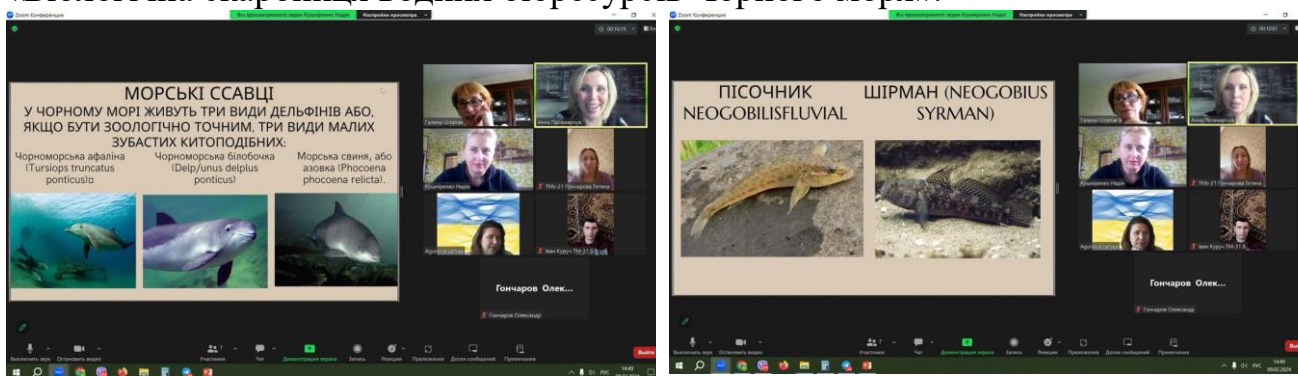
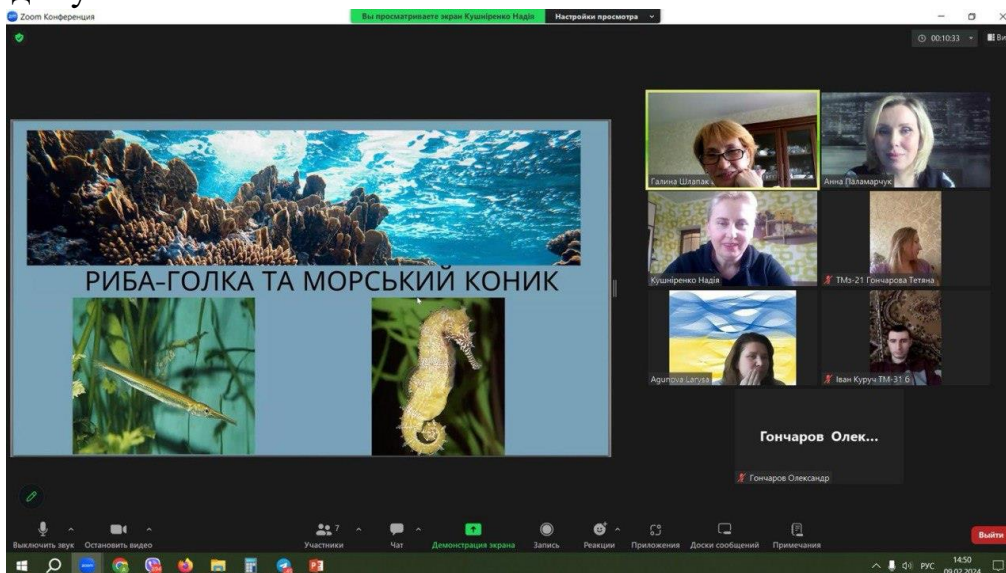


**ЛЕКЦІЯ НА ТЕМУ:
«БІОЛОГІЧНА СКАРБНИЦЯ ВОДНИХ
БІОРЕСУРСІВ ЧОРНОГО МОРЯ»
НА ФАКУЛЬТЕТІ ЕКСПЕРТИЗИ, БІОТЕХНОЛОГІЇ, ХАРЧОВОЇ
ІНЖЕНЕРІЇ, ПІДПРИЄМНИЦТВА ТА ТОРГІВЛІ
ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГІЧНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ**

9 лютого 2024 року на факультеті Експертизи, біотехнології, харчової інженерії, підприємництва та торгівлі, в рамках роботи Інституту культури та мистецтва ОНТУ, в онлайн режимі була проведена лекція викладача кафедри технології м'яса, риби і морепродуктів доц. Кушніренко Н.М., на тему: «Біологічна скарбниця водних біоресурсів Чорного моря».



Головна увага в лекції присвячена розмаїттю фауни Чорного моря. У Чорному морі налічують понад 180 видів риб, які в ньому мешкають. Це хамса, шпрот, тюлька, барабуля, ставрида, скумбрія, камбала та інші. Вкрай рідко в Чорне море запливає риба-меч. Серед риб, що не мають великого промислового значення можна відзначити бичка, морську голку, морського коника. Акули також є в Чорному морі – катран та маленька плямиста акула сцілліум. Всі представники фауни є скарбами водних біоресурсів, які потрібно зберігати та захищати від згубних чинників.



На слайдах до лекції були представлені знімки представників фауни Чорного моря.

Лекцію відвідало 7 учасників, студенти та викладачі ОНТУ.

*Відповідальна по Інституту культури та
мистецтва факультету ЕБХІІІ та Т,
Охотська М.І.*