

## КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ И ПРОФИЛАКТИКА КИБЕРПРЕСТУПНОСТИ

С целью ознакомления учащихся с потенциальными угрозами, которые могут встретиться в сети интернет, выработки правил безопасного поведения в сети, предупреждения совершения правонарушений с использованием современных технологий, в ноябре 2025 года на кафедре патологической анатомии и судебной медицины с курсом повышения квалификации и переподготовки были проведены одноименные информационные часы.

Участникам рассказали об основных способах мошенничества в Интернете, наиболее распространенных преступных манипуляциях, рисках использования искусственного интеллекта. Особое внимание уделялось важности повышения цифровой грамотности



населения, правилам безопасности в сети для молодежи, развитию информационно-коммуникативных технологий, использованию искусственного интеллекта в киберпреступлениях, так как молодые граждане преимущественно попадают в мошеннические схемы с помощью:

- Целевого фишинга без ошибок, создаваемый с помощью ИИ.
- Мошенничества через Deepfake (технология глубокого подделывания видео и аудио).
- ИИ-ботов для социальной инженерии, способные имитировать человеческое общение.

