

Програма проведення заходу

Тема: «Безпечне використання онлайн-документів у роботі медичного працівника»

Вид заходу: майстер-клас

Дата проведення: 6 червня

Місце проведення: КЗ «Чернігівський базовий фаховий медичний коледж» Чернігівської обласної ради

Адреса: Чернігівська область, м.Чернігів, вул.П'ятницька, 42

Кількість учасників: 40 осіб

Тривалість: 6 академічних годин, що відповідає 4,5 астрономічним годинам.

Тренери: - Олена САГАНЬ, методист коледжу, викладач спеціальних дисциплін КЗ «Чернігівський базовий фаховий медичний коледж» ЧОР, сертифікований викладач Google

- Леся БЕЛЯЄВА, завідувач навчально-методичного кабінету, викладач економічних дисциплін та безпеки життєдіяльності КЗ «Чернігівський базовий фаховий медичний коледж» ЧОР

Час	Зміст
10:45 - 11:00	Реєстрація учасників
11:00 - 11:15	ВСТУП. Відкриття заходу. Вітальне слово тренера. Актуальність теми.
11:15 - 11:45	Актуалізація рівня знань у формі лекції-бесіди «Безпечне використання онлайн-документів у роботі медичного працівника» з питань цифрових технологій та інструментів, функціонування електронної системи безперервного професійного розвитку (БПР), роботи з Google Document, створення освітнього портфолію, основних онлайн-інструментів в роботі медичного працівника, основних знань, вміння, навичок, пов'язаних із цифровою компетентністю та безпечним використанням онлайн-інструментів.
11.45 - 12:00	Обговорення, обмін досвідом, дискусія, вирішення проблемних питань
12:00 - 12.15	Перерва (15 хв)
12:15 - 14:45	Практичний майстер-клас: ✓ виконання комплексу теоретичних завдань з питань безпечного використання онлайн-інструментів, ✓ виконання практичних завдань на встановлення відповідності між визначеннями та термінами з питань цифрової безпеки,

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ розв'язування проблемних ситуативних завдань з цифрової безпеки, ✓ формування навичок роботи з використанням цифрових інструментів: робота з Google Drive, Google Document; ✓ формування вміння створювати електронну медичну документацію та власне освітнє портфоліо у Google Document; ✓ розв'язування практичних завдань за допомогою штучного інтелекту – застосування застосунку Google Gemini; ✓ формування комунікативних цифрових компетентностей та навичок роботи в команді, етичної компетентності при застосування засобів цифрової комунікації; ✓ формування навичок технічної, аналітичної компетентності для безпечного використання цифрових технологій; ✓ формування вміння захисту доступу: встановлення та зміна паролів, захист персональних даних, користування програмним забезпеченням та антивірусними програмами; ✓ формування вміння безпечного використання власних мобільних пристроїв та переносних носіїв інформації; ✓ формування вміння протистояти новим кіберзагрозам та різним видам шахрайств в інтернеті.
14.45 – 15.00	Обговорення та підведення підсумків майстер-класу
15.00 - 15.30	Підсумкове тестування. На виконання тестових завдань надається 30 хвилин (15 тестових завдань).