

Звіт про оновлення матеріально-технічної бази Фахового Коледжу СУРА 2024-2025 н.р..

Дата звітування: 12.12.2025 р

Період звітування: 2024,2025 навчальний рік.

1. Вступ та загальна мета

1.1. Мета звіту: узагальнення та аналіз виконаних робіт щодо модернізації та поповнення матеріально-технічної бази (МТБ) фахового коледжу за звітний період.

1.2. Стратегічне значення: Оновлення МТБ є ключовим для забезпечення якості освітнього процесу, відповідності стандартам професійної освіти та вимогам ринку праці.

2. Аналіз виконаних робіт та придбань

2.1. Лабораторне та практичне обладнання

Спеціальність – Маркетинг.

Придбане Обладнання – Нові ПК для лабораторії Маркетингу – 10 одиниць – AMD Ryzen 5 3400G.

2.2. Комп'ютерна техніка та ІТ-інфраструктура.

Оновлення серверного обладнання - встановлено новий сервер для Moodle Synology ds224+.

Модернізація локальної мережі: заміна комутаторів у навчальному корпусі №2.

Придбання проєкторів: 2 штуки. Місця розміщення: лекційна аудиторія, зал для відеоконференцій.

Придбання засобів підтримки серверного обладнання в робочому стані під час відключення електроенергії – зарядна станція AC200PL.

Придбання генератора.

Придбання і встановлення обладнання для забезпечення всіх здобувачів освіти безкоштовним WI-FI – точка доступу WI-FI Ubiquiti UAP-AC-PRO - в усіх приміщеннях фахового коледжу, включаючи укриття.

2.3. Навчальні аудиторії та бібліотека.

Ремонтні роботи. Капітальний ремонт лабораторії маркетингу з виготовленням навчальних тематичних плакатів.

Заміна парт сучасними столами і стільцями в аудиторіях навчального корпусу №2.

Створення студентського простору.

Ремонт аудиторії Студентська рада, з встановленням аудіо-відео системи.

Ремонт санвузлів.

Ремонт даху навчального корпусу № 2.

2.4. Енергоефективність та безпека.

Встановлення сонячних батарей з інвертором.

Системи освітлення: заміна ламп на LED-світильники в приміщеннях загального користування Фахового коледжу, встановлення аварійного освітлення на періоди відключення електроенергії.

Системи безпеки: модернізація системи відеоспостереження в місцях загального користування – встановлено 10 цифрових камер відеоспостереження DS-2cd 1343G2-IUF, відеореєстратор Hikivision DS-7632NXI-K2.

Ремонт, перевірка і введення в дію насосів для постачання води під тиском в системи пожежних гідрантів.

Встановлення гучномовців і підключення до загальноукраїнських систем оповіщення в усіх корпусах, включно з укриттям.

3. Висновки та перспективи.

3.1. Досягнуті результати: завдяки проведеним роботам вдалось досягти:

- зниження енергоспоживання на 10%,
- можливість викладання нових дисциплін спеціальності Маркетинг,
- досягли незалежності від постачання електроенергії під час аварійних і стабілізаційних відключень.

3.2. Проблемні питання: недостатнє фінансування для встановлення власної котельні і зниження залежності від централізованої системи опалення.

Плани на наступний 2026/2027 навчальний рік. Знаходяться в стані підготовки.