В.В.	100	30
з предмету хімія		
Землякова Л.Є.	99	40
Курлович І.Є.	100	13
з предмету біологія і екологія		
Личката Ю.В.	90	34
Курлович І.Є.	100	13
Землякова Л.Є.	100	34
з предмету українська література		
Нелепа Т.В.	100	21
Лапіна І.В.	98	21
з предмету українська мова		
Нелепа Т.В.	100	16
Пискун Т.В.	99	25
Лапіна І.В.	99	25
з предмету зарубіжна література		
Гнедашова Т.М.	100	21
з предмету іноземна мова		
Гнедашова Т.М.	97	18
Василевська Є.А.	99	28
з предмету історія України		
Панченко О.Г.	100	31
Марченко І.В.	100	34
Щука Л.М.	100	20
з предмету всесвітня історія		
Марченко І.В.	100	50
Щука Л.М.	100	23
Панченко О.Г.	100	48
з предмету громадянська освіта		
Марченко І.В.	100	44
Щука Л.М.	100	37
з предмету географія		
Личката Ю.В.	100	37
Курлович І.Є.	100	18
Марченко І.В.	100	35
Щука Л.М.	100	24
з предмету фізична культура та предмета «Захист України»		
Стадник Г.В.	96	81
Крижановський Б.Ф.	100	54
Кусовський О.А.	99	47
з предмету «Захист України»		
Гутніков О.І.	98	58
Землякова Л.Є.	100	50

Аналіз роботи майстрів виробничого навчання дав такі результати:

№ групи	Майстер в/н	Успішність %	Якість %
		2023/2024	2023/2024
7/22	Угленко Ю.І.	100	85
11/22	Валіахметов Р.Р.	100	96
16/22	Кононова Н.Г.	100	77
43/22	Хабер В.М.	100	87

42/22	Швец В.Ф.	100	86
41/22	Фоменко І.С.	100	44
22/22	Тимофєєва О.Д.	100	59
23/22	Буряк Р.А.	73	53
24/22	Тульба В.В.	100	85,7
50/22	Кривоспицька Л.О.	100	71
10/21	Редько Т.В.	96	61
21/21	Король Н.С.	100	75
14/23	Сабініна Л.О.	100	100
13/23	Буряк Р.А.	100	94
17/20	Ткаченко Н.Ю.	96	54
18/20	Личкатий С.В.	96	96
19/20	Яценко Н.В.	93	52
48/20	Кобець М.П.	84	52
47/20	Куцевол І.І.	92	84
1/23	Добрик Н.Г.	100	54
2/23	Доценко О.О.	100	76
4/23	Угленко О.І.	100	58
9/23	Тульба В.В.	100	83
20/23	Леонова О.О.	100	79
44/23	Кобець М.П.	100	74
40/23	Кривоспицька Л.О.	100	100
45/23	Лазарєва Ж.В.	100	76

Протягом 2024/2025 були підготовлені та проведені ПА, а саме

- 07.09.24 група 23/12 за професією «Токар» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Токар» викладач Пахар Т.В., майстер в/н Тимофєєва О.Д., присвоєно кваліфікацію 18 учням

- 14.09.24 група 48/21 за професією «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Лаборант з фізико-механічних випробувань» викладач Скрябіна Я.В., майстер в/н Кобець М.П., присвоєно кваліфікацію 25 учням

- 28.09.24 група 10/21 за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування, монтажник радіоелектронної апаратури та приладів» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» викладач Аушева С.В., майстер в/н Редько Т.В., присвоєно кваліфікацію 27 учням

- 05.10.24 група 7/22 за професією «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів» викладач Черкіс Л.М., майстер в/н Угленко Ю.І., присвоєно кваліфікацію 26 учням

- 12.10.24 група 43/22 за професією «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи)» викладач Скрябіна Я.В., майстер в/н Хабер В.М., присвоєно кваліфікацію 23 учням

- 12.10.24 група 42/22 за професією «Штукатур, облицювальник-плиточник, монтажник гіпсокартонних конструкцій» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Штукатур» викладач Пецуха О.В., майстер в/н Швец В.Ф., присвоєно кваліфікацію 24 учням

- 12.10.24 група 47/20 за професією «Штукатур, облицювальник-плиточник, монтажник гіпсокартонних конструкцій» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Облицювальник-плиточник» викладач Пецуха О.В. майстер в/н Куцевол І.І., присвоєно кваліфікацію 23 учням

02.11.24 група 5/22 за професією «Верстатник широкого профілю; оператор верстатів з програмним керуванням» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Верстатник широкого профілю» викладач Ноздріна О.М., майстер в/н Ткаченко Н.Ю., присвоєно кваліфікацію 22 учням

- 09.11.24 група 19/23 за професією «Електрогазозварник, слюсар з механоскладальних робіт» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Слюсар з механоскладальних робіт» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Яценко Н.В., присвоєно кваліфікацію 25 учням
- 23.11.24 група 24/22 за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» викладач Паржницька Т.Д., майстер в/н Тульба В.В., присвоєно кваліфікацію 14 учням
- 21.12.23 група 22/22 за професією «Токар» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Токар» викладач Пахар Т.В., майстер в/н Тимофєєва О.Д., присвоєно кваліфікацію 15 учням
- 18.01.25 група 11/22 за професією «Електрогазозварник, слюсар з механоскладальних робіт» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Електрогазозварник» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Валиахметов Р.Р., присвоєно кваліфікацію 26 учням
- 01.02.25 група 41/22 за професією «Машиніст крана(кранівник)» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Машиніст крана(кранівник)» викладач Фоменко І.С., Фоменко І.С. майстер в/н присвоєно кваліфікацію 25 учням
- 15.02.25 група 7/22 за професією «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів» викладач Черкіс Л.М., Угленко Ю.І. майстер в/н присвоєно кваліфікацію 26 учням
- 15.02.25 група 45/23 за професією «Штукатур, облицювальник-плиточник, монтажник гіпсокартонних конструкцій» на присвоєння II-III кваліфікаційного розряду з професії «Штукатур» викладач Пецуха О.В. майстер в/н Лазарева Ж.В., присвоєно кваліфікацію 28 учням
- 29.02.25 група 16/22 за професією «Касир(в банку), оператор комп'ютерного набору» на присвоєння кваліфікації р з професії «Касир(в банку)» викладач Кахадзе І.К., Кононова Н.Г. майстер в/н присвоєно кваліфікацію 26 учням
- 28.03.25 група 13/23 за професією «Електрогазозварник» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Електрогазозварник» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Буряк Р.А. присвоєно кваліфікацію 15 учням
- 07.03.25 група 14/23 за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» викладач Паржницька Т.Д., майстер в/н Сабініна Л.О., присвоєно кваліфікацію 13 учням
- 21.03.25 група 8/21 за професією «Електрогазозварник, слюсар з механоскладальних робіт» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Електрогазозварник» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Капуста В.І. присвоєно кваліфікацію 28 учням
- 25.04.25 група 40/23 за професією «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи)» викладач Скрябіна Я.В., майстер в/н Кривоспицька Л.О., присвоєно кваліфікацію 16 учням
- 23.05.25 група 44/23 за професією «Машиніст крана(кранівник)» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Машиніст крана(кранівник)» викладач Волкова С.М., Кобець М.П. майстер в/н присвоєно кваліфікацію 25 учням
- 06.06.25 група 9/23 за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування, монтажник радіоелектронної апаратури та приладів» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» викладач Аушева С.В., майстер в/н Тульба В.В., присвоєно кваліфікацію 29 учням
- 13.06.25 група 13/23 за професією «Електрогазозварник» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Електрогазозварник» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Буряк Р.А. присвоєно кваліфікацію 15 учням
- 20.06.25 група 42/22 за професією «Штукатур, облицювальник-плиточник, монтажник гіпсокартонних конструкцій» на присвоєння II-III кваліфікаційного розряду з професії «Облицювальник-плиточник» викладач Пецуха О.В. майстер в/н Швець В.Ф., присвоєно кваліфікацію 21 учню
- 20.06.25 група 5/22 за професією «Верстатник широкого профілю, оператор верстатів з програмним керуванням» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Верстатник

широкого профілю» викладач Ноздріна О.М., майстер в/н Кур'ян О.М., присвоєно кваліфікацію 27 учням

- 20.06.25 група 1/23 за професією «Верстатник широкого профілю, оператор верстатів з програмним керуванням» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Верстатник широкого профілю» викладач Пахар Т.В., майстер в/н Добрик Н.Г., присвоєно кваліфікацію 28 учням

- 20.06.25 група 4/23 за професією «Електрогазоварник, слюсар з механоскладальних робіт» на присвоєння II кваліфікаційного розряду з професії «Електрогазоварник» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Угленко О.І., присвоєно кваліфікацію 26 учням

- 20.06.25 група 40/23 за професією «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань» на присвоєння IV кваліфікаційного розряду з професії «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи)» викладач Скрябіна Я.В., майстер в/н Кривоспицька Л.О., присвоєно кваліфікацію 16 учням

- 24.06.26 група 2/23 за професією «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник» на присвоєння III кваліфікаційного розряду з професії «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів» викладач Черкіс Л.М., Доценко О.О. майстер в/н присвоєно кваліфікацію 29 учням

Для проведення ПА були створені відповідні комісії оформлені протоколи, підсумки проведення відображені в наказах по закладу освіти.

Протягом 2023/2024 були підготовлені та проведені ДКА, а саме

- 26.10.25 група 23/22 за професією «Електрогазоварник» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Буряк Р.А. в групі 15 учнів з яких 11 учнів отримали дипломи, 4 учня свідоцтва

- 23.11.24 група 24/22 за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» викладач Паржницька Т.Д., майстер в/н Тульба В.В., випущено одного учня, який отримав свідоцтво, всі інші учні продовжили навчання на 4 кваліфікаційний розряд з професії «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування»

- 21.12.24 група 22/22 за професією «Токар» викладач Пахар Т.В., майстер в/н Тимофеева О.Д., випущено два учня, які отримали свідоцтво, всі інші учні продовжили навчання на 5 кваліфікаційний розряд з професії «Токар»

- 28.12.24 група 48/23 за професією «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань» викладач Скрябіна Я.В., майстер в/н Кобець М.П., в групі 25 учнів з яких 24 учні отримали дипломи, 1 учень свідоцтво

- 18.01.25 група 18/23 за професією «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів, слюсар-ремонтник» викладач Черкіс Л.М., майстер в/н Личкатий С.В., в групі 26 учнів всі учні отримали дипломи.

- 01.02.25 група 50/22 за професією «Контролер верстатних і слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань» викладач Скрябіна Я.В., майстер в/н Кривоспицька Л.О., в групі 14 учнів всі отримали дипломи.

- 07.03.25 група 19/23 за професією «Електрогазоварник, слюсар з механоскладальних робіт» викладач Резніченко В.О., майстер в/н Яценко Н.В., в групі 27 учнів з яких 23 учні отримали дипломи, 4 учні свідоцтво

- 28.03.25 група 17/23 за професією «Верстатник широкого профілю, оператор верстатів з ПК» викладач Ноздріна О.М., майстер в/н Ткаченко Н.Ю., в групі 24 учні з яких 18 учнів отримали дипломи, 6 учнів свідоцтво

- 04.04.25 група 24/22 за професією «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування» викладач Паржницька Т.Д., майстер в/н Тульба В.В., в групі 14 учнів всі отримали дипломи

- 11.04.24 група 22/22 за професією «Токар» викладач Пахар Т.В., майстер в/н Тимофеева О.Д., в групі 15 учнів всі отримали дипломи

- 09.05.25 група 47/23 за професією «Штукатур, облицювальник-плиточник, монтажник гіпсокартонних конструкцій» викладач Пецуха О.В., майстер в/н Куцевол І.І., в групі 25 учнів з яких 23 учнів отримали дипломи, 2 учні свідоцтво

- 27.06.25 група 21/21 за професією «Касир(в банку), оператор комп'ютерного набору» викладач Король Н.Є., майстер в/н Король Н.Є., в групі 28 учнів всі отримали дипломи

- 27.06.25 група 51/21 за професією «Машиніст крана(кранівник)» викладач Волкова С.М., майстер в/н Волкова С.М., в групі 30 учнів з яких 26 учнів отримали дипломи, 4 учні свідоцтво.

Для проведення державної кваліфікаційної атестації були створені відповідні комісії, після проведення ДКА оформлені протоколи.

Моніторингове дослідження по закладу освіти рівня навчальних досягнень і якості знань здобувачів освіти із предметів загальноосвітньої підготовки за 2023-2024 н.р.

- Загальна кількість здобувачів освіти, які проходили загальноосвітню підготовку протягом навчального року – 627
- Високий рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 0
- Високий рівень навчальних досягнень. Відсоток – 0%
- Достатній рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 60
- Достатній рівень навчальних досягнень. Відсоток – 10%
- Середній рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 285
- Середній рівень навчальних досягнень. Відсоток – 45 %
- Початковий рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 274
- Початковий рівень навчальних досягнень. Відсоток – 44 %
- Атестовані із загальноосвітньої підготовки кількість. Відсоток – 99 %
- Неатестовані із загальноосвітньої підготовки. Кількість здобувачів освіти – 8
- Неатестовані із загальноосвітньої підготовки. Відсоток – 1 %
- Неатестовані із трьох та більше предметів загальноосвітньої підготовки. Кількість здобувачів освіти -3
- Неатестовані із трьох та більше предметів загальноосвітньої підготовки. Відсоток – 1 %
- Успішність. Відсоток (високий рівень, кількість + достатній рівень, кількість + середній рівень, кількість + початковий рівень, кількість)/ загальна кількість здобувачів освіти*100%) - 99%
- Якість. Відсоток,% (високий рівень, кількість + достатній рівень, кількість)/ загальна кількість здобувачів освіти*100%) - 10%
- Середній бал – 6
- Кількість здобувачів освіти перехідного контингенту (загальноосвітня підготовка на 01.07.2024) - 565

Моніторингове дослідження по закладу освіти рівня навчальних досягнень здобувачів освіти з професійно-практичної підготовки за 2023-2024 н.р.

- Загальна кількість здобувачів освіти, які проходили професійно-практичну підготовку протягом навчального року – 827
- Високий рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 184
- Високий рівень навчальних досягнень. Відсоток – 22%
- Достатній рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 438
- Достатній рівень навчальних досягнень. Відсоток – 53%
- Середній рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 193
- Середній рівень навчальних досягнень. Відсоток – 24 %
- Початковий рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 0
- Початковий рівень навчальних досягнень. Відсоток – 0 %
- Неатестовані із професійно-практичної підготовки. Кількість здобувачів освіти – 12
- Неатестовані із через хворобу. Кількість здобувачів освіти. – 3
- Неатестовані через пропуски занять без поважних причин. Кількість здобувачів освіти – 4
- Неатестовані з інших причин. Кількість здобувачів освіти – 5 %
- Успішність. Відсоток (високий рівень, кількість + достатній рівень, кількість + середній рівень, кількість + початковий рівень, кількість)/ загальна кількість здобувачів освіти*100%) - 99%
- Якість. Відсоток,% (високий рівень, кількість + достатній рівень, кількість)/ загальна кількість здобувачів освіти*100%) - 75%
- Середній бал – 8
- Кількість здобувачів освіти перехідного контингенту (загальноосвітня підготовка на 01.07.2024) - 607

Моніторингове дослідження по закладу освіти рівня навчальних досягнень і якості знань здобувачів освіти із предметів професійно-теоретичної підготовки за 2023-2024 н.р.

- Загальна кількість здобувачів освіти, які проходили професійно-теоретичну підготовку протягом навчального року – 810
- Високий рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 30
- Високий рівень навчальних досягнень. Відсоток – 4%
- Достатній рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 209
- Достатній рівень навчальних досягнень. Відсоток – 26%
- Середній рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 555
- Середній рівень навчальних досягнень. Відсоток – 68 %
- Початковий рівень навчальних досягнень. Кількість здобувачів освіти – 4
- Початковий рівень навчальних досягнень. Відсоток – 1 %
- Неатестовані із трьох та більше предметів професійно-технічної підготовки. Кількість здобувачів освіти -12
- Неатестовані із трьох та більше предметів професійно-технічної підготовки. Відсоток – 1 %
- Успішність. Відсоток (високий рівень, кількість + достатній рівень, кількість + середній рівень, кількість + початковий рівень, кількість)/ загальна кількість здобувачів освіти*100%)- 98%
- Якість. Відсоток,% (високий рівень, кількість + достатній рівень, кількість)/ загальна кількість здобувачів освіти*100%) - 30%
- Середній бал – 7
- Кількість здобувачів освіти перехідного контингенту (загальноосвітня підготовка на 01.07.2024) - 607

Моніторинг дослідження рівня навчальних досягнень і якості знань здобувачів освіти

ДНЗ «Запорізький промисловий ЦПТО»

№ гр	Професія	Кількість	Професійно-теоретична підготовка										Загальноосвітня підготовка										Виробниче навчання									
			вис		дос		сер		поч		н/а		вис		дос		сер		поч		н/а		вис		дос		сер		поч		н/а	
			к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%	к-ть	%
17/20	Верстатник широкого профілю; Оператор верстатів з програмним керуванням	24	1	4	10	42	13	54	-				-	-	-	-	-				1	4	10	42	13	54	-					
3/21	Верстатник широкого профілю; оператор верстатів з програмним керуванням	27	1	4	12	44	14	52	-				-	5	19	8	30	14	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5/22	Верстатник широкого профілю; оператор верстатів з програмним керуванням	27	-		9	33	18	67	-				-	2	7	11	40	14	53	-	3	11	21	77	3	12	-			-		
1/23	Верстатник широкого профілю; оператор верстатів з програмним керуванням	28	-		7	25	21	75	-				-	4	14	14	50	10	36	-	-	19	68	9	32	-			-			
22/22	Токар	15	-		6	40	9	60	-				-	-	-	-	-	-	-	-	5	33	3	20	7	47	-			-		
18/20	Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник"	26	-		1	4	25	96	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	100	-	-	-	-	-	-			
6/21	Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник	29	-		5	17	24	83	-				-	1	3	15	52	13	45	-	9	31	19	66	1	3	-			-		
7/22	Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник	26	3	11	7	27	16	62	-				-	1	4	19	73	6	23	-	1	4	19	73	5	19	-			1	4	

2/23	Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів; слюсар-ремонтник	29	-	5	17	24	83	-	-	-	2	6	11	38	16	56	-	7	24	19	65	3	11	-	-				
19/20	Електрогазоварник; слюсар з механоскладальних робіт	27	-	5	19	22	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	14	52	11	41	-	-				
8/21	Електрогазоварник; слюсар з механоскладальних робіт	28	-	5	18	19	68	-	4	14	-	7	25	5	18	13	46	3	11	5	18	7	25	12	43	-	4	14	
11/22	Електрогазоварник; слюсар з механоскладальних робіт	26	-	3	12	22	84	-	1	4	-	1	4	14	54	10	38	1	4	2	8	24	92	-	-	-	-		
4/23	Електрогазоварник; слюсар з механоскладальних робіт	26	-	1	4	24	92	-	1	4	-	1	4	12	46	13	50	-	5	19	14	54	6	23	-	-	1	4	
23/22	Електрогазоварник	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	27	4	27	7	46	-	-	-	-		
13/23	Електрогазоварник	15	1	7	4	27	10	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	12	79	2	14	-	-	-	-		
10/21	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування; монтажник радіоелектронної апаратури та приладів	28	1	4	3	11	22	78	-	2	7	-	3	11	16	57	8	28	1	4	8	28	9	32	10	36	-	1	4
15/22	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування; монтажник радіоелектронної апаратури та приладів	27	-	8	30	17	63	-	2	7	-	3	11	18	68	4	14	2	7	6	22	11	41	9	33	-	1	4	
9/23	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування; монтажник радіоелектронної апаратури та приладів	29	-	11	38	18	62	-	-	-	-	4	14	14	48	11	38	-	-	-	22	76	7	24	-	-	-	-	

24/22	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустановок	14	4	29	7	50	3	21	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21	10	71	1	8	-	-			
14/23	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустановок	13	3	23	2	15	6	47	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-	11	85			-		2	15	
21/21	Касир (в банку); оператор комп'ютерного набору	28	2	7	7	25	19	68	-	-	-	4	14	9	32	15	54	-	11	39	10	36	7	25	-	-	
16/22	Касир (в банку); оператор комп'ютерного набору	26	7	27	17	65	2	8	-	-	-	4	16	13	50	9	34	-	17	65	3	12	6	23	-	-	
20/23	Касир (в банку); оператор комп'ютерного набору	29	2	6	7	24	20	70	-	-	-	3	10	10	35	16	55	-	17	59	10	35	2	6	-	-	
47/20	Штукатур; лицювальник-плиточник; монтажник гіпсокартонних конструкцій	25	-		3	12	22	88	-			-	-	-	-	-			8	32	13	52	4	16		-	
52/21	Штукатур; лицювальник-плиточник; монтажник гіпсокартонних конструкцій	28	-		4	14	24	86	-			2	7	12	43	13	46	1	4	-	20	71	7	25	-	1	4
42/22	Штукатур; лицювальник-плиточник; монтажник гіпсокартонних конструкцій	22	-		4	18	18	82	-			1	4	10	46	11	50		7	32	13	60	1	4	-	1	4
45/23	Штукатур; лицювальник-плиточник; монтажник гіпсокартонних конструкцій	28	-		13	46	15	54	-			-	17	61	11	39		-	2	7	20	71	6	22	-	-	
48/20	Контролер верстатних та слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико-механічних випробувань	25	-		7	28	18	72				-	-	-	-	-		8	32	5	20	12	48				

53/21	Контролер верстатних та слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико- механічних випробувань	29	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	12	41	15	52	-	-	9	31	18	62	2	7	-	-	-
43/22	Контролер верстатних та слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико- механічних випробувань	23	4	17	7	30	12	53	-	-	-	5	22	12	52	6	26	-	10	43	10	43	3	14	-	-	-
50/22	Контролер верстатних та слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико- механічних випробувань	14	-	4	29	10	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	36	6	43	3	21	-	-	-
40/23	Контролер верстатних та слюсарних робіт (слюсарні роботи); лаборант з фізико- механічних випробувань	16	1	6	6	38	9	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	31	7	44	4	25	-	-	-
51/21	Машиніст крана (кранівник)	30	-	7	23	23	77	-	-	-	4	13	10	33	16	54	-	-	8	27	12	40	10	33	-	-	-
41/22	Машиніст крана (кранівник)	25	-	2	8	19	76	4	16	-	-	-	10	40	15	60	-	-	4	16	8	32	13	52	-	-	-
44/23	Машиніст крана (кранівник)	27	-	3	11	24	89	-	-	-	1	4	14	52	12	44	-	-	11	41	9	33	7	26	-	-	-