

## ТРАНСФОРМАЦІЯ ВИКЛАДАННЯ АНАТОМІЧНОГО РИСУНКУ У РАМКАХ СКОРОЧЕННЯ ПРАКТИЧНИХ ГОДИН, У КОНТЕКСТІ ОНЛАЙН ОСВІТИ

**БОЖКО Є.М.**

*Одеська державна академія будівництва та архітектури, м. Одеса, Україна*

Анатомічний рисунок, як невід’ємна складова професійної освіти художника, має бути присутнім у навчальному процесі у повному обсязі. Студент-художник, не зважаючи на своє професійне спрямування – архітектурне або класичне, має вивчати пластичну анатомію, оскільки цього вимагає робота з натурою. Пластична анатомія для художників має певну різницю з класичною анатомією. А саме, класична анатомія спрямована на вивчення будови кісток, та будови м’язів, сухожилля, та навіть нервових тканин. Анатомія пластична спрощує багато понять, робить акцент на поверхневих м’язах, і найголовніше, вивчає будову форми, яку ми бачимо у просторі. Пластична анатомія, на початковому етапі освіти, має починатися з вивчення кісної будови людини. Через скорочення практичних годин, саме цю основу студенти спеціальності «Образотворче мистецтво», не в змозі вивчити якісно. Цей факт можна порівняти з такою аналогією: «Будування будівлі з першого поверху, уникаючи фундамент».

Зіткнувшись з фактором скороченого вивчення кісної основи в онлайн режимі вивчення основних м’язів за назвою та їх будовою можна здійснити завдяки таким інструментам, як інтерактивна дошка, яка дає можливість у живому форматі малювати. Цей інструмент Google освіти є незамінним у дистанційному навчанні. Маючи можливість малювати в режимі онлайн, викладач може продемонструвати не тільки м’язи та точки їх кріплення, а й кісну основу форми, що є дуже важливим, враховуючи зміни в освітньому процесі. Таким чином, з’являється можливість розбору кісної будови людини одразу з вивченням будови та пластики м’язів.

У зв’язку з переходом до дистанційної форми навчання відбулась трансформація викладання дисципліни «Анатомічний рисунок», вектор якої може бути позитивним. Викладачі, використовуючи додаток Google Jamboard, можуть малювати з поясненням теоретичного матеріалу, а студенти, в свою чергу, можуть наочно на цьому же малюнку задавати питання, малюючи те, що бажають уточнити, або те, що не зрозуміло.

Завдяки грамотному використанню Google сервісів для освіти можна покращити якість викладання теоретичного матеріалу для студентів. Але, нажаль, ніякі інструменти онлайн освіти не зможуть замінити навчання оф лайн та рисунок з натури, завдяки якому відбувається вивчення та аналіз форми.