

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ М. П. ДРАГОМАНОВА
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА
ІНСТИТУТ ПРИРОДНИЧО-ГЕОГРАФІЧНОЇ ОСВІТИ ТА ЕКОЛОГІЇ

Ольга Григорівна ЯРОШЕНКО

Біобібліографічний покажчик

*До 60-річчя від дня народження
та 20-річчя науково-педагогічної діяльності
в Національному педагогічному університеті
імені М. П. Драгоманова*

Київ
Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова
2010

УДК 012 Ярошенко:371 : 378(092) :
ББК 91.28 : 74 : 74.583(4Укр)
Я76

*Рекомендовано до друку Вченою Радою
Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова
(протокол № 1 від 30 серпня 2010 р.)*

*Упорядник біобібліографічного покажчика – Н. І. Тарасова
Наукова редакція – Л. В. Савенкова, кандидат педагогічних наук
Біобібліографічна редакція – О. А. Кадіна*

Я 76 Ольга Григорівна Ярошенко : біобібліографічний покажчик / Міністерство освіти і науки України ; Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова, Інститут природничо-географічної освіти та екології; Наукова бібліотека ; упоряд. бібліогр. покажчика Н. І. Тарасова ; наук. ред. Л. В. Савенкова. – К. : Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2010. – 114 с., портрет. – (Серія : Вчені НПУ імені М. П. Драгоманова).

Біобібліографічний покажчик серії “Вчені НПУ імені М. П. Драгоманова” присвячений 60-річчю від дня народження і 20-річчю науково-педагогічної діяльності в НПУ імені М. П. Драгоманова відомого українського педагога, члена-кореспондента НАПН України, заслуженого працівника освіти України, доктора педагогічних наук, професора кафедри теорії та методики навчання природничо-географічних дисциплін Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова Ольги Григорівни Ярошенко.

Покажчик містить віхи життєвої і науково-педагогічної діяльності вченого: основні дати життя та діяльності, нарис, покажчик основних друкованих праць, представників наукової школи професора О. Г. Ярошенко, літературу про неї.

УДК 012 Ярошенко:371 : 378(092) :
ББК 91.28 : 74 : 74.583(4Укр)

© НПУ імені М. П. Драгоманова, 2010
© Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2010

Професор О. Г. Ярошенко - педагог за покликанням

Біографічна довідка

Ольга Григорівна Ярошенко народилася 22 вересня 1950 року в селі Харсіки Чорнухинського району Полтавської області в селянській родині. Батько Григорій Іванович Давиденко працював комбайнером, мати Ганна Панкратівна Давиденко – бухгалтером.

У 1957 р. стала ученицею 1 класу Харсіцької восьмирічної школи, а в 1965 році після її закінчення продовжила навчання в Чорнухинській середній школі імені Г. С. Сковороди, яку закінчила з золотою медаллю у 1967 році. У цьому ж році стала студенткою природничого факультету Полтавського державного педагогічного інституту імені В. Г. Короленка. У 1972 році отримала диплом з відзнакою зі спеціальності біологія і хімія з присвоєнням кваліфікації учителя біології і хімії середньої школи.

Педагогічну діяльність розпочала у 1972 р. згідно призначення у Київській середній школі № 175, де працювала до 1979 року, перебуваючи на посадах вчителя природознавства, біології, вчителя хімії, заступника директора школи з навчально-виховної роботи. З 1979 по 1983 рік працювала вчителем хімії Київської середньої школи № 44.

У 1983 році вступила до аспірантури (очна форма навчання) Науково-дослідного інституту педагогіки УРСР. 10 квітня 1987 році успішно захистила кандидатську дисертацію “Формування у вчителів загальноосвітніх шкіл готовності до освоєння

передового педагогічного досвіду” зі спеціальності 13.00.01 – теорія та історія педагогіки.

Наукову діяльність розпочала в Науково-дослідному інституті педагогіки УРСР на посаді молодшого наукового співробітника. У 1988 році була обрана вченою радою інституту на посаду старшого наукового співробітника, а в 1989 році – провідного наукового співробітника. Весь цей час поєднувала наукову діяльність з роботою вчителя хімії у Київських середніх школах № 178 (1986-1988), № 272 (1989-1992) з викладацькою діяльністю у КДПІ ім. О. М. Горького (1988-1990).

З 1990 року працює у Національному педагогічному університеті імені М. П. Драгоманова на посадах старшого викладача (1990-1991), доцента (1991-1992, 1997-1998), завідувача кафедрою методики викладання природничо-географічних дисциплін та охорони природи (1992-1994), з 1998 року – професор цієї ж кафедри.

Перебуваючи на посаді викладача вищого педагогічного навчального закладу, продовжувала працювати за сумісництвом – вчителем хімії у Київській середній школі № 272, Київському ліцеї бізнесу.

З 1994 по 1997 рік навчалася в докторантурі НПУ імені М. П. Драгоманова.

12 березня 1998 року захистила докторську дисертацію на тему “Педагогічні основи групової навчальної діяльності школярів (на матеріалі вивчення хімії)” і здобула науковий ступінь доктора педагогічних наук за двома спеціальностями 13.00.01 – теорія та історія педагогіки, 13.00.02 – теорія та методика навчання хімії. З теорії та методики навчання хімії це був перший захист в незалежній Україні.

У 1999 році Ользі Григорівні було присвоєно вчене звання професора кафедри методики викладання

природничо-географічних дисциплін та охорони природи.

О. Г. Ярошенко активно співпрацює з Міністерством освіти і науки України. У 1993 році очолювала авторський колектив розробників тестів з хімії для перевірки знань, умінь і навичок випускників загальноосвітніх шкіл, за якими проводилось тестування в межах усієї держави. У 1994 році була одноосібним автором тестів того ж призначення. У 1993 році у складі творчої групи розробляла концепцію неперервної хімічної освіти в Україні; у 2000 р. – критерії оцінювання навчальних досягнень школярів з хімії; у 2002 р. – Проект стандартів шкільної хімічної освіти; у 2003-2004 рр. – навчальні програми з природознавства (5-6 кл.) та з хімії (7-11 кл.). У 1998 році була головою першого Всеукраїнського конкурсу “Учитель року” (номінація хімія), а в 2002 – заступником голови такого ж конкурсу. Учасники конкурсу завжди залишали вдячні відгуки Ользі Григорівні:

“Низько схиляю голову перед Вами – людиною щирого серця і доброї душі. Дякую за Ваші праці наукові, що є добрими помічниками нам, вчителям. Живіть до сто літ без горя, у здоров’ї, в гаразді і ласці Божій”

Шепа Антон Антонович
(Закарпатська обл.)

“Так рідко розум, порядність, скромність і душевна доброта співіснують на рівних в людському характері. І мені радісно, що на своєму життєвому шляху я зустріла ще одну таку людину.

Наснаги і здоров’я, шановна Ольго Григорівно!”

Павленко Тетяна Петрівна
(Черкаська область)

“Спасибо, что Вы есть! И это слова не ради слов, а благодарность за Ваш добрый взгляд, человеческое отношение. Желаем Вам счастья. ...Надеемся на продолжение сотрудничества”.

Дьякова Людмила Іванівна
(Запорізька область)

Тривалий час працювала в комісії Науково-методичної ради (хімія) з питань освіти Міністерства освіти і науки України, виконуючи обов'язки заступника голови цієї комісії. З 1999 по 2003 рік виконувала обов'язки відповідального секретаря Фахової ради з ліцензування та акредитації вищих навчальних закладів України за напрямом 0101 “Педагогічна освіта”. У 2002 році увійшла до складу експертної комісії з освіти, культури і мистецтва ДАК України, у 2005 році – до Міжвідомчої ради з координації наукових досліджень з педагогічних і психологічних наук в Україні.

Рішенням ученої ради Полтавського державного педагогічного університету імені В. Г. Короленка у 2005 році Ярошенко Ользі Григорівні присвоєно звання Почесного професора університету. Рішенням загальних зборів АПН України від 16 листопада 2006 року Ярошенко Ольга Григорівна обрана членом-кореспондентом Академії педагогічних наук України.

Багато років працювала у складі двох спеціалізованих вчених рад, в яких здійснювались захисти дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора та кандидата педагогічних наук. З 2004 р. – вчений секретар, а в 2008-2010 р. – заступник голови спеціалізованої вченої ради Д 26.53.01, з 2004 року – голова спеціалізованої вченої ради К 26.053.11 в НПУ імені М. П. Драгоманова.

У 1992 р. нагороджена значком “Відмінник народної освіти УРСР”, у 1998 р. – Грамотою МО

України за виконання обов'язків голови журі Всеукраїнського конкурсу “Учитель року” (номінація хімія), у 2000 р.– Грамотою МО України за плідну науково-викладацьку діяльність та з нагоди 50-річчя; у 2003 р. Почесною грамотою Академії педагогічних наук та Почесною грамотою Київського міського голови. У 2003 році 30-літню невтомну працю О. Г. Ярошенко відзначено високим почесним званням – Заслуженого працівника освіти України, у 2005 р. – орденом святих Кирила і Мефодія, Подякою ректора НПУ імені М. П. Драгоманова, у 2008 р. – Почесною грамотою МОН України, у 2010 р. – Почесною грамотою Спілки жінок України. До 175-річчя НПУ імені М. П. Драгоманова О. Г. Ярошенко нагороджена Орденом святої великомучениці Варвари (2010 р.).

Т. С. Іваха,
кандидат педагогічних наук,
доцент кафедри теорії та методики навчання
природничо-географічних дисциплін

Професія – вчитель

На Чорнухинщині, батьківщині видатного філософа Григорія Сковороди, у простій селянській родині народилася і зросла дівчинка, яка з дитинства мріяла стати вчителькою. І перша вчителька Самойлік Любов Василівна, і вчителі Харсіцької восьмирічної школи, і педагогічний колектив Чорнухинської середньої школи були справжніми педагогами – знаючими, добрими, справедливими. Тож існували всі умови і далі плекати мрію про педагогічну професію, готуватись до вступних випробувань у вищий навчальний педагогічний заклад. Їх вона блискуче

вистримала у Полтавському державному педагогічному інституті імені В. Г. Короленка. Склавши один екзамен – хімію – стала студенткою природничого факультету. Тобто, їй пощастило вищу освіту здобути в інституті, де свого часу навчалися геніальні педагоги Антон Семенович Макаренко та Василь Олександрович Сухомлинський.

Усі 5 студентських років її не полишало прагнення досконало оволодіти обраною професією. Навчалася виключно на “відмінно”, була кращою студенткою інституту, готувалася до роботи сільською вчителькою. За розподілом їй дісталось призначення на роботу у Київську середню школу № 175. Набуті в інституті знання допомогли швидко адаптуватись до роботи, сприяли фаховому зростанню і вже через три роки її було призначено заступником директора з навчально-виховної роботи цієї школи.

Вболівання за доручену справу, прагнення навчити кожного учня, постійний інтерес до досягнень науки і передового педагогічного досвіду допомогли їй стати досвідченим учителем, якого розуміли, поважали і любили учні.

З 11-річним стажем роботи у школі прийшла Ольга Григорівна до аспірантури. Як показало навчання в аспірантурі, роки роботи в школі були “її університетами”, дякуючи яким шкільна вчителька змогла успішно продовжувати працювати на освітянській ниві, але вже як розробник актуальних питань педагогіки і методики навчання хімії.

Ольга Григорівна твердо переконана, що створювати навчально-методичне забезпечення для школи і не працювати в ній самій – нонсенс. Тому-то відразу після закінчення аспірантури вона повернулася до школи, де почала працювати за сумісництвом. На сьогодні її учительський стаж – майже 30 років. Це один з небагатьох докторів педагогічних наук, чий

наукові ідеї народжуються не в тиші кабінетів, а безпосередньо на учительській ниві. Дотепер вона не залишила роботу в школі і працює вчителем природознавства та хімії у спеціалізованій середній школі № 200 м. Києва, де навчає учнів за своїми підручниками. І школярі відповідають Ользі Григорівні любов'ю і вдячністю.

Шановна Ольго Григорівно!

Велике щастя мати вчителя доброго, щирого, який навчає бути Людиною. Велике щастя мати мудрого, талановитого Вчителя, який уміло передає нам свої знання та вміння. А найбільше щастя для вчителя – бачити у своїх учнях продовження себе...

*Менделеев следил очень грозно,
Чтобы знания мы получали.
И поэтому очень серьёзно
Вашу химию мы изучали.
И в рядах наших дни и недели
настоящие химики зрели.
Чтобы славу о Вас увеличить –
Общаем всё время химичить.*

Ваш 9-А клас

Ольга Ярошенко належить до категорії учителів, котрі перебувають у постійному пошуку шляхів удосконалення навчально-виховного процесу. Вона є чутливою до передового педагогічного досвіду учителів, а її власний досвід з організації навчальної діяльності учнів служить прикладом кращої учительської праці. Тому-то Міністерство освіти України у 1990 році узагальнило досвід Ольги

Ярошенко й у вигляді методичного листа він набув поширення в школах України.

Школа для Ольги Григорівни стала лабораторією, де народжуються та здобувають перевірку її наукові ідеї. І це дуже допомагає в ефективній підготовці майбутніх учителів хімії та біології. Все, що студенти чують від свого наставника в аудиторії, вона демонструє їм на уроках.

Майбутні учителі хімії та біології Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова дають високу оцінку педагогічної діяльності свого наставника, відзначають її професіоналізм, здатність на оптимальному рівні організовувати навчання учнів та студентів, досконале володіння теорією та методикою навчання хімії. За підсумками 2006/2007 навчального року Ольгу Григорівну Ярошенко визнано в університеті Кращим викладачем року.

Ольга Григорівна всебічно знає школу, її потреби і проблеми, весь час працює над їхнім розв'язанням. Доказ цього – робота зі створення тестів успішності для перевірки знань, умінь та навичок випускників шкіл, ліцеїв, гімназій, розробка спільно з групою авторів концепції неперервної хімічної освіти, нових критеріїв оцінювання навчальних досягнень школярів, стандарту шкільної хімічної освіти, навчальних програм для 12-річної школи з природознавства і хімії, навчальних посібників для учнів, методичних посібників для вчителів, сучасних підручників з природознавства та хімії для учнів. Створені нею підручники, посібники допомагають учителям у роботі, вчителі відзначають їх високий науково-методичний рівень й водночас доступність для широкого використання.

Вагомий внесок у розбудову шкільної освіти вчителя-практика і науковця Ольги Григорівни

становлять навчальні програми з природознавства (5-6 кл.) та з хімії (7-11 кл.), що на оголошеному МОН України конкурсі навчальних програм (2004 рік) здобули перемогу. Ольга Григорівна успішно долучилася до створення за цими програмами нових підручників для учнів основної та старшої школи. Нині нею створено шість підручників: Природознавство: 5 клас, Природознавство: 6 клас, Хімія: 7 клас, Хімія: 8 клас, Хімія: 9 клас, Хімія: 10 клас, які стали переможцями Всеукраїнських конкурсів підручників для школи та надруковані масовими тиражами українською, російською, румунською, угорською, польською мовами. Їхній загальний тираж сягає понад 1 млн. 200 тисяч примірників. Ольга Григорівна продовжує працювати в напрямку підручникотворення, на черзі – хімія для 11 класу.

Професор Ярошенко є не лише вчителем для учнів та студентів, але й для учителів. Мається на увазі те, що вона – постійний учасник конференцій, семінарів, курсів підвищення кваліфікації учителів. Лише у 2009/2010 навчальному році вона провела 9 зустрічей з учителями різних областей України. Анкетування, що проводяться в інститутах післядипломної педагогічної освіти, засвідчують вагомість її внеску у зростання професійної майстерності вчителів, поширення передового педагогічного досвіду. Слухачі курсів одностайно дають високу оцінку її методичному наробку, виявляють готовність до поширення теоретичних положень та практичних рекомендацій Ольги Григорівни щодо організації навчального спілкування учнів на уроці, тематичного планування на основі ідей паралельного структурування навчального матеріалу та укрупнення дидактичних одиниць, критеріїв оцінювання навчальних досягнень учнів, тестової методики перевірки знань школярів.

Багаторічний досвід роботи у школі сприяє тому, що Ольга Григорівна поширює свої ідеї серед учителів не голослівно, а власноруч проведеними для них показовими заняттями, розробкою навчально-методичних комплектів з хімії, що включають підручники, тематичне планування, робочі зошити для учнів, зошити для практичних робіт, завдання для тематичного контролю знань, збірники задач, методичні рекомендації для вчителів. Тому-то вчителі вбачають у ній свого союзника, не на віру, а доказово сприймають її педагогічні ідеї, стають активними помічниками з їх перевірки та впровадження.

Попереду у досвідченого вчителя, знаного в державі науковця в галузі дидактики, теорії та методики навчання хімії Ольги Григорівни Ярошенко відповідальна і така потрібна шкільній практиці робота з апробації підручників нового покоління для учнів основної школи та створення методики навчання хімії учнів ЗНЗ на сучасному етапі розвитку середньої освіти.

Йдуть роки, змінюються посадові обов'язки і звання Ольги Григорівни. Та незмінною лишається її любов до учительської професії. Це відчувають студенти, з якими вона щедро ділиться власним педагогічним досвідом, учителі та учні шкіл, де під її керівництвом студенти проходять педагогічну практику, учні, яких вона майже 30 років вчить природознавству, хімії. Випускники НПУ імені М. П. Драгоманова, котрі пов'язали своє життя з учительською професією, з вдячністю відгукуються про те, що їх методичну підготовку з хімії здійснювала професор Ярошенко. За три десятиліття вона жодного разу не пожалкувала з приводу обраної професії.

Вітаємо професора Ольгу Григорівну Ярошенко

*із 60-річчям від дня народження
та 20-річчям науково-педагогічної діяльності
в НПУ імені М. П. Драгоманова*

На початку навчального року святкує свій жовто-багряний ювілей відомий в Україні та за її межами вчений, автор кращих підручників з природознавства та хімії для учнів загальноосвітніх навчальних закладів, навчально-методичних посібників для вищих педагогічних навчальних закладів, які стали дороговказом у професійному житті багатьох вчителів та книгами знань для учнів і студентів, гарна жінка, мудрий керівник і наставник молодих вчених, науковець, для якого вчительське покликання з роками не втрачає особистої значущості.

На формування особистісних якостей Ольги Ярошенко величезний вплив мали родина, Харсіцька восьмирічна школа Полтавської обл. і перша вчителька Люба Василівна Самойлік, Чорнухинська середня школа Полтавської обл. і вчитель хімії Марія Марківна Ущапівська. Потяг до знань, закладений сільськими вчителями, ще більше проявився на благодатному поприщі Полтавського державного педагогічного інституту імені В. Г. Короленка, де Ольга Григорівна здобула вищу педагогічну освіту і кваліфікацію вчителя хімії і біології. Всі роки навчання вона була кращою студенткою, по закінченні інституту (1972 р.) одержала диплом з відзнакою та направлення на роботу вчителем біології і хімії Київської середньої школи № 175, де розпочала педагогічну діяльність вчителем природознавства і біології, а згодом була переведена на посаду вчителя хімії, заступника

директора школи з навчально-виховної роботи. У 1979 р. перейшла на роботу до СШ № 44 м. Києва.

Наукові контакти з ученими Науково-дослідного інституту педагогіки УРСР і щонайперше з Буринською Ніною Миколаївною, Момот Людмилою Людвиківною сформували активну життєву позицію молодій вчительки, бажання займатися науковою діяльністю. Тож після 11 років роботи у школі вчителем, заступником директора школи вона успішно проходить вступні випробування до аспірантури цього інституту.

З теплотою і вдячністю Ольга Григорівна відгукується про своїх наукових наставників – керівника кандидатської дисертації Момот Людмилу Людвиківну і наукового консультанта докторської дисертації Ніну Миколаївну Буринську. Їх талант і професіоналізм допомогли їй стати вченим, дослідником актуальних проблем дидактики, теорії та методики навчання хімії, долучитися до підготовки наукових кадрів. Під її керівництвом підготовлено та захищено 15 дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата педагогічних наук; 5 аспірантів зараз виконують дисертаційні дослідження. З 2005 р. завдяки старанням О. Г. Ярошенко та під її головуванням в НПУ імені М. П. Драгоманова розпочала роботу спеціалізована вчена рада К 26.053. 11 – перша в Україні спеціалізована вчена рада із захисту кандидатських дисертацій з теорії та методики навчання хімії, біології, географії. За роки діяльності ради науковий потенціал держави поповнили здобутки близько 40 кандидатів наук із зазначених спеціальностей, тоді як у радянський час їх було одиниці. У різні роки Ольга Григорівна брала участь у роботі спеціалізованих вчених рад із загальної педагогіки та історії педагогіки, з теорії та методики професійної освіти в НПУ імені М. П. Драгоманова. Їй

постійно доручають опонувати захисти дисертацій спеціалізовані вчені ради з усієї України.

На сьогодні успішно функціонує наукова школа ювіляра, основними напрямками діяльності якої є вивчення та узагальнення передового педагогічного досвіду учителів; розробка питань організації навчальної діяльності учнів; пошук шляхів удосконалення методичної підготовки сучасного вчителя в умовах кредитно-модульної організації навчання; зміст та методика навчання природознавства і хімії у загальноосвітніх навчальних закладах, методика викладання хімії у вищих педагогічних навчальних закладах.

Особливу увагу педагогічного загалу привернули результати досліджень професора О. Г. Ярошенко з паралельного структурування навчального матеріалу, групової навчальної діяльності, підготовки майбутніх учителів хімії до педагогічної діяльності, обґрунтування методичних підходів до реалізації диференційованого навчання.

За багаторічну сумлінну, послідовну та наполегливу працю на науково-педагогічному поприщі Ольга Григорівна удостоєна почесного звання “Заслужений працівник освіти України”, обрана членом-кореспондентом НАПН України, має чимало інших нагород і відзнак. Та найбільшою відзнакою для неї є визнання її праці вчителями, любов і пошана тих, кого вона навчає. Учні і студенти відзначають високу ерудицію, творчість, чуйність, людяність педагога, який прищеплює першим любов до хімії, а другим – до професії вчителя хімії. У своїй вітальній листівці її учні – цьогорічні випускники 9 класу СШ № 200 – написали: “Чтобы ваши достижения увеличить, мы обещаем и дальше прилежно химичить”, а студенти у 2006/2007 навчальному році визнали її Кращим викладачем року.

Динамічним, відзначеним самовідданою працею шкільного вчителя і викладача вищого педагогічного навчального закладу, вагомим теоретичним доробком в дидактиці та методиці навчання є результат науково-викладацької діяльності О. Г. Ярошенко – талановитого вченого, мудрого наставника студентів, аспірантів, учителів, людини, покликанням якої стала вчительська професія. Життя вченого вражає наповненістю добрими справами, високим змістом і подвижницькою працею. Часом навіть здається, що фізичних сил однієї людини, нехай і дуже талановитої та енергійної, недостатньо для здійснення усього, зробленого Ольгою Григорівною для середньої і вищої школи, для аспірантів і здобувачів наукового ступеня кандидата чи доктора педагогічних наук.

У педагогічній науці постать Ольги Ярошенко вирізняється багатогранністю інтересів й високим рівнем досягнень, які збагатили дидактику середньої і вищої школи, теорію та методику навчання. Успіх Ольги Григорівни як ученого криється у її високій ерудиції, знаннях стану практики навчання у середній та вищій школі, володінні інформацією з різних галузей педагогічної науки. Роль Ольги Ярошенко в методиці навчання визначається тим, що вона першою у вітчизняній дидактиці та методиці навчання хімії вдалася до цілеспрямованого обґрунтування та впровадження групової навчальної діяльності, розкрила можливості групового суб'єкта навчання, збагатила теорію навчання концепцією групової навчальної діяльності. Вона заклала основи реалізації діяльнісного підходу до кредитно-модульної організації навчання майбутніх учителів хімії, застосувала принцип паралельного структурування навчального матеріалу до розробки змісту навчальних програм з хімії для ЗНЗ, з методики навчання хімії,

методики складання та розв'язування хімічних задач для ВНЗ.

Характерним для наукової діяльності Ольги Ярошенко є тісний зв'язок теорії з практикою. Будучи успішною на науковому поприщі, вона ні на рік не пориває зв'язків зі школою й весь час поєднує наукову діяльність з роботою вчителя хімії у київських школах. Так вона втілює у життя своє наукове кредо: тільки те має право на існування в дидактиці, що пройшло перевірку практикою і довело свою ефективність. Праці Ольги Ярошенко з методики навчання, шкільні підручники – це синтез знань вчителя-практика, котрий 30 років не залишає учительської професії.

Вона розробила і поширила у шкільну практику структуру семінарських занять з груповою навчальною діяльністю, створила одні з кращих підручники природознавства для 5-6 класів, навчально-методичні комплекти з хімії для учнів 7-10 класів, до складу яких увійшли: навчальна програма, 4 підручники хімії, збірник завдань і вправ, 4 робочі зошити, 4 зошити для практичних робіт і тематичного контролю знань, 3 компакт-посібники.

Нині у полі зору ювіляра перебувають питання інтеграції педагогічної теорії і практики у підготовці студентів, моніторингу якості вищої і середньої освіти, методичної підготовки сучасного вчителя в умовах кредитно-модульної організації навчання.

Вітаємо Вас, Ольго Григорівно, видатного українського методиста, автора фундаментальних праць з педагогічних основ організації групової навчальної діяльності, сучасних підручників з природознавства і хімії для учнів, підручників і посібників для студентів, людину, котра на найвищому рівні зуміла втілити свою мрію стати справжнім Учителем для учнів, студентів, учителів, з двома ювілейними датами – 60-річчям від дня народження та

20-річчям науково-педагогічної роботи в НПУ імені М. П. Драгоманова. Бажаємо подальших успіхів, міцного здоров'я. Залишайтеся й надалі оптимістичною, привітною, людяною, жартівливою і веселою, бо ці невід'ємні риси Вашого характеру створюють атмосферу невимушеності, взаєморозуміння і доброзичливості на кафедрі.

*С. Г. Кобернік, І. В. Мороз, Т. Є. Буяло, О. І. Іванова,
Т. С. Іваха, Л. А. Покась, О. В. Кокіна, М. М. Скиба,
Я. С. Фруктова, О. А. Цуруль
колеги кафедри теорії та методики навчання
природничо-географічних дисциплін*

Професор з Харсік

Тихоплинно несе свої води наша річка Многа, вбирає в себе енергію струмочків, які тягнуться до неї... Один з них протікає селом Харсіки – колиски нашого просвітителя, філософа Г. С. Сковороди, багатьох поколінь тому і його односільчан сьогодні. Тут у працелюбній, дружній сім'ї фронтовика Григорія Івановича Давиденка зросла його дочка Оля, яка ніби приворожувала своїх учителів і однокласників у Харсіцькій, а згодом і Чорнухинській середній школі імені Г. С. Сковороди своїми глибокими знаннями предметів, ерудицією, працелюбством, енергією, товариським ставленням, повагою до педагогів.

У 1967 році Ольга Давиденко отримує золоту медаль разом з атестатом про здобуту середню освіту, а потім успішно вступає і навчається в Полтавському педагогічному інституті. По його закінченні у 1972 році отримує диплом з відзнакою вчителя хімії та біології і призначення на роботу в місто Київ.

Працювала Ольга Григорівна вчителем біології, хімії, завучем середньої школи, займалась дослідно-експериментальною роботою, навчалась в аспірантурі, а в 1987 році захистила кандидатську дисертацію і стала викладачем вузу, а з часом доцентом та завідуючою кафедрою у Національному педагогічному університеті імені М. П. Драгоманова, де і продовжує наукову діяльність. Її результат – захист докторської дисертації (1998 р.) з теорії та методики навчання хімії. Це перша захищена в Україні дисертація в цій галузі знання.

Ольга Григорівна має понад 60 друкованих праць, в тім числі для учнів шкіл: “Збірник задач з хімії”, “Перевір, як ти знаєш неорганічну хімію”, Компакт-підручники з хімії та інші, що широко використовуються в навчальному процесі шкіл Чорнухинщини.

Як і в попередні роки, невтомний педагог, вчений О. Г. Ярошенко поєднує професорсько-викладацьку діяльність у вузі з роботою вчителя хімії в школі, керує молодшими науковцями – аспірантами, з яких уже троє стали кандидатами наук.

Уродженка Сковородинівського краю О. Г. Ярошенко (Давиденко) своїм невтомним горінням у роботі, багатогранною педагогічною і науковою діяльністю довела своє право бути відзначеною, – вона нещодавно отримала звання професора. Маючи велику енергетику душі, особливе ставлення до рідної Батьківщини – України, її народу, закоханість в чудову природу і людей Чорнухинщини, шкіл села Харсіки і селища Чорнухи, вона говорить: “Саме звідси і проросло, не згасає моє бажання вчитися та бути вчителем...”

Хорошу дочку виростили, виховали її батьки Галина Панкратівна і Григорій Іванович...

Над небосхилом Чорнухинщини, всієї України світить зоря першої величини, яка ніби піднялася з струмочка-притоки рідної Многи. Їй світити педагогічною мудрістю, науковими досягненнями, щедрим теплом душі на благо народу.

*В. Бедик,
випускник Чорнухинської середньої школи імені Г. С. Сковороди
[// Нова праця. – 1999. – 1 січня, № 1 (8225). – С. 2]*

Життя – у творчих пошуках

... Ольга Григорівна Ярошенко – гордість нашої школи, яка своїм розумом, наполегливістю і високою працездатністю досягла великих успіхів у навчанні та науковій діяльності. Ми високо цінуємо розроблені нею наукові підходи до організації навчальної діяльності учнів, активно запроваджуємо групову роботу під час проведення уроків. У практиці своєї роботи я особисто і вчителі району широко використовуємо створені нею дидактичні матеріали, збірники задач і вправ, оригінальні компакт-підручники з хімії.

Запорука її досягнень в тому, що вона, перш за все, вчитель, а тоді вже науковець, який не пориває зв'язків зі школою, вміє дохідливо і цікаво розкрити перед учительською аудиторією досягнення педагогічної науки, а якщо потрібно, то і провести показовий урок. Так було і в нашій школі, коли Ольга Григорівна відгукнулася на запрошення завідуючої

райметодакабінетом О. Т. Касяненко і поділилася своїми надбаннями, своїми педагогічними технологіями і провела відкриті уроки для вчителів хімії району. Науковець завжди в нових пошуках, експериментує, досліджує нове, запроваджує його в роботі, передає свій досвід учителям-колегам...

*Н. Власенко,
учитель хімії Чорнухинської ЗСШ І-ІІІ ступенів
імені Г. С. Сковороди
[// Нова праця. – 2004. – 12 червня, № 41. – С. 2]*

**Ольга Ярошенко:
“...І, боронь Боже, занепасти
село...”**

“Я люблю рідну землю, коли є можливість, приїжджаю додому, до мами, пораюся на землі, відчуваю босими ногами холодні вранішні роси і теплу спрагу чорнозему. Ці години наповнюють мене наснагою, енергією, світлою да духовно чистою, які мені так потрібні в буденному київському житті. Прикро, таких нагод поспілкуватися з духовною, реальною, як дитинство, батьківщиною, випадає все рідше й рідше”.

...“Я вірю, Україна відбудеться як держава. Але для цього потрібно якісно навчати талановиту молодь: це ж їм розбудувати державу, розпрозорювати національні надбання, творити українську ідею та не позбутися головного – душі землі рідної, сакральних цінностей, закладених генетично нашими предтечами, великими і, водночас, простими людьми нашого народу.

Політичні пристрасті, протистояння, амбіції колись вляжуться, настане час гармонійного розвитку, а для цього потрібно мати інтелектуальне ядро нації, котре убезпечить від хибних дій, відчуття меншовартості тощо”, – продовжує Ольга Григорівна.

Однокласники, земляки, учителі тепло відгукуються про Ольгу Григорівну, згадують її як людину, котра прагнула отримати знання. Про це свідчать і золота медаль по закінченню школи, і червоний диплом – після інституту. Напруженою працею, незборимою мотивацією здобутків, талантом та інтелектом створювалася людина, ім'я якій – Ольга Ярошенко, а титули – то вже надбання, пройдений етап. Не забуває Ольга Григорівна рідну землю, що дала їй силу і наснагу, дбає і про земляків, вона проявила ініціативу щодо підписання угоди з Чорнухинською РДА про співдружність з питань освіти. Одним із пунктів цієї угоди передбачено підготовку в університеті імені М. П. Драгоманова випускників шкіл району до майбутньої педагогічної діяльності. Нині понад 20 колишніх учнів шкіл району – студенти різних факультетів університету.

[Бесіда В. Розсоханя з О. Ярошенко]
// “Село полтавське” № 3 (928) 22 січня 2010 р.

Основні дати життя та діяльності професора Ольги Григорівни Ярошенко

Ольга Григорівна Ярошенко народилася 22 вересня 1950 року в селі Харсіки Чорнухинського району Полтавської області в селянській родині Давиденків Григорія Івановича і Ганни Панкратівни.

- 1957** – учениця 1 класу Харсіцької восьмирічної школи
- 1967** – закінчила Чорнухинську середню школу імені Г. С. Сковороди із золотою медаллю
- 1967-1972** – навчання на природничому факультеті Полтавського державного педагогічного інституту імені В. Г. Короленка, де отримала диплом з відзнакою
- 1972-1979** – працювала у Київській середній школі № 175 на посадах вчителя біології, вчителя хімії, заступника директора школи з навчально-виховної роботи
- 1979-1983** – працювала вчителем хімії Київської середньої школи № 44
- 1983** – вступила до аспірантури Науково-дослідного інституту педагогіки УРСР
- 1987** – захистила кандидатську дисертацію “Формування у вчителів загальноосвітніх шкіл готовності до освоєння передового педагогічного досвіду” зі спеціальності 13.00.01 – теорія та історія педагогіки

-
- 1988 – обрана вченою радою Науково-дослідного інституту педагогіки УРСР на посаду старшого наукового співробітника
- 1989 – обрана вченою радою Науково-дослідного інституту педагогіки УРСР на посаду провідного наукового співробітника
- 1990-1991 – працювала на посаді старшого викладача Інституту природничо-географічної освіти та екології Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова
- 1992 – нагороджена знаком “Відмінник народної освіти УРСР”
- 1993 – присвоєно вчене звання доцента кафедри методики викладання природничого-географічних дисциплін та охорони природи
- 1994-1997 – докторантура НПУ імені М. П. Драгоманова
- 1998 – захистила докторську дисертацію на тему “Педагогічні основи групової навчальної діяльності школярів (на матеріалі вивчення хімії)” і здобула науковий ступінь доктора педагогічних наук за двома спеціальностями 13.00.01 – теорія та історія педагогіки, 13.00.02 – теорія та методика навчання хімії
- 1998 – голова першого Всеукраїнського конкурсу “Учитель року” (номінація хімія)
- 1998 – нагороджена Грамотою Міністерства освіти України
- 1999 – присвоєно вчене звання професора по кафедрі методики викладання природничо-географічних дисциплін та охорони природи

-
- 1999-2003** – відповідальний секретар фахової ради з ліцензування та акредитації вищих навчальних закладів за напрямом 0101 “Педагогічна освіта”
- 2000** – нагороджена Почесною Грамотою Міністерства освіти і науки України
- 2003** – нагороджена Почесною грамотою Академії педагогічних наук та Почесною грамотою Київського міського голови;
відзначена почесним званням Заслуженого працівника освіти України
- з 2004** – вчений секретар Вченої ради університету
по даний час
- 2004** – голова спеціалізованої вченої ради К 26.053.11 в
по даний час НПУ імені М. П. Драгоманова
- 2004-2007** – вчений секретар спеціалізованої вченої ради Д 26.053.01 в НПУ імені М. П. Драгоманова
- 2005** – присвоєно звання почесного професора Полтавського державного педагогічного університету імені В. Г. Короленка
- 2005** – нагороджена орденом святих Кирила і Мефодія;
нагороджена Подякою ректора НПУ імені М. П. Драгоманова;
нагороджена подякою міського голови
- 2006** – обрана членом-кореспондентом Національної Академії педагогічних наук України
- 2008-2010** – заступник голови спеціалізованої вченої ради Д 26.053.01 в НПУ імені М. П. Драгоманова
- 2007** – за студентським рейтингом визнана кращим викладачем університету у 2006/2007 навчальному році

2008 – нагороджена Почесною Грамотою Міністерства освіти і науки України

2010 – нагороджена Почесною Грамотою спілки жінок України;
нагороджена Орденом Святої великомучениці Варвари



Хронологічний показчик друкованих праць професора О. Г. Ярошенко

1985

1. Готовность учителей к использованию передового педагогического опыта как фактор внедрения достижений передовой практики // Теоретические и методические основы освоения передового педагогического опыта в свете реформы общеобразовательной и профессиональной школы : тезисы научного семинара. – Черкассы, 1985. – С. 22-24.
2. Изучение, обобщение и внедрение лучшего опыта пропагандистской работы / Л. Л. Момот, В. В. Сгадова, О. Г. Ярошенко. – К. : Радянська Україна, 1985. – 23 с.
3. Приобщение студентов к изучению передового педагогического опыта / Л. Л. Момот, О. Г. Ярошенко // Пути совершенствования психолого-педагогической подготовки учителя в свете Основных направлений реформы общеобразовательной и профессиональной школы : тезисы докладов и выступлений на Всесоюзной научно-практической конференции. – Полтава, 1985. – С. 275.
4. Формирование у учителей готовности к использованию результатов научных исследований / Момот Л. Л., Ярошенко О. Г. // Внедрение достижений педагогической науки в практику работы школ : тезисы докладов на Всесоюзной научно-практической конференции (10-12 сентября 1985 г.). – М., 1985. – С. 16-18.

1986

1. Готовність учителя до використання передового педагогічного досвіду // Педагогіка : респ. наук.-метод. зб. / Мін-во освіти УРСР. Науково-дослідний інститут педагогіки. – К. : Рад. школа, 1986. – Вип. 25. – С. 57-60. – Літ.: 3 н.
2. Формування готовності до освоєння передового досвіду // Радянська школа. – 1986. – С. 76-78.

1987

1. Формування у вчителів загальноосвітніх шкіл готовності до освоєння передового педагогічного досвіду : автореф. дис. ... канд. пед. наук. спец. 13.00.01 – теорія та історія педагогіки / Науково-дослідний інститут педагогіки. М-во освіти УРСР. – К., 1987. – 18 с. – Рос.
2. Формування у вчителів загальноосвітніх шкіл готовності до освоєння передового педагогічного досвіду : дис. ... канд. пед. наук. спец. 13.00.01 / Науково-дослідний інститут педагогіки. М-во освіти УРСР. – К., 1987. – 180 с.
3. Методические рекомендации по освоению лекционно-семинарской системы обучения учащихся / Ярошенко О. Г., Шовкопляс А. К.; НИИ педагогики УССР. – К. : НИИ педагогики УССР, 1987. – 20 с.

1988

1. Групова форма навчання на семінарських заняттях // Радянська школа. – 1988. – № 11. – С. 30-32.
2. Лекційно-практична форма підвищення кваліфікації учителів // Активні форми і методи освоєння передового педагогічного досвіду. – К. : НДІ педагогіки УРСР, 1988. – С. 16-18.
3. Майстер педагогічної справи : В. С. Пігуль, вчитель Успенської СШ на Сумщині / Кривченко О. С., Сударева Г. Ф., Ярошенко О. Г. // Радянська школа. – 1988. – № 1. – С. 73-74.

-
4. Освоювати кращі зразки праці // Радянська школа. – 1988. – № 9. – С. 71-72.
 5. Проблема освоєння передового педагогічного досвіду / Паламарчук В. Ф., Сгадова В. В., Бочковський Е. Б., Ярошенко О. Г. // Початкова школа. – 1988. – № 2. – С. 48-52.

1989

1. Групова діяльність як ефективний засіб підвищення рівня знань учнів з хімії // Методика викладання біології, хімії, географії : респ. наук. зб. – К. : Рад. шк., 1989. – Вип. 6. – С. 101-104.
2. Из опыта организации групповой работы учащихся в VIII классе // Химия в школе. – 1989. – № 6. – С. 81-83.
3. Передовой педагогический опыт: программа спецкурса для студентов / Паламарчук В. Ф., Ісаєва А. Н., Сгадова В. В., Ярошенко О. Г. – К. : НИИ педагогтики УССР, 1989. – 18 с.
4. Перемагають найсильніші // Радянська школа. – 1989. – № 1. – С. 47-48.
5. Премии – по труду // Народное образование. – 1989. – № 9. – С. 102.
6. Сутність і педагогічні можливості лекційно-практичної підготовки учителів до освоєння передового досвіду // Активні форми і методи впровадження передового педагогічного досвіду : зб. наук. ст. – К. : КДПІ, 1989. – С. 12-18.
7. Сформувати творчу індивідуальність учителя: педагоги за круглим столом / Паламарчук В. Ф., Румянцева Д. І., Ісаєва Г. М., Ярошенко О. Г. // Радянська школа. – 1989. – № 9. – С. 58-61.
8. Удосконалення підготовки учителів до освоєння передового педагогічного досвіду // Педагогіка : респ. наук.-метод. зб. – К. : Рад. школа, 1989. – Вип. 28. – С.86-90.
9. Организация групповой деятельности школьников на уроках химии: метод. рекомендации для учителей / Ярошенко О. Г., Шовкопляс А. К. – К. : Наукова думка, 1989. – 34 с.

1990

1. Грані творчості : книга для вчителя / відп. ред. М. Д. Ярмаченко ; упоряд. В. Ф. Паламарчук. – К. : Рад. школа, 1990. – 200 с.
2. Дидактичний матеріал із загальної хімії : посібник для вчителя / Величко Л. П., Ярошенко О. Г., Бондарчук О. Г. – К. : Рад. школа, 1990. – 80 с.
3. Інструктивно-методичні матеріали по організації і проведенню педагогічної практики студентів IV-V курсів природничо-географічного факультету / Вадзюк Н. В., Гончар О. Д., Кузнєцова Т. В., Ярошенко О. Г. [та ін.] ; за ред. О. Д. Гончара. – К. : КДПІ, 1990. – 23 с.
4. Організація групової роботи учнів при вивченні теми “Водень. Кислоти. Солі” // Методика викладання біології, хімії, географії : респ. наук. зб. – К. : Рад. школа, 1990. – Вип 7. – С. 75-78.
5. Педагогическая эффективность использования групповой работы учащихся на уроках химии // Подготовка учителя химии в свете реформы высшего и среднего образования : тезисы докл. Иркутской обл. науч.-практической конференции. – Иркутск, 1990. – С. 35-36.
6. Передовий педагогічний досвід: теорія і методика / Момот Л. Л., Хмара Т. М., Ярошенко О. Г. [та ін.] ; за ред. Л. Л. Момот. – К. : Рад. школа, 1990. – 140 с.
7. Практичне спрямування навчання хімії в класах хімічної орієнтації / Ярошенко О. Г., Прибора Н. А. // Всеукраїнська науково-практична конференція з проблем роботи середніх загальноосвітніх навчально-виховних закладів нового типу : тези доп. і виступів / АПН України, ІСДО. – К., 1990. – Вип. 1. – С. 202-203.
8. Теоретичні й практичні аспекти групової організації навчальної діяльності учнів // Всеукраїнська науково-практична конференція з проблем роботи середніх загальноосвітніх навчально-виховних закладів нового типу : тези доп. і виступів / АПН України, ІСДО. – К., 1990. – Вип. 1. – С. 262-264.
9. Шляхи впровадження передового педагогічного досвіду в школі / Ісаєва Г. М., Сгадова В. В., Ярошенко О. Г. // Педагогіка : респ. наук.-метод. зб. ; НДПІ. – К. : Рад. школа, 1990. – Вип. 29. – С. 79-83.

1991

1. Внутренняя дифференциация обучения химии // Совершенствование преподавания химии в высших и средних учебных заведениях : тезисы докл. научно-методической конференции. – Омск : ОГПИ, 1991. – С. 30-31.
2. Диференційоване навчання в основній школі: яким йому бути? / Голик Л. О., Кизенко В. І., Подкопаєв Ю. В., Ярошенко О. Г. // Радянська школа. – 1991. – № 9. – С. 71-73.

1992

1. Активізація навчальної діяльності школярів на семінарських заняттях з розділу “Людина і її здоров’я” / Ярошенко О. Г., Трубачова С. Е. // Методика викладання біології, хімії, географії: респ. наук. зб. – К. : Освіта, 1992. – Вип. 9. – С. 16-22.
2. Вариативная оценка знаний учащихся // Новые подходы в обучении и воспитании учащихся: поиски, проблемы, задачи : тезисы докладов и выступлений на Международной научно-практической конференции (4-5 мая 1992 г.). – Одесса, 1992. – Вип. 2. – С. 142-145.
3. Методика використання групової роботи на навчальних заняттях з хімії: методичні вказівки для студентів природничо-географічного факультету / укл. О. Г. Ярошенко. – Київ : КДПІ, 1992. – 36 с.
4. Підвищення пізнавальної активності студентів в процесі групової роботи на лабораторних заняттях / Ярошенко О. Г., Нікітіна С. В. // Соціально-психологічні проблеми професійної підготовки майбутнього вчителя: тези доп. – К. : КДПІ, 1992. – С. 252.
5. Учителю о дифференциации обучения: аннотированный указатель литературы / Голик Л. А., Кизенко В. И., Ярошенко О. Г. – К. : АПН України, 1992. – 92 с.

1993

1. Використання розрахунково-експериментальних задач у навчанні хімії / Ярошенко О. Г., Шевчук В. М. // Методика викладання біології, хімії, географії : респ. наук. зб. – К. : Освіта, 1993. – Вип. 11. – С. 45-50.
2. Дидактичні та методичні матеріали до організації групової роботи учнів на уроках хімії: методичний лист / Міністерство освіти України. – К. : Освіта, 1993. – 46 с.
3. Ефективність групової роботи // Рідна школа. – 1993. – № 10. – (Спец. вип.). – С. 60-66.
4. Концепція неперервної хімічної освіти / Н. М. Буринська, Л. П. Величко, О. Г. Ярошенко. – К. : Освіта, 1993. – 35 с.
5. Нові підходи до формування змісту біологічної освіти / Вадзюк Н. В., Пилипчук О. Я., Степанюк А. В., Ярошенко О. Г. [та ін.] // Рідна школа. – 1993. – № 10. – С. 60-66.
6. Підготовка студентів до проведення семінарських занять у школі // Наукові записки : матеріали звітної-наукової конференції викладачів УДПУ імені М. П. Драгоманова за 1992 р. – К., 1993. – С. 128-129.
7. Хімія : завдання для тестової перевірки знань, умінь і навичок випускників загальноосвітніх шкіл, ліцеїв та гімназій / Ярошенко О. Г., Боцман А. В., Клубань Л. О., Лікарчук А. М., Новицька В. І., Тур І. О.; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Абрис, 1993. – 95 с.
8. Хімія : завдання для тестової перевірки знань, умінь і навичок випускників загальноосвітніх шкіл, ліцеїв та гімназій / Ярошенко О. Г., Боцман А. В., Клубань Л. О., Лікарчук А. М., [та ін.]; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Абрис, 1993. – 94 с. – Рос.

1994

1. Один з варіантів інтеграції біологічної освіти в основній школі / А. В. Степанюк, О. Я. Пилипчук, О. Г. Ярошенко, Н. В. Вадзюк // Інтеграція елементів змісту освіти : матеріали наук.-практ. конф. – Полтава, 1994. – С. 119-121.

-
2. Основи техніки лабораторних робіт : спецпрактикум для 10-11 класів / Ярошенко О. Г., Прибора Н. А. // Програми курсів основ природничих дисциплін за вибором для загальноосвітніх шкіл, ліцеїв, гімназій. – К. : Освіта, 1994. – С. 62-71.
 3. Хімія: програма для вищих навчальних закладів I-II рівнів акредитації (на базі 9 класів середньої загальноосвітньої школи). – К. : Освіта, 1994. – 12 с.

1995

1. Допрофесійна підготовка учнів профільних класів як наукова проблема / Ярошенко О. Г., Прибора Н. А. // Наукові записки : матеріали звіт.-наук. конф. викладачів УДПУ імені М. П. Драгоманова за 1993 р. – К. : УДПУ, 1995. – С. 42-43.
2. Завдання для тестової перевірки знань, умінь і навичок випускників загальноосвітніх шкіл, ліцеїв та гімназій : Хімія // Ярошенко О. Г., Новицька В. І., Клубань Л. О., Лікарчук А. М., Титаренко Н. В.; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : ІСДО, 1995. – 88 с.
3. Інструктивно-методичні матеріали по організації і проведенню педагогічної практики студентів III-V курсів природничо-географічного факультету / Вадзюк Н. В., Гончар О. Д., Максименко Т. І., Ярошенко О. Г.; за ред. О. Г. Ярошенко; КДПІ. – К. : КДПІ, 1995. – 32 с.
4. Концепція неперервної базової хімічної освіти : проект / Н. М. Буринська, Б. О. Бовиків, Л. П. Величко, Н. С. Коваль, Н. І. Лукашкова, Ю. Г. Шмуклер, О. Г. Ярошенко, П. П. Попель, В. С. Телегус // Інформаційний збірник МО України. – 1995. – № 7. – С. 3-27.
5. Методика викладання хімії : навчальна програма / М-во освіти і науки України, НПУ імені М. П. Драгоманова. – К. : НПУ, 2005. – 28 с.
6. Програма з хімії на базі основної школи // Програми вступних випробувань для вступників до вищих навчальних закладів у 1995 році / Н. І. Шинкарук, Є. А. Пасічник, Г. М. Литвиненко, О. І. Ляшенко, О. Г. Ярошенко [та ін.]. – К. : Генеза, 1995. – С. 23-28.

-
7. Програма з хімії на базі старшої школи // Програми вступних випробувань для вступників до вищих навчальних закладів у 1995 році / Н. І. Шинкарук, Є. А. Пасічник, Г. М. Литвиненко, О. І. Ляшенко, О. Г. Ярошенко [та ін.]. – К. : Генеза, 1995. – С. 28-31.
 8. Програми вступних випробувань для вступників до вищих навчальних закладів у 1995 році / укл. Н. І. Шинкарук, Є. А. Пасічник, Г. М. Литвиненко, О. І. Ляшенко, О. Г. Ярошенко, В. О. Мотузний [та ін.]. – К. : Генеза, 1995. – 95 с.
 9. Шлях до майстерності : книга для вчителя / за ред. В. Ф. Паламарчук. – К. : Освіта, 1995. – 127 с. – (Педагогічний досвід).

1996

1. Збірник задач і вправ з хімії : навч. посібник для середньої школи. – 2-е вид., доп. / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – К. : Партнер, 1996. – 160 с.
2. Збірник задач і вправ з хімії: учбовий посібник для середніх шкіл / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – Кам'янськ-Шахтинський : Станіца, 1996. – 144 с.
3. Збірник задач і вправ з хімії: навчальний посібник для середніх шкіл : 2-ге вид. / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – К. : Станіца, 1996. – 144 с.
4. Мала група учнів як самостійна навчальна одиниця шкільного класу // Біологія і хімія в школі. – 1996. – № 1. – С. 28-32.

1997

1. Групова навчальна діяльність: посібник для студентів / Ярошенко О. Г., Кушнірук С. А. – К. : УДПУ, 1997. – 90 с.
2. Групова навчальна діяльність школярів: теорія і методика (на матеріалі вивчення хімії). – К. : Партнер, 1997. – 206 с.

-
3. Задачи и упражнения по химии : учебное пособие для средней школы / Ярошенко О. Г., Новицкая В. И. – К. : Станица, 1997. – 180 с.
 4. Задачи и упражнения по неорганической химии : учебное пособие для средней школы / Ярошенко О. Г., Новицкая В. И. – Кам'янськ-Шахтинський : Станица, 1997. – 180 с.
 5. Збірник задач і вправ з хімії : учбовий посібник для середньої школи / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – 2-ге вид., допов. – Київ : Партнер, 1997. – 160 с.
 6. Компакт-посібник “Неорганічна хімія”. – Кам’янськ-Шахтинський. – Станица, 1997. – Ч. I. – 6 с.
 7. Компакт-посібник “Неорганічна хімія”. – Кам’янськ-Шахтинський. – Станица, 1997. – Ч. II. – 6 с.
 8. Неорганічна хімія : компакт-підручник. – Київ : Станица-Київ, 1997. – Ч. 1 : Основні хімічні поняття. Кисень і водень – прості речовини. Оксиди, основи, кислоти, солі: Класифікації, фізичні та хімічні властивості, загальні способи добування. – 6 с.
 9. Неорганічна хімія : компакт-підручник. – Київ : Станица-Київ, 1997. – Ч. 2 : Періодичний закон Д. І. Менделєєва і будова атома. Хімічний зв'язок. Розчини. Електролітична дисоціація. Закономірності хімічних реакцій. Поняття про метали. – 6 с.
 10. Перевір, як ти знаєш неорганічну хімію: збірник тестів та тестових завдань для 8-10 класів / МО України, УДПУ імені М. П. Драгоманова; Ярошенко О. Г., Коршак Т. Є. – К. : УДПУ, 1997. – 64 с. – (На допомогу старшокласникам, вчителям і абітурієнтам).

1998

1. Збірник задач і вправ з хімії : навч. посібник : 3-є вид., перероб. і допов. // О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – К., 1998. – 174 с.
2. Педагогічні основи групової навчальної діяльності школярів (на матеріалі вивчення хімії) : автореф. дис. ... докт. пед. наук за спец. 13.00.01 – теорія та історія педагогіки, 13.00.02 – теорія та методика навчання хімії. – К., 1998. – 33 с.

-
3. Педагогічні основи групової навчальної діяльності школярів (на матеріалі вивчення хімії): дис. ... докт. пед. наук за спец. 13.00.01 – теорія та історія педагогіки, 13.00.02 – теорія та методика навчання хімії. – К., 1998. – 382 с.
 4. Перевір, як ти знаєш неорганічну хімію: збірник тестів та тестових завдань для 8-10 класів: навчальний посібник / О. Г. Ярошенко, Т. Є. Коршак; М-во освіти України, НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ: Курс, 1998. – 64 с. – (На допомогу старшокласникам, вчителям і абітурієнтам).
 5. Плани-конспекти групових семінарських занять з органічної хімії (для 10-11 класів середніх закладів освіти) / О. Г. Ярошенко, С. А. Кушнірук, Т. В. Коршевніук. – К., 1998. – 80 с.
 6. Програма з хімії на базі основної школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. – К., 1998. – С. 387-391.
 7. Програма з хімії на базі старшої школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. – К., 1998. – С. 391-395.
 8. Техніка лабораторних робіт з хімії // Біологія і хімія в школі. – 1998. – № 2. – С. 47.

1999

1. Компакт-посібник “Органічна хімія”. – Станіца-Київ, 1999. – 6 с.
2. Контроль знань як фактор формування відповідального ставлення учнів до навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук // Актуальні проблеми вивчення природничо-математичних дисциплін у загальноосвітніх навчальних закладах України: матеріали наук.-практ. конф.(12-14 трав. 1999 р.). – К., 1999. – С. 62-63.
3. Методика вивчення окисно-відновних процесів // Біологія і хімія в школі. – 1999. – № 5. – С. 18-24.
4. Органічна хімія: Основні поняття та уявлення в органічній хімії. Вуглеводні. Оксигеновмісні сполуки. Нітрогеновмісні сполуки. Взаємозв'язок органічних сполук: компакт-підручник. – Київ: Станіца-Київ, 1999. – 6 с.

-
5. Органічна хімія : Основні поняття та уявлення в органічній хімії. Вуглеводні. Оксигеновмісні сполуки. Нітрогеновмісні сполуки. Взаємозв'язок органічних сполук : компакт-підручник. – Київ : Станіца-Київ, 1999. – 6 с.
 6. Перевір, як ти знаєш органічну хімію. – К. : “Борисфен – М”, 1999. – 128 с.
 7. Плани-конспекти групових семінарських занять з органічної хімії : для 10-11 кл. серед. закл. освіти: навч посібник / О. Г. Ярошенко, С. А. Кушнірук, Т. В. Коршевніук. – Київ : Курс, 1999. – 80 с. – (На допомогу старшокласникам, вчителям і абітурієнтам).
 8. Проблеми групової навчальної діяльності школярів: дидактико-методичний аспект : монографія / О. Г. Ярошенко. – Київ : Станіца, 1999. – 245 с.

2000

1. Завдання і вправи з хімії : навчальний посібник. – 4-е вид., виправлене й допов. з прикладами розв'язків задач / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – К. : Станіца-Київ, 2000. – 228 с.
2. Збірник задач і вправ з хімії : навчальний посібник / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – 2-ге вид., допов. – Київ : Партнер, 2000. – 160 с.
3. Критерії оцінювання навчальних досягнень учнів : Хімія / Л. Величко, Н. Буринська, І. Базелюк, Н. Титаренко, С. Василенко, О. Ярошенко, Л. Нагорна // Біологія і хімія в школі. – 2000. – № 6. – С. 9-13.
4. Перевір, як ти знаєш органічну хімію : для учнів 10-11 кл. загальноосвіт. шк. та студ. вузів 1-2 рівнів акредитації. – 3-є вид., перероб. та допов. – Київ : ЛДЛ, 2000. – 111 с.
5. Програма з хімії на базі основної школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2000 рік. – К. : Абрис, 2000. – С. 374-377.
6. Програма з хімії на базі старшої школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2000 рік. – К. : Абрис, 2000. – С. 378-382.

2001

1. Перевір, як ти знаєш органічну хімію для учнів 10-11 кл. загальноосвітніх шкіл та студ. вищ. навч. закладів I-II рівнів акредитації. – 3-є вид. перероб. і доповн. – К. : ТОВ „ЛДЛ”, 2000. – 112 с.
2. Повторимо хімію : посібник для учнів. 8 клас. – К. : Освіта, 2001. – 63 с. – (Третій семестр).
3. Програма з хімії на базі основної школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2001 рік. – К. : Абрис, 2001. – С. 374-377.
4. Програма з хімії на базі старшої школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2001 рік. – К. : Абрис, 2001. – С. 378-382.
5. Природознавство. 5 клас / Мороз І. В., Скуратович О. Я., Шапіро А. І., Ярошенко О. Г. // Програми для загальноосвітніх навчальних закладів. – К. : Шкільний світ, 2001. – С. 14-19.
6. Природознавство : пробний підручник для учнів 5 кл. середніх загальноосвітніх закладів / І. В. Мороз, І. М. Пархоменко, О. Я. Скуратович, О. Г. Ярошенко [та ін.]. – Київ : Генеза, 2001. – 160 с. – (Розділ 3: Хімія навколо нас, с. 67-87).
7. Тематичний контроль та оцінювання навчальних досягнень учнів // Біологія і хімія в школі. – 2001. – № 1. – С. 12-14. – Літ. : 6 н.

2002

1. Групова робота як об'єкт вивчення та форма організації навчання студентів у вищих педагогічних закладах освіти // Сучасна хімія і вища школа : збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції. – Полтава, 2002. – С. 188-191.
2. Навчальне спілкування як чинник активізації пізнавальної діяльності школярів // Біологія і хімія в школі. – 2002. – № 4. – С. 15-19.

-
3. Повніше використовувати можливості групової навчальної діяльності школярів // Гімназійна освіта: 10 років. – К. : Знання України, 2002. – С. 43-49.
 4. Програма з хімії на базі основної школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2002 рік. – К. : Абрис, 2002. – С. 374-377.
 5. Програма з хімії на базі старшої школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2002 рік. – К. : Абрис, 2002. – С. 378-382.

2003

1. Еколого-освітня акція як приклад реалізації екологічного проекту / Ярошенко О. Г., Малько Г. О. // Організація екологічної освіти та виховання учнівської молоді (на допомогу вчителю). – К. : Фенікс, 2003. – С. 133-138.
2. Завдання і вправи з хімії : навчальний посібник. – 5-е вид., виправлене і доповнене з прикладами розв'язків задач / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – К. : Станіца-Київ, 2003. – 234 с.
3. Компакт-посібник “Неорганічна хімія”. – К. : Станіца, 2003. – 6 с.
4. Мала група як суб'єкт навчальної діяльності на уроці / О. Г. Ярошенко // Педагогічна газета. – 2003. – № 10 (жовтень). – С. 4.
5. Неорганічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2003. – 6 с.
6. Педагогічна практика студентів у загальноосвітніх навчальних закладах : навчальний посібник / Мін-во освіти і науки України. НПУ ім. М. П. Драгоманова; Мороз І. В., Ярошенко О. Г. – К. : НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2003. – 90 с.
7. Підручник – засіб формування особистості учня : наук.-метод. посібник / Горяна Л. Г.; за наук. ред. О. Г. Ярошенко, І. М. Маруненко. – К. : Основа, 2003. – 208 с.
8. Програма з хімії на базі основної школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2003 рік. – К. : Абрис, 2003. – С. 376-379.

-
9. Програма з хімії на базі старшої школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України на 2003 рік. – К. : Абрис, 2003. – С. 379-383.
 10. Формування у майбутніх учителів хімії системи методичних знань, умінь та навичок / Природничо-наукова освіта школярів: реалії та перспективи // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції (Тернопіль: 17-19 вересня 2003 р.). – Тернопіль : Підручники і посібники, 2003. – С. 99-101.
 11. Як удосконалити методичну підготовку майбутнього вчителя? / Ярошенко О., Левшин М. // Освіта. – 2003. – № 4-5 (22-29 січня). – С. 9.

2004

1. Групова навчальна діяльність як сучасна форма організації навчання учнів : навч. метод. посібник / Ярошенко О. Г., Блажко О. А., Ревацька Л. В. ; за ред. О. Г. Ярошенко ; Вінницький державний педагогічний університет. – Вінниця : ВДПУ, 2004. – 67 с.
2. Групова робота в дидактичній системі школи / Бондар В. І., Ярошенко О. Г. // Освіта і управління. – 2004. – Т. 5, № 1. – С. 129-138.
3. Дидактичні та методичні засади групової навчальної діяльності школярів // Інноваційні пошуки в сучасній освіті : посібник / за ред. Л. І. Даниленко, В. Ф. Паламарчук. – Київ : Логос, 2004. – С. 81-86.
4. Методика навчання хімії : типова навчальна програма для студ. вищих пед. навч. закладів / Мін-во освіти і науки України, НПУ імені М. П. Драгоманова, Ін-т природн.-геогр. освіти та екології. – К. : НПУ імені М. П. Драгоманова. – К. : НПУ імені М. П. Драгоманова, 2004. – 41 с.
5. Методика складання та розв'язування задач з хімії : типова навч. програма для студ. вищих пед. навч. закладів / Мін-во освіти і науки України, НПУ імені М. П. Драгоманова, Ін-т природн.-геогр. освіти та екології. – К. : НПУ, 2004. – 19 с.
6. Методика складання та розв'язування розрахункових задач з хімії: модульно-рейтингова технологія навчання : практикум для студ.

вищ. педагогічних навчальних закладів хім. спец.
/ О. Г. Ярошенко, О. В. Іващенко ; М-во освіти і науки України,
НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ : НПУ, 2004. – 149 с.

7. Методична підготовка майбутніх учителів: реальний стан і шляхи до вдосконалення / Ярошенко О. Г., Іващенко О. В. // Вища освіта України. – 2004. – № 1. – С. 69-73.
8. Модульно-рейтингове навчання – крок до впровадження кредитно-модульної системи підготовки фахівця // Болонський процес: тенденції, проблеми, перспективи / МОН України. Асоціація ректорів педагогічних університетів, Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова, АПН України, Ін-т вищої освіти / за ред. В. П. Андрущенка. – Київ, 2004. – С. 197-204.
9. Наукова творчість студентів // Педагогічні кадри. – 2004. – № 1 (січень). – С. 5.
10. Неорганічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2004. – Ч. I. – 6 с.
11. Неорганічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2004. – Ч. II. – 6 с.
12. Ярошенко О. Г. Організація самостійної роботи студентів з розв'язування розрахункових хімічних задач / Ярошенко О. Г., Іващенко О. В. // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції “Особливості підготовки вчителів природничо-математичних дисциплін в умовах переходу школи на профільне навчання”. – Херсон : “Олді-Плюс”, 2004. – С. 106-107.
13. Органічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2004. – Ч. III. – 6 с.
14. Позакласна робота з хімії : курс лекцій / Ярошенко О. Г., Іваха Т. С. ; за ред О. Г. Ярошенко. – К. : Курс, 2004. – 82 с.
15. Програма з хімії для вступників // Програми вступних випробувань до вищих навчальних закладів України. – К. : Абрис, 2004. – С. 103-111.
16. Тестування як спосіб вимірювання результатів навчання // Підготовка майбутнього вчителя природничих дисциплін в умовах моделювання освітнього середовища. – Полтава : АСМІ, 2004. – С. 34-38.

2005

1. Використання дивергентних задач у навчанні учнів хімії // Педагогічні науки. Стан та перспективи шкільної хімічної освіти : зб. наук. пр. / Сум ДПУ імені А. С. Макаренка. – Суми : Сум ДПУ, 2005. – С. 11-16.
2. Методико-дидактичні аспекти активізації навчання загальної хімії засобами системного моделювання їх змісту / Кириченко В. І., Ярошенко О. Г. // Наука і сучасність. Сер.: Педагогіка. Філологія : зб. наук. пр. Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. – К. : НПУ, 2005. – Вип. 49. – С. 50-64.
3. Методичні уміння студентів-практикантів та підходи до їх оцінювання / Т. С. Іваха, О. Я. Скуратович, О. Г. Ярошенко // Наука і сучасність. Сер.: Педагогіка. Філологія : зб. наук. пр. Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. – Київ : НПУ, 2005. – Т. 49. – С. 35-41. – Бібліогр. в кінці ст.
4. Один из подходов к созданию учебника “Естествознание. 5 кл.” для 12-летней школы / Ярошенко О., Баштовий В., Коршевнік Т. // Проблемы модернизации школьных учебников биологии : сб. материалов Международной научно-практической конференции, (1-3 февраля 2005 г.). – М. : Московский государственный областной университет. – С. 131-134.
5. Ярошенко О. На часі – вивчення природознавства п'ятикласниками / Ярошенко О., Баштовий В., Коршевнік Т. // Хімія. Біологія. № 20 (416). – квітень 2005. – С. 9-11.
6. Організація навчальної діяльності восьмикласників із різним рівнем навчальних досягнень / Ярошенко О. Г., Блажко О. А. // Рідна школа. – 2005. – № 9-10. – С. 41-45.
7. Педагогічна технологія: становлення та розвиток дидактичної категорії // Природничі науки в школі : зб. наук. пр. – Херсон : Айлант, 2005. – Вип. 4. – С. 51-54.
8. Педагогічна технологія як дидактична категорія // Біологія і хімія в школі. – 2005. – № 4. – С. 14-17.
9. Природоведение : 5 : учебник для общеобразовательных учебных заведений : пер. с укр. / О. Г. Ярошенко, В. И. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; под ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2005. – 128 с.

-
10. Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2005. – 128 с.
 11. Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з рум. мовою навчання / Ярошенко О. Г., Баштовий В. І., Коршевнік Т. В. ; перекл. рум. мовою Ш. М. Броаска. – Львів : Світ, 2005. – 128 с.
 12. Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів України з угорською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Львів : Світ, 2005. – 128 с.
 13. Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з польською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Львів : Світ, 2005. – 128 с.
 14. Природознавство 5-6 класи / Ярошенко О. Г. [та ін.] : програма для загальноосвітніх навчальних закладів. – Київ–Ірпінь : Перун, 2005. – 22 с.
 15. Програма з хімії на базі основної школи / О. Г. Ярошенко, Л. С. Ващенко // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. 2005-2006. – К. : Абрис, 2005. – С. 497-501.
 16. Програма з хімії на базі старшої школи / О. Г. Ярошенко, Л. С. Ващенко // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. 2005-2006. – К. : Абрис, 2005. – С. 501-507.
 17. Пропедевтика химических знаний в школьном курсе “Природоведение” // Естественнонаучное образование: методология, теория и методика: сборник материалов V международного методологического семинара, (22-24 ноября 2005 г.). – Санкт-Петербург. – СПб. : Изд-во “ТЕССА”, 2005. – Вып. 4, ч. 2. – С. 9-101.
 18. Психолого-педагогічні проблеми початкового рівня засвоєння хімічних знань учнями основної школи / Ярошенко О. Г., Блажко О. А. // Наукові записки Вінницького педагогічного університету ім. Ю. Коцюбинського. Сер. Педагогіка і психологія. – Вінниця, 2005. – Вип. 12. – С. 173-175.
 19. Структурно-системний аспект побудови навчально-методичного комплексу з хімії для вищої школи / Кириченко В. І., Ярошенко О. Г. // Професійна освіта. – 2005. – № 3. – С. 69-81.

-
20. Творчу особистість учня формує творчий вчитель // Психолого-педагогічні засади природничо-географічної та економічної освіти: досвід, проблеми, перспективи : зб. тез Всеукр. наук.-практ. конф. / Вінницький ДПУ імені М. Коцюбинського. – Вінниця, Вінницький ДПУ, 2005. – С. 3-4.
21. Хімія 7-11 класи: програма для загальноосвітніх навчальних закладів / Ярошенко О. Г., Величко Л. П. – Київ–Ірпінь, Перун, 2005. – 38 с.
22. Шляхи вдосконалення професійно-педагогічної підготовки майбутнього вчителя хімії / Ярошенко О. Г., Іващенко О. В. // Вища освіта України. – 2005. – № 1 (15). – С. 79-85.

2006

1. Гра в одні ворота або пристрасті навколо шкільних підручників напередодні їх чергового конкурсу // Освіта. – 2006. – 1-8 лютого. – С. 4-5.
2. Групова робота учнів на семінарських заняттях з хімії (8-9 кл.) : методичний посібник для вчителів / Ярошенко О. Г., Блажко О. А. ; за ред. : О. Г. Ярошенко. – К. : Станіца, 2006. – 119 с.
3. Кредитно-модульна система навчання (нормативно-правові акти та анотований список літературних джерел) : посібник / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; ред. О. Г. Ярошенко. – Київ : НПУ, 2006. – 82 с.
4. Природоведение: 6 : учебник для общеобразовательных учебных заведений / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевнюк, В. І. Баштовий ; под ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.
5. Природознавство : підручник для 5 кл. загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевнюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Київ : Генеза, 2006. – 128 с. : іл.
6. Природознавство 6: підручник для загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевнюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.

-
7. Природознавство 6 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з угорською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевнік, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.
 8. Природознавство 6 : підручник для загальноосвіт. навчальних закладів з румунською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевнік, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.
 9. Природознавство 6 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з польською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевнік, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.
 10. Програма з хімії на базі основної школи / О. Г. Ярошенко, Л. С. Ващенко, Л. П. Величко // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. 2006-2007 / упоряд. Я. Я. Болюбаш [та ін.]. – К. : Абрис, 2006. – С. 498-502.
 11. Програма з хімії на базі старшої школи / О. Г. Ярошенко, Л. С. Ващенко, Л. П. Величко // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. 2006-2007 / упоряд. Я. Я. Болюбаш [та ін.]. – К. : Абрис, 2006. – С. 502-507.
 12. П'ятикласники вчаться бути природодослідниками // Безпека життєдіяльності. – 2006. – № 3. – С. 32-35.
 13. Ярошенко О. Г., Коршевнік Т. В., Баштовий В. І. Реалізація змісту базового курсу основної школи “Природознавство” у підручниках для учнів // Розвиток біологічної освіти в Україні : матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції (26-27 вересня 2006 р.). – Мелітополь : МДПУ, 2006. – С. 75-79.

2007

1. Завдання і вправи з хімії : навчальний посібник. – 6-е вид., виправ. і допов. з прикладами розв'язків задач / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – Київ : Станіца, 2007. – 294 с.
2. Закон як форма наукових знань. Закон збереження маси речовин, матеріал до уроку, 7 клас // Хімія. Шкільний світ. – 2007. – № 31 (535). – С. 3-6.

-
3. Навчаємо хімії у 7 класі / Величко Л. П., Ярошенко О. Г. // Хімія. Шкільний світ. – 2007. – № 34 (538). – С. 3-5.
 4. Навчання школярів і студентів у складі малих груп: досвід і перспективи // Теорія і практика сучасного природознавства : зб. наук. пр. – Херсон : ПП Вишемирський В. С., 2007. – С. 185-186.
 5. Наступність у вивченні природознавства – запорука формування хімічних знань семикласників // Хімія. Шкільний світ. – 2007. – № 25 (529). – С. 3-7.
 6. Перехід до стабільного підручника з хімії в Українській РСР та його вдосконалення (1933–1959 рр.) / Ярошенко О. Г., Донік О. М. // Педагогічні науки : зб. наук. пр. – Херсон : Вид-во ХДУ, 2007. – Вип. 45. – С. 29-43.
 7. Природознавство : підручник для 5 класу спеціальної загальноосвітньої школи для дітей зі зниженим зором / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Неопалима купина, 2007. – 240 с.
 8. Природознавство : підручник для 6 класу спеціальної загальноосвітньої школи для дітей зі зниженим зором / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Неопалима купина, 2007. – 272 с.
 9. Про вивчення природознавства у 2007/2008 навчальному році // Біологія і хімія в школі. – 2007. – № 6. – С. 4-5.
 10. Програма з хімії на базі основної школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. 2007-2008 / упоряд. Я. Я. Болюбаш [та ін.]. – К. : Абрис, 2007. – С. 502-506.
 11. Програма з хімії на базі старшої школи // Довідник для вступників до вищих навчальних закладів України. 2007-2008 / упоряд. Я. Я. Болюбаш [та ін.]. – К. : Абрис, 2007. – С. 506-511.
 12. Програма з хімії для загальноосвітніх навчальних закладів / Ярошенко О. Г., Величко Л. П. // Хімія: 7 клас, I семестр. – К. : Шкільний світ, 2007. – С. 4-14.
 13. Проектування й організація підготовки майбутніх вчителів // Освітні інновації: філософія, психологія, педагогіка : зб. наук. праць Всеукраїнської науково-практичної конференції. – Суми : ВТД “Університетська книга”, 2007. – С. 65-66.

-
14. Робочий зошит з хімії для учнів 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук, О. А. Блажко. – Київ : Станіца, 2007. – 80 с.
 15. Forming a professional competence of future teacher: achievements and problems // Proceedings Colloquium “Competences and Teacher Competence”, (18-19 april 2007). – Osijek, 2007. – P. 403-409.
 16. Формування методичної компетентності майбутнього вчителя: реальний стан і перспективи // Педагогічна і психологічна науки в Україні : зб. наук. пр. до 15-річчя АПН України у 5 томах. – К. : Педагогічна думка, 2007. – Т. 2: Дидактика, методика, інформаційні технології. – С. 348-357.
 17. Хімія : підручник для 7 кл. / О. Г. Ярошенко. – Київ : Станіца, 2007. – 112 с. : іл.
 18. Хімія // Великий довідник школяра з тестовими завданнями : Розділ “Хімія”. – К. : “Махаон-Україна”, 2007. – С. 449-580.

2008

1. Біологія як навчальний предмет // Енциклопедія освіти / АПН України; голов. ред. В. Г. Кремень. – К. : Юрінком Інпер, 2008. – С. 63-64.
2. Диференційоване навчання // Енциклопедія освіти / АПН України ; голов. ред. В. Г. Кремень. – К. : Юрінком Інпер, 2008. – С. 210-211.
3. Зошит для тематичного контролю знань і практичних робіт з хімії. 8 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – Київ : Станіца, 2008. – 68 с.
4. Моніторинг в сучасній середній освіті: актуальні питання і пошук шляхів розв’язання // Освітні інновації: філософія, психологія, педагогіка : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. / Обласний інститут післядипломної педагогічної освіти. – Суми : ВТД “Університетська книга”, 2008. – С. 121-124.
5. Особистісно-орієнтовані технології навчання і виховання у вищих навчальних закладах : колективна монографія / авт. : В. Андрущенко, Н. Дівінська, Б. Корольов, ...О. Ярошенко [та

ін.] ; за заг. ред. В. Андрущенко, В. Лугового. – К. : Педагогічна думка, 2008. – 256 с. – (Стаття Ярошенко О. Особистісно орієнтоване навчання студентів у малих групах, с. 147-166).

6. Підготовка майбутніх учителів до моніторингу шкільної освіти: проблеми і пошук шляхів розв'язання // Науковий часопис НПУ імені М. П. Драгоманова. Сер. 5: Педагогічні науки: реалії та перспективи. – К. : Вид-во НПУ, 2008. – Вип. 11. – С. 346-351.
7. Площинні засоби навчання природознавства в основній школі : методичні рекомендації для вчителів / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, О. А. Блажко [та ін.] ; ред. Т. В. Коршевніук. – К. : Фітосоціоцентр, 2008. – 82 с.
8. Права та обов'язки студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації : збірник основних нормативних актів (станом на 2 квітня 2008 року) / М-во освіти і науки України, Нац. юрид. акад. України ім. Я. Мудрого ; укл. ...О. М. Ярошенко [та ін.]. – Харків : Право, 2008. – 616 с.
9. Робочий зошит з хімії. 8 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – Київ : Станіца, 2008. – 148 с.
10. Хімія : підручник для 8 кл. загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко. – Київ : Освіта, 2008. – 208 с.
11. Хімія : учеб. для 8 кл. общеобразоват. учеб. заведений. – К. : Освіта, 2008. – 208 с.

2009

1. Зошит для практичних робіт і тематичного контролю знань з хімії. 7 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – К. : Станіца, 2009. – 64 с.
2. Зошит для практичних робіт і тематичного контролю знань з хімії. 9 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – К. : Станіца, 2009. – 80 с.
3. Контроль та оцінювання якості самостійної навчальної діяльності студентів в умовах кредитно-модульної системи організації навчання // Вісник Національної академії Державної прикордонної служби України [Електронний ресурс] : електрон.

наук. фах. вид. – 2009. Режим доступу : http://www.nbuiv.gov.ua/e-journals/Vnadps/2009_2/pdf_2/09iogson.pdf

4. Педагогічна спрямованість професійно орієнтованої підготовки майбутніх учителів // Впровадження інформаційних технологій та інноваційних технологій в практику діяльності навчального закладу: практично зорієнтований посібник. – К. : Освіта України. – 2009. – С. 20-28. – Літ: 3 н.
5. Успіх допрофільної підготовки учнів основної школи залежить від учителя і якості навчально-методичного забезпечення / Ярошенко О. Г. // Завдання і перспективи навчання хімії у профільній школі : зб. наук. праць. за матеріалами наук. інтернет-конф. (Полтава, 14-26 жовтня 2009). – Полтава : АСМІ, 2009. – С. 51-54.
6. Концептуальні основи створення підручника з природознавства для учнів 5-6 класів як засобу реалізації завдань природничої освіти школярів / Ярошенко О. Г., Коршевнюк Т. В., Баштовий В. І. // Збірник праць науково-практичної конференції “Перспективи розвитку сучасної біології: тенденції та напрямки” (Глухів, жовтень 2009). – С. 268-271.
7. Робочий зошит з хімії. 9 клас / О. Г. Ярошенко. – К. : Станіца, 2009. – 128 с.
8. Розробка теоретико-методичних засад вивчення природознавства в основній школі як наукова проблема / Ярошенко О. Г., Буяло Т. Є., Коршевнюк Т. В., Баштовий В. І. // Теорія і практика сучасного природознавства : збірник наукових праць. – Херсон : ПП Вишемирський В. С., 2009. – С. 139-143.
9. Спецпрактикум “Техніка демонстраційного експерименту” як складова сучасної системи підготовки вчителя хімії / Ярошенко О. Г., Прибора Н. А. // Наукові записки Вінницького державного педагогічного університету імені М. Коцюбинського. Серія: Педагогіка і психологія : зб. наук. пр. № 26. – Вінниця : ТОВ фірма “Пленер”, 2009. – С. 406-411.
10. Хімія : підручник для 8 кл. загальноосвітніх навчальних закладів – К. : Освіта, 2009. – 224 с.
11. Хімія : підручник для 9 кл. загальноосвітніх навчальних закладів. – К. : Освіта, 2009. – 223 с.
12. Ярошенко О. Г., Блажко А. В. Організація групової навчальної діяльності учнів професійно-технічних навчальних закладів на

заняттях з хімії // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. / Він. держ. педагог. ун-т ім. М. Коцюбинського. – Випуск 21. – Київ-Вінниця : ТОВ фірма “Планер”, 2009. – С. 243-247.

2010

1. Зошит для практичних робіт і тематичного контролю знань з хімії. 10 клас. – К. : Грамота, 2010. – 80 с.
2. Концептуально-методичні засади моніторингу якості середньої освіти на особистісному рівні // Науковий часопис Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. Сер. 5: Педагогічні науки: реалії та перспективи. – К. : Вид-во НПУ, 2010. – Вип. 22. – С. 565-569. – Літ. : 6 н.
3. Робочий зошит з хімії. 10 клас. – К. : Грамота, 2010. – 112 с.
4. Сутність і значення готовності вчителя початкової школи до пропедевтики природничих знань у навчанні школярів // Актуальні проблеми підготовки педагогічних кадрів до творчої професійної діяльності: матеріали міжнар. практ. конф. (13-14 квітня 2010 р.) / Мелітопольський держ. пед. ун-т імені Б. Хмельницького. – Мелітополь, 2010. – С. 40-42.
5. Ніколаєнко В. В., Петько Л. В., Щаслива Н. С. Англійська мова для вступників до магістратури зі спеціальностей 8.070402 “Біологія”, 8.070301 “Хімія” та 8.070801 “Екологія” : навчальний посібник для бакалаврів, викладачів та студентів ВНЗ / за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Ун-т “Україна”, 2010. – 129 с.
6. Хімія : підручник для 10 кл. загальноосвітніх навчальних закладів / М-во освіти і науки України. – К. : Грамота, 2010. – 228 с.
7. Хімія : підручник для 10 класу загальноосвітніх навчальних закладів (рівень стандарту, академічний рівень) / О. Г. Ярошенко // Біологія і хімія в школі. – 2010. – № 4. – С. 15-27.
8. Хімія : підручник для 10 класу загальноосвітніх навчальних закладів (рівень стандарту, академічний рівень) // газ. Хімія. Шкільний світ. – 2010. – № 25 (637), вересень. – вкладка.
9. Новий підручник з хімії: 10 клас : інтерв'ю з Ольгою Ярошенко, професором, доктором педагогічних наук, член-кор. НАПН

України, автором підручника // газ. Хімія. Шкільний світ. – 2010. – № 25 (637), вересень. – С. 3-4.

10. Дидактичні можливості навчально-методичного комплекту з хімії // Менделєєвські читання : зб. наук. праць регіонального семінару (Полтава 4 березень 2010 р.). – Полтава : Полтав. нац. пед. ун-т ім. В. Г. Короленка, 2010. – С. 145-147.
11. Тетрадь для практических работ и тематического контроля знаний по химии. 10 класс. – К. : Грамота, 2010. – 80 с.
12. Рабочая тетрадь по химии. 10 класс. – К. : Грамота, 2010. – 112 с.
13. Химия : умумтасиль окъув юртлары ичюн 10 сыныф дерслиги (стандарт, академик севиелер). – Львів : “Світ”, 2010.
14. Chemia : podręcznik dla klasy 10. szkół ogólnokształcących z polskim językiem nauczania (poziom standardowy i akademicki). – Львів : Вид-во “Світ”, 2010.
15. Chimie : manual pentru clasa a 10-a a școlilor cu predarea în limba română (nivelul academic). – Львів : “Світ”, 2010.
16. Kémia : tankönyv az általános oktatási rendszerű tanintézetek 10. osztálya számára (standard, académiiai szint). – Львів : “Світ”, 2010.
17. Химия : учебник для 10 кл. общеобразовательных учебных заведений / М-во образования и науки Украины. – К. : Грамота, 2010. – 228 с.

Монографії

Особистісно-орієнтовані технології навчання і виховання у вищих навчальних закладах: колективна монографія / авт. : В. Андрущенко, Н. Дівінська, Б. Корольов, ... О. Ярошенко [та ін.]; за заг. ред. В. Андрущенко, В. Лугового. – К. : Педагогічна думка, 2008. – 256 с.

Проблеми групової навчальної діяльності школярів: дидактико-методичний аспект : монографія / О. Г. Ярошенко. – Київ : Станіца, 1999. – 245 с.

Групова навчальна діяльність школярів: теорія і методика (на матеріалі вивчення хімії). – К. : Партнер, 1997. – 206 с.

Підручники, навчально-методичні посібники, програми, концепції

Тетрадь для практических работ и тематического контроля знаний по химии. 10 класс. – К. : Грамота, 2010. – 80 с.

Рабочая тетрадь по химии. 10 класс. – К. : Грамота, 2010. – 112 с.

Химия : умумтасиль окъув юртлары ичюн 10 сыныф дерслиги (стандарт, академик севиелер). – Львів : “Світ”, 2010.

Chemia : podręcznik dla klasy 10. szkół ogólnokształcących z polskim językiem nauczania (poziom standardowy i akademicki). – Львів : Вид-во “Світ”, 2010.

Chimie : manual pentru clasa a 10-a a școlilor cu predarea în limba română (nivelul academic). – Львів : “Світ”, 2010.

Kémia : tankönyv az általános oktatási rendszerű tanintézetek 10. osztálya számára (standard, académiiai szint). – Львів : “Світ”, 2010.

Хімія : підручник для 10 кл. загальноосвітніх навчальних закладів / М-во освіти і науки України. – К. : Грамота, 2010. – 228 с.

Химия : учебник для 10 кл. общеобразовательных учебных заведений / М-во образования и науки Украины. – К. : Грамота, 2010. – 228 с.

Зошит для практичних робіт і тематичного контролю знань з хімії. 7 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – К. : Станіца, 2009. – 64 с.

Зошит для практичних робіт і тематичного контролю знань з хімії.
9 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – К. : Станіца, 2009. – 80 с.

Робочий зошит з хімії. 9 клас / О. Г. Ярошенко. – К. : Станіца, 2009. –
128 с.

Хімія : учебник для 8 кл. общеобразовательных учебных заведений.
– К. : Освіта, 2008. – 208 с.

Хімія : підручник для 9 кл. загальноосвітніх навчальних закладів. –
К. : Освіта, 2009. – 223 с.

Площинні засоби навчання природознавства в основній школі :
методичні рекомендації для вчителів / О. Г. Ярошенко,
В. І. Баштовий, О. А. Блажко [та ін.] ; ред. Т. В. Коршевніук . – К. :
Фітосоціоцентр, 2008. – 82 с.

Права та обов'язки студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів
акредитації : збірник основних нормативних актів (станом на 2 квітня
2008 року) / М-во освіти і науки України, Нац. юрид. акад. України
ім. Я. Мудрого ; укл. ...О. М. Ярошенко [та ін.]. – Харків : Право,
2008. – 616 с.

Робочий зошит з хімії. 8 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. –
Київ : Станіца, 2008. – 148 с.

Хімія : підручник для 8 кл. загальноосвітніх навчальних закладів
/ О. Г. Ярошенко. – Київ : Освіта, 2008. – 208 с.

Зошит для тематичного контролю знань і практичних робіт з хімії.
8 клас / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніук. – Київ : Станіца, 2008. –
68 с.

Завдання і вправи з хімії: навчальний посібник. – 6-е вид., виправ. і
допов. з прикладами розв'язків задач / Ярошенко О. Г.,
Новицька В. І. – Київ : Станіца, 2007. – 294 с.

Природознавство : підручник для 5 класу спеціальної
загальноосвітньої школи для дітей зі зниженим зором
/ О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевніук; за ред.
О. Г. Ярошенко. – К. : Неопалима купина, 2007. – 240 с.

Природознавство : підручник для 6 класу спеціальної
загальноосвітньої школи для дітей зі зниженим зором
/ О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевніук ; за ред.
О. Г. Ярошенко. – К. : Неопалима купина, 2007. – 272 с.

Робочий зошит з хімії для учнів 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, О. А. Блажко. – Київ : Станіца, 2007. – 80 с.

Хімія : підручник для 7 кл. / О. Г. Ярошенко. – Київ : Станіца, 2007. – 112 с. : іл.

Групова робота учнів на семінарських заняттях з хімії (8-9 кл.) : методичний посібник для вчителів / за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Станіца, 2006. – 119 с.

Кредитно-модульна система навчання (нормативно-правові акти та анотований список літературних джерел) : посібник / М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; ред. О. Г. Ярошенко. – Київ : НПУ, 2006. – 82 с.

Природоведение: 6 : учебник для общеобразовательных учебных заведений / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; под ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.

Природознавство : підручник для 5 кл. загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Київ : Генеза, 2006. – 128 с. : іл.

Природознавство : підручник для 6 кл. загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; ред. О. Г. Ярошенко. – Київ : Генеза, 2006. – 160 с. : іл.

Природознавство 6 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.

Природознавство 6 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з угорською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.

Природознавство 6 : підручник для загальноосвіт. навчальних закладів з румунською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.

Природознавство 6 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з польською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, Т. В. Коршевніюк, В. І. Баштовий ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2006. – 160 с.

Естествознание: 5 : учебник для общеобразовательных учебных заведений / О. Г. Ярошенко, В. И. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; под ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2005. – 128 с.

Природоведение : 5 : учебник для общеобразовательных учебных заведений : пер. с укр. / О. Г. Ярошенко, В. И. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; под ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2005. – 128 с.

Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Генеза, 2005. – 128 с.

Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з румунською мовою навчання / Ярошенко О. Г., Баштовий В. І., Коршевнік Т. В. ; перекл. рум. мовою Ш. М. Броаска. – Львів : Світ, 2005. – 128 с.

Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів України з угорською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Львів : Світ, 2005. – 128 с.

Природознавство: 5 : підручник для загальноосвітніх навчальних закладів з польською мовою навчання / О. Г. Ярошенко, В. І. Баштовий, Т. В. Коршевнік ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Львів : Світ, 2005. – 128 с.

Природознавство 5-6 класи : програма для загальноосвітніх навчальних закладів / Ярошенко О. Г. [та ін.]. – Київ–Ірпінь : Перун, 2005. – 22 с.

Хімія 7-11 класи : програма для загальноосвітніх навчальних закладів / Ярошенко О. Г., Величко Л. П. – Київ–Ірпінь : Перун, 2005. – 38 с.

Групова навчальна діяльність як сучасна форма організації навчання учнів : навч. метод. посібник / Ярошенко О. Г., Блажко О. А., Ревацька Л. В. ; за ред. О. Г. Ярошенко. – Вінниця : ВДПУ, 2004. – 67 с.

Методика навчання хімії : типова навчальна програма для студ. вищих пед. навч. закладів / Мін-во освіти і науки України, НПУ імені М. П. Драгоманова, Ін-т природн.-геогр. освіти та екології. – К. : НПУ, 2004. – 41 с.

Методика складання та розв'язування задач з хімії: типова навч. програма для студ. вищих пед. навч. закладів / Мін-во освіти і науки України, НПУ імені М. П. Драгоманова, Ін-т природн.-геогр. освіти та екології. – К. : НПУ, 2004. – 19 с.

Методика складання та розв'язування розрахункових задач з хімії : модульно-рейтингова технологія навчання : практикум для студ. вищ. педагогічних навчальних закладів хім. спец. / О. Г. Ярошенко, О. В. Іващенко ; М-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ : НПУ, 2004. – 149 с.

Неорганічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2004. – Ч. I. – 8 с.

Неорганічна хімія: компакт-підручник. – К. : Станіца, 2004. – Ч. II. – 8 с.

Органічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2004. – Ч. III. – 8 с.

Позакласна робота з хімії : курс лекцій / Ярошенко О. Г., Іваха Т. С.; за ред О. Г. Ярошенко. – К. : Курс, 2004. – 82 с.

Завдання і вправи з хімії : навчальний посібник. – 5-е вид., виправлене і доповнене з прикладами розв'язків задач / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – К. : Станіца-Київ, 2003. – 234 с.

Компакт-посібник “Неорганічна хімія”. – К. : Станіца, 2003. – 6 с.

Мала група як суб'єкт навчальної діяльності на уроці / О. Г. Ярошенко // Педагогічна газета. – 2003. – № 10 (жовтень). – С. 5.

Неорганічна хімія : компакт-підручник. – К. : Станіца, 2003. – 6 с.

Педагогічна практика студентів у загальноосвітніх навчальних закладах : навчальний посібник / Мін-во освіти і науки України, НПУ ім. М. П. Драгоманова ; Мороз І. В., Ярошенко О. Г. – К. : НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2003. – 90 с.

Підручник – засіб формування особистості учня : наук.-метод. посібник / Горяня Л. Г.; за наук. ред. О. Г. Ярошенко, І. М. Маруненко. – К. : Основа, 2003. – 208 с.

Перевір, як ти знаєш органічну хімію для учнів 10-11 кл. загальноосвітніх шкіл та студ. вищ. навч. закладів I-II рівнів акредитації. – вид. переробл. і доповн. – К. : ТОВ “ЛДЛ”, 2000. – 112 с.

Повторимо хімію : посібник для учнів. 8 клас. – К. : Освіта, 2001. – 63 с. – (Третій семестр).

Природознавство : проб. підручник для учнів 5 кл. серед. загальноосвіт. закладів / І. В. Мороз, І. М. Пархоменко, О. Я. Скуратович, О. Г. Ярошенко [та ін.]. – Київ : Генеза, 2001. – 160 с.

Завдання і вправи з хімії: навчальний посібник. – 4-е вид., виправлене й допов. з прикладами розв'язків задач / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – К. : Станіца-Київ, 2000. – 228 с.

Збірник задач і вправ з хімії : навчальний посібник / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – 2-ге вид., допов. – Київ : Партнер, 2000. – 160 с.

Перевір, як ти знаєш органічну хімію : для учнів 10-11 кл. загальноосвіт. шк. та студ. вузів 1-2 рівнів акредитації. – 2-е вид. перероб. та допов. – Київ : ЛДЛ, 2000. – 111 с.

Органічна хімія : Основні поняття та уявлення в органічній хімії. Вуглеводні. Оксигеновмісні сполуки. Нітрогеновмісні сполуки. Взаємозв'язок органічних сполук : компакт-підручник. – Київ : Станіца-Київ, 1999. – 6 с.

Компакт-посібник “Органічна хімія”. – Станіца-Київ, 1999. – 6 с.

Перевір, як ти знаєш органічну хімію. – К. : “Борисфен – М”, 1999. – 128 с.

Плани-конспекти групових семінарських занять з органічної хімії : для 10-11 кл. серед. закл. освіти: навч. посібник / О. Г. Ярошенко, С. А. Кушнірук, Т. В. Коршевнюк. – Київ : Курс, 1999. – 80 с. – (На допомогу старшокласникам, вчителям і абітурієнтам).

Збірник задач і вправ з хімії : навч. посібник. – 3-є вид., перероб. і допов. / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – К., 1998. – 174 с.

Перевір, як ти знаєш неорганічну хімію : збірник тестів та тестових завдань для 8-10 класів : навчальний посібник / О. Г. Ярошенко, Т. Є. Коршак ; М-во освіти України, НПУ ім. М. П. Драгоманова. – Київ : Курс, 1998. – 64 с. – (На допомогу старшокласникам, вчителям і абітурієнтам).

Плани-конспекти групових семінарських занять з органічної хімії (для 10-11 класів середніх закладів освіти) / О. Г. Ярошенко, С. А. Кушнірук, Т. В. Коршевнюк. – К., 1998. – 80 с.

Групова навчальна діяльність: посібник для студентів / Ярошенко О. Г., Кушнірук С. А. – К. : УДПУ, 1997. – 90 с.

Групова навчальна діяльність школярів: теорія і методика (на матеріалі вивчення хімії). – К. : Партнер, 1997. – 208 с.

Задачи и упражнения по неорганической химии / Ярошенко О. Г., Новицкая В. И. – Кам'янськ-Шахтинський : Станица, 1997. – 180 с.

Збірник задач і вправ з хімії: навч. посібник для середн. шк. / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – 2-ге вид., допов. – Київ : Партнер, 1997. – 160 с.

Компакт – посібник “Неорганічна хімія”. Ч. I – Кам’янськ-Шахтинський. – Станица, 1997. – 6 с.

Компакт – посібник “Неорганічна хімія”. Ч. II – Кам’янськ-Шахтинський. – Станица, 1997. – 6 с.

Неорганічна хімія : компакт-підручник. – Київ : Станица-Київ, 1997. – Ч. 1: Основні хімічні поняття. Кисень і водень – прості речовини. Оксиди, основи, кислоти, солі: Класифікації, фізичні та хімічні властивості, загальні способи добування. – 6 с.

Неорганічна хімія : компакт-підручник. – Київ : Станица-Київ, 1997. – Ч. 2 : Періодичний закон Д. І. Менделєєва і будова атома. Хімічний зв'язок. Розчини. Електролітична дисоціація. Закономірності хімічних реакцій. Поняття про метали. – 6 с.

Перевір, як ти знаєш неорганічну хімію: збірник тестів та тестових завдань для 8-10 класів / МО України, УДПУ імені М. П. Драгоманова; Ярошенко О. Г., Коршак Т. Є. – К. : УДПУ, 1997. – 64 с. – (На допомогу старшокласникам, вчителям і абітурієнтам).

Збірник задач і вправ з хімії: навч. посібник для середньої школи. – 2-е вид., доп. / О. Г. Ярошенко, В. І. Новицька. – К. : Партнер, 1996. – 160 с.

Збірник задач і вправ з хімії: учбовий посібник для середніх шкіл / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – Кам’янськ-Шахтинський : Станица, 1996. – 144 с.

Збірник задач і вправ з хімії: навчальний посібник для середніх шкіл. – 2-ге вид. / Ярошенко О. Г., Новицька В. І. – К. : Станица, 1996. – 144 с.

Інструктивно-методичні матеріали по організації і проведенню педагогічної практики студентів III-V курсів природничо-географічного факультету / Вадзюк Н. В., Гончар О. Д., Максименко Т. І., Ярошенко О. Г. ; за ред. О. Г. Ярошенко ; КДПІ. – К. : КДПІ, 1995. – 32 с.

Методика викладання хімії: навчальна програма / М-во освіти і науки України, НПУ імені М. П. Драгоманова. – К. : НПУ, 2005. – 28 с.

Програма з хімії на базі основної школи // Програми вступних випробувань для вступників до вищих навчальних закладів у 1995 році. – К. : Генеза, 1995. – С. 23-28.

Програми вступних випробувань для вступників до вищих навчальних закладів у 1995 році / укл. Н. І. Шинкарук, Є. А. Пасічник, Г. М. Литвиненко, О. І. Ляшенко, О. Г. Ярошенко, В. О. Мотузний [та ін.]. – К. : Генеза, 1995. – 95 с.

Хімія: завдання для тестової перевірки знань, умінь і навичок випускників загальноосвітніх шкіл, ліцеїв та гімназій / Ярошенко О. Г., Клубань Л. О., Лікарчук А. М., Новицька В. І. [та ін.] ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : ІСДО, 1995. – 88 с.

Шлях до майстерності : книга для вчителя / за ред. В. Ф. Паламарчук. – К. : Освіта, 1995. – 127 с. – (Педагогічний досвід).

Хімія: програма для вищих навчальних закладів I-II рівнів акредитації (на базі 9 класів середньої загальноосвітньої школи). – К. : Освіта, 1994. – 12 с.

Дидактичні та методичні матеріали до організації групової роботи учнів на уроках хімії: методичний лист / Міністерство освіти України. – К. : Освіта, 1993. – 46 с.

Концепція неперервної хімічної освіти / Н. М. Буринська, Л. П. Величко, О. Г. Ярошенко. – К. : Освіта, 1993. – 35 с.

Хімія : завдання для тестової перевірки знань, умінь і навичок випускників загальноосвітніх шкіл, ліцеїв та гімназій / Ярошенко О. Г., Боцман А. В., Клубань Л. О., Лікарчук А. М., [та ін.] ; за ред. О. Г. Ярошенко. – К. : Абрис, 1993. – 95 с.

Методика використання групової роботи на навчальних заняттях з хімії : методичні вказівки для студентів природничо-географічного факультету / укл. О. Г. Ярошенко. – Київ : КДПІ, 1992. – 36 с.

Учителю о дифференциации обучения: аннотированный указатель литературы / Голик Л. А., Кизенко В. И., Ярошенко О. Г. – К. : АПН України, 1992. – 92 с.

Грані творчості: книга для вчителя / відп. ред. М. Д. Ярмаченко; упоряд. В. Ф. Паламарчук. – К. : Рад. школа, 1990. – 200 с.

Дидактичний матеріал із загальної хімії: посібник для вчителя / Величко Л. П., Ярошенко О. Г., Бондарчук О. Г. – К. : Рад. школа, 1990. – 80 с.

Інструктивно-методичні матеріали по організації і проведенню педагогічної практики студентів IV-V курсів природничо-географічного факультету / Вадзюк Н. В., Гончар О. Д., Кузнєцова Т. В., Ярошенко О. Г. [та ін.] ; за ред. О. Д. Гончара. – К. : КДП, 1990. – 23 с.

Передовий педагогічний досвід: теорія і методика / Момот Л. Л., Хмара Т. М., Ярошенко О. Г. [та ін.] ; за ред. Л. Л. Момот. – К. : Рад. школа, 1990. – 140 с.

Передовой педагогический опыт: программа спецкурса для студентов / Паламарчук В. Ф., Ісаєва А. Н., Сгадова В. В., Ярошенко О. Г. – К. : НИИ педагогики УССР, 1989. – 18 с.

Организация групповой деятельности школьников на уроках химии : метод. рекомендации для учителей / Ярошенко О. Г., Шовкопляс А. К. – К. : Наукова думка, 1989. – 34 с.

Методические рекомендации по освоению лекционно-семинарской системы обучения учащихся / Ярошенко О. Г., Шовкопляс А. К. ; НИИ педагогики УССР. – К. : НИИ педагогики УССР, 1987. – 20 с.

Изучение, обобщение и внедрение лучшего опыта пропагандистской работы / Л. Л. Момот, В. В. Сгадова, О. Г. Ярошенко. – К. : Радянська Україна, 1985. – 23 с.

Публікації про О. Г. Ярошенко

Бедик В. Професор з Харсік : О. Г. Ярошенко / В. Бедик // Нова праця : газ. Чорнухинської районної державної адміністрації та Чорнухинської районної ради Полтавської області. – 1999. – 1 січня, № 1 (8225). – С. 2.

Власенко Н. О. Життя – у творчих пошуках : Наші славетні земляки: О. Г. Ярошенко / Власенко Н. О. // Нова праця : газ. Чорнухинської районної державної адміністрації та Чорнухинської районної ради Полтавської області. – 2004. – 12 червня, № 41 (8752). – С. 2.

За дорученням президента України Леоніда Кучми В. Кремень вручив високі державні нагороди // Освіта України. – 2004. – № 1-2 (497).

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 О. Г. Ярошенко на стор.: 110-111.

Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова: Історичний нарис. 1920–2000. – К. : Четверта хвиля, 2000. – (Про О. Г. Ярошенко на стор. 129-130).

Наш університет : Дорога до Храму : до 175-річчя Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова / В. П. Андрущенко. – К., 2009. – 412 с. (Про О. Г. Ярошенко на стор.: 84, 104, 115, 205, 303).

Покидько С. Зорепадом летять роки : до 100-річчя Чорнухинської загальноосвітньої школи ім. Г. С. Сковороди (про випускницю О. Г. Ярошенко та ін.) / Покидько С. // Нова праця : газ. Чорнухинської районної державної адміністрації та Чорнухинської районної ради Полтавської області. – 2003. – 18 жовтня, № 77 (8691). – С. 2, 4.

Професійна підготовка вчителя – завдання кафедри // Освіта України. – 2004. – № 12 (507).

Розсохань В. Учимося долати проблеми // Село полтавське. – 2009. – № 33 (907), 28 серп. – С. 4.

Розсохань В. Ольга Ярошенко: “...І, боронь Боже, занাপастити село...” // Село полтавське. – 2010. – № 3 (929), 22 січня. – С. 15.

30 літ самовідданого служіння освіті // Педагогічні кадри : газета НПУ імені М. П. Драгоманова. – 2004. – № 2 (1540).

Тридцять років відданого служіння освіті України // Хімія. Біологія: газета для вчителів хімії / Шкільний світ. – 2004. – № 13 (337).

Український державний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова: Історичний нарис. 1920–1995. – К. : Тов. „Толока”, 1995. – (Про О. Г. Ярошенко на стор. 103).

Ярошенко Ольга Григорівна // Професори Національного педагогічного університету ім. М. П. Драгоманова: біо-бібліографічний довідник 1944-2009 рр. / укл. : Г. І. Волинка, О. С. Падалка, Л. Л. Макаренко; ред. рада : В. П. Андрущенко, ...В. П. Бех [та ін.] ; за заг. ред. В. П. Андрущенка [та ін.]. – 2-ге вид., доп. і перероб. – К. : Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2009. – С. 393-395. – Серія “Вчені НПУ імені М. П. Драгоманова”. (*До 175-річчя з дня заснування Національного педагогічного університету ім. М. П. Драгоманова*).

Ярошенко Ольга Григорівна // Жінки-вчені Києва. – К. : Тов-“ДІА”, 2003. – С. 117.

Ярошенко Ольга Григорівна // Професори Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. – 1997-2005: Біографічний довідник до 170-річного ювілею / упоряд. В. П. Бех, Г. І. Волинка; за ред. В. П. Андрущенка. – К. : НПУ, 2005. – С. 222-223.

Ярошенко Ольга Григорівна [“Теорія і методика навчання хімії” – засновник і керівник Ярошенко О. Г. ; Науковий напрям. Результати діяльності наукової школи О. Г. Ярошенко. Кандидати педагогічних наук, підготовлені під керівництвом О. Г. Ярошенко. Вибрані наукові праці О. Г. Ярошенко] // Наукові школи Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова / укл. : Г. І. Волинка, О. С. Падалка, Л. Л. Макаренко ; за заг. ред. В. П. Андрущенка. – 2-ге вид., допов. і перероб. – К. : Вид-во НПУ імені М. П. Драгоманова, 2009. – С. 301-311.

Ярошенко Ольга Григорівна // Науковці України – еліта держави. – К. : Вид-во Логос Україна, 2010. – С. 234.

***Кандидати педагогічних наук, підготовлені
під керівництвом професора О. Г. Ярошенко***

Трубачова С. Е. Організація навчальної діяльності школярів на семінарських заняттях. – 13.00.01. – 1993.

Тягур Р. С. Система роботи методичного об'єднання з підготовки вчителів початкових класів до здійснення диференційованого навчання учнів. – 13.00.01. – 1993.

Розсоха А. П. Освітня діяльність і педагогічні погляди С. Л. Рудницького. – 13.00.01. – 1999.

Кушнірук С. А. Навчання в складі малих груп як фактор розвитку пізнавальної активності старшокласників. – 13.00.01. – 1999.

Юзбашева Г. С. Тематичний контроль знань учнів з хімії в умовах рейтингового оцінювання. – 13.00.02. – 2001.

Ващенко Л. С. Методичні засади організації біологічних олімпіад учнів 8-11 класів загальноосвітніх навчальних закладів. – 13.00.02. – 2003.

Іваха Т. С. Підготовка студентів до організації позакласної роботи з хімії. – 13.00.04. – 2003.

Каяліна С. В. Розвиток пізнавальної самостійності учнів засобами комп'ютерної техніки на уроках хімії. – 13.00.02. – 2004.

Лікарчук А. М. Технологія створення та використання зошитів з друкованою основою (на матеріалі хімії). – 13.00.02. – 2003.

Постернак Н. О. Стимулювання пізнавального інтересу учнів 6-8 класів до біології. – 13.00.02. – 2003.

Решнова С. Ф. Методика використання пізнавальних задач з органічної хімії у професійно-педагогічній підготовці студентів. – 13.00.02. – 2004.

Блажко О. А. Організація пізнавальної діяльності учнів основної школи з початковим рівнем досягнень у навчанні хімії. 13.00.02 – 2006.

Волошко Л. Б. Формування професійної компетентності майбутніх фахівців з фізичної реабілітації у процесі вивчення медико-біологічних дисциплін. – 13.00.04. – 2006.

Іващенко О. В. Підготовка студентів до навчання учнів розв'язуванню розрахункових хімічних задач. – 13.00.02. – 2007.

Донік О. М. Формування змісту шкільного курсу хімії в освітній системі України. – 13.00.02. – 2008 р.

Родина



Дід Панкрат, бабуся Одарка, мама і її наймолодший брат Григорій (1945 р.)



*Батьки Галина Панкратівна Козленко і Григорій Іванович Давиденко
у сільському клубі в рік одруження (1949 р.)*



1961 рік



З батьками і двоюрідним братом Віталієм (1985 р.)



З чоловіком Валерієм Ярошенко (1975 рік)



З чоловіком Валерієм Ковалем (2000 рік)



З онучкою Маринкою



2005 рік



З донькою Тетяною, зятем Вадимом і онучкою (2004 рік)



У маминій світлиці (2008 рік)



На обжинках у рідному селі з троюрідним братом Миколою



На рідному подвір'ї (2008 рік)



У день захисту донькою кандидатської дисертації (2007 рік)



З донькою (2005 рік)



*У мами на 80-річчі: племінник Максим, дочка Таня,
невістка Катя, тьотя Марія (2006 рік)*



На маминому 80-річчі (2006 рік)

З рідним братом Олексієм, агрономом



1956 рік



2010 рік

**Професійна родина
О. Г. Ярошенко – кафедра теорії
та методики навчання
природничо-географічних
дисциплін**



**Академічна родина – відділення
загальної середньої освіти
НАПН України**



Дитячі та шкільні роки



1951 рік



1954 рік



Першокласниця (1957 рік)



1959 рік



Щойно прийняли у піонери (1961 рік)



Голова ради дружини (1963 рік)



З класним керівником Галиною Павлівною Капустою



*З однокласниками на 70-річчі першої вчительки Л. В. Самойлік
(2009 рік)*

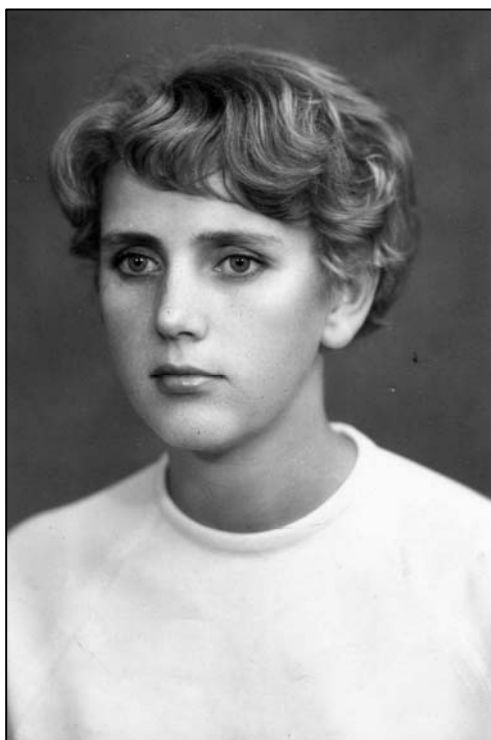
**Студентські роки –
найкращі роки**



Першокурсниця (1967 рік)



Перед від'їздом на практику в Крим (1969 рік)



*Фото зі стенду “Кращі студенти”
(1970 рік)*



*З однокласниками Тамарою Халабудо
і Анатолієм Булдою (Чорнухи, 1970 рік)*



Свято першотравня в Полтаві (1972 рік)



Суботник в ботсаду (Полтава, 1970 рік)



Практика у Нікітському ботанічному (1970 рік)



У хімічній лабораторії Полтавського педагогічного (1969 рік)



*З однокласницями Раєю Погибенко і Лідєю Шеремет
(1971 рік Чорнухи)*



*П'ятикурсниця
(1972 рік)*



У підгрупі – одні дівчата



Мешканки кім. 28 гуртожитку ПДПУ (1972 рік)



Фото на випускний альбом (1972 рік)

Світлини з видатними вченими, колегами-драгомановцями



*Щойно отримала диплом кандидата наук –
свято для всієї лабораторії передового досвіду
Інституту педагогіки УРСР (1987 рік)*



Святкування 70-річчя В. О. Сухомлинського (Павлиш, 1988 рік)



*Пам'ятне фото з міністром В. Г. Кременем
в день присвоєння почесного звання "Заслужений працівник освіти" (2003 рік)*



*З академіками Н. Г. Ничкало і В. М. Мадзігоном
після вручення високих державних нагород (2003 рік)*



*Науковий керівник Людмила Людвиківна Момот
вітає з 55-річчям (2005 рік)*



*У колі співробітників лабораторії хімічної і біологічної освіти НАПН України,
справа – науковий консультант – доктор педагогічних наук,
професор Ніна Миколаївна Буринська (2005 рік)*



*З член-кореспондентом НАПН України, героєм соціалістичної праці
Нестеренко Ганною Дмитрівною (2008 рік)*



О. А. Удод вітає з перемогою на конкурсі підручників з природознавства (2006 рік)



На засіданні спеціалізованої вченої ради під головуванням академіка М. І. Шкіля (2009 рік)



*На ювілеї Інституту педагогіки НАПН України
з С. П. Бондар, В. І. Бондарем, В. І. Кизенком*



*Зустріч академічної спільноти Університету
із заступником міністра освіти і науки, молоді та спорту
Є. М. Сулімою*

У колег з різних ВНЗ України



Наукова конференція "Стан та перспективи шкільної хімічної освіти"

*З проректором М. В. Бугаєнко, завідувачем кафедри хімії,
доктором педагогічних наук, професором Н. Н. Чайченко (Суми, 2006 рік)*



На конференції у Мелітополі (2006 рік)



*Із завідувачем кафедри хімії доктором педагогічних наук,
професором Н. І. Шиян (2007 рік Полтава)*



*Із завідувачем кафедри хімії
Вінницького державного педагогічного університету
імені Михайла Коцюбинського (2008 рік)*



*З колегами із Закарпатського угорського інституту ім. Ференца Ракоці II
(Берегове, 2009 рік)*



Виїзне засідання вченої ради Інститут вищої освіти до Чернігова (2010 рік)



*З професорами Л. М. Зінченко, Л. І. Долинською, Л. П. Вовк, А. Й. Капською
(2010 рік)*

Вчитель, викладач, науковий керівник



Молода вчителька сш № 175 м. Києва (1972 рік)



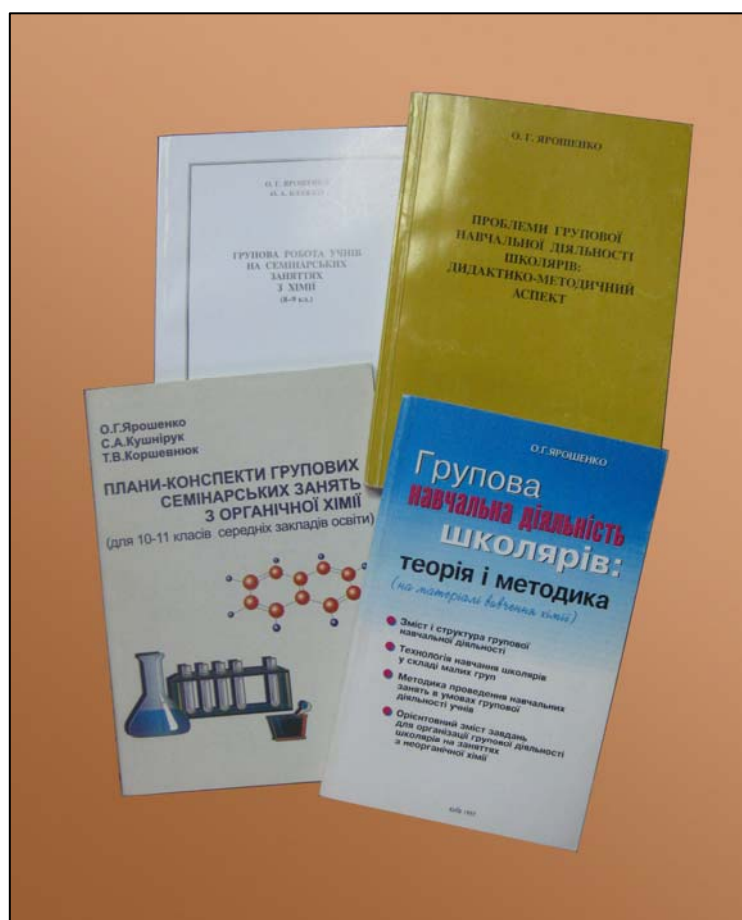
У хім. кабінеті на уроці (1973)



*На диво теплий січень у Карпатах
(1973 рік)*

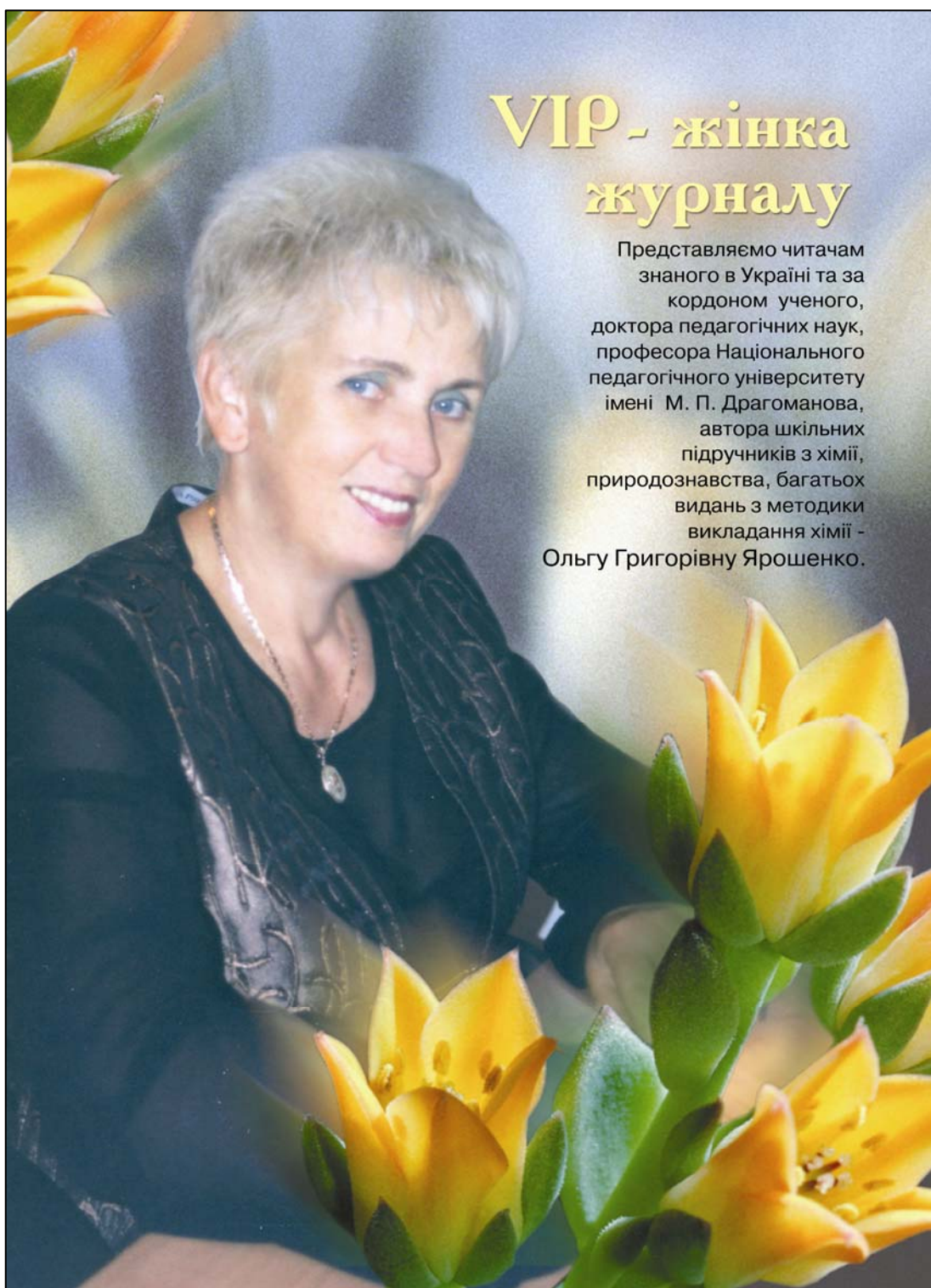


*Показове семінарське заняття
з групової навчальної діяльності учнів для вчителів Полтавської обл.
(м. Гадяч, 2008 рік)*





*Підручники і навчальні посібники за
за авторством професора і вчителя О. Г. Ярошенко*



Обкладинка журналу “Безпека життєдіяльності” (2005 рік)



Колишні аспіранти, а нині кандидати педагогічних наук вітають наукового керівника О. Г. Ярошенко з 55-річчям (2005 рік)



В день захисту О. М. Донік кандидатської дисертації (2008 рік)



З магістрами Університету економіки і права "КРОК" (2006 рік)



В день захисту аспірантом О. А. Блажеком кандидатської дисертації з опонентами професором Н. І. Шиян і доцентом А. М. Лікарчук (колишньою теж аспіранткою Ольги Григорівни) (2007 рік)



Учительська сш № 200. Студентам-практикантам цікаво слухати наставника і вчителя О. Г. Ярошенко (2008 рік)



На зустрічі студентів з член-кореспондентом НАПН України А. І. Сологубом (2008 рік)



Урок з груповою роботою учнів (2008 рік)



Пояснює вчитель О. Г. Ярошенко (2008 рік)



На семінарі з питань розвитку освітньої галузі “Природознавство” (2008 рік)



З магістрами хімії НПУ імені М. П. Драгоманова (2010 рік)



З магістрами хімії НПУ імені М. П. Драгоманова (2010 рік)



Літо (2010 рік)

Ділові поїздки до Казахстану у 2009 та Чорнух у 2007 році









*Невипадково у підручниках
ювілярки присутня “Сторінка
природодослідника”*



1954 рік



Гірська річка в Яремчі (2002 рік)



З В. Г. Щабельською в Карпатах (2002 рік)



Збирання грибів – улюблений відпочинок Ольги Григорівни (2003 рік)



Біля яблуні, посадженої батьком (2006 рік)



З Шиян Н. І. в оранжерей Полтавського педагогічного (2007 рік)



Закарпаття (2007 рік)



У географічному центрі Європи (2008 рік)



*З професором Тернопільського НПУ імені Володимира Гнатюка
А. В. Степанюк над Тисою (2008 рік)*



Софіївка (2010 рік)

ЗМІСТ

Професор О. Г. Ярошенко – педагог за покликанням <i>Біографічна довідка</i>	3
Професія – вчитель.....	7
Вітаємо професора Ольгу Григорівну Ярошенко <i>з 60-річчям від дня народження та 20-річчям науково-педагогічної діяльності в НПУ імені М. П. Драгоманова</i>	13
Бедик В. Професор з Харсік	18
Власенко Н. Життя – у творчих пошуках.....	20
Основні дати життя та діяльності професора Ольги Григорівни Ярошенко.....	21
Хронологічний покажчик друкованих праць професора О. Г. Ярошенко	27
Монографії	52
Підручники, навчально-методичні посібники, програми, концепції	52
Публікації про О. Г. Ярошенко	60
Кандидати педагогічних наук, підготовлені під керівництвом професора О. Г. Ярошенко	63

Наукове видання

Професор Ольга Григорівна ЯРОШЕНКО

Біобібліографічний покажчик

*За науковою редакцією кандидата педагогічних наук
Л. В. Савенкової*

*Наукова редакція – Л. В. Савенкова
Упорядник біобібліографічного покажчика – Н. І. Тарасова
Біобібліографічна редакція – О. А. Кадіна
Оригінал-макет – Т. С. Меркулова*



Підписано до друку *30 серпня* 2010 р.
Формат 60x84/16 Папір офсетний. Гарнітура Таймс. Друк офсетний.
Умовн. друк. аркушів 7,13. Облік видав арк. 2,71.
Наклад 300 прим.
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