

Міністерство освіти і науки України
Державний вищий навчальний заклад
«Донбаський державний педагогічний університет»
Кафедра медико-біологічних основ охорони життя та цивільного захисту

АНАТОМІЯ ЛЮДИНИ І ДИНАМІЧНА МОРФОЛОГІЯ
(методичні рекомендації до самостійної роботи для студентів спеціальності 014
Середня освіта (Фізична культура))

Слов'янськ, 2022 р.

**УДК 378.016:611:796(072)
А64**

Затверджено Вченою радою ДДПУ
(протокол № 6 від 27.01 2022 р.)

Затверджено на засіданні кафедри медико-біологічних
основ охорони життя та цивільного захисту ДДПУ
(протокол № 11 від 06.01.2022 р.)

Укладач: кандидат педагогічних наук, доцент кафедри медико-біологічних основ охорони життя та цивільного захисту ДВНЗ “Донбаський державний педагогічний університет” **Макаренко А.В.**

Рецензенти: кандидат медичних наук, доцент, зав.кафедри медико-біологічних основ охорони життя та цивільного захисту ДВНЗ “Донбаський державний педагогічний університет” **Гутарєва Н.В.**

кандидат біологічних наук, доцент кафедри фізичної терапії, фізичного виховання і біології ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет» **Клименко Ю.С.**

Анатомія людини і динамічна морфологія : метод. рекомендації до самостійної роботи для студентів спеціальності 014 Середня освіта (Фізична культура) / ДВНЗ “Донбаський державний педагогічний університет ; уклад. А. В. Макаренко. Слов’янськ, 2022. 22с.

УДК 378.016:611:796(072)

©Макаренко А.В.

Пояснювальна записка

При вивченні курсу анатомії студентами необхідно орієнтуватися на навчальну програму, яка розроблена кафедрою медико-біологічних основ охорони життя та цивільного захисту ДДПУ. Програма передбачає різноманітні форми навчання: лекції, лабораторні заняття та самостійну роботу студентів. Важлива роль у вивченні курсу анатомії належить лекціям. Вони визначають зміст, наукову спрямованість предмету і дають загальну характеристику всіх систем людського організму. Теми, які потребують при своєму вивченні застосування муляжів, анатомічних препаратів і передбачають більш докладне вивчення окремих органів, виносяться на лабораторні заняття. Засвоєння курсу анатомії потребує систематичної самостійної роботи, яка може мати різноманітні форми: вивчення теоретичного матеріалу, складання конспектів і таблиць, підготовка рефератів, робота з атласами, муляжами і таблицями у методичному кабінеті. Мета самостійної роботи полягає у розвитку здатності аналітичного мислення, закріпленні та розширенні знань, отриманих на лекціях, виробленні інтересу до дисципліни. Самостійна робота націлює студентів працювати з рекомендованою літературою, спонукає до набуття вмінь і навичок в опрацюванні наукової інформації. Студентам доцільно мати окремі зошити для лекцій та лабораторних занять. Теми самостійних робіт повинні бути оформлені у вигляді письмових робіт чи рефератів у лабораторних зошитах.