

**Забезпечення підручниками, навчальними посібниками,
довідковою та іншою навчальною літературою
з напрямку підготовки 6.040302 Інформатика**

Назви навчальних дисциплін за навчальним планом	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік, мова видання
Історія України	Житков О.А., Філоретова Л.М. (укладачі)	Історія України: від найдавніших часів до кінця ХІХ ст.: Збірник документів і матеріалів.	Кіровоград: КДПУ, 2007 (укр.)
	Король В.Ю.	Історія України. Навчальний посібник для студентів ВНЗ.	К.: Академвидав, 2008 (укр.)
	Бойко О.Д.	Історія України. Навчальний посібник.	К.: Академвидав, 2006 (укр.) К.: Академвидав, 2007 (укр.) К.: Академвидав, 2008 (укр.) К.: Академвидав, 2012 (укр.)
	Світлична В. К.	Історія України: навчальний посібник. – 3-е вид., випр. і доп.	Львів: Каравела, 2006 (укр.)
	Горелов М.Є., Моця О.П., Рафальський О.О.	Цивілізаційна історія України	К. : ТОВ УВПК "ЕксОб", 2005 (укр.)
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Мацько Л. І.	Культура української фахової мови	К.: Академія, 2007 (укр.)
	Глущик С.В., Дияк О.В., Шевчук С.В.	Сучасні ділові папери.	К.: АСК, 2002 (укр.). К.: АСК, 2005(укр.), К.: АСК, 2006 (укр.)
	Данилюк І.Г., Загнітко А.П.	Українське ділове мовлення: професійне і непрофесійне спілкування.	Донецьк: ТОВ ВКФ «БАО», 2007 (укр.)
	Шевчук С.В.	Ділове мовлення для державних службовців.	К.: Літера ЛТД, 2004 (укр.)
	Максименко В.Ф.	Сучасна ділова українська мова: підр. для студ. ВНЗ.	Х.: ТОРСІНГ ПЛЮС, 2007 (укр.)
	Діденко А.Н.	Сучасне діловодство.	К.: Либідь, 2006, (укр.)
	Ковтюх С.Л.	Репетитор (як навчитися грамотно писати): навчальний посібник з практичного курсу української мови.	Кіровоград: Центрально-Українське видавництво, 2004, (укр.)
	Олійник О.Б.	Ділове мовлення. Навчальний посібник	К.: Кондор, 2009 (укр.)
Філософія	Кремень В. Г.	Філософія: Логос, Софія, Розум Підручник для студентів.	К. : Книга, 2006 (укр.)
	Бичко І. В. та ін.	Філософія: підручник для	К.: Либідь, 2002 (укр.)

		студентів вищих закладів освіти	
	А.А. Маленкова, В.В.Будко	Філософія. Навчально-методичний посібник	Х.: Одісей, 2004 рік
	Надольний І. Ф.	Філософія: навчальний посібник	К.: Вікар, 2006 (укр.)
	Волинка Г.І., Гусев В.І., Мозгова Н.Г.	Історія філософії в її зв'язку з освітою	К.: Каравела, 2006 (укр.)
	Подольська Е.А.	Філософія: підручник [для студентів ВНЗ]	К.: Центр навчальної літератури, 2006 (укр.)
	Сморж Л.О.	Філософія : навчальний посібник	К.: Кондор, 2006 (укр.)
	Дротянко Л.Г., Матюхіна О.А., Вдовиченко В.Г.	Філософія: практикум. Навчальний посібник	К.: Книжкове вид-во НАУ, 2006 (укр.)
	Причепій Є.М., Черній А.М., Чекаль Л.А.	Філософія	К.: Академвидав, 2007 (укр.)
	Русин М. Ю., Огородник І. В. та ін.	Історія української філософії. Підручник	К. ВПЦ "Київський університет", 2008 рік
	Причепій Є.М., Черній А.М., Чекаль Л.А.	Філософія. Підручник	К.: Академвидав, 2008 (укр.)
	Причепій Є. М., Черній А. М., Чекаль Л. А.	Філософія. Підручник	К.: Академвидав, 2009 (укр.)
	Кассен Б.	Європейський словник філософії. Лексикон неперекладностей. Т. 1	К.: ДУХ І ЛІТЕРА, 2009 (укр.)
	Касьян В.І.	Філософія: Відповіді та питання екзаменаційних білетів. Навчальний посібник	К.: Грамота, 2010 (укр.)
	Дротянко Л.Г.	Філософія наукового пізнання : підручник для студентів ВНЗ	К. : НАУ-друк, 2010 (укр.)
	Габріелян О.А., Кальной І.І., Цветков О.П.	Історія філософії: підручник	К.: Академвидав, 2010 (укр.)
	Черній А. М.	Філософія. Навчальний посібник для самостійної роботи студентів	К.: Академвидав, 2011(укр.)
	Подольська Є.А., Подольська Т.В.	Філософія: 100 питань – 100 відповідей : навчальний посібник [для студентів ВНЗ]	К.: ІНКОС, 2011 (укр.)
	Дротянко Л.Г., Онопрієнко В.І., Матюхіна О.А.	Філософія: підручник для студентів ВНЗ	К.: НАУ, 2014 (укр.)
Історія української культури	За ред. С.М. Клапчука та В.Ф. Остафійчука.	Історія української культури: Збірник матеріалів і документів	К.: Вища школа, 2000 (укр.)
	За ред. С.М. Клапчука та В. Ф. Остафійчука	Історія української та зарубіжної культури	К.: Вища школа, 1999; К.: Знання, 2002; К.: Знання-Прес, 2004

			(укр.)
	Грінченко В. Г.	Історія української культури. Схеми, таблиці, ілюстративні матеріали. Частина I. Від давніх часів до кінця XVIII ст. Для студентів, які навчаються за спеціальністю «Історія»	Кіровоград: КДПУ, 2007 (укр.)
	Поліщук В.М.	Історія культури: короткий довідник	К.: Український Центр духовної культури, 2000 (укр.)
Політологія	Піча В.М. та ін.	Політологія. Навчальний посібник	Львів: "Магнолія Плюс", 2006 (укр.)
	Жиро Т.	Політологія	Харків: Изд-во Гуманитарный Центр, 2006 (укр.)
	Колодій А. Ф.	Політологія: Збірник вправ і завдань	К.: Ельга, Ніка-Центр, 2003 (укр.)
	За ред. Бабкіної О.В., Горбатенка В.П.	Політологія	К.: Академія, 2006 (укр.)
	Панов М. І. Герасіна Л.М., Журавський В.С. та ін.	Політологія. Академічний курс. Підручник для студ. юрид. спец. вищ. навч. закл.	К.: Вид. Дім "Ін Юре", 2006 (укр.)
	За ред. Горбатенка В. П.	Прикладна політологія. Навчальний посібник	К.: ВЦ "Академія", 2008 (укр.)
	Рудич Ф.М.	Політологія. Підруч. для студ. ВНЗ-2-е вид.	К.: Либідь, 2006. (укр.)
	Прибутько П.С., Вировий С.І., Михайленко Р.В.	Політологія: посіб. для підготовки до іспитів. -2-ге вид.	К.: ПАЛИВОДА А., 2006 (укр.)
	Юрій М.Ф.	Основи політології. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Кондор, 2005 (укр.)
	Матвеев С. А.	Політологія. Навч. посібник	Харків: Одиссей, 2008 (укр.)
	Бєбик В.М.	Політологія: наука і навчальна дисципліна. Підруч. для студ. ВНЗ	К.: Каравела, 2009. (укр.)
	Кирилюк Ф.М.	Політологія Нової доби. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Академія 2003 (укр.)
	Марущак М.Й.	Історія дипломатичних відносин у XX сторіччі	Вінниця: Нова книга, 2008 (укр.)
	За ред Левенець Ю. та ін.	Політична енциклопедія	К.: Парламентське вид-во 2012 (укр.)
	Гелей С.Д.	Політологія. Навчальний посібник – 7-ме вид., перероб. і доп.	К.: Знання, 2008 (укр.)
	За ред. Бабкіної О.В., Горбатенка В.П..	Політологія : підруч. [для студ. ВНЗ]. – 3-ге вид., перероб., доп.	К.: Академія, 2010 (укр.)
Щербакова Ю.Е.	Цінності об'єднаної Європи	К.: Академія, 2014	

			(укр.)
Іноземна мова	Верба Г.В., Верба Л.В.	Граматики сучасної англійської мови.	К.: Логос, 2000 (укр.)
	Хиян Л.В., Гузкова Т.В., Арделян О.В., та ін.	Корективний курс іноземної мови. Навчально-методичний комплекс з англ. мови.	Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2004 (укр.)
	Черньонків Я.О.	Навально-методичний посібник з англійської мови.	Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В.Винниченка, 2006 (укр.)
	Киян Л.Ф. та ін.	Навчально-методичний комплекс з граматики з англійської мови.	Кіровоград: РВВ КДПУ ім.. В.Винниченка, 2004 (укр.)
	Мисик Л.	Англійська мова	Л.: Світ, 2007 (укр.)
	Киян Л.Ф.	Курс іноземної мови.	Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В.Винниченка, 2004 (укр.)
Безпека життєдіяльності	Джигирей В.С.	Безпека життєдіяльності	Львів: Афіша, 2000 (укр.)
	За ред. Сачкова Л.С.	Збірник нормативних документів з безпеки життєдіяльності на допомогу керівникам навч.закладів	К.: Фенікс, 2000 (укр.)
	За ред. Величка С.П. Царенко О.М. Кононенко С.О. Пуляк О.В.	Практикум з безпеки життєдіяльності	Кіровоград: КДПУ, 2003 (укр.)
	за ред. Величка С.П.	Лабораторно-практичні заняття. Навчальний посібник	Кіровоград, КДПУ, 2004 (укр.)
	Ткачук А. І. та ін.	Безпека життєдіяльності. Курс лекцій: Навчальний посібник для студентів вищих педагогічних навчальних закладів	Кіровоград: ПП «Центр оперативної поліграфії «Авангард», 2013 (укр.)
Основи охорони праці	Анісімов М.В.	Охорона праці. Курс лекцій: навчальний посібник для студентів педагогічних навчальних закладів	Кіровоград: Поліграфічне підприємство «ПОЛІУМ», 2008 (укр.)
	Ткачук А.І.	Основи охорони праці. Курс лекцій: Навчальний посібник для студентів вищих педагогічних навчальних закладів всіх спеціальностей і напрямів підготовки за освітньо-кваліфікаційним рівнем «бакалавр»	Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2013 (укр.)
	Жидецький В.Ц.	Основи охорони праці	Львів: Афіша, 2000

	Джигирей В.С., Мельников О.В.		(укр.)
Математичний аналіз	Коваленко І.П.	Вища математика. Навчальний посібник для студ. ВПНЗ	К.: Вища школа, 2006 (укр.)
	Авраменко О.В.	Математичний аналіз на державному екзамені з прикладної математики.	Кіровоград: КДПУ імені В.В.Винниченка, 2004 (укр.)
	Бобочко В.М., Вороний О.М.	Математичний аналіз. Функція, її границя та непервність	Кіровоград: КДПУ: РВВ, 2004 (укр.)
	Коваленко І. П.	Вища математика. Навчальний посібник для студ. ВПНЗ.	К.: Вища школа, 2006 (укр.)
	Варенич І. І.	Вища математика: лінійна алгебра, аналітична геометрія, математичний аналіз. Підручник для студ. ВНЗ.	К.: ДіаСофт 2007 (укр.)
	Варенич І. І.	Вища математика: математичний аналіз, диференціальні рівняння. Підручник для студ. ВНЗ	К.: ДіаСофт 2008 (укр.)
	заг. ред. Слюсаренка В. Г.	Короткий курс вищої математики. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Либідь , 2005 (укр.)
	Міхайленко В. М., Федоренко Н. Д.	Збірник прикладних задач з вищої математики. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Просвіта , 2004 (укр.)
	за ред. Кулініча Г.Л.	Вища математика. Підручник для студ. ВНЗ Кн.1: Основні розділи	К.: ДіаСофт 2003 (укр.)
	Клепко В. Ю., Голець В. Л.	Вища математика в прикладах і задачах. Навч. посіб. для студ. ВНЗ	К.: КНЕУ 2006 (укр.)
	за ред. Кулініч Г.Л..	Вища математика: підруч. для студ. ВНЗ Кн. 2: Спец. розділи	К.: ДіаСофт, 2003 (укр.)
	Дубовик В. П., Юрик І. І.	Вища математика. Навчальний посібник	Львів: Афіша, 2006 (укр.)
	Кривуца В. Г. Барковский В. В., Барковська Н. В.	Вища математика. Навчальний посібник для студ. ВНЗ.	Львів: Оріяна-Нова, 2005 (укр.)
	Алгебра та геометрія	укл. Погребний В.Д.	Конспект лекцій з дисципліни «Алгебра та геометрія»: у 2-х ч. Ч.2.
укл. В. Д. Погребний.		Конспект лекцій з дисципліни "Алгебра та геометрія": у 2-х ч. Ч.1.	Львів: Оріяна-Нова, 2007 (укр.)
Гриньов Б.В., Кириченко І.К.		Вища алгебра. Підручник для студ. ВТНЗ	Тернопіль: Танг, 2008 (укр.)
Гриньов Б.В., Кириченко І.К.		Векторна алгебра. Підручник для студ. ВНЗ.	Тернопіль: Танг, 2008 (укр.)
Варенич І.І.		Вища математика: лінійна алгебра, аналітична геометрія, математичний аналіз. Підруч. для студ. ВНЗ	К.: ДіаСофт, 2007 (укр.)

	Дубовик В.П.	Вища математика. Навчальний посібник у 3-х ч. для студ. ВНЗ. Ч. 3.	К.: Вікторія, 2008 (укр.)
	Дубовик В.П.	Вища математика. Навчальний посібник у 3-х ч. для студ. ВНЗ. Ч.2.	К.: Вікторія, 2008. (укр.)
	Кривуца В.Г., Барковский В.В., Барковська Н.В.	Вища математика. Практикум Навчальний посібник для студ. ВНЗ.	Львів: Оріяна-Нова, 2005 (укр.)
	Клепко В.Ю., Голець В.Л.	Вища математика в прикладах і задачах. Навчальний посібник для студ. ВНЗ.	К.: КНЕУ, 2006 (укр.)
	Дубовик В.П., Юрик І.І.	Вища математика. Навчальний посібник	Львів: Афіша, 2006 (укр.)
	Овчинніков П.П.	Вища математика. Збірник задач. Ч.І. Лінійна і векторна алгебра.	К.: Техніка, 2004 (укр.)
	Чарін В.С.	Лінійна алгебра. Підручник.	К.: Техніка, 2005 (укр.)
Дискретна математика	Бондаренко М.Ф., Білоус Н.В., Рудкас А.Г.	Комп'ютерна дискретна математика	Харків: «Компанія СМІТ», 2004 (укр.)
	Бардачов, Ю. М. та ін. За ред. Ходакова. В.Є.	Дискретна математика. Підруч. для студ. ВНЗ - 2-е вид., перероб. і доп.	К.: Вища шк., 2007 (укр.)
	<u>Ядренко М.Й.</u>	Дискретна математика. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: ТВіМС, 2004. (укр.)
	<u>Кривий С.Л.</u>	Збірник задач з дискретної математики. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Бізнесполіграф, 2008 (укр.)
Диференціальні рівняння	Кривошея С.А.	Диференціальні та інтегральні рівняння	К.: Либідь, 2004 (укр.)
	Самойленко А.М., Перестюк М.О., Парасюк І.О.	Диференціальні рівняння.	К.: Либідь, 2003. (укр.)
	Шкіль М.І., Лейфура В.М., Самусенко П.Ф.	Диференціальні рівняння.	К.: Вища школа, 1998 (укр.)
	Головач Г.П., Калайда О.Ф.	Збірник задач з диференціальних та інтегральних рівнянь	К.: Техніка, 1997 (укр.)
	Перестюк М.О.	Збірник з диференціальних рівнянь	К.: Либідь, 1997 (укр.)
	Шкіль М.І., Сотніченко М.А.	Звичайні диференціальні рівняння.	К.: Вища школа, 1992 (рос.)
Теорія ймовірностей і математична статистика	Єремєєв В.С., Сосновських Д.О., Тітова О.В.	Теорія ймовірностей і математична статистика. Навчальний посібник	Мелітополь: ТОВ «Видавничий будинок ММД», 2009 (укр.)
	Жалдак М.І., Кузьміна Н.М., Михалін Г.О.	Збірник задач і вправ з теорії ймовірностей і математичної статистики: Для студентів	Полтава: «Довкілля - К», 2010. (укр.)

		фізико-математичних спеціальностей педагогічних університетів	
	Жалдак М.І., Кузьміна Н.М., Михалін Г.О.	Теорія ймовірностей і математична статистика: Підручник для студентів фізико-математичних спеціальностей педагогічних університетів. Вид. 2, перероб. і доп.	Полтава: «Довкілля - К», 2009 (укр.)
	Василик О.І., Карташов М.В., Шевченко Д.М., Ямненко Р.Є.	Теорія ймовірностей: Методичні вказівки до лабораторних та самостійних робіт	К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2008 (укр.)
	Медведев М. Г. Пащенко І. О.	Теорія ймовірностей та математична статистика: підручник	К.: Просвіта, 2008 (укр.)
	Донченко В. С., Сидоров М.В., Шарапов М.М.	Теорія ймовірностей та математична статистика. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К: КНЕУ, 2009 (укр.)
	Волков Ю.І., Войналович Н.М.	Елементарна стохастика: Навчальний посібник	Кіровоград: РВЦ КДПУ ім. В.Винниченка, 2002 (укр.)
	Конет І.М.	Теорія ймовірностей та математична статистика в прикладах і задачах	Кам'янець-Подільський: Абетка, 2001 (укр.)
	Овчинников П.П. та ін.	Вища математика. Ч.2.- Оптимізація і керування. Теорія ймовірності. Чисельні методи	К.: «Техніка», 2004 (укр.)
Теорія алгоритмів та математична логіка	Новиков П.С.	Элементы математической логики.	М.: Наука, 1973 (рос.)
	Мендельсон Э.	Введение в математическую логику.	М.: Наука, 1976 (рос.)
	Ершов Ю.Л., Палютин Е.А.	Математическая логика: Учебн. пособие	М.: Наука, 1979 (рос.)
	Хромой Я.В.	Математична логіка. Навчальний посібник	К.: Вища школа, 1983 (укр.)
	Лиман Ф.М.	Математична логіка і теорія алгоритмів: Навч. посібник	Суми: Слобожанщина, 1998 (укр.)
	Мальцев А.	Алгоритмы и рекурсивные функции.	М: Наука, 1981 (рос.)
	Клини, Коул С.	Математическая логика. Перевод с англ. Ю.А.Гастева. Под ред. Г.Е.Мишца	М.: Мир, 1973 (рос.)
	Євладенко В.М., Халецька З.П., Нарадовий В.В.	Математична логіка та теорія алгоритмів: Навч. посібник	Кіровоград: «Код», 2009 (укр.)
	Нікітченко М.С., Шкільняк С.С.	Математична логіка та теорія алгоритмів	К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський

			університет», 2008 (укр.)
	Провотар О.І., Шкільняк О.С.	Приклади й задачі з теорії алгоритмів і математичної логіки. Навчальний посібник	К.: Видавничо- поліграфічний центр «Київський університет», 2012 (укр.)
	Шкільняк С. С.	Теорія алгоритмів. Приклади й задачі. Навчальний посібник.	К.: Видавничо- поліграфічний центр «Київський університет», 2012 (укр.)
Програмуван ня	Ковалюк Т.В.	Основи програмування. Підручник	К.: Вид. група ВНУ, 2005 (укр.)
	Полбельский В.В., Фомин С.С.	Курс программирования на языке С. Учебник	М.: ДМК Прес, 2012 (рос.)
	Паращук С.Д.	Практикум з процедурно- орієнтованого програмування. Навчальний посібник	Кіровоград: «Авангард», 2016 (укр.)
	Шлянчак С. О.	Лабораторний практикум з об'єктно-орієнтованого програмування: Навчальний посібник	Кіровоград: КДПУ, 2015 (укр.)
	Бычков А.С.	Прикладное программирование	Х.: АНТО КНК, 2005 (рос.)
	Прата Стивен	Язык программирования С. Лекции и упражнения	СПб.: ООО „ДиасофтЮП”, 2002 (рос.)
	Албахари Д., Албахари Б.	С# 5.0. Справочник. Полное описание языка	М.: ООО «И.Д. Вильямс», 2013 (рос.)
	Хезфильд Р., Кирби Л. и др.	Искусство программирования на С. Фундаментальные алгоритмы, структуры данных и примеры приложений. Энциклопедия программиста	К.: Издательство «Диа Софт», 2001 (рос.)
	Стенли Б. Липпман, Жози Лажлйе, Барбара Му	Язык программирования С++. Вводный курс	М.: ЩЩЩ «И.Д. Вильямс», 2007 (рос.)
	Фридман А., Кландер Л., Михаэлис М., Шильдт Х	С / С++. Архив программ	М.: ЗАО «Издательство БИНОМ», 2001 (рос.)
	Кормен Т., Лейзерсон Ч., Ривест Р.	Алгоритмы: Построение и анализ	М.: МИНМО, 2001 (рос.)
	Дейтел Х., Дейтел П.	Как программировать на С	М.: Бином–Пресс, 2002 (рос.)
	Хортон Айвор	Visual С++2010: полный курс	М.: Издательство «Диалектика- Вильямс», 2011 (рос.)
За редакцією	Проектування інформаційних	К.:Видавничий центр	

	В.С.Пономаренка.	систем: Посібник	«Академія», 2002 (укр.)
	Пахомов Б.И.	C/C++ и MS Visual C++ 2008 для начинающих	СПб.: БХВ – Петербург, 2009 (рос.)
	Войтенко В.В., Морозов А.В.	C/C++: Теорія та практика	Житомир: ЖДГУ, 2004 (рос.)
Методи оптимізації та дослідження операцій	Жалдак М.І., Триус Ю.В.	Основи теорії і методів оптимізації. Навчальний посібник	Черкаси: «Брама-Україна», 2005 (укр.)
	Ржевський С.В., Александрова В.М.	Дослідження операцій	К.: «Академвидав», 2006 (укр.)
	Охріменко М.Г., Дзюбан І.Ю.	Дослідження операцій: Навчальний посібник	К.: Центр навчальної літератури, 2006 (укр.)
Операційні системи та системне програмування	Брелсфорд Г.	Секреты Windows 2000 server	М.: Диалектика, 2000 (рос.)
	Бондаренко, М. Ф.	Операційні системи: навч. посіб. для студ. ВНЗ	Х.: Компанія СМІТ, 2008 (укр.)
	Вишне夫斯基 А.	Сетевые технологии Windows 2000 для профессионалов	СПб.: Питер, 2000 (рос.)
	Грайворонський М. В., Новіков О.М.	Безпека інформаційно-комунікаційних систем	К.: Видавнична група ВНУ, 2009 (укр.)
	Дэвис П.Т., Льюис Б.Д.	Освой самостоятельно Microsoft Windows 2000 Server за 21 день	М.: Вильямс, 2000 (рос.)
	Баженов В. А.	Інформатика. Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні технології: підруч. для студ. ВНЗ – 2-е вид.	К.: Каравела, 2008. (укр.)
	Карлинг М., Деглер С., Деннис Д.	Системное администрирование Linux	СПб.: Вильямс, 2003 (рос.)
	Кокорева О. И.	Windows 2000	СПб.: БХВ–Санкт-Петербург, 2000 (рос.)
	Макклуре С. и др.	Секреты хакеров. Проблемы и решения сетевой защиты	М.: ЛОРИ, 2001 (рос.)
	Марченко А.И., Марченко Л.А.	Microsoft Windows 2000 Server. Учеб. Курс MCSE: Пер. с англ. – 2-е изд.	М.: Русская редакция, 2001 (рос.)
	Олифер В.Г.	Сетевые операционные системы.	СПб.:Питер, 2005 (рос.)
	Петцке К.	LINUX. От понимания к применению	М.: ДМК, 2000 (рос.)
	Скловская С.	Команды Linux: Справочник.	СПб.: Diacsoft, 2001 (рос.)
	Сокольский М.	Операционная система Windows-2000 Professional для профессионала. /Серия «Справ.рук. пользователя персон. Компьютера»	М.: Познательная книга плюс, 2000 (рос.)
	Таненбаум Э.	Современные операционные системы	СПб: Питер, 2004 (рос.)
Харт Дж. М.	Системное программирование в среде Win. Руководство	М.: СПб:К.: "Вильямс",	

		разработчика приложений для системы Windows 2000	2001 (рос.)
	Хэвиленд К. и др.	Системное программирование в UNIX. Руководство программиста по разработке ПО	М.: ДМК, 2000 (рос.)
Теорія програмування	Нікітченко М.С.	Теорія програмування	Ніжин: Ніжинський державний університет, 2010 (укр.)
	Лавров С.С.	Программирование. Математические основы, средства, теория	Спб.:БХВ.-Петербург, 2001 (рос.)
	Себеста Р.У.	Основные концепции языков программирования	М.: Изд.дом „Вильямс”, 2001 (рос.)
	Пратт Т., Зелковиц М.	Языки программирования: разработка и реализация	Спб.: Питер, 2002 (рос.)
Організація та обробка електронної інформації	Кристиан О.	Моделирование с помощью Microsoft Excel и VBA: разработка систем поддержки принятия решений	М.: Вильямс, 2005 (рос.)
	Ганжела С.І., Ганжела І. П.	Інформатика, базовий курс для користувачів. Навчальний посібник	Кіровоград: Центр оперативної поліграфії "Авангард", 2008 (укр.)
	Дибкова Л.М.	Інформатика і комп'ютерна техніка. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Академвидав, 2012 (укр.)
	Андронатій П.І., Ганжела С.І., Копотій В. В., Резіна О.В., Шлянчак С.О.	Лабораторні роботи з інформатики. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	Кіровоград: Авангард, 2007 (укр.)
	Джеффрі Х. та ін.	Экономическое моделирование в Microsoft Excel: научно-популярна література	М.: Вильямс, 2004 (рос.)
	Баженов В.А. та ін.	Інформатика. Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні технології. Підруч. для студ. ВНЗ	К.: Каравела, 2008 (укр.)
	Хэлворсон М.	Эффективная работа: Office XP. Наук. вид.	СПб.: Питер, 2005 (рос.)
		Microsoft Office XP. Версия 2002. Шаг за шагом: Практик. пособ.	М.: Издательство ЭКОМ, 2003 (рос.)
	Абдулазар Л.	Лучшие методики применения Excel в бизнесе : монографія	М. : Изд. дом "Вильямс", 2006 (рос.)
	Беннинга Ш.	Финансовое моделирование с использованием EXCEL: наукове видання	М.: Вильямс, 2007 (рос.)
	Минько А.А.	Статистический анализ в MS Excel	М.: Вильямс, 2004 (рос.)
	Карлберг К.	Бизнес-анализ с помощью Microsoft Excel	М.: Вильямс, 2004 (рос.)

	Захарченко Н.И.	Бизнес-статистика и прогнозирование в MS Excel : самоучитель	М.: Вильямс, 2004 (рос.)
	Праг К.Н., Ирвин М.Р.	Access 2000. Библия пользователя	М.: Вильямс, 2001 (рос.)
	Симонович С.В. и др.	Информатика. Базовый курс	СПб.: Питер, 2001 (рос.)
	Анисимов Н. В.	Лабораторно-практические работы по информатике: учеб. пос.	Кіровоград : Изд. центр АНПР, 2003 (рос.)
Системний аналіз та теорія прийняття рішень	Волошин О.Ф., Мащенко С.О.	Теорія прийняття рішень	К.: Видавничо-поліграфічний центр, 2006 (укр.)
	Гнатієнко Г.Н., Снитюк В.С.	Експертні технології прийняття рішень	К.: Маклаут, 2008 (укр.)
Програмування та підтримка веб-застосувань	Проценко О.Б.	Web-програмування та web-дизайн. Технологія XML. Навчальний посібник	Суми: Видавництво СумДУ, 2009 (укр.)
	Дронов В. А.	PHP, MySQL, HTML5 и CSS3. Разработка современных динамических Web-сайтов	СПб.: БХВ-Петербург, 2016 (рос.)
	Вейтман В.	Программирование для Web.: Уч. пос.	М.: «Диалектика», 2000 (рос.)
	Ашманов И., Иванов А.	Оптимизация и продвижение сайтов в поисковых системах (+CD) 3-е изд.	СПб.: Питер, 2011 (рос.)
	Яковлев А., Ткачев В.	Раскрутка сайтов. Основы, секреты, трюки	К.: ВНУ, 2011 (рос.)
	Люк Веллинг и Лора Томсон	Разработка веб-приложений с помощью PHP и MySQL	К.: Вильямс, 2009 (рос.)
	Камер Д. Э.	Компьютерные сети и Internet. Разработка приложений для Internet: Пер. с англ. – 3-е изд.	М.: Вильямс, 2002 (рос.)
	Коржинский С.	Настольная книга Web-мастера: эффективное применение HTML, CSS и Java Script. – 2-е изд., испр. доп.	М.: КноРус, 2001 (рос.)
	Крамер Э.	HTML: Наглядный курс Web-дизайна: Пер. с англ.	М.: Вильямс, 2001 (рос.)
	Мэрдок К. Л.	JavaScript TM: Наглядный курс создания динамических Web-страниц: Пер. с англ. 288 с.	М.: Вильямс, 2001 (рос.)
	Холл М., Браун Л.	Программирование для Web. Библиотека профессионала: Пер. с англ.	М.: Вильямс, 2002 (рос.)
		Хоумер А., Улмен К.	Dynamic HTML. Справочник: Пер. с англ.
Захист інформації	Грайворонський М.В., Новіков О.М.	Безпека інформаційно-комунікаційних систем.	К.: Видавнича група ВНУ, 2009 (укр.)
	Петров А.А.	Компьютерная безопасность: Криптографические методы защиты.	М.: ДМК, 2000 (рос.)

	Баричев С.Г. и др	Основы современной криптографии. Учеб. курс	М: Горячая линия-Телеком, 2001 (рос.)
	Домарев В.В.	Безопасность информационных технологий. Методология создания систем защиты	К.: ТИД ДС, 2001 (рос.)
	Макклуре С.	Секреты хакеров. Проблемы и решения сетевой защиты	М.: ЛОРИ, 2001 (рос.)
	Пасічник В.В., Резніченко В.А. ; за заг. ред. Згуровського М.З.	Організація баз даних та знань. Підруч. для студ. ВНЗ	К. : Вид-во група ВНУ, 2006 (укр.)
	Щербаков А.Ю.	Введение в теорию и практику компьютерной безопасности.	М.: Издатель Могачева С.В., 2001 (рос.)
	Демешко О.В., Манжул К.В., Сорока Л.В.	Охорона комп'ютерних технологій. Навчальний посібник	Кіровоград: КДПУ, 2002 (укр.)
	Карпов В. Е., Закревский П.Ф.	Менеджмент безопасности: теория и практика. – Т. II	Кіровоград: Кіровоградський інститут ім. Святого Миколая, 2007 (укр., рос.)
Паралельні та розподілені обчислення	Кузьменко Б.В., Чайковська О.А.	Технологія розподілених систем та паралельних обчислень: навчальний посібник, частина 1	К.: Вид. центр КНУКІМ, 2011 (укр.)
	Укл. Нечипорук О.П.	Паралельні та розподілені обчислення: лабораторний практикум	К.: Вид-во Нац. авіац. ун-ту «НАУ-друк», 2011 (укр.)
	Хьюз Камерон, Хьюз Трейси.	Параллельное и распределенное программирование на С++	М.: "Вильямс", 2004 (рос.)
	Воеводин В.В., Воеводин Вл. В.	Параллельные вычисления. Уч. пособие для студ. вузов	СПб: БХВ-Перербург, 2004 (рос.)
	Лумтохкий А.О	Технології розподілених програмних додатків. Монографія	К.: Державний університет інформаційно- комунікативних технологій, 2010 (укр.)
	Редкол.: Т.П. Мар'янович	Технології розподілених обчислень в імітаційному моделюванні: Зб. наук. праць	К.:ІК., 2001 (укр.)
	Корнеев В. В.	Параллельные вычислительные системы	М.: Нолидж, 1999 (рос.)
	Тоненбаум Э.	Современные операционные системы	СПб: Питер, 2002 (рос.)
	Демьянович Ю.К. и др.	Параллельные алгоритмы. Разработка и реализация: учебное пособие	М.: Национальный открытый университет «Интуит»: Бином. Лаборатория знаний, 2014 (рос.)
	Тель Ж.	Введение в распределенные	М.: МЦНМО, 2009

		алгоритмы	(рос.)
	Миллер Р., Боксер Л.	Последовательные и параллельные алгоритмы: общий подход	М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015 (рос.)
Проектування програмних систем	Ларман К.	Применение UML 2.0 и шаблонов проектирования. 3-е издание: Пер. с англ.	М.: ООО «И.Д. Вильямс», 2007 (рос.)
	Перевозчикова О.Л.	Основи системного аналізу об'єктів і процесів комп'ютеризації	К.: Вид. дім "КМ Академія", 2003 (укр.)
	Тимченко А. А.	Основи системного проектування та системного аналізу складних об'єктів. Основи системного підходу та системного аналізу об'єктів нової техніки	К.: Либідь, 2004. (рос.)
	Тамре Л.	Введение в тестирование программного обеспечения	М.: Издательский дом «Вильямс», 2003 (рос.)
	Коуд П., Норт Д., Мейфилд М.	Объектные модели. Стратегии, шаблоны и приложения	М.: Лори, 2008 (рос.)
	Шмуллер Дж.	Освой самостоятельно UML за 24 часа 3-е изд.	М.: Изд. Дом «Вильямс». 2005 (рос.)
	Бек К.	Шаблоны реализации корпоративных приложений.	М.: ООО «И.Д. Вильямс», 2008 (рос.)
Бази даних та інформаційні системи	Хомоненко А.Д.	Базы данных: Учеб. для высш. учеб. зав.	СПб.: Корона принт, 2000 (рос.)
	Гайна Г.А.	Основи проектування баз даних: Навчальний посібник.	К.: Кондор, 2008 (укр.)
	Гарсия-Молина Г., Ульман Дж., Уидом Д.	Системы баз данных. Полный курс. Пер. с англ.	М.: Издательский дом «Вильямс», 2003 (рос.)
	Клименко А. К.	Базы данных и приложения	ДиаСофт, 2001 (рос.)
	Конноли Т., Бегг К.	Базы данных: проектирование, реализация и сопровождение. Теория и практика. – 2 изд.	М.: Издательский дом «Вильямс», 2000 (рос.)
	Крэнке Д.	Теория и практика построения баз данных. 9-е изд.	СПб.: Питер, 2005 (рос.)
	Лумтохкий А.О	Технології розподілених програмних додатків. Монографія	К. Державний університет інформаційно-комунікативних технологій, 2010 (укр.)
	Марков А.С., Лисовский К.Ю.	Базы данных. Введение в теорию и методологию: Учебник	М.: Финансы и статистика, 2004 (рос.)
	Советов Б.Я., Цехановский В.В., Чертовской В.Д.	Базы данных: Теория и практика: Учебник для вузов	М.: Высш. шк., 2005 (рос.)
	Хомоненко А.Д.,	Базы данных: Учебник для	СПб.: КОРОНА

	Цыганков В.М., Мальцев М.Г.	высших учебных заведений. Под редакцией проф. А.Д. Хомоненко. – Издание второе, дополненное и переработанное	принт, 2002 (рос.)
Обробка зображень та мультимедіа	Мащенко І.Г.	Енциклопедія електронних мас-медіа: у 2 т. Т. 1 : Всесвітній відеаудіолітопис: дати, події, факти, цифри, деталі, коментарі, персоналії	Запоріжжя: Дике поле, 2006 (укр.)
	Мащенко І. Г.	Енциклопедія електронних мас-медіа: у 2 т. Т. 2: Термінологічний словник основних понять і виразів : телебачення. радіомовлення, кіно, відео, аудіо.	Запоріжжя : Дике поле, 2006 (укр.)
	Іванов В. Ф. та ін.	Медіаосвіта та медіаграмотність. Підруч. для студ. ВНЗ	К.: Центр вільної преси, 2012. (укр.)
	Баштовий В. І.	Спецкурс "Сучасні технології навчання і технічні засоби їх реалізації". Навчальний посібник для студ. пед. вищих закл. освіти	К.: НПУ ім. М.П. Драгоманова, 2000 (укр.)
	Херн Д., Бейкер М.П.	Компьютерная графика и стандарт OpenGL	М.: ИД "Вильямс", 2005 (рос.)
	Никулин Е.А.	Компьютерная геометрия и алгоритмы машинной графики,	СПб.: БХВ – Петербург, 2003. (рос.)
	Порев В.Н.	Компьютерная графика	СПб.: БХВ-Петербург, 2002 (рос.)
	Шикин А.В., Боресков А.В.	Компьютерная графика. Полигональные модели	М.: ДИАЛОГ – МИФИ, 2000 (рос.)
	Краснов М.В.	DirectX. Графика в проектах Delphi.	СПб.: БХВ– Петербург, 2002 (рос.)
	Ламот А.	Программирование игр для Windows. Советы профессионала.	М.: ИД "Вильямс", 2003 (рос.)
Платформи корпоративних інформаційних систем	Котьяк В.В.	Сучасні корпоративні інформаційні системи: використання, проектування, створення. Навчально-методичний посібник	Кіровоград: ПП «Центр оперативної поліграфії «Авангард», 2015 (укр.)
	Фаулер М.	Шаблоны корпоративных приложений	М.: Вильямс, 2014 (рос.)
Інтелектуальні інформаційні системи	Глибовець, М.М. Олецький О.В.	Штучний інтелект: Підручник	К., 2002 (укр.)
	Люгер Ф.	Искусственный интеллект	Санкт-Петербург-Киев, Изд-во Вильямс (рос.)
	Гаврилова Т.А., Хорошевский В.Ф.	Базы знаний интеллектуальных систем	СПб.: Питер (рос.)
	Гринченко Т.А.,	Машинный интеллект и новые	К., 1993 (рос.)

	Стогний А.А.	информационные технологии	
	Мелихов А.Н., Берштейн Л.С., Коровин С.Я.	Ситуационные советующие системы с нечеткой логикой	М., Наука (рос.)
	Поспелов Д.А.	Моделирование рассуждений	М., 1989 (рос.)
Інформаційні мережі	Болілий В.О., Котяк В.В.	Комп'ютерні мережі: навчальний посібник	Кіровоград: ПП «Центр оперативної поліграфії «Авангард», 2008 (укр)
	Воробієнко П. П., Нікітюк Л. А., Резніченко П. І.	Телекомунікаційні та інформаційні мережі. Підруч. для студ. вищ. навч. закл.	К.: Самміт-Книга, 2010 (укр.)
	Бройдо В.Л., Ильина О.П.	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	СПб.: Питер, 2008 (рос.)
	Кулаков Ю.А., Луцкий Г.М.	Компьютерные сети.	К.: «Юниор», 1998 (рос.)
	DiMarzio J.F.	Network Architecture and Design	Indianapolis: Sams Publishing, 2001 (англ.)
Архітектура обчислювальних систем	Каїм С.Д.	Комп'ютерна схемотехніка : симуляційний практикум	Одес. нац. ун-т ім. І.І. Мечнікова. – Одеса : Студія "Негоціант", 2004 (укр.)
	Кравчук С.О.	Основи комп'ютерної техніки: компоненти, системи, мережі. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Політехніка, 2005 (укр.)
	Злобін Г.Г.	Архітектура та апаратне забезпечення ПЕОМ: навч. посібник.	К: Каравела, 2006 (укр.)
	Кургаев А. Ф.	Проблемная ориентация архитектуры компьютерных систем	К.: Сталь, 2008 (рос.)
	Локазюк В.М.	Мікропроцесори та мікроЕОМ у виробничих системах. Посібник	К.: «Академія», 2002 (укр.)
	E. G. Martin, C. S. Parker, D. Morley.	PC concepts	Orlando: Dryden Press, 2000 (англ.)
	Мюллер С.	Модернизация и ремонт ПК: [пер. с англ.] 17-е изд.	Москва: Вильямс, 2007 (рос.)
	Хамахер К., Вранешич З., Заки. С.	Организация ЭВМ: 5-е изд	СПб.: Питер; Киев: Издательская группа ВНУ, 2003 (рос.)
	Зубков С.В.	Assembler для DOS, Windows и UNIX. – 3-е изд.	М.: ДМК Пресс, 2006 (рос.)
	Пирогов В.Ю.	Ассемблер для Windows. – 3-е изд., перераб. и доп.	СПб.: БХВ-Петербург, 2005 (рос.)
	Таненбаум Э.	Архитектура компьютера. 5-е изд.	СПб.: Питер, 2007 (рос.)
	Брукшир Д.Г.	Введение в компьютерные науки.	М.: Вильямс, 2001 (рос.)

	Столлинс В.	Структурная организация и архитектура компьютерных систем	М.: Вильямс, 2002 (рос.)
	Голубь Н.Г.	Искусство программирования на Ассемблере. Лекции и упражнения. – 2-е изд. испр. и доп.	СПб.: ООО «ДиаСофтЮП», 2002 (рос)
	Леонтьев В. П.	Персональный компьютер : карманный справочник	М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2004 (рос.)
	Корнеев В.В., Киселев А.В.	Современные микропроцессоры	М.: Ноллидж, 2000 (рос.)
	Гук М.	Аппаратные средства IBM PC: Энциклопедия	СПб.: Питер, 2001 (рос.)
Алгоритми та структури даних	Ахо А.В., Хопкрофт Д., Ульман Д.Д.	Структуры данных и алгоритмы	М.: Издательский дом «Вильямс», 2001. (рос.)
	Кормен Т. Х.	Алгоритмы: вводный курс	М.: ООО «И.Д. Вильямс», 2015 (рос.)
	Хезфильд Р., Кирби Л. и др.	Искусство программирования на С. Фундаментальные алгоритмы, структуры данных и примеры приложений. Энциклопедия программиста	К.: Издательство «Диа Софт», 2001 (рос.)
	Кормен Т., Лейзерсон Ч., Ривест Р.	Алгоритмы: Построение и анализ	М.: МИНМО, 2001 (рос.).
Розподілені інформаційно-аналітичні системи	Карпов Л.Е	Архитектура распределенных систем программного обеспечения	М.: МАКС Пресс, 2007 (рос.)
	Кузьменко Б.В., Чайковська О.А.	Технологія розподілених систем та паралельних обчислень: навчальний посібник, частина 1	К.: Вид. центр КНУКІМ, 2011 (укр.)
	Хомоненко А.Д.	Базы данных: Учеб. для высш. учеб. зав.	СПб.: Корона принт, 2000 (рос.)
	Гайна Г.А.	Основы проектирования баз данных: Навчальний посібник.	К.: Кондор, 2008 (укр.)
	Тель Ж.	Введение в распределенные алгоритмы	М.: МЦНМО, 2009 (рос.)
	Гарсия-Молина Г., Ульман Дж., Уидом Д.	Системы баз данных. Полный курс. Пер. с англ.	М.: Издательский дом “Вильямс”, 2003 (рос.)
	Конноли Т., Бегг К.	Базы данных: проектирование, реализация и сопровождение. Теория и практика. – 2-у изд.	М.: Издательский дом “Вильямс”, 2000 (рос.)
	Крэнке Д.	Теория и практика построения баз данных. 9-е изд.	СПб.: Питер, 2005 (рос.)
	Лумтохкий А.О	Технології розподілених програмних додатків. Монографія.	К.: Державний університет інформаційно-комунікативних технологій, 2010 (укр.)

Методика викладання математики та інформатики	Глинський Я.М.	Інформатика: 8-11 класи. навчальний посібник для загальноосвітніх навчальних закладів: Кн.1 Алгоритмізація і програмування. Мова Паскаль. 2-е вид.	Львів: «Деол», 2002 (укр.)
	Глинський Я.М.	Інформатика: 8-11 класи. навчальний посібник для загальноосвітніх навчальних закладів: Кн.2. 2-е вид.	Львів: «Деол», 2002 (укр.)
	Жалдак М.І., Морзе Н.В.	Інформатика-7: Експериментальний навчальний посібник. Для уч. 7 кл. загальноосв. шкіл	К.: ДіаСофт, 2000 (укр.)
	Зарецька І.Т. та ін.	Інформатика. Підручник для 10-11 кл. ЗОН закладів Ч.1	К.: Форум, 2004 (укр.)
	Зарецька І.Т. та ін.	Інформатика. Підручник для 10-11 кл. ЗОН закладів Ч.2	К.: Форум, 2004 (укр.)
	Рамський Ю.С., Резіна О.В.	Вивчення інформаційно-пошукових систем мережі Інтернет: Навчальний посібник	К.: НПУ імені М.П.Драгоманова, 2004 (укр.)
	Слепкань З.І.	Методика навчання математики	К.: Зодіак-Еко, 2000 (укр.)
	Лященко Е.И.	Лабораторний практикум	М.: Просвещение, 1988 (укр.)
	Слепкань З.І.	Методика навчання математики. Підручник.	К.: Зодіак-ЕКО, 2000 (укр.)
	Гімчинська С.Ю.	Програмування та алгоритмізація задач: навч. посіб. для студ ВНЗ	Чернівці: Рута, 2007 (укр.)
	Глушков С.В., Сурядный А. С.	Персональний комп'ютер для учителя: учебное пособие	Харьков: Фолио, 2003 (рос.)
	Караванова Т. П.	Інформатика: основи алгоритмізації та програмув. // 777 задач з рек. та прикл.: навч. посіб. для 8- 9 кл. із поглибл. вивч. інф-ки	К.: Генеза, 2006 (укр.)
	Прокопенко Н.С., Проценко Т. Г.	Книга вчителя інформатики . Довідкові матеріали для організації роботи вчителя : щорічне дов.-метод. вид.	Х.: ТОРСІНГ ПЛЮС, 2006 (укр.)
	Морзе Н.В.	Методика навчання інформатики: у 3-х ч. // Ч. II : Методика навчання інформаційних технологій	К.: Навч. книга, 2004 (укр.)
	Морзе Н.В.	Методика навчання інформатики: у 3-х ч. // Ч. III : Методика навчання основних послуг глобальної мережі Інтернет	К.: Навч. книга, 2004 (укр.)
Морзе Н.В.	Методика навчання інформатики : у 3-х ч. // Ч. 1 :	К.: Навч. книга, 2004 (укр.)	

	Загальна методика навчання інформатики	
Самсонов В.В., Єрохін А. Л.	Методи та засоби Інтернет-технологій. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	Х.: Компанія СМІТ, 2008 (укр.)
Володіна І.Л., Володін В.В.	Інформатика :Підруч. для 9 кл. загальноосвіт. навч. закл.	Х.: Гімназія, 2009 (укр.)
Морзе Н.В., Вембер В.П., Кузьмінська О.Г.	Інформатика : експерим. підруч. для 10 кл.	К.: Корбуш, 2008 (укр.)
Завадський І. О., Стеценко І.В., Левченко О. М.	Інформатика : підруч. для 9 кл. загальноосвіт. навч. закл.	К.: Вид. група ВНУ, 2009 (укр.)
Бабенко С.П.	Усі уроки математики. 5 клас: методичні вказівки	Х.: Основа, 2009 (укр.)
Василенко О.О.	Серенада математиці. Навчальний посібник	Х.: Основа, 2009 (укр.)
Ензельт О.П.	Уроки математики в 6 класі : методические указания	Тернопіль: Підручники і посібники, 2008 (укр.)
Ващенко Л. С.	Збірник навчальних програм для загальноосвітніх закладів з поглибленим вивченням предметів природничо-математичного та технологічного циклу	К.: Вікторія, 2009 (укр.)
Прокопенко Н. С., Щекань Н. П.	Книга вчителя математики : Довідкові матеріали для організації роботи вчителя : щорічне дов.-метод. вид. 2006-2007. Вид. 2-ге доповн.	Х.: ТОРСІНГ ПЛЮС, 2006 (укр.)
Корчевська О. П.	Навчаємо математики. Методика роботи над задачами. Навчально-методичний комплекс	Тернопіль: Мандрівець, 2008 (укр.)
Кушнір І.А.	З геометрією на ти!	К.: Основа, 2007 (укр.)
Мальований Ю. І., Литвиненко Г.М., Возняк Г.М.	Алгебра: підруч. для 9 кл. загальноосвіт.навч. закл.	Тернопіль: Навчальна книга-Богдан, 2009 (укр.)
Мерзляк А. Г., Полонський В. Б., Якір М.С.	Математика 6 кл.: книга для вчителя	Х.: Гімназія, 2008 (укр.)
Бевз Г.П., Бевз В.Г.	Математика 6 кл : підруч. для загальноосв. навч. закл.	К.: Генеза, 2006 (укр.)
Бевз Г.П., Бевз В.Г.	Алгебра: підруч. для 9 кл. загальноосвіт. навч. закл.	К.: Зодіак-ЕКО, 2009 (укр.)
Бевз Г.П., Бевз В.Г.	Математика: підруч. для 10 кл.	К.: Генеза, 2010 (укр.)
Янченко Г.М., Кравчук В.Р.	Математика: підруч. для 6 кл.	Тернопіль: Підручники і посібники, 2006 (укр.)
Янченко Г.М.,	Математика: підруч. для 5 кл.	Тернопіль:

	Кравчук В.Р.		Підручники і посібники, 2005 (укр.)
Дисципліна за вибором вузу (Фахова термінологія лінгвістичних аспектів)	За редакцією Нямцу А.Є	Основи перекладознавства: навчальний посібник	Чернівці: Рута, 2008. (укр.)
	За редакцією Нямцу А.Є.	Основи українсько-російського перекладу. Практикум: Навчальний посібник	Чернівці: Рута, 2008 (укр.)
	Світлична Є.І., Берестова А.А., Приймко А.Є. та ін.	Українське ділове мовлення: підручник	Х.: Вид-во НФАУ: Золоті сторінки, 2002 (укр.)
Теорія систем та математичне моделювання	Тимченко А.А. За ред. Ю.Г. Лем.	Основи системного проектування та системного аналізу складних об'єктів: Основи системного підходу та системного аналізу об'єктів нової техніки.	Київ: Либідь, 2004 (укр.)
	Тимченко А.А.	Основи системного проектування та системного аналізу складних об'єктів: Основи САПР та системного проектування складних об'єктів	Київ: Либідь, 2003 (укр.)
	Томашевський В.М.	Моделювання систем. Підручник	К.: БХВ, 2005 (укр.)
	Под ред. П.В. Трусова.	Введение в математическое моделирование: Учебное пособие	Москва: Логос, 2004 (рос.)
Нечітке та стохастичне моделювання систем	Терехов.В.А., Ефимов Д.В., Тюкин И.Ю.	Нейросетевые системы управления	М.: Высшая школа, 2002 (рос.)
	Глибовець М.М., Олецкий О.В.	Штучний інтелект: Підручник	К.: Вид.дім „КМ Академія”, 2002 (укр.)
	Гуржій А. М.	Математичне забезпечення інформаційно-керуючих систем: підруч. для студ. ВНЗ	К.: Вища школа, 2006. (укр.)
	заг. ред. Згуровський М. З.	Основи системного аналізу. Підруч. для студ. ВНЗ	К.: Вища школа, 2007 (укр.)
	Катренко А.В.	Системний аналіз об'єктів та процесів комп'ютеризації: Навчальний посібник	Львів: «Новий світ», 2000 (укр.)
	Томашевський О.М., Цегелик Г.Г., Вітер М.Б., Дудук В.І.	Інформаційні технології та моделювання бізнес-процесів. Навчальний посібник	К.: Видавництво «Центр учбової літератури», 2012 (укр.)
	Белозерский Л. А.	Введение в системы автоматического распознавания	М.: Информ-Пресс, 2005 (рос.)
	Попович, М.Г. Ковальчук О.В.	Теорія автоматичного керування. Підруч. для студ. ВНЗ	К.: ДіаСофт, 2007 (укр.)
	Боровик О.В., Боровик Л.В.	Дослідження операцій в економіці. Навчальний посібник	К.: Центр учбової літератури, 2007 (укр.)
Ржевський С.В., Александрова В.М	Дослідження операцій: Підручник	К.: Академвидав, 2006 (укр.)	

	Охріменко М.Г., Дзюбан І.Ю.	Дослідження операцій: Навчальний посібник	К.: Центр навчальної літератури, 2006 (укр.)
	Моклячук М.П.	Варіаційне числення. Екстремальні задачі. Підручник	Київ, МП «ТВіМС», 2004 (укр.)
	Попович М.Г., Ковальчук О.В.	Теорія автоматичного керування. Підручник для студ. ВНЗ.	К.: ДіаСофт, 2007 (укр.)
	Равікович Є.І.	Макроекономічне прогнозування Навчально-методичний посібник для самост.вивч. дисц.	К.: КНЕУ, 2003 (укр.)
	Вітлінський В.В., Великоіваненко Г.І.	Моделювання економіки: Навчально-методичний посібник для самост.вивч. дисц.	К.: КНЕУ, 2005 (укр.)
	Козаченко Ю.В.	Лекції з теорії вейвлетів	К., МП «ТВіМС», 2004 (укр.)
	Олбрайт К., пер. с англ. Василенко И. В.	Моделирование с помощью Microsoft Excel и VBA: разработка систем поддержки принятия решений	М.: Издательский дом «Вильямс», 2005 (рос.)
Теорія керування	Моклячук М.П.	Варіаційне числення. Екстремальні задачі. Підручник	Київ, МП «ТВіМС», 2004 (укр.)
	Алексеев В.М., Тихомиров В.М., Фомин С.В.	Оптимальное управление	М.: Наука, 1979 (рос.)
	Галеев Э.М., Тихомиров В.М.	Оптимизация: теория, примеры, задачи	М.: Эдиториал УРСС, 2000 (рос.)
	Овчинников П.П.	Вища математика. Збірник задач. Ч.2.-Методи оптимізації і задачі керування. Варіаційне числення. Числові методи	К.: «Техника», 2004 (укр.)
Обчислювальні і методи	Фильштинский В.А.	Введение в теорию аппроксимации : конспект лекций направления подготовки "Прикладной математики"	М.: Информ-Пресс, 2007 (рос.)
	Овчинников П.П.	Вища математика. Збірник задач. Ч.2.-Методи оптимізації і задачі керування. Варіаційне числення. Числові методи	К.: «Техника», 2004 (укр.)
	Овчинников П.П. та ін.	Вища математика. Ч.2.- Оптимізація і керування. Теорія ймовірності. Чисельні методи	К.: «Техника», 2004 (укр.)
	Гетманцев В.Д.	Лінійна алгебра і лінійне програмування	К.: Либідь, 2001 (укр.)
	Ізюмченко, Людмила Володимирівна	Методи обчислень. Навчальний посібник для студ. ВНЗ - Ч. 1.	Кіровоград: КДПУ, 2008 (укр.)
Unix-подібні операційні системи	Армстронг Д.	Секреты Unix.– 2-е изд.	СПб.: Диалектика, 2000 (рос.)
	Белломо М.	Unix: Наглядный курс освоения операционной системы. Пер. с англ.	М.: Вильямс, 2001 (рос.)
	Карлинг М., Деглер С.,	Системное администрирование Linux: Пер. с англ.	М.: К.: СПб.: Вильямс, 2003 (рос.)

	Деннис Д.		
	МакМален Дж.	Максимальная безопасность в Linux: Руководство по защите серверов и рабочих станций Linux, написанное хакером. Пер. с англ.	К.: ДиаСофт, 2000 (укр.)
	Негус К.	Red Hat Linux? Библия пользователя. Пер. с англ.	М.: Вильямс, 2002 (рос.)
	Петцке К.	LINUX. От понимания к применению: Пер. с нем.	М.: ДМК, 2000 (рос.)
	Рэй Д., Рэй В.	Освой самостоятельно системное администрирование Unix за 21 день	М.: Вильямс, 2000 (рос.)
	Скловская С.	Команды Linux: Справочник	СПб.: Diacsoft, 2001 (рос.)
	Сэри П.	Сервер Red Hat Linux для Windows.	К.: ДиаСофт, 2001 (рос.)
	Такет Дж.	Барнет Стив Использование Linux. Специальное издание: 5-е. Пер. с англ.: Уч. Пос.	М.: Издательский дом "Вильямс", 2000 (рос.)
	Таненбаум Э.	Современные операционные системы	СПб: Питер, 2004. (рос.)
	Хэвиленд К. и др.	Системное программирование в UNIX. Руководство программиста по разработке ПО	М.: ДМК, 2000 (рос.)
Рівняння у частинних похідних	Тихонов А.Н., Самарський А.А.	Уравнения математической физики	М.: Наука, 1972 (рос.)
	Аресенин В.Я.	Методы математической физики и специальные функции	М.: Наука, 1974, 1984 (рос.)
	Філер З.Ю.	Рівняння математичної фізики : посіб. до виконання індивідуальн. тестових завдань .	Кіровоград : ПОЛІМЕД-Сервіс, 2011 (укр.)
	Подопригора, Н.В.	Математичні методи фізики. Навчальний посібник [для студ. ВНЗ]	Кіровоград : Ексклюзив-Систем, 2010 (укр.)
	Філер З.Ю., Гуртовий Ю.В.	Рівняння математичної фізики: Посібник для виконання індивідуальних тестових завдань	Кіровоград: ПОЛІМЕД-Сервіс, 2012 (укр.)
	Коваленко І. П.	Вища математика: навч. посіб. для студ. ВПНЗ	К.: Вища школа, 2006 (укр.)
	В.М. Михайленко, Н.Д. Федоренко	Збірник прикладних задач з вищої математики. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Просвіта, 2004 (укр.)
	за ред. Кулініча Г. Л.,	Вища математика: підруч. для студ. ВНЗ Кн. 2: Спеціальні розділи	К.: ДіаСофт, 2003. (укр.)
Платформи корпоративних інформаційних систем	Котьяк В.В.	Сучасні корпоративні інформаційні системи: використання, проектування, створення. Навчально-	Кіровоград: ПП «Центр оперативної поліграфії «Авангард», 2015

(Програмування крос-платформених додатків засобами Java)		методичний посібник	(укр.)
	Шилдт Герберт	Java: руководство для начинающих	К.: Изд-во: Диалектика-Вильямс, 2012 (рос.)
	Шилдт Герберт	Java: Полное руководство	К.: Изд-во: Диалектика-Вильямс, 2012 (рос.)
Теорія ігор	Ржевський С.В., Александрова В.М.	Дослідження операцій	К.: «Академвидав», 2006 (укр.)
	Охріменко М.Г., Дзюбан І.Ю.	Дослідження операцій: Навчальний посібник.	К.: Центр навчальної літератури, 2006. (укр.)
Дисципліна за вибором студентів (Основи підприємництва)	Мочерний С.В.	Основи підприємницької діяльності. Навчальний посібник	К.: Академія, 2005 (укр.)
	Дігтяр Б.С.	Основи підприємництва. Навчально-методичний посібник	Херсон : Айлант, 2012 (укр.)
	Шваб Л.І,	Основи підприємництва. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Каравела, 2006 (укр.)
	Акіліна О.В.	Основи підприємництва. Навчальний посібник для студ. ВНЗ	К.: Центр навч. літ., 2006 (укр.)
	Дратвел Б.Л.	Основи підприємницької діяльності. Навчальний посібник	Кіровоград : КДПУ, 2003 (укр.)
	Дігтяр Б.С., Каленникова Т.О.	Основи підприємництва. Навчально- методичний посібник до вивчення курсу	Херсон: ТОВ «Айлант», - 2012 (укр.)
	Дратвер Б.Л., Пасічник Н.О.	Основи економічної теорії. Навчальний посібник	Кіровоград: КДПУ, 2006 (укр.)
	Бобров.В.Я.	Основи ринкової економіки і підприємництва. Підручник	К.: Вища школа, 2003 (укр.)
	Воробьев Е. М.	Экономическая теория в вопросах и ответах	Х.: РНФ, 2002 (рос.)
	Єщенко П.С., Палкін Ю.І	Сучасна економіка. Навчальний посібник	К.: Вища школа, 2005 (укр.)
Історія науки і техніки	Малиновський Б.М.	Відоме і невідоме в історії інформаційних технологій в Україні	Львів: «Деол», 2001 (укр.)
	Царенко О.М., Рябець С.І.	Нариси з історії техніки та технологій. Навчальний посібник	Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В.Винниченка 2009 (укр.)
	Каїм С.Д.	Комп'ютерна схемотехніка. Симуляційний практикум	Одес. нац. ун-т ім. І.І. Мечнікова, 2004 (укр.)
Історія інформатики	Малиновский Б.Н.	История вычислительной техники в лицах	Киев: КИТ. 1994.
		Сайт "Історія розвитку інформаційних технологій в Україні"	http://museum.icfst.kiev.ua/ або http://museum.e-ukraine.org/

	Частиков А.	Архитекторы компьютерного мира	СПб.: «БХВ - Петербург», 2002.
	Сергієнко І.В.	Становлення і розвиток досліджень з інформатики	Київ, "Наукова думка", 1998
	Сергієнко І.В.	Інформатика в Україні: становлення, розвиток, проблеми	Київ, "Наукова думка", 1999
	Малиновський Б.М., Самойленко Н.І.	З історії розвитку інформаційних технологій в Україні	Комп'ютер у школі та сім'ї. – №№3-5 (2001), №№1-3 (2002)
	Editor Edwin D. Reilly.	Concise encyclopedia of Computer Science. – Appendix III. Timeline of significant computing milestones – PP.825-838.	John Wiley & Sons, Ltd., 2004
Інтелектуальний аналіз даних Data mining	Гуржій А.М., Дудар З.В., Левикін В.М., Шамша Б.В.	Математичне забезпечення інформаційно-керуючих систем. Підручник для студ. ВНЗ	Х. : ТОВ "Компанія СМІТ", 2006 (укр.)
	Черняк О.І., Захарченко П.В.	Інтелектуальний аналіз даних: підручник	К.: Знання, 2014 (укр.)
	Барсегян А.А.	Технологии анализа данных: Data Mining, Visual Mining, Text Mining, OLAP	СПб.: БХВ-Петербург, 2007 (рос.)
	Лупан І.В., Авраменко О.В.	Комп'ютерні статистичні пакети: Навчально-методичний посібник.	Кіровоград: КОД, 2010 (укр.)
	Дж.-О.Ким, Ч.У.Мюллер, У.Р.Клекка и др.	Факторный, дискриминантный и кластерный анализ. Пер. с англ.	М.: Финансы и статистика, 1989 (рос.)
	Мостеллер Ф., Тьюкс Дж.	Анализ данных и регрессия. Вып. 2	М.: Финансы и статистика, 1982 (рос.)
	Кендэлл М.	Временные ряды	М.: Финансы и статистика, 1982 (рос.)
	Семенов Н.Д.	Программы регрессионного анализа и прогнозирование временных рядов	М.: Финансы и статистика, 1990 (рос.)
	Адамов В.Е.	Факторный индексный анализ/ Методология и проблемы.	М.: Статистика, 1977 (рос.)
	Глушко В.Л.	Многомерный статистический анализ: Уч. Пособие.	К.: Высш. Шк. 1988 (рос.)
	Кендалл М., Стюарт А.	Многомерный статистический анализ и временные ряды: Перев. с англ.	М.: Наука. 1976 (рос.)
	Шеффе Г.	Дисперсионный анализ	М.: Наука. 1989 (рос.)
	Адміністрування мереж	Болілій В.О., Котяк В.В.	Комп'ютерні мережі: навчальний посібник
Воробієнко П. П., Нікітюк Л. А., Резніченко П. І.		Телекомунікаційні та інформаційні мережі. Підруч. для студ. вищ. навч. закл.	К.: Самміт-Книга, 2010. (укр.)
Кулаков Ю.А.,		Компьютерные сети.	М.-К.: «Юниор», 1998.

	Луцкий Г.М.		(рос.)
	DiMarzio J.F.	Network Architecture and Design	Indianapolis : Sams Publishing, 2001 (англ.)
Економетрія	Наконечний С.І., Терещенко Т.О., Романюк Т.П.	Економетрія: Підручник	К.: КНЕУ, 2000 (укр.)
	Наконечний С.І., Терещенко Т.О., Водзянова Н.К., Роскач О.С.	Практикум з економетрії: Навчальний посібник	К.: КНЕУ, 1998 (укр.)
	Лугінін О.Є.	Економетрія: Навчальний посібник	К.: «Центр учбової літератури», 2008 (укр.)
	Комашко О.В., Раєвнева Е.В., Румянцев Н.В. (під редакцією Черняка О.І)	Прикладна економетрика: Навчальний посібник	К.: «Центр учбової літератури», 2002 (укр.)
	Лещинський О.Л., Рязанцева В.В., Юнькова О.О.	Економетрія: Навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів	К.: МАУП, 2003 (укр.)
Фінанси та кредит	Корецька В.О.	Фінанси	Кіровоград: РВВ КДПУ, 2004 (укр.)
	Загородний А.Г., Вознюк Г.Л., Словженко Т.С.	Фінансовий словник	К.: Знання, 2000 (укр.)
	Ізмайлова К.В.	Фінансовий аналіз	К.: Знання, 2000 (укр.)
Пакети прикладних програм в економіці	Семенова В.Ю.	1С: Бухгалтерия 7.7. для Украины. Учебное пособие	Киев: РИМП «София», 2001 (рос.)
	Григорьева В.Ю.	1С: Бухгалтерия и 1С торговля	Санкт-Петербург: Невский Диалект, 2001 (рос.)
	Гарнаев А.	Использование MS Excel и VBA в экономике и финансах	С-Петербург: БХВ, 2000 (рос.)
	Зацеркляний М.М., Мельников О.Ф.	Основи економічної кібернетики. Навчальний посібник	Чернівці: Наші книги, 2008 (укр.)
Розробка інтерфейсів "людина- система"	Рик Дарнел	JavaScript: справочник.	СПб.: Питер, 2001
	Джери Бранденбау	JavaScript: сборник рецептов для профессионалов	СПб.: Питер, 2001
	Дронов В.А.	JavaScript в Web-дизайне	ВНУ-СПб, 2002
	Мишель Е. Дэвис и Джон А. Филлипс	Изучаем PHP и MySQL	O'Reilly, 2008
	Ратшиллер Т., Геркен Т.	PHP4: разработка Web- приложений	СПб: Питер, 2001
	Томсон Л., Веллинг Л.	Разработка Web-приложений на PHP и MySQL	К.: "ДиаСофт", 2001
Програмуванн я (теорія компіляції)	Ахо А., Сети Р., Ульман Дж.	Компиляторы: принципы, технологии и инструменты	М.: Издательский дом «Вильяс», 2001 (рос.)
	Ахо А., Лам М.,	Компиляторы. Принципы,	М.: «Вильяс», 2015

	Сети Р., Ульман Дж.	технологии и инструментарий	(рос.)
	Опалева Э.А., Самойленко В.П.	Языки программирования и методы трансляции	СПб.: БХВ-Петербург, 2005 (рос.)
	Компаниец Р.И., Маньков Е.В., Филатов Н.Е.	Системное программирование. Основы построения трансляторов. / Учебное пособие для высших и средних учебных заведений	СПб.: КОРОНА, 2000 (рос.)
	Карпов Ю.Г.	Теория и технология программирования. Основы построения трансляторов	СПб.: БХВ-Петербург, 2005 (рос.)
Системи управління базами даних	Гарсия-Молина Г., Ульман Дж., Уидом Д.	Системы баз данных. Полный курс. Пер. с англ.	М.: Издательский дом "Вильямс", 2003 (рос.)
	Берко А.Ю., Верес О.М., Пасічник В.В.	Системи баз даних та знань. Книга 2. Системи управління базами даних та знань	Видавництво: «Магнолія-2006», 2013
	Бойченко Л. П., Туманова О. Н.	Системи управління базами даних. Навч. посібник	Ухта: УГТУ, 2008
Курсова робота з прикладної математики	Укл. Паращук С.Д.	Методичні вказівки до написання курсових робіт та проектів для студентів напряму підготовки «Інформатика»	Кіровоград: КДПУ, 2016 (укр.)
Курсовий проект з інформатики	Укл. Паращук С.Д.	Методичні вказівки до написання курсових робіт та проектів для студентів напряму підготовки «Інформатика»	Кіровоград: КДПУ, 2016 (укр.)
Навчальна обчислювальн а практика	Андронатій П.І.	Методичні рекомендації до навчальної обчислювальної практики	Кіровоград: КДПУ, 2015 (укр.)
Навчальна інформатична практика	Болілий В.О.	Методичні рекомендації до навчальної інформатичної практики	Кіровоград: КДПУ, 2016 (укр.)
Виробнича практика	Яременко Л.І., Нарадовий В.В.	Методичні рекомендації до виробничої практики студентів напряму підготовки «Інформатика»	Кіровоград: КДПУ, 2016 (укр.)
Кваліфікаційн а робота	Укл. Паращук С.Д., Баранюк О.Ф.	Методичні вказівки до написання кваліфікаційних робіт для студентів напряму підготовки та спеціальностей «Інформатика»	Кіровоград: КДПУ, 2016 (укр.)