

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України  
Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова  
Інститут інформатики  
Наукова бібліотека

*Серія “Вчені НПУ імені М. П. Драгоманова”*

# **Мирослав Іванович ЖАЛДАК**

*Біобібліографічний покажчик*

Київ  
Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова  
2011

**УДК** 012Жалдак: 519.6: 004: [929Жалдак+378]

**ББК** 22.19: 74.58

**Ж 24**

*Рекомендовано до друку рішенням Вченої ради  
Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова  
(протокол № 9 від 19 травня 2011 року)*

**Ж 24**

**МИРОСЛАВ ІВАНОВИЧ ЖАЛДАК** : біобібліографічний показчик / упоряд. : О. С. Антоненко, наук. ред. Л. В. Савенкова, бібліогр. ред. Н. І. Тарасова ; Міністерство освіти і науки України, Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова, Інститут інформатики. – К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2011. – 84 с. – (Серія “Вчені НПУ імені М. П. Драгоманова”).

Біобібліографічний показчик серії “Вчені НПУ імені М. П. Драгоманова” присвячений науково-педагогічній діяльності доктора педагогічних наук, академіка НАПН України, заслуженого діяча науки і техніки, директора Інституту інформатики, завідувача кафедри теоретичних основ інформатики Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова професора Мирослава Івановича Жалдака.

Показчик містить нарис науково-педагогічної і громадської діяльності, основні дати життя та діяльності, хронологічний показчик друкованих праць, наукову школу професора М. І. Жалдака, літературу про нього. Допоміжний апарат біобібліографічного посібника включає іменний показчик.

**УДК** 012Жалдак: 519.6: 004: [929Жалдак+378]

**ББК** 22.19: 74.58

© Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова, 2011

© Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2011



## *Мирослав Іванович Жалдак*

*Заслужений діяч науки і техніки України,  
доктор педагогічних наук, професор,  
академік Національної академії педагогічних наук України,  
директор Інституту інформатики,  
завідувач кафедри теоретичних основ інформатики  
Національного педагогічного університету  
імені М. П. Драгоманова*

---

## ФУНДАТОР ШКІЛЬНОЇ ІНФОРМАТИКИ

Мирослав Іванович Жалдак – шанована й znana серед освітян і науковців України, Росії, Білорусії та за кордоном людина – доктор педагогічних наук, професор, дійсний член Національної Академії педагогічних наук України, Відмінник освіти України, заслужений діяч науки і техніки України, директор Інституту інформатики, незмінний завідувач кафедри інформатики Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова.

Народився Мирослав Іванович Жалдак 15 серпня 1937 р. в с. Лазірки Полтавської області. У 1959 році закінчив механіко-математичний факультет Київського державного університету імені Т. Г. Шевченка.

Трудову діяльність після закінчення університету молодий фахівець розпочав як інженер номерного конструкторського бюро у м. Тула. А як викладач почав працювати з 1960 р. в Київському вищому інженерному радіотехнічному училищі на посаді асистента кафедри вищої математики.

З 1962 року Мирослав Іванович працює у Київському державному педагогічному інституті імені О. М. Горького (нині – Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова), де проходить усі щаблі фахового зростання: аспірант, молодший науковий співробітник науково-дослідної електронно-обчислювальної лабораторії, асистент, старший викладач, доцент, завідувач кафедри, професор, академік НАПН України.

Мирослав Іванович, працюючи на посадах, пов'язаних із розробкою математичного забезпечення, призначеного для розв'язування важливих народногосподарських задач, набував досвіду наукової роботи, вчився працювати в колективі, організовувати та спрямовувати діяльність співробітників.

Захист у 1965 р. кандидатської дисертації з фізико-математичних наук і отримання у 1970 р. вченого звання доцента кафедри вищої математики були логічним підсумком певного етапу виконуваної ним науково-дослідної роботи та його педагогічної діяльності.



---

З 1980 р. Мирослав Іванович Жалдак працює завідувачем кафедри вищої математики, а з 1989 р. - завідувачем кафедри інформатики.

Після введення у 1985 р. до шкільної програми навчальної дисципліни "Основи інформатики та обчислювальної техніки" всю свою енергію, наполегливість і знання Мирослав Іванович спрямовує на організацію підготовки вчителів до роботи в цій галузі, оскільки на той час не було достатньої кількості фахівців, які б не тільки знали основи програмування, а й могли б кваліфіковано навчати інформатики учнів у школі. Це був дійсно марафон з читання лекцій вчителям, проведення семінарських занять, підготовки навчальних посібників для вчителів і учнів, перекладу українською мовою англійських і російськомовних інструкцій до апаратного і програмного забезпечення, створення методичних вказівок з його застосування. У цей час виходять друком створені ним перші україномовні навчальні посібники і підручники з інформатики.

Навколо Мирослава Івановича Жалдака, завдяки його зусиллям, починає формуватися колектив математиків, програмістів, фахівців з апаратного і програмного забезпечення, які стали ядром кафедри інформатики НПУ імені М. П. Драгоманова.

Мирослав Іванович формулює основні ідеї концепції застосування обчислювальної техніки у навчальному процесі, зокрема у процесі навчання математики та інформатики у школі, підготовки вчителів до такого застосування.

Створюються перші версії програмних засобів сім'ї GRAN (для ПЕОМ Ямаха і ЕОМ СМ 1425). Ідеї, покладені в основу створених програмних засобів: доступність для учня виконання перетворювальної діяльності над об'єктом вивчення; "люб'язність" інтерфейсу і строгість наукового підходу дали програмам цього сімейства довге життя.

Навчальний і науковий потенціал, закладений у засобах сім'ї програм, не вичерпується застосуванням до навчання математики та інформатики. Програмні засоби широко застосовують і в навчанні фізики, і в навчанні економічних дисциплін (навіть для опрацювання результатів педагогічного експерименту). Слід додати, що ці програмні засоби роблять добру славу Україні і за її межами, оскільки використовуються в Росії, Білорусі, Польщі.

Захист у 1990 р. докторської дисертації з педагогічних наук і отримання ним у 1991 р. вченого звання професора стали

---

закономірним підтвердженням його наукових здобутків та появи власної наукової школи.

Мирослав Іванович – знаний фахівець в галузі обчислювальної математики, теорії і методики навчання інформатики та математики, досліджує проблеми комп'ютерно-орієнтованих систем навчання природничих дисциплін в середніх і вищих педагогічних навчальних закладах. Його роботи та роботи його учнів присвячені розробці змісту і цілей навчання. Велику наукову цінність має внесок очолюваної ним наукової школи у розробку педагогічних вимог до засобів навчання нового покоління, орієнтованих на широке педагогічно виважене і доцільне використання сучасних інформаційно-комунікаційних технологій в навчальному процесі.

Вагомість внеску М. І. Жалдака у розвиток вітчизняної педагогічної науки підтверджується тим, що у 1992 р. його було обрано членом-кореспондентом, а в 1995 – дійсним членом (академіком) Академії педагогічних наук України.

Мирослав Іванович здійснює велику науково-педагогічну, організаційну діяльність у напрямках: обґрунтування цілей та цінностей національної системи освіти і виховання; створення підручників і навчальних посібників нового покоління; розробки інформаційних технологій і комп'ютеризації навчального процесу; підготовки науково-педагогічних кадрів через аспірантуру та докторантуру. Високий рівень наукової, зокрема математичної, підготовки Мирослава Івановича зумовлює його високу вимогливість до учнів, що забезпечує високу якість робіт, виконаних під його керівництвом, високий престиж “Наукової школи академіка Жалдака”.

Серед науковців, підготовлених академіком М. І. Жалдаком, десять докторів наук Н. В. Морзе (2003), Г. О. Михалін (2004), С. А. Раков (2005), Ю. В. Триус (2005), О. М. Гончарова (2007), З. С. Сайдаметова (2007), Є. М. Смірнова-Трибульська (2008), О. М. Спірін (2009), С. О. Семеріков (2009), С. М. Яшанов (2011) та тридцять кандидатів наук.

М. І. Жалдак є співавтором змісту і програм курсів “Чисельні методи”, “Основи інформатики”, “Інформатика”, “Математична логіка і теорія алгоритмів”, “Обчислювальна практика для фізико-математичних факультетів педагогічних інститутів” (1992), одним із авторів Концепції інформатизації освіти в Україні (1994), Концепції

---

змісту наскрізної освіти з інформатики і обчислювальної техніки для всіх ланок освіти (1993), проекту Державного стандарту загальної середньої освіти в Україні з інформатики (1997), Державного стандарту загальної середньої освіти в Україні з інформатики (2003), типової програми кандидатського іспиту зі спеціальності 13.00.02 - теорія і методика навчання інформатики (1999), Галузевих стандартів вищої освіти напряму підготовки 0101 Педагогічна освіта. Спеціальність 6.010100 Педагогіка і методика середньої освіти; Математика і фізика (2002).

Він активно працює в складі редакційних рад і колегій багатьох фахових видань, зокрема є науковим керівником Всеукраїнського науково-методичного семінару з проблем інформатизації навчального процесу, головним редактором збірника наукових праць "Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання", який видається за результатами роботи семінару, членом редколегій журналів "Комп'ютер в школі та сім'ї", "Математика в школі", головою редакційної ради газети "Інформатика". Мирослав Іванович тривалий час був головою методичної комісії з інформатики при Науково-методичній раді Міністерства освіти і науки України. Член (з 2003 р. – голова) спеціалізованої вченої ради Д 26.053.03 із захисту докторських і кандидатських дисертацій за спеціальністю 13.00.02 – теорія і методика навчання (математики, фізики, інформатики).

Академік М. І. Жалдак завжди активно працює з учнями та вчителями. З 1987 по 2002 р. був головою журі обласних і республіканських олімпіад з інформатики, республіканських конкурсів "Вчитель року" з інформатики (м. Херсон, 2002 р.) та математики (2004 р., м. Біла Церква), брав участь у роботі Малої академії наук (1998–2000 рр. – голова журі). Науковий та науково-методичний доробок академіка М. І. Жалдака на сьогодні становить понад 250 робіт, серед яких понад 50 книг і брошур.

Ветеран праці (1987), відмінник народної освіти УРСР (1987), відмінник освіти СРСР (1989), заслужений діяч науки і техніки України (2000), відмінник освіти України (2004), Мирослав Іванович у 2005 р. нагороджений Почесною грамотою Кабінету Міністрів України, відзнакою НАН України "За підготовку наукової зміни" (2010), Почесною Грамотою Верховної Ради України "За особливі заслуги перед українським народом" (2010).

---

Високий професіоналізм, енергійність, принциповість і водночас людяність, працьовитість, відповідальність за доручену справу – риси характеру, за які шанують Мирослава Івановича підлеглі, колеги, друзі і насамперед – учителі України. Адже саме завдяки його наполегливій праці українська математична та інформатична освіта впевнено виходить на світові рубежі. Усі, кому пощастило спілкуватися з Мирославом Івановичем, відзначають його високу ерудицію, організаторський талант, компетентність та аргументованість у рішеннях.

*ВІТАЛІЙ ЛАПІНСЬКИЙ,  
кандидат фізико-математичних наук, доцент,  
завідуючий лабораторією інформатики  
Інституту педагогіки НАПН України*


---

## Основні дати життя та діяльності

### М. І. ЖАЛДАКА

МИРОСЛАВ ІВАНОВИЧ ЖАЛДАК народився 15 серпня 1937 року в с. Лазірки (колись Лазірківського, тепер Оржицького району) Полтавської області.

- 1954 – закінчив середню загальноосвітню школу, вступив до Київського державного університету імені Т. Г. Шевченка;
- 1959 – направлений на роботу до м. Тула (Росія) на посаду інженера ДКБ а/с 56;
- 1960 – повернувся до м. Києва і був зарахований на посаду асистента кафедри вищої математики Київського Вищого Інженерного Радіотехнічного училища військ протиповітряної оборони (КВІРТУ), вступив до заочної аспірантури при кафедрі вищої математики Київського державного інституту харчової промисловості (нині Національний університет харчових технологій);
- 1962 – переведений до аспірантури при кафедрі математичного аналізу Київського державного педагогічного інституту імені О. М. Горького (нині Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова);
- 1964 – закінчив аспірантуру і був зарахований молодшим науковим співробітником електронно-обчислювальної лабораторії;
- 1965 – переведений на посаду асистента кафедри вищої математики, захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук;

- 
- 
- 1968-1970 – працював заступником декана фізико-математичного факультету;
- 1970 – доцент кафедри вищої математики;
- 1980 – завідувач кафедри вищої математики;
- 1985 – доцент кафедри основ інформатики та обчислювальної техніки, заступник завідуючого кафедрою;
- 1987 – Відмінник народної освіти України;
- 1989 – завідуючий кафедрою основ інформатики і обчислювальної техніки, Відмінник освіти СРСР;
- 1990 – захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня доктора педагогічних наук на тему “Система підготовки вчителя до використання інформаційних технологій в навчальному процесі”;
- 1991 – отримав звання професора;
- 1992 – обраний членом-кореспондентом Академії педагогічних наук України;
- 1995 – обраний дійсним членом Академії педагогічних наук України;
- 1997 – Ветеран праці;
- 2000 – заслужений діяч науки і техніки України
- 2005 – нагороджений Почесною грамотою Кабінету Міністрів України;
- 2008 – директор Інституту інформатики, завідувач кафедри теоретичних основ інформатики;
- 2010 – нагороджений відзнакою НАН України “За підготовку наукової зміни”.
- 2010 – нагороджений Почесною грамотою Верховної Ради України “За особливі заслуги перед українським народом”.



---

*Друковані праці  
професора М. І. Жалдака*

**МОНОГРАФІЇ, НАВЧАЛЬНІ І НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ ПОСІБНИКИ**

Обчислювальна математика: спец. курс факультативних занять у 9-х і 10-х кл. / М. І. Жалдак, Б. С. Ковбасенко, Ю. С. Рамський. — К. : Рад. школа, 1973. — 184 с.

Елементи програмування : посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : Рад. школа, 1976. — 207 с.

Початки теорії ймовірностей : посібник для самоосвіти вчителів. — К. : Рад. школа, 1978. — 143 с.

Чисельні методи математики : посібник для самоосвіти вчителів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : Радянська школа, 1984. — 206 с., іл.

Основы информатики и вычислительной техники / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. — К. : Вища школа, 1985. — 199 с., ил.

Підготовка студентів педагогічних інститутів до використання мікроелектронної обчислювальної техніки в сер. шк.: метод. рекомендації / підгот. : М. І. Жалдак, З. І. Слєпкань. — К. : РНМКПНЗ, 1985. — 61 с.

Програмування на мікрокалькуляторах : посібник для самоосвіти вчителів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : Рад. шк., 1985. — 226 с.

Методика вивчення основ інформатики та обчислювальної техніки в педагогічному вузі : навчальний посібник / М. І. Жалдак. — К. : [б. и.], 1986. — 73 с.

---

Методика вивчення основ інформатики та обчислювальної техніки в педагогічному вузі : учбовий посібник / М. І. Жалдак ; Міністерство освіти УРСР. Київський державний педагогічний інститут ім. О. М. Горького. – К. : [б. и.], 1986. – 74 с. : табл.

Основы информатики и вычислительной техники: методическое пособие для студ. ПТУ / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. – К. : Вища шк., 1986. – 197 с.

Основы информатики и вычислительной техники: методическое пособие для студ. ПТУ / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе – 2-е изд., перераб. – К. : Вища шк., 1987. – 199 с.

Основы информатики и вычислительной техники: учебное пособие для сред. спец. учеб. заведений / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. – 2-е изд., перераб. – К. : Вища шк., 1987. – 197, [2] с.: ил.

Изучение языков программирования в школе : пособие для учителя / Н. И. Шкиль, М. И. Жалдак [и др.]. – К. : Рад. шк., 1988. – 271, [1] с., [16] л. ил.

Техніка обчислень і алгоритмізація: методичні рекомендації щодо проведення лабораторних занять / М. І. Жалдак, В. І. Шаповаловський, Л. В. Павлова. – Дрогобич : ДДПІ, 1988. – Ч. 1. – 46 с.; Ч. 2. – 50 с.

Техніка обчислень і алгоритмізація : методичні рекомендації щодо проведення практичних занять / М. І. Жалдак, В. І. Шаповаловський, Л. В. Павлова. – Дрогобич : ДДПІ, 1988. – 48 с.

Начинаем диалог с ЭВМ: буклет / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. – К. : Вища шк., 1989. – 2 л.

Практикум по вычислительной технике. Обработка информации на персональных компьютерах ДВК-2М с использованием системы управления базами данных / М. И. Жалдак, В. Н. Кубрушко, В. В. Лапинский, Н. В. Морзе, А. Г. Олейник, А. В. Пеньков, Г. Д. Потапенко. – К. : УМК, 1989. – 79 с.

Программы для внешкольных учреждений и общеобразовательных школ : факультативный курс вычислительной математики / В. Н. Касаткин, М. И. Жалдак, А. Г. Олейник, Н. Я. Лященко [и др.]. – К., 1989. – 26 с.



---

Теория вероятностей с элементами информатики: практикум : учебное пособие для физ.-мат. фак. пед. ин-тов / М. И. Жалдак, А. Н. Квитко ; под общ. ред. М. И. Ядренко. — К. : Вища школа, 1989. — 261, [2] с.: ил.

Использование программного обеспечения персональных компьютеров в учебном процессе : методичні рекомендації / подгот. М. И. Жалдак [и др.] — К. : Рад. шк., 1990. — 68 с.

Практические занятия на персональных компьютерах: методичні рекомендації / подгот. М. И. Жалдак, Н. В. Морзе, А. Г. Олейник. — К. : Рад. шк., 1990. — 63 с.

Информатика : навчальний посібник для пед. ін-тів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : Вища школа, 1991. — 319 с.

Педагогічний програмний засіб GRAN : методичні рекомендації / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького; укл. : М. І. Жалдак, А. В. Пеньков. — К. : КДПІ, 1991. — 47 с.

Програми педагогічних інститутів: Шкільний курс інформатики та методика його викладання: для студ. фіз.-мат. та загальнотехнічних фак-тів / Респ. навч.-метод. каб. заг. серед. і пед. освіти ; укл. : М. І. Жалдак, Н. В. Морзе. — К. : РНМК, 1991. — 20 с.

Решение задач с помощью ЭВМ: методичні рекомендації / подгот. М. И. Жалдак [и др.]. — К. : Рад. шк., 1991. — 78 с.

Програми для фізико-математичних факультетів педагогічних інститутів / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Ю. С. Рамський, Н. М. Кузьміна. — К. : РУМК, 1992. — Зб. 4 : Інформатика та обчислювальна техніка. Основи інформатики. Чисельні методи. Математична логіка і теорія алгоритмів. Теорія ймовірностей і матем. статистики. Шкільний курс інформатики та методика її викладання. Обчислювальна практика. Державний екзамен з інформатики з методикою викладання. — 94 с.

Математика : методичний посібник для вступників / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін, В. О. Швець, М. В. Працьовитий, Ю. П. Мартич, О. П. Сазонова, І. С. Соколовська / КДПІ ім. О. М. Горького. — К. : КДПІ, 1993. — 236 с.

---

Теорія ймовірностей і математична статистика з елементами інформаційної технології: навчальний посібник / М. І. Жалдак, Н. М. Кузьміна, С. Ю. Берлінська. — К.: Вища школа, 1995. — 351 с.

Програма для середніх закладів освіти: Основи інформатики та обчислювальної техніки / укл.: М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Г. Г. Науменко. — К.: Перун, 1996. — 23 с.

Комп'ютер на уроках математики [Електронний ресурс] / М. І. Жалдак. — К., 1997. — 303 с.

Комп'ютер на уроках математики: посібник для вчителів. — К.: Техніка, 1997. — 303 с.: іл.

Основи нових інформаційних технологій навчання: посібник для вчителів / МО України. ІЗМН. Ін-т психології ім. Г. С. Костюка АПН України; Ю. І. Машбиць, О. О. Гокунь, М. І. Жалдак [та ін.]; за ред. Ю. І. Машбиця. — К.: ІЗМН, 1997. — 264 с.

Програма з інформатики для студентів-іноземців підготовчих факультетів вищих учбових закладів України / МО України. НПУ імені М. П. Драгоманова; М. І. Жалдак; редкол.: П. В. Дмитренко (відп. ред.), М. І. Кравчук, І. М. Ковчина, Н. А. Жива. — К.: НПУ, 1997. — 5 с.

Вступні екзамени з математики: довідник для абітурієнтів, вчителів, учнів старших класів / М. І. Жалдак. — К.: Дініт, 1999. — 69 с.

Елементи стохастичності з комп'ютерною підтримкою: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін; Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К., 2000. — 70 с.

Інформатика—7: експериментальний навчальний посібник для учнів 7 кл. загальноосвітніх шкіл / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе; Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К.: ДіаСофт, 2000. — 208 с.

Комп'ютер на уроках геометрії: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, О. В. Вітюк / Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2000. — 168 с.: ил.

---

Елементи стохастики з комп'ютерною підтримкою : посібник для вчителів. — 2-ге вид. / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін. — К. : Шкільний світ, 2001. — 104 с.

Лабораторний практикум з курсу “Нові інформаційні технології” : навчально-методичний посібник / О. А. Хомік, І. В. Володько [та ін.]; ред. М. І. Жалдак; М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К. : ДІНІТ, 2001. — 167 с.

Програма для класів з поглибленим вивчення математики. 8-11 класи. Затверджено Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України №1/11-3580 від 22.08.2001) / М. І. Бурда, М. І. Жалдак, Т. В. Колесник, Т. М. Хмара, М. Й. Ядренко. — К. : Шкільний світ, 2001. — 36 с.

Елементи стохастики з комп'ютерною підтримкою : посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін; Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К. : Шкільний світ, 2002. — 128 с.; Математика. — 2002. — Червень, № 22-23(178-179).

Інформаційні технології : навчально-методичний посібник / М. І. Жалдак, І. В. Володько, О. М. Снігур, О. А. Хомік. — К. : РНЦ “ДІНІТ”, 2003. — 194 с.

Комп'ютер на уроках математики: посібник для вчителів / М. І. Жалдак. — К. : Дініт, 2003. — 324 с. : іл.

Математика (алгебра і початки аналізу) з комп'ютерною підтримкою : навчальний посібник для вступників до вищих навч. закладів / М. І. Жалдак, А. В. Грохольська, О. Б. Жильцов; МАУП, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К. : [б. и.], 2003. — 304 с.

*Морзе Н. В.* Методика навчання інформатики: навчальний посібник, у 4 ч. / Н. В. Морзе; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навчальна книга, 2003. — Ч. 1: Загальна методика навчання інформатики — 254 с.

*Морзе Н. В.* Методика навчання інформатики: навчальний посібник, у 4 ч. / Н. В. Морзе; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навчальна книга, 2003. — Ч. 2: Методика навчання інформаційних технологій. — 287 с.

---

Навчальні програми для профільного навчання. Інформатика / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан. — К., 2003. — 320 с.

Програми для загальноосвітніх навчальних закладів, спеціалізованих шкіл, гімназій, ліцеїв. Математика (поглиблений курс). 8-11 класи. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України № 1/11-2511 від 20.06.2003). / М. І. Бурда, М. І. Жалдак, Т. В. Колесник, Т. М. Хмара, М. Й. Ядренко // Програми для загальноосвітніх навчальних закладів. Навчальні програми для профільного навчання. Програми факультативів, спецкурсів, гуртків. Математика. — К. : Навчальна книга, 2003. — С. 103-130.

Програми для загальноосвітніх навчальних закладів, спеціалізованих шкіл, гімназій, ліцеїв фізико-математичного профілю. Математика. 10-11 класи. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України № 1/11-2511 від 20.06.2003). / М. І. Бурда, М. І. Жадак, Т. В. Колесник, Т. М. Хмара, М. Й. Ядренко // Програми для загальноосвітніх навчальних закладів. Навчальні програми для профільного навчання. Програми факультативів, спецкурсів, гуртків. Математика. — К. : Навчальна книга, 2003. — С. 131-148.

Математика (тригонометрія, геометрія, елементи стохастики) з комп'ютерною підтримкою : навчальний посібник / М. І. Жалдак, А. В. Грохольська, О. Б. Жильцов ; МАУП. — К., 2004. — 456 с. : іл.

Державний екзамен з математики і методики навчання математики: дидактичні матеріали (спец. "Математика", "Педагогіка та методика середньої освіти. Математика". Освіт.-кваліф. рівень – бакалавр / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; укл. М. І. Шкіль, Г. П. Грищенко, М. В. Працьовитий, М. І. Жалдак, В. О. Швець; голов. ред. М. І. Шкіль. — К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2005. — 88 с.

Інформаційні технології : навчально-методичний посібник / М. І. Жалдак, О. А. Хомік [та ін.] ; М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2005. — 194 с.

---

Matematyka z GRAN 1W / М. І. Жалдак, Є. М. Смірнова-Трибульська, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко. — Sosnoviec: Wyzsza Szkola Zarzadzania i Marketingu. 2005 — 251 с.

Основи теорії і методів оптимізації: навчальний посібник для студ. матем. спец. вищ. навч. закладів / М. І. Жалдак, Ю. В. Триус. — Черкаси: Брама — Україна, 2005. — 608 с.

Stereometria z GRAN 3D / М. І. Жалдак, Є. М. Смірнова-Трибульська, О. В. Вітюк. — Sosnoviec: Wyzsza Szkola Zarzadzania i Marketingu, 2005. — 106 с.

Елементи стохастики з комп'ютерною підтримкою: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін; Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К.: Шкільний світ, 2006. — 119 с. — (Інформатика. — 2006. — серпень, № 29 — 30 (365-366)).

Апаратні засоби ПК: навчально-методичний посібник / Г. Г. Злобін; ред. рада М. І. Жалдак [та ін.]; АПН України, Ін-т інформац. технологій і засобів навчання. — К.: Комп'ютер, 2007. — 128 с.: іл. — (Бібліотека вчителя інформатики).

Дистанційне навчання з використанням системи MOODLE: навчально-методичний посібник для студ. вищ. пед. навч. закладів / Є. М. Смірнова-Трибульська; ред. М. І. Жалдак; М-во освіти і науки України. — Херсон, 2007. — 492 с.: іл.

Математичний аналіз. Функції багатьох змінних: навчальний посібник / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін, С. Я. Деканов; М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2007. — 430 с.

Математика з комп'ютером: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко; Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. — 2-ге вид. — К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2009. — 282 с.

Теорія ймовірностей і математична статистика: підручник для студ. фіз.-мат. спец. пед. ун-тів / М. І. Жалдак, Н. М. Кузьміна, Г. О. Михалін. — 2-ге вид., перероб. і доп. — Полтава: Довкілля — К, 2009. — 500 с.

---

Збірник задач і вправ з теорії ймовірностей і математичної статистики. Для студентів фізико-математичних спеціальностей педагогічних університетів / Н. М. Кузьміна, Г. О. Михалін. – Полтава : “Довкілля-К”, 2010. – 728 с.

#### **ПРАЦІ, ОПУБЛІКОВАНІ ЗА НАУКОВОЮ РЕДАКЦІЄЮ М. І. ЖАЛДАКА**

Вісник : збірник наукових статей викладачів, докторантів, аспірантів Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова / М-во освіти і науки України. НПУ ім. М. П. Драгоманова ; редкол. : М. І. Шкіль (відп. ред.), П. В. Дмитренко, ... М. І. Жалдак та ін.; укл. : П. В. Дмитренко, Л. Л. Макаренко, О. П. Симоненко. – К. : НПУ, 2002. – Вип. 3. – 163 с.

Вісник: збірник наукових статей Національного педагогічного університету ім. М. П. Драгоманова / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Шкіль (відп. ред.), П. В. Дмитренко, ... М. І. Жалдак та ін. – Київ : НПУ, 2003. – Вип. 6. – 228 с.

Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : збірник наукових праць / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.] – К., 2000. – Вип. 2. – 326 с.

Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : збірник наукових праць / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.] – К., 2001. – Вип. 3. – 287 с.

Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : збірник наукових праць / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.] – К., 2001. – Вип. 4. – 230 с.

Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : збірник наукових праць / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.] – К., 2002. – Вип. 5. – 334 с.

---

Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : збірник наукових праць / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.] — Київ, 2003. — Вип. 6. — 290 с.

Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : збірник наукових праць / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.] — Київ, 2003. — Вип. 7. — 263 с.

Науковий часопис НПУ імені М. П. Драгоманова. Сер. 2, Комп'ютерно-орієнтовні системи навчання. До 170-річного ювілею / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; редкол. В. П. Андрущенко, відп. ред. М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : НПУ, 2004. — Вип. 1(8). — 332 с. — (До 170-ліття Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова).

Науковий часопис НПУ імені М. П. Драгоманова. Сер. 2 : Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання. До 175-річчя НПУ ім. М. П. Драгоманова / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; редкол. В. П. Андрущенко (голова), А. Т. Авдієвський, В. П. Бех, ... М. І. Жалдак та ін. — К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2008. — Вип. 6 (13). 182 с. — (До 175-річчя Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова).

*Морзе Н. В.* Методика навчання інформатики : навчальний посібник : у 3-х ч. / Н. В. Морзе ; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навч. книга, 2004. — Ч. 1 : Загальна методика навчання інформатики. — 256 с.

*Морзе Н. В.* Методика навчання інформатики : навчальний посібник : у 3-х ч. / Н. В. Морзе ; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навч. книга, 2004. — Ч. 2 : Методика навчання інформаційних технологій. — 287 с.

*Морзе Н. В.* Методика навчання інформатики : метод. посібник : у 3-х ч. / Н. В. Морзе ; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навч. книга, 2004. — Ч. 3 : Методика навчання основних послуг глобальної мережі інтернет. — 196 с. : іл.

---

Наукові записки (Педагогічні та історичні науки) : зб. наук. ст. НПУ імені М. П. Драгоманова / НПУ ім. М. П. Драгоманова ; уклад. : П. В. Дмитренко, Л. Л. Макаренко; редкол. : М. І. Шкіль (відп. ред.), П. В. Дмитренко, ... М. І. Жалдак [та ін.] – К. : НПУ, 2002. – Вип. 47. – 318 с.

Наукові записки (Педагогічні та історичні науки) : зб. наук. ст. / НПУ ім. М. П. Драгоманова / укл. П. В. Дмитренко, І. М. Ковчина, Н. М. Скоробогатько; редкол. : М. І. Шкіль (відп. ред.), П. В. Дмитренко, ... М. І. Жалдак та ін. – Т. 35. Ч. 1 – Київ : НПУ, Т. 35, Ч. 3. – 1999. – 283 с.;

Наукові записки (Педагогічні та історичні науки) : зб. наук. ст. НПУ ім. М. П. Драгоманова / укл. П. В. Дмитренко, І. М. Ковчина, Н. М. Скоробогатько; редкол. : М. І. Шкіль (відп. ред.), П. В. Дмитренко, ... М. І. Жалдак та ін. – Т. 35. Ч. 1 – Київ : НПУ, Т. 35, Ч. 1. – 1999. – 346 с. ;

Наукові записки : ювілейний випуск : збірник наукових праць. Ч. 1 / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; відп. ред. М. І. Шкіль, укл. П. В. Дмитренко, О. Л. Макаренко, ... М. І. Жалдак [та ін.] – К. : НПУ, 2000. – 232 с.

Проблеми вищої педагогічної освіти у світлі рішень II Всеукраїнського з'їзду працівників освіти : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; укл. П. В. Дмитренко, Л. Л. Макаренко, ... М. І. Жалдак та ін. Редкол. : М. І. Шкіль (відп.ред.) [та ін.] – К. : НПУ, 2001. – Ч. 4. – 257 с.

Проблеми вищої педагогічної освіти у світлі рішень II Всеукраїнського з'їзду працівників освіти : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції. Ч. 1 / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; укл. П. В. Дмитренко, Л. Л. Макаренко, ... М. І. Жалдак та ін. редкол. : М. І. Шкіль (відп.ред.) [та ін.]. – К. : НПУ, 2002. – Ч. 1. – 257 с.

Проблеми вищої педагогічної освіти у світлі рішень II Всеукраїнського з'їзду працівників освіти : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції. / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова ; укл. П. В. Дмитренко, Л. Л. Макаренко, ... М. І. Жалдак та ін. редкол. : М. І. Шкіль (відп.ред.) [та ін.]. – К. : НПУ, 2002. – Ч. 2. – 234 с.



---

Проблеми вищої педагогічної освіти у світлі рішень II Всеукраїнського з'їзду працівників освіти: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова; укл. П. В. Дмитренко, Л. Л. Макаренко, ... М. І. Жалдак [та ін.] редкол.: М. І. Шкіль (відп. ред.) [та ін.]. – К.: НПУ, 2002. – Ч. 3. – 251 с.

Проблеми освіти: наук.-метод. збірник / М-во освіти і науки України. Наук.-метод. центр вищ. освіти / ред. кол. В. Г. Кремень; ред. кол. М. Ф. Степко, ... ред. кол. М. І. Жалдак [та ін.] – К., 2003. – Вип. 30. – 315 с.

Проблеми освіти: наук.-метод. збірник / М-во освіти і науки України. Наук.-метод. центр вищ. освіти / ред. кол. В. Г. Кремень; ред. кол. М. Ф. Степко, ... ред. кол. М. І. Жалдак [та ін.]. – К., 2003. – Вип. 31. – 360 с.

Проблеми освіти: наук.-метод. збірник / М-во освіти і науки України; Наук.-метод. центр вищ. освіти / ред. кол. В. Г. Кремень; ред. кол. М. Ф. Степко, ... ред. кол. М. І. Жалдак [та ін.]. – К., 2003. – Вип. 33. – 316 с.

Психолого-педагогічні проблеми підготовки вчительських кадрів в умовах трансформації суспільства: матеріали міжнар. наук.-теоретич. конф. до 80-ї річниці НПУ ім. М. П. Драгоманова, (18-19 жовтня 2000 р.) / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова; укл. П. В. Дмитренко, О. Л. Макаренко; редкол. М. І. Жалдак та ін. – К.: НПУ, 2000. – Вип. 2. – 256 с.

Психолого-педагогічні проблеми підготовки вчительських кадрів в умовах трансформації суспільства: матеріали міжнар. наук.-теоретич. конф. до 80-ї річниці НПУ ім. М. П. Драгоманова, (18-19 жовтня 2000 р.) / М-во освіти і науки України, Нац. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова; укл.: П. В. Дмитренко, О. Л. Макаренко; редкол. М. І. Жалдак [и др.]. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2000. – Вип. 1. – 228 с.

Тезисы докладов научно-методического семинара “Информационные технологии в учебном процессе” / Южно-Украинский гос. пед. ун-т им. К. Д. Ушинского; под ред. М. И. Жалдака. – Одесса, 1999. – 29 с.

---

*Шевчук Л. Д.* Прикладна інформатика (лабораторний практикум): навч. посібн. для студентів, які здобувають ОКР “Бакалавра” по напр. підгот. “Технологічна освіта” за кваліф. “Вчитель технологій і креслення” / Л. Д. Шевчук; ред. М. І. Жалдак. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2010. – 215 с.



*Хронологічний покажчик  
друкованих праць професора  
М. І. Жалдака*

## 1962

1. О новой вычислительной схеме одного алгоритма для построения чебышевского приближения непрерывной функции полиномом. // Труды КВИРТУ. – 1962. – № 32. – С. 32-43.

## 1964

2. О чебышевском приближении непрерывной функции полиномом при наличии ограничений на коэффициенты // Докл. АН СССР. – 1964. – Т. 159, № 3. – С. 493-496.

## 1965

3. О задачах линейного и квадратичного программирования с непрерывными ограничениями : автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / КГПИ им. А. М. Горького. – 1965. – 11 с.
4. О задаче линейного программирования с непрерывно заданными ограничениями // Первая республиканская математическая конференция молодых исследователей. – К. : Наук. думка, 1965. – Вып. 2. – С. 241-248.
5. Об одном алгоритме для решения бесконечномерной системы неравенств / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко, А. Г. Ширванов // Известия АН Азерб. ССР: Сер. : физ.-техн. и матем. наук. – 1965. – № 6. – С. 29-33.
6. Про одну задачу квадратичного програмування / М. І. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Доп. АН УРСР. – 1965. – № 8. – С. 990-993.

---

## 1966

7. Про один алгоритм розв'язування неперервної системи лінійних нерівностей / М. І. Жалдак, Б. С. Ковбасенко, А. Г. Ширванов // Друга наукова конференція молодих математиків України. – К., 1966. – С. 213-216.
8. Про чебишевське наближення неперервної функції поліномом з наперед даною точністю // Друга наукова конференція молодих математиків України. – К., 1966. – С. 209-213.

## 1967

9. Об одном итерационном процессе для решения задачи линейного программирования / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Вычислительная и прикладная математика. – К., 1967. – Вып. 4. – С. 107-114

## 1968

10. Об одном итерационном процессе для отыскания чебышевской точки системы линейных уравнений / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Вычислительная и прикладная математика. – К., 1968. – Вып. 5. – С. 104-111.

## 1970

11. Итерационный процесс для чебышевского приближения системы линейных функций при наличии ограничений / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Вычислительная и прикладная математика. – К., 1970. – Вып. 12. – С. 116-122.
12. Об одном итерационном процессе для чебышевского приближения непрерывной функции полиномом / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Вычислительная и прикладная математика. – К., 1970. – Вып. 12. – С. 17-22.

- 
13. Про лінійне програмування // У світі математики : зб. ст. — К. : Рад. школа, 1970. — Вип. 2. — С. 40-65.

## 1971

14. Накапливающий итерационный процесс решения задачи выпуклого программирования / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Вычислительная и прикладная математика. — К., 1971. — Вип. 13. — С. 84-88.

## 1972

15. Накапливающий итерационный процесс для решения задачи линейного программирования с непрерывно заданными ограничениями // Вычислительная и прикладная математика. — К., 1972. — Вип. 16. — С. 75-84.

## 1973

16. Обчислювальна математика: спецкурс факультативних занять у 9-10-х кл. / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко, Ю. С. Рамський. — К. : Рад. школа, 1973. — 184 с.

## 1974

17. Накапливающий итерационный процесс для решения задачи линейного программирования с непрерывно заданными ограничениями в гильбертовом пространстве / М. И. Жалдак, Б. С. Ковбасенко // Вычислительная и прикладная математика. — К., 1974. — Вип. 14. — С. 69-81.

## 1976

18. Елементи програмування : посібник для вчителів / М. И. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : Рад. школа, 1976. — 207 с.

---

## 1977

19. Об одном конечном методе решения системы линейных алгебраических уравнений / М. И. Жалдак, А. И. Зинченко. // Приближенные методы математического анализа: тем. сб. науч. тр. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. – К., 1977. – С. 41-48.

## 1978

20. Статистическая модель одной обслуживающей системы на сети // Приближенные методы математического анализа: сб. науч. тр. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. – К., 1978. – С. 35-41.
21. Початки теорії ймовірностей: посібник для самоосвіти вчителів. – К.: Рад. школа, 1978. – 143 с.

## 1979

22. Научно-методические проблемы преподавания научных разделов курса “Вычислительная математика и программирование” / М. И. Жалдак, Ю. С. Рамский // Использование ЭВМ в обеспечении учебного процесса и управлении образованием: тезисы докл. и сообщ. Всесоюз. совещания. – Свердловск, 1979. – С. 22-23.

## 1980

23. Статистическая модель сети абонентского телеграфирования / М. И. Жалдак, Э. В. Бурфан // Сборник научных трудов ЦНИИС. – К., 1980. – Вып. 6. – С. 23-61.

---

## 1982

24. Об одной модификации алгоритма Форда определения кратчайших расстояний по сети // Приближенные методы математического анализа : сб. науч. тр. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. — К. : КГПИ, 1982. — С. 42-46.

## 1983

25. На вас чекають ЕОМ. — К. : Рад. школа, 1983. — 103 с., іл.
26. Об одном алгоритме решения задачи линейного программирования // Теоремы тауберова типа и дифференциальные уравнения с малым параметром: сб. науч. тр. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. — К. : КГПИ, 1983. — С. 44-48.
27. Програмування на мікрокалькуляторах : метод. рекомендації для студ. фіз.-мат. фак. пед. інститутів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. — К. : КДПІ, 1983. — Ч. 1. — 56 с; Ч. 2. — 58 с.

## 1984

28. Об одной задаче параметрического программирования // IX школа по теории операторов в функциональных пространствах: тез. докл., (Тернополь, 13-19 сент. 1984 г.). — Тернополь, 1984. — С. 45-46.
29. Об одном методе решения задач квадратичного программирования // Вычислительная и прикладная математика. — К., 1984. — Вып. 52. — С. 132-139.
30. Чисельні методи математики : посібник для самоосвіти вчителів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. — К. : Радянська школа, 1984. — 206 с., іл.

---

## 1985

31. О методике обучения программированию в педагогическом институте / М. И. Жалдак, Ю. С. Рамский // Применение ЭВМ для обеспечения учебного процесса и управления образованием: материалы Всесоюз. конф., (Свердловск, 15-17 нояб. 1984 г.). – Свердловск, 1985. – С. 34-36.
32. Основы информатики и вычислительной техники / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. – К. : Вища школа, 1985. – 199 с., ил.
33. Об одной задаче параметрического программирования / М. И. Жалдак, Ю. В. Триус // Український математичний журнал. – 1985. – Т. 37, № 5. – С. 575-581.
34. Питання впровадження мікропроцесорної техніки в середні навчальні заклади / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе // Радянська школа – 1985. – № 1. – С. 26-31.
35. Підготовка студентів педагогічних інститутів до використання мікроелектронної обчислювальної техніки в серед. школі: методичні рекомендації / М. І. Жалдак, З. І. Слєпкань. – К. : РНМК ПНЗ, 1985. – 61 с.
36. Програмування на мікрокалькуляторах: посібник для самоосвіти вчителів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. – К. : Рад. школа, 1985. – 226 с.

## 1986

37. Методика вивчення основ інформатики та обчислювальної техніки в педагогічному вузі: навчальний посібник / М. І. Жалдак. – К., 1986. – 73 с.
38. Методика вивчення основ інформатики та обчислювальної техніки в педагогічному вузі: учбовий посібник / М. І. Жалдак; Міністерство освіти УРСР / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького. – К. : 1986. – 74 с. : табл.
39. Об одном приближенном методе решения задачи выпуклого программирования / М. И. Жалдак, Ю. В. Триус // Вычислительная и прикладная математика. – К., 1986. – Вып. 59. – С. 122-129.



- 
40. Основы информатики и вычислительной техники : методическое пособие для студ. ПТУ / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. — К. : Вища шк., 1986. — 197 с.
41. Проблемы и перспективы компьютеризации учебного процесса в педагогическом институте и в школе / М. И. Жалдак // Пути дальнейшего совершенствования научно — технического творчества ученической и студенческой молодежи и изучения основ информатики и вычислительной техники в свете требований реформы общеобразовательной и профессиональной школы: тез. докл. респ. науч.-практич. конф., (25-27 нояб. 1986 г.) / Тернопольский государственный педагогический институт. — Тернополь : ТГПИ, 1986. — С. 156-157.

## 1987

42. Алгоритми, ЕОМ і учитель: Деякі основні сучасні і перспективні можливості використання комп'ютерів у навчально-виховній діяльності учителів основної і середньої школи / М. Жалдак, О. Петрик // Дружно вперед (ЧССР). — 1987. — № 8. — С. 3-4 (дод.); № 9. — С. 6-7 (дод.).
43. Вивчення мови програмування Бейсік. 10 кл. / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе // Радянська школа. — 1987. — № 3. — С. 36-42.
44. Из опыта применения ЭВМ при подготовке дипломных работ в педагогических институтах / М. И. Жалдак, В. М. Барановский, В. В. Лапинский, А. А. Хомик, П. М. Горносталя // Материалы Всесоюзной конференции “Электронно-вычислительная техника в преподавании дисциплин физического цикла”, (Омск, 16-18 сент.). — Омск, 1987. — Ч. II. — С. 67-68.
45. Комбинированный метод недифференцируемой оптимизации с усреднением субградиентов / М. И. Жалдак, Ю. В. Триус // Асимптотические методы решения дифференциальных и интегро-дифференциальных уравнений : сб. науч. тр. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. — К. : КГПИ, 1987. — С. 26-35.
46. На допомогу вчителів інформатики “Вивчення мови програмування БЕЙСІК в середній школі” / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе // Радянська школа. — 1987. — № 3. — С. 36-42.

- 
47. Основні методичні принципи вивчення мов програмування / М. Жалдак, О. Петрик // Дружно вперед (ЧССР). — 1987. — № 10. — С. 4-6 (дод.).
48. Основы информатики и вычислительной техники : методическое пособие для студ. ПТУ / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. — 2-е изд., перераб. — К. : Вища шк., 1987. — 199 с.
49. Основы информатики и вычислительной техники : учебное пособие для сред. спец. учеб. заведений / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе — 2-е изд., перераб. — К. : Вища шк., 1987. — 197, [2] с.: ил.
50. Проблеми впровадження інформатики і обчислювальної техніки в навчальний процес // Формування комп'ютерної грамотності учнів : зб. ст. — К. : Рад. шк., 1987. — С. 75-82.

## 1988

51. З досвіду навчання основ інформатики і програмування / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мороз // Радянська школа. — 1988. — № 7. — С. 29-34.
52. Изучение языков программирования в школе : пособие для учителя / Н. И. Шкиль, М. И. Жалдак [и др.]. — К. : Рад. шк., 1988. — 271, [1] с., [16] л. ил.
53. Комп'ютерну грамотність - кожному вчителю / М. І. Шкіль, М. І. Жалдак // Радянська школа. — 1988. — № 6. — С. 29-33.
54. Применение средств вычислительной техники в НИРС и при подготовке дипломных работ по физике в педагогическом вузе / В. М. Барановский, М. И. Жалдак, В. В. Лапинский, А. А. Хомик, П. М. Горносталь // Подготовка студентов пединститутів к использованию электронно-вычислительной техники в школе и вузе: материалы межвуз. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 1987 г.) / редкол. Н. И. Шкиль (отв. ред.) [и др.]. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. — К. : КГПИ, 1988. — С. 72-74.
55. Подготовка студентов к использованию компьютеров в учебном процессе / М. И. Жалдак // Материалы научно-практической конференции "Микропроцессорная техника и аудиовизуальные средства в учебном процессе педагогического вуза" / Николаев. пед. ин-т. — Николаев, 1988. — С. 20-21.

- 
56. Система специальной подготовки по информатике студентов педагогических институтов // Подготовка студентов пединститутов к использованию электронно-вычислительной техники в школе и вузе: материалы межвуз. науч.-практ. конф., (8-9 окт. 1987 г.) / редкол. Н. И. Шкиль (отв. ред.) [и др.] / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. – К. : КГПИ, 1988. – С. 5-8.
57. System pripravi students pedagogickich instituts v oblasti informatiky a vypocetni techniky // K otazkam elektronizace ve vychovne vzdelavacim procesu. – Praha, 1988. – С. 196-206.
58. Техніка обчислень і алгоритмізація: метод. рекомендації щодо проведення лабораторних занять / М. І. Жалдак, В. І. Шаповаловський, Л. В. Павлова. – Дрогобич: ДДПІ, 1988. – Ч. 1. – 46 с.; Ч. 2. – 50 с.
59. Техніка обчислень і алгоритмізація: методичні рекомендації щодо проведення практичних занять / М. І. Жалдак, В. І. Шаповаловський, Л. В. Павлова. – Дрогобич: ДДПІ, 1988. – 48 с.

## 1989

60. Дещо про використання ЕОМ при вивченні графічних дисциплін / М. І. Жалдак, В. Я. Науменко // Радянська школа – 1989. – № 2. – С. 71-72.
61. Начинаем диалог с ЭВМ: буклет / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе. – К. : Вища шк., 1989. – 2 л.
62. Нова інформаційна технологія / М. І. Жалдак, А. Г. Олійник // Радянська школа. – 1989. – № 11. – С. 71-73.
63. Практикум по вычислительной технике. Обработка информации на персональных компьютерах ДВК–2М с использованием системы управления базами данных / М. И. Жалдак, В. Н. Кубрушко, В. В. Лапинский, Н. В. Морзе, А. Г. Олейник, А. В. Пеньков, Г. Д. Потапенко. – К. : УМК МО, 1989. – 79 с.
64. Программы для внешкольных учреждений и общеобразовательных школ: факультативный курс вычислительной математики / В. Н. Касаткин, М. И. Жалдак, А. Г. Олейник, Н. Я. Лященко [и др.]. – К., 1989. – 26 с.

- 
65. Теория вероятностей с элементами информатики. Практикум : учеб. пособие для физ-мат. фак. пед. ин-тов / М. И. Жалдак, А. Н. Квитко ; под общ. ред. М. И. Ядренко. – К. : Вища школа, 1989. – 261, [2] с.: ил.
66. Формирование основ информационной культуры учителя / Н. И. Шкиль, М. И. Жалдак // Использование компьютеров в учебном процессе педагогического вуза : сб. науч. тр. / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. – К. : КГПИ, 1989. – С. 3-21.

## 1990

67. Использование программного обеспечения персональных компьютеров в учебном процессе : методические рекомендации / М. И. Жалдак, Н. В. Морзе, А. Г. Олейник – К. : Рад. школа, 1990. – 69 с.
68. Компьютер на уроках математики / М. И. Жалдак, А. В. Пеньков // Совершенствование организационных форм и методов преподавания математики и вычислительной техники в школах и педвузах: тез. докл. – Гулистан : СГПИ, 1990. – Ч. 1. – С. 60-62.
69. Комп'ютер на уроках математики / М. І. Жалдак, А. В. Пеньков // Совершенствование организационных форм и методов преподавания математики и вычислительной техники в школах и педвузах : тез. докл. – Гулистан : СГПИ, 1990. – ч. 1. – С. 17-28.
70. Нова інформаційна технологія: питання комп'ютеризації школи / М. І. Жалдак, А. Г. Олійник // Радянська школа. – 1990. – № 1. – С. 71-73.
71. Об одном методе скорейшего спуска для негладких функционалов / М. И. Жалдак // Zbornik pedagogickej fakulty v Presove Univerzity P.J. Safarika v Kosiciach Roc. XXIV. Zväzok 1. Prirodne vedy. Matematika. – Kosice, 1990. – P. 219-227.
72. Основи інформаційної культури вчителя / М. І. Жалдак // Використання нової технології у навчальному процесі : зб. наук. пр. / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького. – К. : РНМК, КДПІ, 1990. – С. 3-17.

- 
73. Практикум по вычислительной технике / М. И. Жалдак, В. Н. Кубрушко, В. В. Лапинский, Н. В. Морзе, А. Г. Олейник [та ін.]. – Ч. 1 : Использование персональных компьютеров ДВК-2М в учебном процессе. – К. : РУМК, 1990. – 44 с.
74. Практические занятия на персональных компьютерах : методические рекомендации / подгот. : М. И. Жалдак, Н. В. Морзе, А. Г. Олейник. – К. : Рад. школа, 1990. – 63 с.
75. Система подготовки учителя к использованию информационной технологии в учебном процессе // Использование информационной технологии в учебном процессе / Киевский гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. – К. : КГПИ, 1990. – С. 8-10.

## 1991

76. Вплив нової інформаційної технології на зміст освіти // Сучасна інформаційна технологія в навчальному процесі : зб. наук. пр./ редкол. : М. І. Шкіль (відп. ред.) [та ін.] / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького. – К. : КДПІ, 1991. – С. 17-22.
77. Застосування комп'ютера на уроках математики / М. І. Жалдак, А. В. Пеньков // Тези доповідей Міжвузівської науково-практичної конференції, присвяченої 75-річчю Чернігівського державного педагогічного інституту ім. Т. Г. Шевченка. – Чернігів : ЧДПІ, 1991. – С. 18-20.
78. Інформатизація навчального процесу та вдосконалення змісту освіти / М. І. Жалдак, А. Г. Олійник // Науково-педагогічні проблеми підготовки вчителя у вузі : матеріали міжвуз. наук.-практ. конф. / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького. – К. : КДПІ, 1991. – С. 168-169.
79. Інформатика : навчальний посібник для пед. ін-тів / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський. – К. : Вища школа, 1991. – 319 с.
80. Использование НИТ при изучении математических дисциплин в педагогическом вузе / М. И. Жалдак, Ю. В. Горошко // Применение ПЭВМ в учебном процессе вуза : методические рекомендации / Измаильский государственный педагогический институт. – Измаил : ИГПИ, 1991. – Вып. 1. – С. 92-94.

- 
81. Нова інформаційна технологія на уроках математики / М. І. Жалдак, А. В. Пеньков // Радянська школа. — 1991. — № 1. — С. 77-80.
82. Педагогічний програмний засіб GRAN : методичні рекомендації / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького; укл. : М. І. Жалдак, А. В. Пеньков. — К. : КДПІ, 1991. — 47 с.
83. Проблеми інформатизації навчального процесу в школі і вузі / М. І. Жалдак // Науково-педагогічні проблеми підготовки вчителя у вузі: матеріали міжвуз. наук.-практ. конф. / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького. — К. : КДПІ, 1991. — С. 8-9.
84. Проблеми інформатизації навчального процесу в школі і в вузі / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, А. Г. Олійник, Ю. С. Рамський // Сучасна інформаційна технологія в навчальному процесі : зб. наук. пр. / редкол. : М. І. Шкіль (відп. ред.) [та ін.] / Київський держ. пед. ін-т ім. О. М. Горького. — К. : КДПІ, 1991. — С. 3-17.
85. Програми педагогічних інститутів: Шкільний курс інформатики та методика його викладання / укл. : М. І. Жалдак, Н. В. Морзе. — К. : РНМК, 1991. — 20 с.
86. Решение задач с помощью ЭВМ : метод. рекомендации / подгот. М. И. Жалдак [и др.]. — К. : Рад. шк., 1991. — 78 с.
87. Сучасна інформаційна технологія при вивченні математики у вузі і школі / М. І. Жалдак, А. В. Пеньков // Науково-педагогічні проблеми підготовки вчителя у вузі : матеріали міжвузів. наук.-практич. конф., присвяченої 70-річчю Київського державного педагогічного інституту ім. О. М. Горького (31 жовт. — 1 лист. 1990 р.) / відп. ред. М. І. Шкіль. — К. : КДПІ, 1991. — С. 185-186.

## 1992

88. Гуманітарний потенціал інформатизації освіти // Рідна школа. — 1992. — № 7/8. — С. 61-64.

- 
89. Програми для фізико-математичних факультетів педагогічних інститутів / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Ю. С. Рамський, Н. М. Кузьміна. – К. : РУМК, 1992. – Зб. 4 : Інформатика та обчислювальна техніка. Основи інформатики. Чисельні методи. Математична логіка і теорія алгоритмів. Теорія ймовірностей і матем. статистики. Шкільний курс інформатики та методика її викладання. Обчислювальна практика. Державний екзамен з інформатики з методикою викладання. – 94 с.

## 1993

90. Математика : метод. посіб. для вступників / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін, В. О. Швець, М. В. Працьовитий, Ю. П. Мартич, О. П. Сазонова, І. С. Соколовська. – К. : КДПІ, 1993. – 236 с.
91. ППЗ GRAN I для комп'ютерної підтримки викладання математичних дисциплін / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко // Проблеми українізації комп'ютерів : тези доп. міжнар. конф. – Львів, 1993. – С. 49-50.
92. Програма курсу “Основи інформатики та обчислювальної техніки” для середніх навчальних закладів (експериментальний варіант) / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Г. Г. Науменко // Інформаційний збірник МО України. – 1993. – № 13. – С. 7-23.

## 1994

93. Гуманітарний потенціал інформатизації навчального процесу // Проблеми інформатизації освіти : зб. наук. ст. / Український державний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К. : УДПУ, 1994. – С. 3-20.
93. Концепція інформатизації / В. Ю. Биков, Я. І. Вовк, М. І. Жалдак [та ін.] // Рідна школа. – 1994. – № 11. – С. 26-29.
94. Проблеми інформатизації освіти : зб. наук. пр. / МО України. Український державний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова; редкол. : М. І. Жалдак (відп. ред.), М. І. Шкіль, Н. В. Морзе, Ю. С. Рамський. – К. : УДПУ, 1994. – 183 с.

---

## 1995

95. Використання групової форми навчальної діяльності на уроках планіметрії і при сприянні розвитку просторового мислення учнів із застосуванням НІТ / М. І. Жалдак, В. М. Харченко // Наукові записки / Ніжинський державний педагогічний інститут. – Ніжин : НДПІ, 1995. – Т. XV. Сер. фіз.-мат. наук. – С. 36-39.
96. Комп'ютер на уроках геометрії / М. І. Жалдак, В. Ю. Габрусев // IV Міжвузівська конференція "Нові інформаційні технології в навчальному процесі загальноосвітньої школи та вузу": тези доп. – К., 1995. – С. 26-27.
97. Комп'ютерні навчальні програми з природничо-математичних наук для середньої школи / Г. О. Козлакова, О. В. Петраєва, М. І. Жалдак // Нові технології навчання : наук.-метод. зб. – К., 1995. – Вип. 14. – С. 125-130.
98. Методичні системи навчання інформатики та чисельних методів математики в педагогічному вузі. / М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський // IV Міжвузівська конференція "Нові інформаційні технології в навчальному процесі загальноосвітньої школи та вузу" : тези доп. – К., 1995. – С. 6-8.
99. Педагогічні проблеми інформатизації навчального процесу // IV Міжвузівська конференція "Нові інформаційні технології в навчальному процесі загальноосвітньої школи та вузу": тези доп. – К., 1995. – С. 3-4.
100. Теорія ймовірностей і математична статистика з елементами інформаційної технології: навчальний посібник / М. І. Жалдак, Н. М. Кузьміна, С. Ю. Берлінська. – К. : Вища школа, 1995. – 351 с.

## 1996

101. Програма для середніх закладів освіти: Основи інформатики та обчислювальної техніки / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Г. Г. Науменко. – К. : Перун, 1996. – 23 с.



---

## 1997

102. Комп'ютер на уроках математики [Електронний ресурс]: [Дискета] / М. І. Жалдак. – К., 1997. – 303 с.
103. Комп'ютер на уроках математики: посібник для вчителів / М. І. Жалдак. – К.: Техніка, 1997. – 303 с.: іл.
104. “Основи інформатики” як одна з вагомих складових системи навчальних предметів загальноосвітньої школи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Ю. С. Рамський // Сучасні інформаційні технології в навчальному процесі: зб. наук. пр. / Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К.: НПУ, 1997. – С. 3-21.
105. Основи нових інформаційних технологій навчання: посібник для вчителів / МО України. ІЗМН. Ін-т психології ім. Г. С. Костюка АПН України; Ю. І. Машбиць, О. О. Гокунь, М. І. Жалдак, ... Н. В. Морзе та ін.; за ред. Ю. І. Машбиця. – К.: ІЗМН, 1997. – 264 с.
106. Програма з інформатики для студентів-іноземців підготовчих факультетів вищих учбових закладів України / МО України. Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова; М. І. Жалдак; редкол.: П. В. Дмитренко (відп. ред.), М. І. Кравчук, І. М. Ковчина, Н. А. Жива. – К.: НПУ, 1997. – 5 с.
107. Сучасні інформаційні технології в навчальному процесі: зб. наук. праць / МО України. Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова; редкол.: М. І. Жалдак (відп. ред.), М. І. Шкіль, А. Ф. Верлань, Ю. О. Білий, Ю. С. Рамський, Н. В. Морзе, М. В. Шуляк (секретар). – К.: НПУ, 1997. – 200 с.

## 1998

108. За майбутніми сторінками журналу “Математика в школі” / М. Шкіль, З. Слєпкань, М. Жалдак // Освіта України. – 1998. – № 30 (22 липня). – С. 7.
109. Комп'ютер і елементи стохастики в шкільному курсі математики / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 1998. – № 3. – С. 16-24.

- 
110. Комп'ютер і елементи стохастики в шкільному курсі математики / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 1998. – № 4. – С. 22-27.
111. Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова ; редкол. М. І. Жалдак (відп. ред.) [та ін.]. – К., 1998. – 231 с.
112. Яким бути шкільному курсу “Основи інформатики” // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 1998. – № 1. – С. 3-8.

## 1999

113. Вступні екзамени з математики : довідник для абітурієнтів, вчителів, учнів старших класів / М. І. Жалдак. – К. : Дініт, 1999. – 69 с.
114. Вступні іспити з математики у вузі / М. Жалдак, А. Грохольська, О. Жильцов // Математика в школі. – 1999. – № 4. – С. 17-22.
115. Педагогічний потенціал інформатизації навчального процесу. // Актуальні проблеми вивчення природничо-математичних дисциплін у загальноосвітніх навчальних закладах України: матеріали Всеукр. конф. – К.: АПН України, КНУ, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова 1999. – С. 88-89.
116. Потенциал информатизации учебного процесса // Тезисы докладов научно-метод. семинара “Информационные технологии в учебном процессе”. – Одесса : Ю-УГПУ, 1999. – С. 11-12.
117. Стереометричні задачі на екстремум / М. Жалдак, А. Грохольська, О. Жильцов // Математика в школі. – 1999. – № 2. – С. 36-44.

## 2000

118. Вивчення мережевих технологій в школі / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. В. Козачук // Комп'ютер в школі та сім'ї. – 2000. – № 2. – С. 14-80.

- 
119. Елементи стохастики в шкільному курсі математики / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін // Математика в школі. — 2000. — № 1. — С. 5-9; № 3. — С. 11-15; № 4. — С. 10-14; № 6. — С. 8-13; 2001. — № 1. — С. 30-33.
120. Елементи стохастики з комп'ютерною підтримкою : посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін; Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. — К., 2000. — 70 с.
121. Інформатика—7 : експериментальний навчальний посібник для учнів 7 кл. загальноосвіт. шкіл / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе; Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. — К. : ДіаСофт, 2000. — 208 с.
122. Комп'ютер на уроках геометрії: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, О. В. Вітюк / Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. — К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2000. — 168 с.
123. Концепція програми інформатизації загальноосвітніх навчальних закладів, комп'ютеризації сільських шкіл : проект / М. І. Жалдак, В. О. Огнев'юк, В. Ю. Биков, Ю. О. Дорошенко, Ю. О. Жук, Г. Г. Науменко, В. Д. Руденко, В. В. Самсонов // Комп'ютер в школі та сім'ї. — 2000. — № 3. — С. 3-10.
124. Критерії оцінювання навчальних досягнень учнів у системі загальної середньої освіти: Основи інформатики і обчислювальної техніки / Ю. О. Дорошенко, М. І. Жалдак, С. Я. Колесніков, В. В. Лапінський [та ін.] // Освіта України. — 2000. — № 40 (216), 5 жовтня. — С. 12.
125. Методика ознайомлення учнів з поняттям інформації / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. пр. / Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. — К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2000. — Вип. 2. — С. 3-24; Комп'ютер в школі та сім'ї. — 2000. — № 4. — С. 11-16.

---

## 2001

126. Деякі властивості ймовірнісних моделей стохастичних експериментів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К., 2001. – Вип. 3. – С. 49-68.
127. До концепції шкільної освіти з інформатики // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання : зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова ; відп. ред. М. І. Жалдак. – К., 2001. – Вип. 3. – С. 3-7.
128. Елементи стохастики з комп'ютерною підтримкою: посібник для вчителів. – 2-ге вид. / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін. – К. : Шкільний світ. – 2001. – 104 с.
129. Інформатизація освіти України : стан, проблеми, перспективи : огляд матеріалів Міжнар. наук.-практ. конф., (3-5 верес. 2001 р., м. Херсон) / виступи : Ю. І. Беляєва, ...М. І. Жалдак [та ін.] // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2001. – № 5. – С. 2-12.
130. Лабораторний практикум з курсу "Нові інформаційні технології" : навч.-метод. посібник / М. І. Жалдак, О. А. Хомік, Л. Л. Макаренко [ та ін.]. – К. : РННЦ "ДІНІТ", 2001. – 167 с.
131. Методика ознайомлення учнів з поняттям інформації / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2001. – № 1. – С. 14-18.
132. Програма для класів з поглибленим вивчення математики. 8-11 класи. Затверджено Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України № 1/11-3580 від 22.08.2001). / М. І. Бурда, Т. В. Колесник, Т. М. Хмара, М. Й. Ядренко. – К. : Шкільний світ, 2001. – 36 с.

---

## 2002

133. Використання комп'ютера на уроках геометрії для обчислення об'ємів просторових тіл: научне издание / М. І. Жалдак, О. В. Вітюк // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання: зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К., 2002. – Вип. 5. – С. 55-62.
134. Елементи стохастички з комп'ютерною підтримкою: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін. – К.: Шкільний світ, 2002. – 120 с.
135. Елементи теорії міри в структурі професійних знань учителя математики / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін // Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання: зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К., 2002. – Вип. 5. – С. 3-11.
136. Педагогічний потенціал інформатизації навчального процесу // Наукові записки Тернопільського державного педагогічного університету. Сер. Педагогіка. – Тернопіль, 2002. – Вип. 6. – С. 143-154.
137. Про поняття випадкової події, ймовірності, ймовірнісного простору, випадкової величини / М. Жалдак, Г. Михалін // Математика в школі. – 2002. – № 2. – С. 18-23.
138. Проблема електронного підручника // Директор школи, ліцею, гімназії. – 2002. – № 6. – С. 24-25.
139. Педагогічний потенціал інформатизації навчального процесу // Розвиток педагогічної і психологічної наук в Україні 1992-2002: зб. наук. пр. до 10-річчя АПН України / АПН України; редкол. В. Г. Кремень (гол. ред.) [та ін.]. – Харків: ОВС, 2002. – Ч. 1. – С. 371-383.

---

## 2003

140. Державний стандарт загальної середньої освіти з інформатики (проект) / М. І. Жалдак, В. Ю. Биков, Г. А. Газепов, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан, Ю. С. Рамський, В. Н. Редько // Інформатика. – 2003. – № 7 (199). – С. 3-7.
141. Деякі екзаменаційні задачі з математики / М. Жалдак, А. Грохольська // Математика в школі. – 2003. – № 9. – С. 41-46.
142. Інформаційні технології: навч.-метод. посібник / М. І. Жалдак, І. В. Володько, О. М. Снігур, О. А. Хомік. – К.: РННЦ “ДІНІТ”, 2003. – 194 с.
143. Комп’ютер на уроках математики: посібник для вчителів. – 2-ге вид., перероб. та допов. / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Винниченко. – К.: РННЦ “ДІНІТ”, 2003. – 324 с.
144. Математика (алгебра і початки аналізу) з комп’ютерною підтримкою: навч. посібн. для вступників до вищ. навч. закладів / М. І. Жалдак, А. В. Грохольська, О. Б. Жильцов; МАУП, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К., 2003. – 304 с.
145. Морзе Н. В. Методика навчання інформатики: навч. посібник: у 4 ч. / Н. В. Морзе; за ред. М. І. Жалдака. – К.: Навчальна книга, 2003. – Ч. 1: Загальна методика навчання інформатики. – 254 с.
146. Морзе Н. В. Методика навчання інформатики: навч. посібник: у 4 ч. / Н. В. Морзе; за ред. М. І. Жалдака. – К.: Навчальна книга, 2003. – Ч. 2: Методика навчання інформаційних технологій. – 287 с.
147. Навчальні програми для профільного навчання. Інформатика / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан. – К., 2003. – 320 с.
148. Педагогічний потенціал комп’ютерно-орієнтованих систем навчання математики: наукове издание / М. І. Жалдак // Комп’ютерно-орієнтовані системи навчання: зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К., 2003. – Вип. 7. – С. 3-16.
149. Програма курсу “Інформатика” для базової школи 7-9 класи (проект) / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Г. Г. Науменко. – К.: Шкільний світ, 2003. – 32 с.

- 
150. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів фізико-математичного, природничого та технологічного профілів. Інформатика, 10-11 класи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан, Г. Г. Науменко // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 7. – С. 7-13.
151. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів філологічного та суспільно-гуманітарного профілів. Інформатика, 10-11 класи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 8. – С. 3-6.
152. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів. Інформатика (без використання комп'ютерів), 10-11 класи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 8. – С. 7-10.
153. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів універсального профілю. Інформатика, 10-11 класи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2003. – № 7. – С. 3-7.
154. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів, спеціалізованих шкіл, гімназій, ліцеїв. Математика (поглиблений курс). 8-11 класи. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України № 1/11-2511 від 20.06.2003) / М. І. Бурда, М. І. Жалдак, Т. В. Колесник, Т. М. Хмара, М. Й. Ядренко // Програми для загальноосвітніх навчальних закладів. Навчальні програми для профільного навчання. Програми факультативів, спецкурсів, гуртків. Математика. – К.: Навчальна книга. 2003. – С. 103-130.
155. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів, спеціалізованих шкіл, гімназій, ліцеїв фізико-математичного профілю. Математика. 10-11 класи. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України (Лист Міністерства освіти і науки України № 1/11-2511 від 20.06.2003) / М. І. Бурда, Т. В. Колесник, Т. М. Хмара, М. Й. Ядренко // Програми для загальноосвітніх навчальних закладів. Навчальні програми для профільного навчання. Програми факультативів, спецкурсів, гуртків. Математика. – К. : Навчальна книга, 2003. – С. 131-148.

156. Інформаційні технології в професійній діяльності вчителя : методический материал / М. І. Жалдак // Болонський процес: тенденції, проблеми, перспективи / МОН України. Асоціація ректорів педагогічних університетів, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова; АПН України, Ін-т вищої освіти. – К., 2004. – С. 108-114.
157. Komputerowe wspomaganie nauczania matematyki z pakietem programow GRAN (czesc1) / М. І. Жалдак, Є. М. Смірнова, О. В. Вітюк, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко // *Matematyka I komputery (czasopismo grupy roboczej SNM) Lato*, 2004. – Р. 8-12.
158. Komputerowe wspomaganie nauczania matematyki z pakietem GRAN *Informatyka w Edukacji I Kulturze* / М. І. Жалдак, Є. М. Смірнова, О. В. Вітюк, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко // *Praca zbirowa. Uniwersytet slaski Filia w Cieszynie*. – Sosnowiec, 2004. – Р. 89-101.
159. Komputerowe wspomaganie nauczania matematyki z pakietem programow GRAN (czesc2) / М. І. Жалдак, Є. М. Смірнова, О. В. Вітюк, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко // *Matematyka I komputery (czasopismo grupy roboczej SNM) Lato*, 2004. – Р. 8-12
160. Математика (тригонометрія, геометрія, елементи стохастики) з комп'ютерною підтримкою : навчальний посібник / М. І. Жалдак, А. В. Грохольська, О. Б. Жильцов ; МАУП. – К., 2004. – 456 с.
161. Математика с компьютером : пособие для учителей (перевод с украинского) / М. И. Жалдак, Ю. В. Горошко, Е. Ф. Винниченко. – К. : РУНЦ “ДИНИТ”, 2004. – 252 с.
162. Математика з комп'ютером : посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Винниченко. – К. : РННЦ “ДІНІТ”, 2004. – 260 с.
163. *Морзе Н. В.* Методика навчання інформатики : навчальний посібник : у 3 ч. / Н. В. Морзе ; ред. М. І. Жалдак. – К. : Навчальна книга, 2004. – Ч. 1 : Загальна методика навчання інформатики – 256 с.



- 
164. Морзе Н. В. Методика навчання інформатики : навчальний посібник : у 3 ч. / Н. В. Морзе ; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навчальна книга, 2004. — Ч. 2 : Методика навчання інформаційних технологій — 287 с.
165. Морзе Н. В. Методика навчання інформатики : метод. посібник : у 3 ч. / Н. В. Морзе ; ред. М. І. Жалдак. — К. : Навчальна книга, 2004. — Ч. 3 : Методика навчання основних послуг глобальної мережі інтернет. — 196 с.
166. Методичні рекомендації щодо облаштування і використання кабінету інформатики та інформаційно-комунікаційних технологій загальноосвітніх навчальних закладів / М. І. Жалдак, В. В. Лапінський [та ін.] // Інформатика. — 2004. — № 38-39. — С. 16-63.
167. Педагогічний потенціал комп'ютерно орієнтованих систем навчання математики // Засоби і технології єдиного інформаційного освітнього простору : зб. наук. пр. — К. : Атіка, 2004. — С. 61-73. — Библиогр. в конце ст.
168. Про вивчення елементів стохастичності у школі / М. Жалдак, Г. Михалін // Математика в школі. — 2004. — № 9/10. — С. 7-12.
169. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів спортивного профілю. Інформатика, 10-11 класи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан // Комп'ютер у школі та сім'ї . — 2004. — № 1. — С. 7-10.
170. Програми для загальноосвітніх навчальних закладів художньо-естетичного профілю. Інформатика, 10-11 класи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. І. Мостіпан // Комп'ютер у школі та сім'ї. — 2004. — № 1. — С. 3-6.
171. Професійна діяльність вчителя та інформаційні технології / М. І. Жалдак // Освіта. — 2004. — № 11 (3-10 березня). — С. 5.
172. Профільне навчання інформатики / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, О. Г. Кузьмінська // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Сер. 2: Комп'ютерно-орієнтовні системи навчання : до 170-річного ювілею. — Київ : НПУ, 2004. — Вип. 8. — С. 3-18.
173. Элементы стохастичности с компьютерной поддержкой : пособие для учителей (пер. с укр.) / М. И. Жалдак, Г. А. Михалин. — К. : РУНЦ “ДИНИТ”, 2004. — 111 с.

---

## 2005

174. Geometria z GRAN 2D/ М. І. Жалдак, Є. М. Смирнова-Трибульська, О. В. Вітюк. – Sosnoviec : Wyzsza Szkola Zarzadzania i Marketingu, 2005. – 107 с.
175. Двадцять років становлення і розвитку методичної системи навчання інформатики в школі та педагогічному університеті / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе, Ю. С. Рамський // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2005. – № 5. – С. 12-19.
176. Державний екзамен з математики і методики навчання математики: дидактичні матеріали (спец. “Математика”, “Педагогіка та методика середньої освіти. Математика”. Освіт.-кваліф. рівень – бакалавр / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова; укл. М. І. Шкіль, Г. П. Грищенко, М. В. Працьовитий, М. І. Жалдак, В. О. Швець; гол. ред. М. І. Шкіль. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2005. – 88 с.
177. Інформаційні технології: навчально-методичний посібник / М. І. Жалдак, О. А. Хомік [та ін.]; М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2005. – 194 с.
178. Matematyka z GRAN 1W / М. І. Жалдак, Є. М. Смирнова-Трибульська, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко. – Sosnoviec : Wyzsza Szkola Zarzadzania i Marketingu, 2005 – 251 с.
179. Методичні рекомендації щодо облаштування кабінету інформатики та інформаційно-комунікаційних технологій загальноосвітніх навчальних закладів (гриф МОН України, лист № 1/11-1927 від 06.05.2004) / М. Жалдак, Ю. Жук, В. Лапінський, А. Пилипчук, Б. Оскома, С. Сухомлинський // Інформатика. – 2005. – № 2-3. – С. 9-32.
180. Основи теорії і методів оптимізації: навчальний посібник для студ. матем. спец. вищ. навч. закладів / М. І. Жалдак, Ю. В. Триус. – Черкаси: Брама – Україна, 2005. – 608 с.

- 
181. Проектування гіпертекстових навчальних систем: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Ю. І. Машбиць, О. О. Гокунь, В. В. Депутат, О. Ю. Комісарова, В. А. Оленєва, М. Л. Смульсон, Б. В. Таборов, В. Й. Цап; НДІ психології АПН України. – К., 2005. – 100 с.
182. Ріманові комплексні числа та їх застосування до уточнення понять степеня, ескпоненти, логарифма / М. Жалдак, Г. Михалін // Математика в школі. – 2005. – № 7. – С. 43-50.
183. Становлення і розвиток методичної системи навчання інформатики в школі та педагогічному університеті (до 20-річчя шкільного курсу інформатики) / М. Жалдак, Н. Морзе, Ю. Рамський // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету ім. В. Гнатюка. Сер.: Педагогіка. – Тернопіль, 2005. – № 6. – С. 3-17.
184. Stereometria z GRAN 3D / М. І. Жалдак, Є. М. Смірнова-Трибульська, О. В. Вітюк. – Sosnoviec : Wyzsza Szkola Zarzadzania i Marketingu, 2005. – 106 с.

## 2006

185. Елементи стохастики з комп'ютерною підтримкою : посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін; Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К. : Шкільний світ, 2006. – 119 с. – (Інформатика. – 2006. – № 29-30, серпень).
186. Компьютер и элементы стохастики в школе // Информатизация обучения математике и информатике. Педагогические аспекты : материалы междунар. науч. конф., посвящённой 85-летию Белорусского государственного университета. – Минск : БГУ, 2006. – С. 117-120.
187. Комп'ютерно-орієнтовані засоби навчання математики, фізики, інформатики (гриф МОН України, лист № 1/11-101 від 14.01.2004) : навч.-метод. посіб. / М. Жалдак, В. Лапінський, М. Шут. – К. : Шкільний світ, 2006. – 96 с. ; Інформатика. – 2006. – № 3-4

- 
188. О некоторых методических аспектах обучения информатике в школе и педагогическом университете // Методология и технология образования в XXI веке: математика, информатика, физика: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Минск, БГПУ им. М. Танка, 2006. – С. 260-268.
189. О содержании школьного курса стохастики и его компьютерной поддержке / М. И. Жалдак, Е. Н. Смирнова-Трибульская // Дидактика математики: Проблемы і дослідження: Міжнар. зб. наук. робіт / Донецький нац. ун-т, Ін-т педагогіки АПН України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова, Міжнар. програма “Евристика та дидактика точних наук”. – Донецьк: ДонНУ, 2006. – Вип. 26. – С. 86-95.
190. Педагогический потенциал компьютерно-ориентированных систем обучения математике // Материалы международной науч.-практ. конф. “Методология и технология образования в XXI веке: математика, информатика, физика”. – Минск: БГПУ им. М. Танка, 2006. – С. 53-62.
191. Педагогічний потенціал комп'ютерно-орієнтованих систем навчання математики // Проблеми інформатизації навчального процесу в школі та вищому педагогічному закладі: Наукова школа Жалдака Мирослава Івановича. – К., 2006. – С. 32-49.

## 2007

192. Апаратні засоби ПК: навчально-методичний посібник / Г. Г. Злобін; ред. рада М. І. Жалдак [та ін.]; АПН України, Ін-т інформац. технологій і засобів навчання. – енциклоп. вид. – Київ: Комп'ютер, 2007. – 128 с.: іл. – (Бібліотека вчителя інформатики).
193. Дистанційне навчання з використанням системи MOODLE: навч.-метод. посібник для студ. вищ. пед. навч. закладів / Є. М. Смирнова-Трибульська; ред. М. І. Жалдак; М-во освіти і науки України. – Херсон: [б. и.], 2007. – 492 с.: іл.

- 
194. Математичні дослідження і навчання математики майбутніх учителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін // Проблеми фізико-математичної і технічної освіти і науки України в контексті євроінтеграції / М-во освіти і науки України, Акад. наук вищ. школи України, АПН України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова, Нац. техн. ун-т України "Київський політехнічний інститут", Київський нац. ун-т ім. Т. Шевченка, Київський нац. ун-т будівництва і архітектури. – Київ : НПУ, 2007. – С. 268-276. – Бібліогр. в кінці ст.
195. Математичний аналіз. Функції багатьох змінних : навчальний посібник / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін, С. Я. Деканов ; М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2007. – 430 с.
196. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2007. – № 6. – С. 26-31.
197. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2007. – № 6. – С. 26-31; № 7. – С. 17-22; № 8. – С. 3-7; № 9/10. – С. 9-14.
198. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2007. – № 8. – С. 3-7.
199. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2007. – № 9/10. – С. 9-14.
200. Математичні дослідження і навчання математики майбутніх учителів / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін // Проблеми фізико-математичної і технічної освіти і науки України в контексті євроінтеграції : зб. наук. пр. за матеріалами наук.-метод. конф. ("Вища освіта – 2006") / М-во освіти і науки України, Акад. наук вищ. школи України, АПН України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова, Нац. техн. ун-т України "Київський політехнічний інститут", Київській нац. ун-т ім. Т. Шевченка, Київський нац. ун-т будівництва і архітектури ; редкол. М. І. Дубина (голова) [та ін.]. – К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2007. – С. 268-276.

- 
201. Одне узагальнення поняття границі та деякі його застосування / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін, С. Я. Деканов // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Сер. 2: Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання. – К. : НПУ, 2007. – № 5 (12). – С. 3-9.

## 2008

202. Збірник наукових праць Бердянського державного педагогічного університету (педагогічні науки), № 3. За матеріалами міжнародної інтернет-конференції “Інтегративний характер ціннісних вимірів освіти в стандартах Болонського процесу”. – Ч. 2 / М-во освіти і науки України, Бердянський держ. пед. ун-т ; редкол. В. В. Крижко, К. О. Баханов, В. І. Гусев, М. І. Жалдак. – Бердянськ, 2008. – 222 с. ; 1 ел. опт. диск
203. Комп'ютерно-орієнтовані системи навчання в загальноосвітній середній школі // Інформатика та інформаційні технології в навчальних закладах. – 2008. – № 5. – С. 4-9.
204. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2008. – № 6. – С. 9-12.
205. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (Матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2008. – № 1. – С. 6-10. – Бібліогр. в кінці ст.
206. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2008. – № 5. – С. 3-7.
207. Методика навчання елементів стохастики учнів старшої школи : (матеріали до проведення уроків) / М. Жалдак, Г. Михалін, І. Соколовська // Математика в школі. – 2008. – № 7/8. – С. 23-28.
208. Про коректність введення основних стохастичних понять у шкільному курсі математики: [введення понять “випадкова подія”, “ймовірність події”, “випадкова величина” в шкільн. посіб.] / М. Жалдак, Г. Михалін // Математика в школі. – 2008. – № 11/12. – С. 3-12. – Бібліогр.: 4 назв.

---

209. Про коректність введення понять “випадкова подія”, “ймовірність” та “випадкова величина” у шкільному курсі математики / М. І. Жалдак, Г. О. Михалін // Науковий часопис НПУ імені М. П. Драгоманова. Сер. 2: Комп’ютерно-орієнтовані системи навчання / М-во освіти і науки України, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К.: НПУ, 2008. – Вип. 6 (13): До 175-річчя НПУ ім. М. П. Драгоманова. – С. 3-12.

## 2009

210. Двадцять п’ять років інформатики в школі: проблеми і перспективи / М. І. Жалдак, Н. В. Морзе [и др.] // Комп’ютер у школі та сім’ї. – 2009. – № 7. – С. 3-7.
211. Збірник задач і вправ з теорії ймовірностей і математичної статистики: для студ. фіз.-мат. спец. пед. ун-тів / М. І. Жалдак, Н. М. Кузьміна, Г. О. Михалін. – 2-ге вид., перероб. і доп. – Полтава: Довкілля. – К, 2009. – 728 с.
212. Інститут інформатики Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова: історія та сьогодення/ М. І. Жалдак, Ю. С. Рамський, В. П. Сергієнко // Комп’ютер у школі та сім’ї. – 2009. – № 2. – С. 42-49.
213. Кількість точок, довжина, площа, об’єм, маса, ймовірність – міри множин / М. Жалдак, Г. Михалін, О. Стогній // Математика в школі. – 2009. – № 5. – С. 3-8.
214. Математика з комп’ютером: посібник для вчителів / М. І. Жалдак, Ю. В. Горошко, Є. Ф. Вінниченко; Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – 2-ге вид. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2009. – 282 с.
215. Теорія ймовірностей і математична статистика: підручник для студ. фіз.-мат. спец. пед. ун-тів / М. І. Жалдак, Н. М. Кузьміна, Г. О. Михалін. – 2-ге вид., перероб. і доп. – Полтава: Довкілля. – К., 2009. – 500 с.

---

## 2010

216. Інформатика – фундаментальна наукова дисципліна. Вона має вивчати закони природи, інформаційні процеси і відповідні технології: [інтерв'ю з академіком АПН України М. І. Жалдаком] // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2010. – № 1. – С. 49-54.
217. Інформатика – фундаментальна наукова дисципліна. Вона має вивчати закони природи, інформаційні процеси і відповідні технології: [інтерв'ю з академіком АПН України М. І. Жалдаком] // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2010. – № 2. – С. 39-43. – Продовження, початок у № 1 за 2010 рік.
218. Інформатика – фундаментальна наукова дисципліна. Вона має вивчати закони природи, інформаційні процеси і відповідні технології: [інтерв'ю з директором Інституту інформатики Національного педагогічного університету ім. М. П. Драгоманова, академіком АПН України М. І. Жалдаком] / бесіду вів В. Д. Руденко // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2010. – № 3. – С. 7-11. – Закінч., початок у №1, № 2 за 2010 р.
219. Кількість точок, довжина, площа, об'єм, маса, ймовірність – міри множин / М. Жалдак, Г. Михалін, О. Стогній // Математика в школі. – 2010. – № 5. – С. 14-19.
220. Математика з системою MATLAB: навчальний посібник / С. І. Почтовюк; ред. М. І. Жалдак. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2010. – 319 с.
221. Прикладна інформатика (лабораторний практикум): навчальний посібник для студентів, які здобувають ОКР “Бакалавра” по напр. підгот. “Технологічна освіта” за кваліф. “Вчитель технологій і креслення” / Л. Д. Шевчук; ред. М. І. Жалдак. Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2010. – 215 с.
222. Становлення і розвиток комп'ютерно-орієнтованих систем навчання / М. І. Жалдак, В. Д. Руденко // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2010. – № 5. – С. 44-49. – Бібліогр. в кінці ст.
223. Збірник задач і вправ з теорії ймовірностей і математичної статистики. Для студентів фізико-математичних спеціальностей педагогічних університетів / М. І. Жалдак, Н. М. Кузьміна, Г. О. Михалін. – Полтава: “Довкілля-К”, 2010. – 728 с.



---

## *Автореферати дисертацій М. І. Жалдака*

О задачах линейного и квадратичного программирования с непрерывно заданными ограничениями : автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / М. И. Жалдак; Киевский государственный педагогический институт имени А. М. Горького. – К., 1965. – 11 с.

Система подготовки учителя к использованию информационной технологии в учебном процессе : дис. в форме науч. доклада ... докт. пед. наук : 13.00.02 / М. И. Жалдак; АПН СССР. НИИ содержания и методов обучения. – Москва (Россия), 1989. – 48 с.

---

## *Наукова школа М. І. Жалдака*

### ДОКТОРИ НАУК:

**Морзе Н. В.** Система методичної підготовки майбутніх учителів інформатики в педагогічних університетах : дис. ... докт. пед. наук: 13.00.02 / Н. В. Морзе ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2003. — 452 с.

**Михалін Г. О.** Формування основ професійної культури вчителя математики у процесі навчання математичного аналізу : дис. ... докт. пед. наук: 13.00.04 / Г. О. Михалін ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2004. — 481 с.

**Раков С. А.** Формування математичних компетентностей учителя математики на основі дослідницького підходу у навчанні з використанням інформаційних технологій : автореф. дис. ... докт. пед. наук: 13.00.02 / С. А. Раков ; Харківський нац. пед. ун-т ім. Г. С. Сковороди. — Харків, 2005. — 489 с.

**Триус Ю. В.** Комп'ютерно орієнтовані методичні системи навчання математичних дисциплін у вищих навчальних закладах : дис. ... докт. пед. наук: 13.00.02 / Ю. В. Триус ; Черкаський держ. ун-т ім. Б. Хмельницького. — Черкаси, 2005. — 649 с.

**Гончарова О. Н.** Теоретико-методические основы личностно-ориентированной системы формирования информатических компетентностей студентов экономических специальностей : дис. ... докт. пед. наук: 13.00.02 / О. Н. Гончарова ; Таврический нац. ун-т им. В. И. Вернадского. — Симферополь, 2006. — 470 с.

**Сейдаметова З. С.** Методическая система уровневой подготовки будущих инженеров-программистов по специальности "Информатика" : дис. ... докт. пед. наук: 13.00.02 / З. С. Сейдаметова ; НПУ им. М. П. Драгоманова. — Київ, 2007. — 559 с.

---

**Смирнова-Трибульская Е. Н.** Теоретико-методические основы формирования информатических компетентностей учителей естественно-научных дисциплин в области дистанционного обучения : дис. ... докт. пед. наук : 13.00.02 / Е. Н. Смирнова-Трибульская ; НПУ им. М. П. Драгоманова. – Киев, 2008. – 676 с.

**Спірін О. М.** Теоретичні та методичні основи кредитно-модульної системи навчання майбутніх учителів інформатики : дис. ... докт. пед. наук : 13.00.04 / О. М. Спірін ; Житомир. держ. пед. ун-т ім. Івана Франка. – Житомир, 2008. – 495 с.

**Семеріков С. О.** Теоретико-методичні основи фундаменталізації навчання інформатичних дисциплін у вищих навчальних закладах : дис. ... докт. пед. наук : 13.00.02 / С. О. Семеріков ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2009. – 536 с.

**Яшанов С. М.** Теоретико-методичні засади системи інформатичної підготовки майбутніх учителів трудового навчання : дис. ... докт. пед. наук : 13.00.04 / С. М. Яшанов ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2010. – 529 с.

#### **КАНДИДАТИ НАУК:**

**Морзе Н. В.** Методика изучения основных понятий информатики и вычислительной техники в средних профессионально-технических училищах : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Н. В. Морзе. – Киев, 1986. – 289 с.

**Триус Ю. В.** Накапливающие интерационные процессы решения некоторых задач недифференцируемой оптимизации : дис. ... канд. физ.-мат. наук : 01.01.09 / Ю. В. Триус ; Киев. гос. пед. ин-т им. А. М. Горького. – Киев, 1987. – 146 с.

**Дровозюк В. В.** Методика изучения элементов теории пределов числовых последовательностей с использованием новых информационных технологий : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / В. В. Дровозюк ; Гос. пед. ун-т им. М. П. Драгоманова. – Киев, 1992. – 227 с.

**Пеньков А. В.** Использование новой информационной технологии при преподавании математики в старших классах средней школы : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / А. В. Пеньков ; Гос. пед. ун-т им. М. П. Драгоманова. – Киев, 1992. – 171 с.

---

**Горошко Ю. В.** Вплив нової інформаційної технології на практичну значимість результатів навчання математики в старших класах середньої школи : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Ю. В. Горошко ; Український держ. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 1993. – 103 с.

**Финьков А. В.** Формирование основ информационной культуры студентов-филологов с использованием экспертных систем : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / А. В. Финьков; Укр. гос. пед. ун-т им. М. П. Драгоманова. – Киев, 1995. – 162 с.

**Жук Ю. А.** Решение исследовательских задач по физике с использованием новых информационных технологий : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Ю. А. Жук; Укр. гос. пед. ун-т им. М. П. Драгоманова. – Киев, 1995. – 217 с.

**Головань М. С.** Розвиток пізнавальної активності учнів в процесі навчання алгебри і початків аналізу на основі НІТ : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Головань М. С. ; Український держ. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 1997. – 177 с.

**Смирнова Е. М.** Развитие важнейших компонентов интеллекта на основе комплексного использования НИТ при обучении математике в старшей школе : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02/ Е. Н. Смирнова; Укр. гос. пед. ун-т им. М. П. Драгоманова. – Киев, 1997. – 258 с.

**Чепрасова Т. І.** Підвищення практичної значущості результатів навчання інформатики в старших класах середньої школи в умовах НІТН : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Т. І. Чепрасова ; Український держ. пед. ун-т ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 1998. – 235 с.

**Вітюк О. В.** Розвиток образного мислення учнів при вивченні стереометрії з використанням комп'ютера : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / О. В. Вітюк ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2001. – 211 с.

**Зайцева Т. В.** Розвиток розумової діяльності старшокласників у процесі вивчення алгебри та початків аналізу з використанням інформаційних технологій : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Т. В. Зайцева; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2001. – 215 с.

---

**Архіпова Т. Л.** Активізація навчально-пізнавальної діяльності учнів 7-9 класів у процесі вивчення геометрії з використанням комп'ютера : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / Т. Л. Архіпова ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2002. — 236 с.

**Лупан І. В.** Підвищення рівня теоретичних знань старшокласників на основі комп'ютерно-орієнтованої системи навчання алгебри і початків аналізу : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / І. В. Лупан ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2002. — 219 с.

**Смалько О. А.** Розвиток творчого мислення старшокласників на уроках математики з використанням інформаційних технологій : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / О. А. Смалько ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2003. — 252 с.

**Дем'яненко В. М.** Методика навчання майбутніх вчителів інформатики апаратних і системних програмних засобів : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / В. М. Дем'яненко ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2003. — 264 с.

**Габрусев В. Ю.** Зміст і методика вивчення шкільного курсу інформатики на основі вільно поширюваної операційної системи LINUX : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / В. Ю. Габрусев ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2004. — 222 с.

**Лотюк Ю. Г.** Комп'ютерно-орієнтована методична система навчання обчислювальної математики в педагогічному університеті : автореф. дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / Ю. Г. Лотюк ; Міжнарод. ун-т "Рівненський економ.-гум. ін-т акад. С. Дем'янчука". — Рівне, 2004. — 227 с.

**Красюк Ю. М.** Методика навчання інформатики студентів економічних спеціальностей : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / Ю. М. Красюк ; керівник роботи М. І. Жалдак ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2004. — 240 с.

**Шиман О. І.** Формування основ інформаційної культури майбутніх учителів початкової школи : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / О. І. Шиман ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2005. — 257 с.

**Шавальова О. В.** Реалізація компетентнісного підходу у математичній підготовці студентів медичних коледжів в умовах комп'ютеризації навчання : дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02 / О. В. Шавальова ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. — Київ, 2007. — 224 с.

---

**Крамаренко Т. Г.** Формування особистісних якостей школяра у процесі комп'ютерно-орієнтованого навчання математики : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Т. Г. Крамаренко ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2008. – 270 с.

**Лиходєєва Г. А.** Формування навчально-дослідницьких умінь учнів у процесі навчання елементів стохастичності : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Г. А. Лиходєєва ; Бердянський держ. пед. ун-т. – Бердянськ, 2009. – 281 с.

**Кобильник Т. П.** Методична система навчання математичної інформатики у педагогічному університеті : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / Т. П. Кобильник ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2009. – 256 с.

**Франчук В. М.** Навчання адміністрування систем управління освітніми web-порталами майбутніх учителів інформатики : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / В. М. Франчук ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2010. – 247 с.

**Ганжела С. І.** Формування пізнавальної самостійності учнів основної школи в навчанні геометрії з використанням інформаційних технологій : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / С. І. Ганжела ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2010. – 255 с.

**Ліпінська А. В.** Комп'ютерно-орієнтована методична система навчання елементів стохастичності в основній та старшій школі : дис. ... канд. пед. наук : 13.00.02 / А. В. Ліпінська ; НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ, 2010. – 252 с.

**Трофіменко В. І.** Методична система навчання математики майбутніх фахівців авіаційної галузі з використанням інформаційно-комунікаційних технологій / В. І. Трофіменко. – Київ, 2011.

**Шевчук Л. Д.** Методична система навчання основ прикладної інформатики у підготовці майбутніх вчителів технологій / Л. Д. Шевчук. – Переяслав-Хмельницький, 2011.

**Почтовюк С. І.** Розвиток критичного мислення студентів технічних коледжів при вивченні основ програмування / С. І. Почтовюк. – Кременчук, 2011.

---

## *Література про М. І. Жалдака*

*Андрущенко В.* Драгоманівські наукові школи: факти і проблеми / В. Андрущенко, Г. Волинка // Пам'ять століть. – 2009. – № 5/6. – (Про М. І. Жалдака на стор. 43-44.)

*Андрущенко В. П.* Наш університет : Дорога до Храму : до 175-річчя Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова / В. П. Андрущенко. – К., 2009. – 412 с. (Про М. І. Жалдака на стор. 172-173).

*Жалдак Мирослав Іванович* // С. Гончаренко. Український педагогічний словник. – К. : Либідь, 1997. – С. 125.

*Жалдак Мирослав Іванович* // Наукові школи НПУ імені М. П. Драгоманова / укл. : Г. І. Волинка, О. С. Падалка, Л. Л. Макаренко ; за заг. ред. В. П. Андрущенко. – 2-е вид., доп. і перероб. – К. : Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2009. – С. 153-157.

*Жалдак Мирослав Іванович* // Професори Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова: біобібліографічний довідник 1944–2009 рр. / укл. : Г. І. Волинка, О. С. Падалка, Л. Л. Макаренко ; за заг. ред. В. П. Андрущенко. – 2-ге вид. доп. і перероб. – К. : Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2009. – С. 174-175.

*Жалдак Мирослав Іванович* // Професори Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова: біографічний довідник 1997–2005 рр. / упорядники В. П. Бех, Г. І. Волинка ; за ред. В. П. Андрущенко. – К. : Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2005. – С. 98-99.

*Імена України : біографічний щорічник 2001* / Українська АН нац. прогресу, Ін-т гум. досліджень ; редкол. Ю. О. Храмов (гол. ред.) [та ін]. – Київ : Фенікс, 2002. – 676 с. (Про М. І. Жалдака на стор. 192-193).

*Київський державний педагогічний інститут імені О. М. Горького. 1920–1990. Історичний нарис.* – К. : Рад. шк., 1990. – (Про М. І. Жалдака на стор. 102-103)

---

*Лапінський В.* Фундатор шкільної інформатики в Україні: (до 70 річчя академіка Мирослава Івановича Жалдака) // Інформатика та інформаційні технології в навчальних закладах. – 2007. – № 4. – С. 122-127.

Наукова школа Жалдака Мирослава Івановича, доктора педагогічних наук, професора, академіка АПН України, заслуженого діяча науки і техніки України: Проблеми інформатизації навчального процесу в школі та вищому педагогічному закладі / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова. – К. : Вид-во НПУ, 2006. – 50 с.

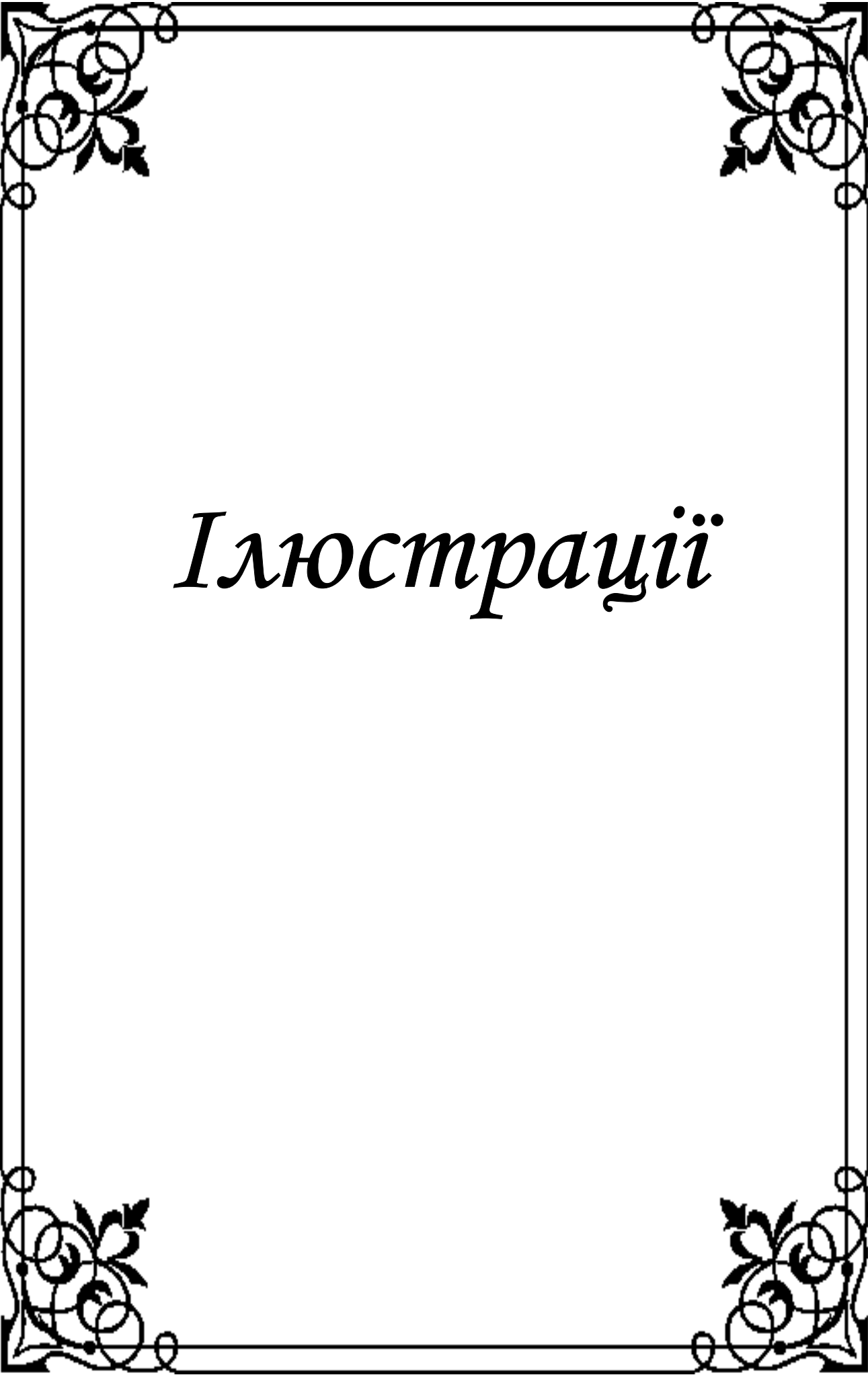
Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. Історія. Сьогодення. Перспективи. 1834–2004 / авт. : В. П. Андрущенко, Г. І. Волинка, Н. Г. Мозгова, П. В. Дмитренко, І. І. Дробот. – К. : Навчальна книга, 2005. – (Про М. І. Жалдака на стор. 134-135).

Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова: Історичний нарис. 1920–2000. – К. : Четверта хвиля, 2000. – (Про М. І. Жалдака на стор. 121-122).

Педагогічний словник / за ред. дійсного члена АПН України М. Д. Ярмаченка. – К. : Педагогічна думка, 2001. – 516 с. (Про М. І. Жалдака на стор. 182).

Український державний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова: Історичний нарис. 1920–1995. – К. : Тов. Толока, 1995. – (Про М. І. Жалдака на стор. 89).





# *Ілюстрації*



# ДИПЛОМ

№ 612488

Цей диплом видано Жалдаку  
Мирославу Івановичу  
в тому, що він в 1954 році вступив  
до Київського державного  
університету ім. Т.Г.Шевченка  
і в 1959 році закінчив повний курс  
названого університету по спеціальності  
"математика"

Рішенням Державної екзаменаційної комісії  
від 30 червня 1959 р.  
Жалдаку М.І.  
присвоєна кваліфікація  
математика-обчислювача

Українська Республіка



Параско  
М.І.  
Секретар

Місто Київ 30 червня 1959 року.

Регістраційний № 31

АПШЕСПАП  
ДОЦЕНТА

МДЦ № 052076

Москва 11 ноября 1967г.

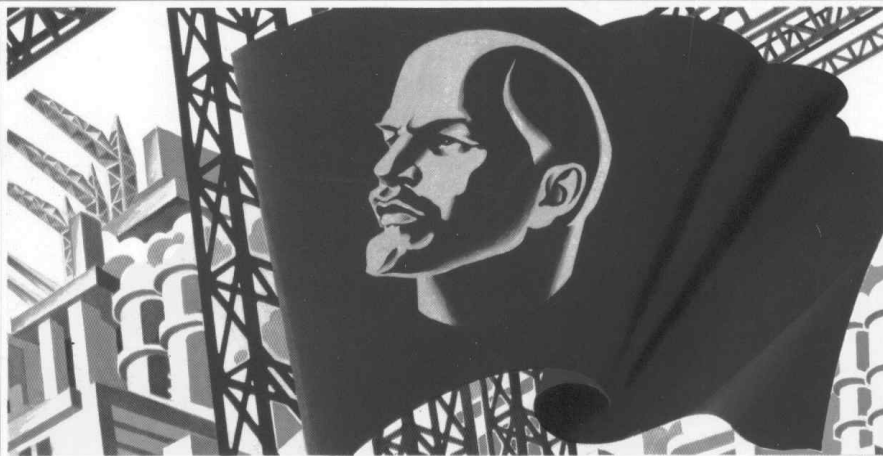


Решением  
Высшей Аппспасационной Комиссии  
от 11 июля 1967г. (протокол №36/67)

Жалдак Мирослав Иванович  
УТВЕРЖДЕН В УЧЕНОМ ЗВАНИИ ДОЦЕНТА  
ПО КАФЕДРЕ  
"высшая математика"

Председатель Высшей  
Аппспасационной Комиссии  
Ученый Секретарь Высшей  
Аппспасационной Комиссии

М.С.Жога  
Ваннел



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Администрация средней школы №2 г.Украинки  
выражает глубокую благодарность  
доценту кафедры высшей математики  
Киевского государственного педагогического  
института им.А.М.Горького

**КАЛДАКУ МИРОСЛАВУ ИВАНОВИЧУ**

за большую работу по оказанию помощи  
школе в углубленном изучении математики



Директор школы

В.Ф.Яценко

Секретарь

партийной организации

Н.В.Ахтырко

Председатель

профсоюзного комитета

П.С.Пилтилок

10 февраля 1984 г.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

ПРЕЗИДИУМ КИЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА  
РАБОТНИКОВ ПРОСВЕЩЕНИЯ, ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ И НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

НА Г Р А Ж Д А Е Т

тов. ЖАЛДАКУ МИРОСЛАВА ИВАНОВИЧА -

доцента кафедры вычислительной техники и информатики Киевского государственного педагогического института им. О.М. Горького

за успешное выполнение социалистических обязательств

в честь открытия XIX Всесоюзной партконференции.

Председатель горкома  
профсоюза

20 июля 1988  
г. Киев



*Твердохлебова*

Е. А. Твердохлебова



Академія педагогічних наук України

# ПОЧЕСНА ГРАМОТА

НАГОРОДЖУЄТЬСЯ

ЖАЛДАК МИРОСЛАВ ІВАНОВИЧ,

доктор педагогічних наук, професор, дійсний  
член АПН України, за внесок у розвиток педа-  
гогічної науки, активну громадсько-педагогічну  
діяльність та з нагоди 60-річчя від дня народ-  
ження



Президент

М. Д. Ярмаченко

головний учений

секретар

М. С. Вашуленко

## АТТЕСТАТ ПРОФЕССОРА

ПР № 008637

Москва

Решением  
Государственного комитета СССР  
по народному образованию

от 23 мая 1991 г. № 5/312-н

*Жалдаку Мирославу Івановичу*

ПРИСВОЕНО УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ

ПРОФЕССОРА

по кафедре  
основ информатики и вычислительной  
техники

Председатель коллегии

Главный учений секретарь





**АКАДЕМІЯ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК  
УКРАЇНИ**  
НА ПІДСТАВІ СВОГО СТАТУТУ  
ОБРАЛА

*Жалдака  
Мирослава Івановича*

**АКАДЕМІКОМ  
АКАДЕМІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК  
УКРАЇНИ**  
З СПЕЦІАЛЬНОСТІ

*дидактика, методика, інформаційні  
технології в освіті*



ПРЕЗИДЕНТ  
АКАДЕМІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК  
УКРАЇНИ

*[Signature]*

ГОЛОВНИЙ УЧЕНИЙ СЕКРЕТАР  
АКАДЕМІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК  
УКРАЇНИ

*[Signature]*

*20 грудня 1995р.*





Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



## УДОСТОВЕРЕНИЕ

Выдано тов. Жалдаку

Мирославу Ивановичу

в том, что он(а) за заслуги  
в области народного образования СССР  
награжден(а) нагрудным значком  
«ОТЛИЧНИК ПРОСВЕЩЕНИЯ СССР».



В. Д. Мадриков



Р. А. Папилов

ТМГ. Зак. 2771



Міністерство освіти і науки України  
Національний педагогічний університет  
імені М. П. Драгоманова

# ДИПЛОМ

I ступеня

Нагороджується *Жалдак Мирослав Іванович,*  
доктор педагогічних наук, професор -  
за посібник «Комп'ютер на уроках математики»

Ректор  
Голова конкурсної комісії

м. Київ, 2004 рік

В. П. Андрущенко  
М.І. Шкіль







МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМЕНІ М. П. ДРАГОМАНОВА

# ПОДЯКА

*Жалдаку*  
*Мирославу Івановичу*

За вагомий особистий внесок у розвиток  
університету і досягнення високих показників  
у професійній діяльності.

Ректор  
університету



В. П. Андрущенко

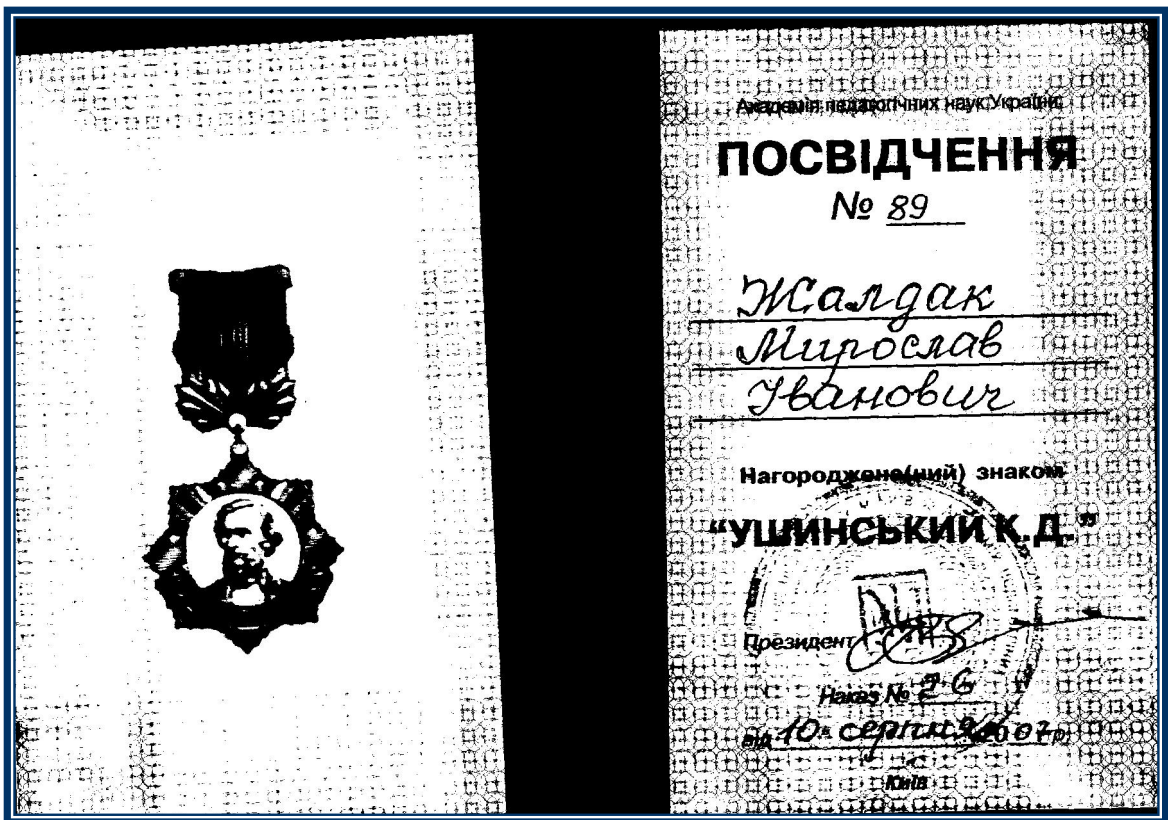


Київ - 2007













# ГРАМОТА

Президія Національної академії наук України  
Президія Київського територіального відділення  
Малої академії наук України  
/Київська Мала академія наук учнівської молоді/

**НАГОРОДЖУЮТЬ**

*Колектив*

*Інституту інформатики*

*Національного педагогічного університету*

*імені М.П. Драгоманова*

*за багаторічну плідну співпрацю  
з Київською Малою академією наук учнівської молоді  
у справі виховання майбутньої наукової зміни*

Президент  
Національної академії наук України,  
академік НАН України



*Б. Патон*

Президент  
Київської МАН,  
академік НАН України

*В. Бар'яхтар*

Київ, 2011





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ  
УКРАЇНИ

НАГОРОДЖУЄ

ПОЧЕСНОЮ ГРАМОТОЮ

*Жалдака*

*Мирослава Івановича*

*За вагомий особистий внесок  
у забезпечення розвитку освіти, підготовку  
висококваліфікованих спеціалістів, багаторічну  
сумлінну працю*



Прем'єр-міністр  
України  
м. Київ  
№ 10112

*Юлія Тимошенко*

*18 травня 2005 року*



# ГРАМОТА

Міністерство освіти і науки України  
Національний педагогічний університет  
імені М.П. Драгоманова

*за особистий внесок у науковій підготовці майбутніх фахівців,  
виявлення індивідуальних творчих здібностей,  
формування комплексу знань, умінь і навичок*

**НАГОРОДЖУЄТЬСЯ**

**Жалдак Мирослав Іванович, професор**  
Інституту інформатики

Ректор НПУ імені М.П. Драгоманова  
доктор філософських наук,  
професор,  
академік АПН України



В.П. Андрущенко





ВЕРХОВНА РАДА УКРАЇНИ

# ПОЧЕСНА ГРАМОТА

За особливі заслуги  
перед  
Українським народом  
нагороджується

ДИРЕКТОР ІНСТИТУТУ ІНФОРМАТИКИ  
НАЦІОНАЛЬНОГО ПЕДАГОГІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ  
ім. М. П. ДРАГОМАНОВА,  
ПРОФЕСОР, ДОКТОР ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК

**ЖАЛДАК**

*Мирослав Іванович*



Голова Верховної Ради України

*В. Литвин*

В. ЛИТВИН

« 11 » січня 2010 року  
№ 2





***Зліва направо: академік НАПН України М. І. Жалдак, професор Ю. С. Рамський, академік НАПН України М. І. Шут, професор М. В. Працьовитий, доцент М. Є. Чумак, професор А. В. Касперський.***



***Академік НАПН України М. І. Жалдак, професор Ю. С. Рамський.***



*Зліва направо: М. І. Жалдак, М. І. Шкіль, В. П. Андрущенко,  
М. В. Працьовитий, В. П. Бех.*



*Зліва направо: професор М. В. Працьовитий, академік НАПН України  
М. І. Шкіль, академік НАПН України В. П. Андрущенко, академік  
НАПН України М. І. Жалдак, професор В. П. Бех.*





*Вручення медалі М. П. Кравчука*



*Професор Г. І. Волинка, академік НАПН України М. І. Жалдак.*

---

## Іменний покажчик

- Андрущенко В. П. 259, 260  
Архіпова Т. Л. 244  
Барановский В. М. 44, 54  
Берлінська С. Ю. 101  
Беляєва Ю. І. 130  
Биков В. Ю. 124, 140  
Білий Ю. О. 37  
Бурда М. І. 5, 16, 40, 43  
Бурфан Э. В. 23  
Верлань А. Ф. 37  
Винниченко Є. Ф. 143, 155, 156,  
157, 159, 160, 176, 212  
Вітюк О. В. 123, 133, 155, 156, 157,  
172, 182, 242  
Володько І. В. 142  
Габрусев В. Ю. 97, 248  
Газепов Г. А. 140  
Ганжела С. І. 257  
Гокунь О. О. 106, 179  
Головань М. С. 239  
Гончаренко С. 261  
Гончарова О. М. 227  
Горностаць П. М. 44, 54  
Горошко Ю. В. 80, 91, 110, 111,  
143, 155, 156, 157, 159, 160, 176, 212,  
237  
Грищенко Г. П. 174  
Грохольська А. 115, 118, 141, 144,  
158  
Деканов С. Я. 193, 199  
Дем'яненко В. М. 247  
Депутат В. В. 179  
Дорошенко Ю. О. 124, 125  
Дровозюк В. В. 235  
Жильцов О. 115, 118, 144, 158  
Жук Ю. О. 124, 238  
Зайцева Т. В. 243  
Зинченко А. І. 19  
Злобін Г. Г. 190  
Касаткин В. Н. 64  
Квитко А. Н. 65  
Кобильник Т. П. 255  
Ковбасенко Б. С. 5-7, 9-12, 14,  
16, 17  
Козачук О. В. 119  
Козлакова Г. О. 98  
Колесніков В. В. 125  
Комісарова О. Ю. 179  
Крамаренко Т. Г. 253  
Красюк Ю. М. 250  
Кремень В. Г. 41  
Кубрушко В. Н. 63, 73  
Кузьміна Н. М. 89, 101, 209, 213  
Кузьмінська О. Г. 170  
Лапинский В. В. 44, 54, 63, 73,  
125,  
164, 177, 185, 267  
Лиходєєва Г. А. 254  
Ліпінська А. В. 258  
Лотюк Ю. Г. 249  
Лупан І. В. 245  
Лященко Н. Я. 64  
Макаренко Л. Л. 131  
Мартич Ю. П. 90  
Машбиць Ю. І. 106, 179  
Михалін Г. О. 90, 120, 121,  
127, 129,  
134, 135, 137, 166, 171, 180,  
183, 192, 193-199, 202-207, 209,  
211, 213, 217, 224  
Морзе Н. В. 32, 34, 40, 43, 46, 48,  
49, 51, 61, 63, 67, 73, 74, 84, 85, 89,  
92, 102, 105, 106, 119, 122, 126,  
132,  
145-147, 149-153, 161-163, 167,  
168, 170, 173, 181, 208, 233, 223  
Мороз О. І. 51  
Мостіпан О. І. 140, 147, 150-153,  
167, 168  
Науменко В. Я. 60  
Науменко Г. Г. 92, 102, 124, 149,  
150  
Огнев'юк В. О. 124  
Оленєва В. А. 179  
Олійник А. Г. 62-64, 67, 70, 73,  
74, 78, 84  
Оскома Б. 177  
Павлова Л. В. 58, 59  
Пеньков А. В. 63, 68, 69, 77, 81,  
82, 87, 236

- 
- Петрик О. 42, 47  
Петряєва О. В. 98  
Пилипчук А. 177  
Потапенко Г. Д. 63  
Почтговюк С. І. 218  
Працьовитий М. В. 90, 174  
Раков С. А. 225  
Рамський Ю. С. 16, 18, 22, 27,  
30, 31, 36, 79, 84, 89, 99, 105, 140, 173,  
181, 210  
Редько В. Н. 140  
Руденко В. Д. 124, 220  
Сазонова О. П. 90  
Самсонов В. В. 124  
Сейдаметова З. С. 228  
Семеріков С. О. 231  
Сергієнко В. П. 210  
Слепкань З. І. 35, 109  
Смалько О. А. 246  
Смирнова Є. М. 155 - 157, 240  
Смирнова-Трибульська Є. М. 172,  
176, 182, 187, 191, 229  
Смульсон М. Л. 179  
Снігур О. М. 142  
Соколовська І. С. 90, 194-197,  
202-205  
Спірін О. М. 230  
Стогній О. 211, 217  
Сухомлинський С. 177  
Таборов Б. В. 179  
Триус Ю. В. 33, 39, 45, 178, 226,  
234  
Франчук В. М. 256  
Харченко В. М. 96  
Хмара Т. М. 15, 16, 40, 43  
Хомик А. А. 44, 54, 131, 142, 175  
Цап В. Й. 179  
Чепрасова Т. І. 241  
Шавальова О. В. 252  
Шаповаловський В. І. 58, 59  
Швець В. О. 90, 174  
Шевчук Л. Д. 219  
Шиман О. І. 251  
Ширванов А. Г. 5, 7  
Шкіль М. І. 52, 53, 66, 109, 174  
Шут М. 185  
Ядренко М. Й. 15, 16, 32, 40, 43  
Яшанов С. М. 232

---

## З М І С Т

ФУНДАТОР ШКІЛЬНОЇ ІНФОРМАТИКИ .....	4
Основні дати життя та діяльності М. І. ЖАЛДАКА .....	9
Друковані праці професора М. І. Жалдака.....	11
<i>Монографії, навчальні і навчально-методичні посібники.....</i>	11
<i>Праці, опубліковані за науковою редакцією М. І. Жалдака.....</i>	18
Хронологічний покажчик друкованих праць професора М. І. Жалдака.....	23
Автореферати дисертацій М. І. Жалдака .....	53
Наукова школа М. І. Жалдака .....	54
Література про М. І. Жалдака.....	59
Ілюстрації.....	61
Іменний покажчик .....	81

*Інформаційне видання*

# Мирослав Іванович ЖАЛДАК

Біобібліографічний покажчик

*Упорядник* – О. С. Антоненко

*Науковий редактор* – Л. В. Савенкова

*Бібліографічний редактор* – Н. І. Тарасова

*Технічний редактор* – Т. Меркулова, Л. Прокопець

*Оригінал-макет* – Т. Ветраченко

*Фото* – В. Т. Тимошенко

*Комп'ютерне складання* – О. Кадіна



Підписано до друку 23 червня 2011 року.

Формат 60x84/16 Папір офсетний. Гарнітура Таймс. Друк офсетний.

Умовн. друк. аркушів 5,31. Облік видав арк. 2,43.

Віддруковано з оригіналів

---

**Видавництво** Національного педагогічного університету  
імені М. П. Драгоманова. 01030, м. Київ, вул. Пирогова, 9.

Свідоцтво про реєстрацію № 1101 від 29.10.2002

(044) 239-30-26

Інформаційне видання