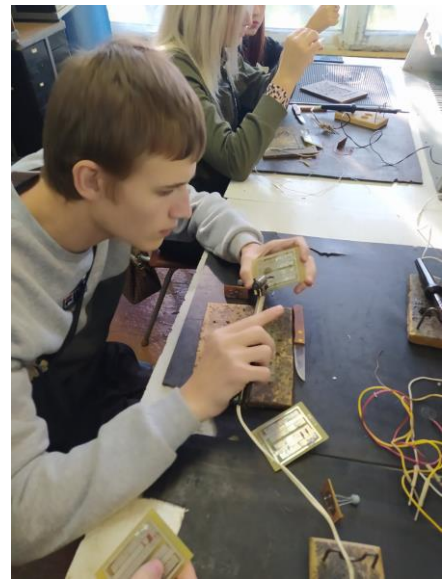


НАВЧАЛЬНА ПРАКТИКА

«КОНСТРУЮВАННЯ ЦИФРОВОГО ПРИСТРОЮ НА ІНТЕГРАЛЬНИХ МІКРОСХЕМАХ»

Цього тижня на базі навчальної авіаційно-технічної бази ВСП «Криворізький фаховий коледж НАУ» викладачами циклової комісії «Комп'ютерні системи та мережі» (голова ЦК Ірина КРАВЧУК) **Володимиром САРНІЦЬКИМ** та **Володимиром СЕРДЮКОМ** було проведено навчальну практику «Конструювання цифрового пристрою на інтегральних мікросхемах» для здобувачів освіти спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія».



Метою навчальної практики було ознайомити здобувачів освіти з основними поняттями та прийомами виконання паяльних робіт під час монтажу, технічного обслуговування і ремонту обладнання і засобів автоматички, що використовуються у виробництві.



За результатами проходження практики студент має знати:

- правила техніки безпеки при виконанні паяльних робіт;
- види паяння, що використовуються під час монтажу, обслуговування та ремонту обладнання і засобів автоматики;
- способи підготовки місць з'єднання до паяння;
- послідовність виконання робіт при паянні;
- основні властивості та порядок підготовки обладнання, інструментів, припоїв і флюсів для виконання паяння;
- порядок вибору режимів робіт при паянні;



Після проходження практики студент вміє: паяти за допомогою паяльника м'якими припоями.