

Основна література

- 1) Григор'єва В.В. та ін. Загальна хімія: Підручник / В.В.Григор'єва, В.М.Самійленко, А.М.Сич.- К.: Вища школа, 1991.- 431 с.
- 2) Романова Н.В. Загальна та неорганічна хімія. - К.: Вища школа, 1988. - 432 с.
- 3) Стародуб В.А. Общая химия: Учебное пособие — Х.: Фолио, 2007. - 378 с.
- 4) Ю.М.Хорошевський, А.В. Чорний. Загальна та неорганічна хімія. Модуль 1. Конспект лекцій, методичні вказівки і завдання для самостійної роботи. ХНУ, 2007.- 100с
- 5) Хорошевский Ю.М., Черный. А.В. Медицинская химия. Модуль II. Окислительно-восстановительные реакции. Учебно-методическое пособие для студентов 1 курса медицинского факультета.-Х.: ХНУ имени В.Н.Каразина, 2008.- 68 с.
- 6) Бондарев М.В., Цурко О.М., Водолазька Н.О., Єльцов С.В. Фізична та колоїдна хімія. Харків, 2008. 320 с.
- 7) Єльцов С.В., Водолазкая Н.А. Физическая и коллоидная химия. Харьков, 2005. 239 с.
- 8) Лебідь В.І. Фізична хімія. Харків: Фоліо, 2005. 478 с.
- 9) Єльцов С.В., Водолазька Н.О. Практикум з фізичної та колоїдної хімії. Харків: ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2012. 236 с.
- 10) Мчедлов-Петросян М.О., Лебідь В.І., Глазкова О.М., Єльцов С.В., Панченко В.Г., Дубина О.І. Основи колоїдної хімії: фізико-хімія поверхневих явищ і дисперсних систем. / За редакцією М.О.Мчедлова-Петросяна. Харків: ХНУ імені В.Н.Каразіна. 2004. 300 с.

Допоміжна література

1. Мороз А. С., Луцевич Д. Д., Л. П. Яворська. Медична хімія. - Вінниця: Нова книга. - 2008. - 776 с.
2. Неділько С. А., Попель П. П. Загальна й неорганічна хімія. Задачі та вправи.- Київ: Либідь. 2001.
3. Л.О.Слета, А.В.Чорний, Ю.В.Холін. 1001 задача з хімії з відповідями, вказівками і розв'язками.-Харків.Ранок-2001, 368 с.
4. Гомонай В.І. Фізична та колоїдна хімія. – Вінниця: Нова книга, 2007. – 496 с.
5. Atkins, P., De Paula, J., & Keeler, J. Atkins' Physical chemistry (11th ed.). Oxford University Press. - 2017.
6. Колоїдна хімія: підручник / за ред. М.О. Мчедлова-Петросяна. - Х.: 2012.- 500с.

10.Посилання на інформаційні ресурси в Інтернеті, відео-лекції, інше методичне забезпечення

1. Файл-сервер хімічного факультету ХНУ імені В.Н. Каразіна: <http://www.chemistry.univer.kharkov.ua/uk/>
2. <https://2012books.lardbucket.org/books/principles-of-general-chemistry-v1.0/>
3. <https://alleng.org/d/chem/chem150.htm>