

ОРГАНІЗАЦІЯ БЕЗПЕКИ ПРАЦІ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ ПРИ ВИВЧЕННІ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ «ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ПРАКТИКУМ»

Шовкова А. О.

Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка

***Анотація.** Однією з обов'язкових умов проведення занять з технологічного практикуму є дотримання безпеки праці. Використання значної кількості обладнання та інструментів зумовлюють специфічні вимоги до організації освітнього процесу. Публікацію присвячено питанню дотримання умов безпечної праці при вивченні дисципліни «Технологічний практикум»*

***Ключові слова:** безпека праці, технологічний практикум, культура здоров'язбереження*

Здоров'я є одним з найбільших цінностей людини. Від народження і до смерті кожен з нас прагне зберегти та зміцнити його. Тому, завданням педагога є формування культури здоров'язбереження у молодого покоління. Виняткової актуальності воно набуває в процесі вивчення дисциплін, які пов'язані з опануванням дисциплін практичного спрямування. Так, викладачі та майстри приділяють особливу увагу організації безпеки праці на заняттях з технологічного практикуму. Це пов'язано з тим, що виконуючи завдання студенти користуються різним обладнанням та інструментами, які можуть бути небезпечними.

Дослідженням культури здоров'язбереження присвятили свої роботи такі науковці як Ю. Курилюк, О. Мартинів, Ю. Палічук. Безпека праці в освітньому процесі висвітлена в працях І. Бобрицької, В. Титаренко, О. Кобилянського.

Організація безпеки праці на заняттях з технологічного практикуму базується на дотриманні низки нормативно-правових документів, які регулюють вимоги до безпеки праці, врахуванні дизайн-ергономічних

стандартів в організації аудиторій та майстерень та формування навиків безпечної роботи у здобувачів освіти.

Перш за все, необхідно забезпечити виконання всіх вимог щодо охорони праці та безпеки життєдіяльності на практичних заняттях. Це означає, що учасники мають бути обізнані з правилами та інструкціями щодо безпеки під час роботи з обладнанням, інструментами та матеріалами. Наприклад, необхідно надати інструктаж щодо правильного використання електричного обладнання, розміщення аварійних виходів, правил взаємодії з хімічними речовинами та іншими матеріалами, які можуть бути небезпечними для здоров'я.

Крім того, необхідно забезпечити належний стан обладнання та інструментів. Регулярний технічний огляд та обслуговування дозволяє зменшити ризики виникнення аварій та нещасних випадків на практичних заняттях. Також, необхідно забезпечити належну систему вентиляції та захисту від шуму, що може впливати на здоров'я студентів та викладачів.

Важливим елементом безпеки під час вивчення технологічного практикуму є також використання захисного спорядження та засобів індивідуального захисту. Це можуть бути рукавиці, захисні окуляри, маски, протигази та інші засоби, які допоможуть зменшити ризики отримання травм або контакту з небезпечними речовинами.

Окрім цього, варто забезпечити пожежну безпеку на практичних заняттях. Необхідно навчити учасників занять правилам пожежної безпеки, а також забезпечити наявність вогнегасників та плану евакуації в разі виникнення пожежі.

Важливим елементом організації безпеки під час вивчення технологічного практикуму є також контроль за дотриманням правил та інструкцій з безпеки. Викладачі та наукові співробітники мають здійснювати регулярний моніторинг практичних занять, а також проводити огляд обладнання та інструментів для виявлення можливих ризиків.

Нарешті, важливим елементом організації безпеки під час вивчення технологічного практикуму є створення відповідної культури безпеки серед учасників занять. Необхідно підкреслювати важливість безпеки та забезпечувати свідоме дотримання правил та інструкцій з безпеки на практичних заняттях.

Таким чином, організація безпеки праці здобувачів освіти при вивченні освітнього компоненту «Технологічний практикум» є важливим елементом забезпечення безпечної та успішної навчальної діяльності.

Список використаних джерел

1. Закон України "Про охорону праці" від 14.10.1992 № 2694-ХІІ.
2. Постанова Кабінету Міністрів України "Про затвердження Правил охорони праці під час експлуатації електроустановок" від 23.06.2010 № 603.
3. Наказ Міністерства освіти і науки України "Про затвердження Інструкції з охорони праці на навчальних закладах" від 08.08.2016 № 948.

ІНСТРУКТАЖ З БЕЗПЕКИ ПРАЦІ ДЛЯ СТУДЕНТІВ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ДЕКОРУВАННЯ ХУДОЖНІХ ВИРОБІВ»

Шпортюк С. М.

Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка

***Анотація.** У статті розглянуто основні аспекти безпечної роботи з різноманітними матеріалами та інструментами, які використовуються при декоруванні художніх виробів. Стаття містить детальний опис правил безпеки, які необхідно дотримуватися при виконанні робіт з різними матеріалами (тканини, фарби, лаки, глина тощо) та інструментами (ножиці, голки, пензлі, ґрунтівки тощо), а також підсумки та висновки щодо важливості дотримання правил безпеки під час виконання робіт з декорування художніх виробів.*