

# ПЕДАГОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА МЕТОДИ НАВЧАННЯ У СХЕМАХ І ТАБЛИЦЯХ



## Форми

### Теоретичне навчання:

лекція, гуртки, факультативи

### Комбіноване

семинар, групові роботи, консультація

### Практичне

лабораторне навчання, практичне заняття

## Зміст

- Знання
- Навчання, навички
- Досвід творчої діяльності
- Досвід ціннісного ставлення

ХАРКІВ 2018

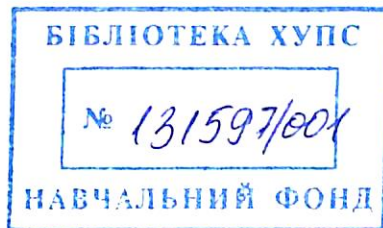
355.2  
К83

МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ  
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ПОВІТРЯНИХ СИЛ імені ІВАНА КОЖЕДУБА

В. А. Кротюк, Н. Б. Щокіна, К. О. Яндола

**ПЕДАГОГІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ  
ТА МЕТОДИ НАВЧАННЯ  
У СХЕМАХ І ТАБЛИЦЯХ**

Навчально-методичний посібник



Харків

2019

**УДК 378.018(075.8)**

**К 83**

*Затверджено до видання вченою радою Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба (протокол № 8 від 26.06.2018 р.)*

**Рецензенти:**

Т. А. Борова, доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри іноземної філології та педагогіки Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця;

О. Ю. Панфілов, доктор філософських наук, професор, професор кафедри філософії Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба.

**Кротюк В. А.**

**К83** Педагогічні технології та методи навчання у схемах і таблицях: навч. – метод. посіб. / В. А. Кротюк, Н. Б. Щокіна, К. О. Яндола. – Х. : ХНУПС, 2019. – 120 с.

Навчально-методичний посібник для викладачів ЗВВО містить характеристику сучасних освітніх технологій і методів навчання, їх класифікацію, поради з упровадження технологій, активних та інтерактивних методів навчання в методику проведення занять, список рекомендованої літератури для самостійного опрацювання, самоосвіти й самовдосконалення викладача.

**УДК 378.018(075.8)**

© Кротюк В. А., Щокіна Н. Б., Яндола К. О., 2019

© Харківський національний університет

Повітряних Сил імені Івана Кожедуба, 2019

## ЗМІСТ

ВСТУП.....	4
1. ТЕХНОЛОГІЯ ПРОБЛЕМНОГО НАВЧАННЯ.....	7
2. ТЕХНОЛОГІЯ ІНТЕРАКТИВНОГО НАВЧАННЯ.....	13
3. ТЕХНОЛОГІЯ ПРОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ .....	27
4. ТЕХНОЛОГІЯ НАВЧАННЯ НА ОСНОВІ КЕЙС-ТЕХНОЛОГІЇ.....	30
5. ТЕХНОЛОГІЯ ПРОЕКТНОГО НАВЧАННЯ.....	37
6. ОСОБИТСІНО ОРІЄНТОВАНА ТЕХНОЛОГІЯ НАВЧАННЯ.....	47
7. ТЕХНОЛОГІЯ СТВОРЕННЯ МУЛЬТИМЕДІЙНОЇ ПРЕЗЕНТАЦІЇ..	56
8. ТЕХНОЛОГІЯ ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДІВ КРИТИЧНОГО МИСЛЕННЯ.....	57
9. ФОРМИ ЗАНЯТЬ У ВИЩІЙ ВІЙСЬКОВІЙ ШКОЛІ.....	78
10. ТЕХНОЛОГІЯ СТВОРЕННЯ СИТУАЦІЇ УСПІХУ У НАВЧАННІ... РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА.....	87 93
ДОДАТКИ.....	97
Додаток А. Застосування тренінгових технологій на практичних заняттях .....	98
Додаток Б. Застосування ментальних карт на практичних заняттях ....	108
Додаток В. Застосування методу fish-bone на практичних заняттях....	110
Додаток Г. Застосування методу проєктів на практичних заняттях ....	112