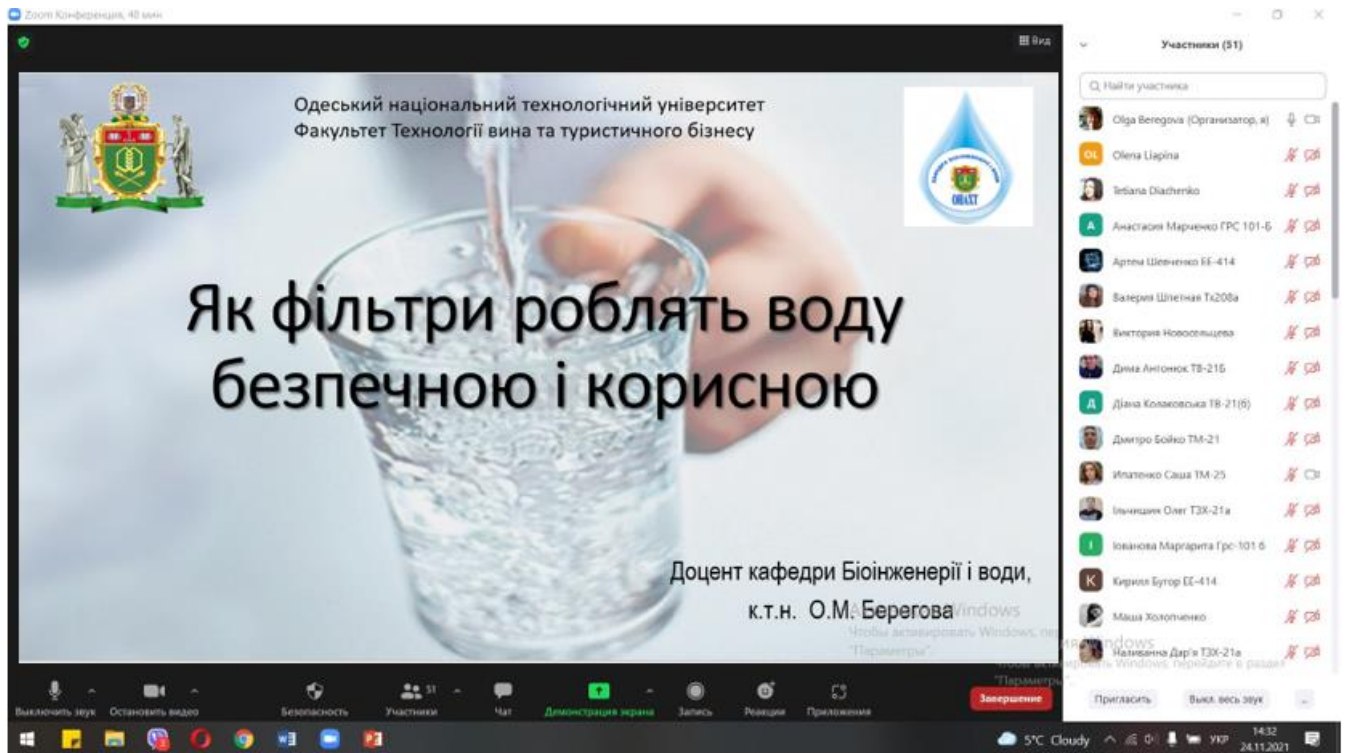


**ЛЕКЦІЯ НА ТЕМУ: «Як фільтри роблять воду безпечною і корисною»**  
**в рамках роботи ІНСТИТУТУ КУЛЬТУРИ ТА МИСТЕЦТВ**  
**ОДЕСЬКОЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ**

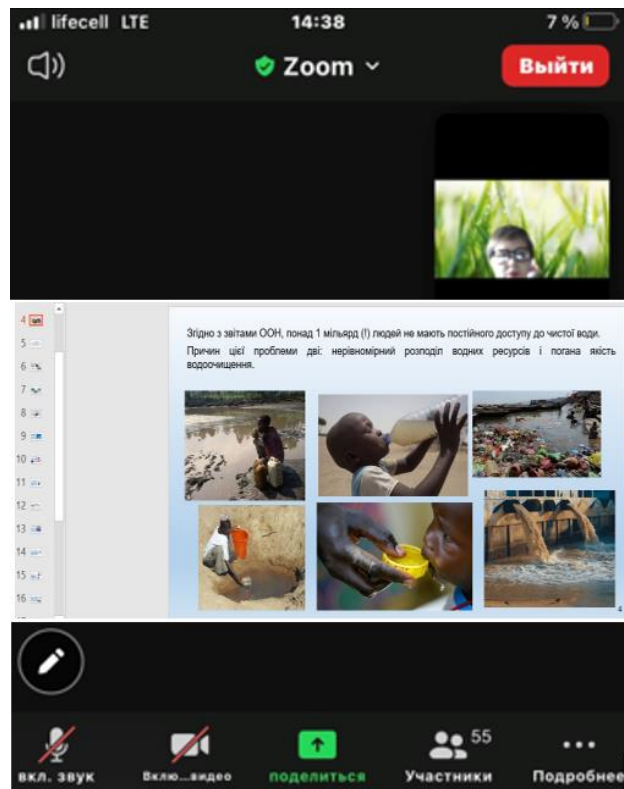
**24 листопада** на факультеті Технології вина та туристичного бізнесу була прочитана лекція за темою **«Як фільтри роблять воду безпечною і корисною»**, доцентом кафедри біоінженерії і води **Береговою О.М.**



Лектор коротко розповіла про стан водних ресурсів на планеті і якість джерел питної води; як вміст хімічних токсинів неорганічного походження: свинцю, іонів кадмію, фтору, ртуті, ціанідів та інших домішок та бактерій і вірусів впливає на здоров'я людини.

Основний час лекції було присвячено характеристиці існуючих побутових фільтрів, їх принципу дії, перевагам і недолікам кожного.

Лектор звернула увагу кожного на те, як важливо берегти водні ресурси, адже вода – основа життя, вона відіграє надзвичайно важливу роль в процесах життєдіяльності всієї планети. Вода може не тільки дарувати життя, а й поступово його руйнувати, спричиняючи багато захворювань, якщо вона забруднена. Фільтри для очищення води є революційним рішенням, яке піднімає життя на новий, якісніший рівень, адже сьогодні людина може зробити воду кришталєво чистою. Це означає, що у людства з'явився шанс не просто збільшити тривалість життя, а й бути здоровим до глибокої старості.



Лекція на актуальну тему, особливо в умовах обмеженого карантину, зібрала понад 50 людей. Серед них студенти різних спеціальностей і курсів (ГРС, ЕЕ, БІО, ТВ, ТЗХ, ТМ, ТХ та ТЛ) та викладачі різних кафедр.

Студенти активно задавали питання, адже якість води і здоров'я нерозривно пов'язані між собою, і отримували змістовні відповіді.

*Відповідальна за Інститут культури  
на факультеті ТВтаТБ доц. О.В. Ляпіна*