

# САМОСТІЙНА РОБОТА

## 3 КУРСУ

### ІНФОРМАЦІЙНІ ОСВІТНІ ЗАСОБИ, 60 ГОД.

№ з/п	Питання для самостійної роботи студента	Форма звіту	Кількість годин
Тема №1	Інформаційний простір системи освіти України.	Тестування. Міні-проект.	20 год
Тема №2.	Навчальні комп'ютерні комплекси для загальноосвітніх навчальних закладів.	Тестування. Міні-проект.	20 год
Тема №3.	Різноманіття електронних засобів навчального призначення.	Тестування. Міні-проект.	20 год
Тема №4-	Інформаційні мережі. Системи управління навчальними закладами.	Тестування. Міні-проект.	20 год
Тема №5.	Створення єдиного інформаційного простору навчальної установи	Тестування. Міні-проект.	20 год
Тема №6	Використання інформаційно-комунікаційних технологій в управлінській діяльності загальноосвітнього навчального закладу	Тестування. Міні-проект.	20 год

#### Література для самостійної роботи студента:

1. Засоби ІКТ єдиного інформаційного простору системи освіти України: монографія / [В.В. Лапінський, М.П. Шишкіна, А.Ю. Пилипчук]; за наук.редакцією проф В.Ю. Бикова. – К., п.едагогічна думка, 2010. – 160с.
2. Карпенко А..ВИКОРИСТАННЯ СЕРВІСІВ GOOGLE APPS У ПРОЦЕСІ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ. Інформаційні технології і засоби навчання, 2019, Том 71, №3., с.183-194.  
[https://www.researchgate.net/publication/334240010\\_VIKORISTANNA\\_SERVISI\\_V\\_GOOGLE\\_APPS\\_U\\_PROCESI\\_INFORMATIZACII\\_ZAKLADU\\_VISOI\\_OSVITI](https://www.researchgate.net/publication/334240010_VIKORISTANNA_SERVISI_V_GOOGLE_APPS_U_PROCESI_INFORMATIZACII_ZAKLADU_VISOI_OSVITI)
- 3.Кухаренко В.М., Бондаренко В.В. Екстрене дистанційне навчання в Україні: Монографія / За ред. В.М. Кухаренка, В.В. Бондаренка – Харків:. Вид-во КП «Міська друкарня», 2020. – 409 с.

4. Л. М. Калініна, Інформаційне управління загальноосвітнім навчальним закладом: системи, процеси, технології: монографія, Київ: Інформатодор, 2008.

5. "Положення про електронні освітні ресурси", [Електронний ресурс]. Режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z1695-12>. Дата звернення: Липень 15, 2018.

6. "Тлумачний словник з інформатики" [Електронний ресурс]. Режим доступу: <http://www.programmer.dp.ua/download/tlumachniy-slovník-z-informatiki.pdf>. Дата звернення: Липень 15, 2018