**Цифровые образовательные ресурсы по химии**

1.<http://him.1september.ru>

**Электронная газета «Химия» и сайт для учителей «Я иду на урок химии»**

Подшивка газет в электронном варианте с 1999 года. Большое количество полезного материала на сайте «Я иду на урок химии»

2.<http://www.chemnek.ru>

**Портал фундаментального химического образования**

Химическая информационная сеть. Множество электронных версий жирналов по химии. Электронная библиотека по химии. Олимпиады по химии.

3.<http://www.alhimik.ru>

**АЛХИМИК: сайт Л.Ю.Аликберовой**

Много интересной и полезной информации для абитуриента, учителя и ученика. В рубрике «Учительская» представлены программы по химии, новинки, виртуальная лаборатория, школьный УМК по химии, учебники, пособия, справочники. Есть рубрики «Веселая химия», «ЦУ», «Химия на каждый день» и многое другое.

4.<http://www.hemi.nsu.ru>

**Основы химии: образовательный сайт для школьников и студентов**

Электронный учебник по химии

5.<http://www.chemistry.ru>

**Химия в Открытом колледже**

Учебный курс «Открытая химия» дает возможность дистанционного обучения. В разделе «Химия в Интернет» дан обзор Интернет-ресурсов по химии и постоянно обновляется.

6.<http://webelements.narod.ru>

**WebElements: онлайн-справочник химических элементов**

Очень интересно и познавательно, почти все о химических элементах таблицы Менделеева: названия, свойства, история открытия, применения, известные изотопы и много другое.

7.<http://belok-s.narod.ru>

**Белок и все о нем в биологии и химии**

Электронный учебник. Есть полезные ссылки на каталоги, рефераты по химии и другое.

8.<http://maratakm.narod.ru>

**Виртуальная химическая школа**

Сайт для учителей и учеников. Много тестов для школьников, консультация по ЕГЭ, ресурсы Интернета по химии, возможность дистанционного обучения.

9.<http://all-met.narod.ru>

**Занимательная химия: все о металлах**.Содержится информация о истории открытия, использовании и другая полезная информация о металлах.

10.<http://www.104.webstolica.ru>

**Кабинет химии: сайт Л.В.Рахмановой**

Сайт учителя химии из г.Астрахани. На сайте разнообразная информация, есть рубрики «Творчество ребят», «Творчество учителя», «Конкурсы для Вас» - информация о ближайших конкурсах и олимпиадах по химии, «Полезные советы», «Форум, Чат», «Новости».

11.<http://experiment.edu.ru>

**Коллекция «Естественно-научные эксперименты»:химия**

Возможен поиск информации по физики и химии. Имеется коллекция естественнонаучных экспериментов, опыты.

12.<http://www.chemistry.ssu.samara.ru>

**Органическая химия: электронный учебник для средней школы**

Электронный учебник. Есть игротека, которая содержит различные игры по темам учебника.

13.<http://school-sector.relarn.ru>

**Химия для всех: иллюстрированные материалы по общей, органической и неорганической химии**

Интересные обучающие энциклопедии. Множество справочной информации по химии.

14.<http://schoolchemistry.by.ru>

**Школьная химия**

Сайт позволяет подготовиться к экзамену по химии. Пройти бесплатно тестирование, которое определит готовность к экзамену. Есть множество тренировочных тестов.

**Информацию о ГИА можно найти на сайтах:**

[www.fipi.ru](http://www.fipi.ru/) - Федеральный институт педагогических измерений

[www.ocmko.kem.ru](http://www.ocmko.kem.ru) - Областной центр мониторинга качества образования Кемеровской области.

[www.ege.edu.ru](http://www.ege.edu.ru) - Фициальный информационный портал единого государственного экзамена (ЕГЭ)

[www.rustest.ru](http://www.rustest.ru) - Федеральный центр тестирования (ФЦТ)

[www.edu.ru](http://www.edu.ru) - Федеральный портал «Российское образование»

[www.koin-nkz.com](http://www.koin-nkz.com) - Официальный сайт Комитета образовании и науки администрации г. Новокузнецка