

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, УЧЕБНАЯ И РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. [Габриелян О. С. Химия. 10 класс. Углубленный уровень : учебник / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. Ю. Пономарев. — 2-е изд., стер. — М. : Дрофа, 2014. — 366 с. : ил.](#)
2. [Ерохин Ю. М. Химия : учебник / Ю. М. Ерохин. — 18-е изд., стер. — М. : Академия, 2014. — 400 с.](#)
3. [Рудзитис Г. Е. Химия. Основы общей химии. 11 класс : учебник / Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. — 14-е изд. — М. : Просвещение, 2014. — 159 с.](#)
4. [Рудзитис Г. Е. Химия. Органическая химия. 10 класс : учебник / Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. — 15-е изд. — М. : Просвещение, 2014. — 192 с.](#)
5. [Саенко О. Е. Естествознание : учеб. пособие / О. Е. Саенко, Т. П. Трушина, О. В. Арутюнян. — М. : КНОРУС, 2015. — 364 с.](#)
6. [Химический энциклопедический словарь / гл. ред. И. Л. Кнунянц. — М. : Советская энциклопедия, 1983. — 788 с.](#)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. [Большой энциклопедический справочник / пер. с англ. — М. : Астрель, 2001. — 944 с.](#)
2. Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия: учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений.- М.: Издательский центр «Академия», 2014.
3. Гаврусейко Н.П. Проверочные работы по органической химии: дидактический материал : книга для учителя / Н. П. Гаврусейко. - М. : Просвещение, 1991. - 48 с.
4. Гузик Н. П. Обучение органической химии: из опыта работы : книга для учителя / Н. П. Гузик. - М. : Педагогика, 1981. - 89 с. - Педагогический опыт: опыт, проблемы, находки.
5. Зуева М. В. Методика преподавания химии в средних специальных учебных заведениях : учеб. - метод. пособие / М. В. Зуева, Л. С, Зазнобина, В. А. Штулифкер. - М. : Высшая школа, 1981. 191 с.
6. Естествознание и основы экологии: Учебное пособие для средних педагогических учебных заведений/Под ред. Р. А. Петросова, В.П.. Горлов, В.И. Сивоглазов.- М.: Дрофа, 2011.
7. Иванова Р.Г. Изучение химии в 9-10 классах : книга для учителя / Р. Г. Иванова, Г. Н. Осокина. - 2-е изд., перераб. - М. : Просвещение, 1983. - 287 с. : ил.
8. Концепции современного естествознания: Учебник / Г.И. Рузавин. - 3-е изд., стереотип. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013.

9. Макареня А. А. Периодический закон Д. И. Менделеева : пособие для учителя / А. А. Макареня, Д. Н. Трифонов; ред. О. П. Федорович. - М. : Просвещение, 1969. - 160 с. : ил.
10. Неорганическая химия: учебное пособие / И.В. Богомоллова. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2011.
7. Общая химия: Шпаргалка. - М.: ИЦ РИОР, 2010.
8. Органическая химия. Краткий курс: Учебное пособие/Иванов В. Г., Гева О. Н. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015.
9. Петелин А.Л., Гаева Т.Н., Бреннер А.Л. Естествознание: учебник.- М.: ФОРУМ, 2010.
11. [Писаржевский О. Дмитрий Иванович Менделеев. 1834 - 1907 / О. Писаржевский. — М. : Молодая гвардия, 1951. — 463 с. : ил.](#)
12. Росинская Е. А. Новейшая энциклопедия знаний. - Донецк : ООО"ПКФ "БАО", 2009. - 512 с. - (ил.).
13. [Рузавин Г. И. Концепции современного естествознания : учебник / Г. И. Рузавин. — М. : Юнити-Дана, 2010. — 304 с.](#)