Факультет № 4 (кіберполіції) Харківського національного університету внутрішніх справ спільно з партнерами (Департамент кіберполіції Національної поліції України, Науковий парк «Наука та безпека») повідомляють про прийом електронних анкет-заявок від цьогорічних випускників закладів загальної середньої, професійної (професійно-технічної) та фахової передвищої освіти України для участі у вебквесті з інформаційної безпеки «КіберХНУВС». Метою проведення заходу є реалізація здібностей талановитих учнів, стимулювання творчого самовдосконалення учнівської молоді, популяризація досягнень науки, техніки та новітніх інформаційних технологій. Вебквест буде проходити в термін з 01 травня по 07 травня 2023 року. Переможці вебквесту отримають цінні призи від організаторів. З Положенням про проведення вебквесту Харківського національного

університету внутрішніх справ з інформаційної безпеки «КіберХНУВС» для випускників закладів загальної освіти України можна ознайомитися за посиланням: <https://www.univd.edu.ua/uk/dir/3215/vebkvest>

Підставою для участі в вебквесті є анкета-заявка учасника, яку необхідно заповнити в електронному вигляді з 00:00 01.05.2023 (понеділок) до 24.00 07.05.2023 (неділя) за посиланням: <https://forms.gle/LEqHhARFbvqZjzFn6>

За додатковою інформацією звертатися до секретаря організаційного комітету вебквесту – доцента кафедри протидії кіберзлочинності факультету № 4 (кіберполіції) Харківського національного університету внутрішніх справ, к.п.н., доцента Колісник Тетяни Петрівни, тел. +380506873443.

Організаційний комітет вебквесту «КіберХНУВС» звертається з проханням поширити інформацію про вебквест серед випускників цього року загальної середньої, професійної (професійно-технічної) та фахової передвищої освіти України, у тому числі серед тих, які навчаються у класах з такими профілями навчання: інформаційно-математичний; інформаційно-технологічний; математичний; природознавчо-математичний; програмістсько-математичний; проектно-технологічний; технологічний; фізико-біологічний; фізико-математичний; фізико-технічний.