

**Викладання хімії в 2015-2016  
навчальному році**

# Основна школа

## Програмне забезпечення

- **7 клас** - Програма для загальноосвітніх навчальних закладів. Хімія. 7 – 9 класи (затверджена наказом Міністерства № 585 від 29.05.2015 оновлена редакція програми) (<http://iitzo.gov.ua/serednya-osvita-navchalni-programy/>).
- **8 - 9 класи** - Програма для загальноосвітніх навчальних закладів. Хімія. 7 – 11 класи. – К.:Ірпінь: Перун, 2005

- **8 – 9 класи з поглибленим вивченням хімії** – Програма для 8-9 класів з поглибленим вивченням хімії (Збірник навчальних програм для загальноосвітніх навчальних закладів з поглибленим вивченням предметів природничо-математичного та технологічного циклу. – К.: Вікторія, 2009).

# Підручники

- **Ярошенко О. Г.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. ТОВ «СИЦІЯ», 2015 р.
- **Савчин М. М.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Грамота, 2015 р.
- **Попель П. П., Крикля Л. С.** Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Видавничий центр "Академія", 2015 р.
- **Лашевська Г.А., Лашевська А.А.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Генеза, 2015 р.
- **Дячук Л. С., Гладюк М. М.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Навчальна книга - Богдан, 2015 р.
- **Григорович О. В.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Ранок, 2015 р.
-

- **Попель П.П., Крикля Л.С.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. – К.: Академія, 2007;
- **Буринська Н.М.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. – К.: Перун, 2007;
- **Лашевська Г.А.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. – К.: Генеза, 2007;
- **Ярошенко О.Г.** Хімія. Підручник для 7 класу загальноосвітніх навчальних закладів. – К.: Станіца, 2007.
- Навчально-методичне забезпечення, рекомендоване Міністерством до використання в навчальних закладах, зазначено у Переліках навчальних програм, підручників та навчально-методичних посібників, розміщених на офіційному веб-сайті Міністерства ([www.mon.gov.ua](http://www.mon.gov.ua)).

# Розподіл годин на вивчення хімії в основній школі

7 клас	8 клас	8 клас (поглиблене вивчення)	9 клас	9 клас (поглиблене вивчення)
1,5	2	4	2	4

# Послідовність викладення навчального матеріалу в 7 класі

- Відповідно до нової навчальної програми з хімії у 7 класі вивчаються наступні теми:
- Вступ
- **Тема 1.** Початкові хімічні поняття;
- **Тема 2.** Кисень;
- **Тема 3.** Вода.

# Старша школа

- **10 – 11 класи – Хімія.** Програми для профільного навчання учнів загальноосвітніх навчальних закладів: рівень стандарту, академічний рівень, профільний рівень та поглиблене вивчення. 10-11 класи. – Тернопіль: Мандрівець, 2011.
- **Вечірні (змінні) загальноосвітні навчальні заклади – Хімія 9-12 класи.** Програми з природничо-математичних дисциплін для вечірніх (змінних) загальноосвітніх навчальних закладів – К.: Педагогічна преса, 2006.



- Актуальними залишаються методичні рекомендації Міністерства щодо організації навчально-виховного процесу і вивчення хімії попередніх років. Тексти методичних рекомендацій розміщені на сайті МОН (<http://old.mon.gov.ua/ua/often-requested/methodical-recommendations>) та в Інформаційних збірниках Міністерства освіти і науки відповідних років.