**Химия**

**Сайт «Химические олимпиады Беларуси: иллюстрированная история»** – <http://superhimiki.bsu.by/>

Содержится информация, а также задания о заключительном этапе республиканской олимпиады по химии, международной (IChO) и Менделеевской олимпиаде за более чем тридцатилетний период. На сайте есть форум, приведена ссылка на электронные пособия для подготовки к олимпиадам, есть аннотации изданных книг.

**Сайт химического факультета Белорусского государственного университета –** <http://www.chemistry.bsu.by/>

Представлены материалы для абитуриентов, работа школы юного химика.

**Сайт «Алхимик» –** <http://www.alhimik.ru/>

Программы школьного и вузовского курса химии, методические находки, вести из мира дистанционного образования, анонсы новых книг. Интернет-класс (начальный курс химии), химическая кунсткамера, читальный зал, виртуальный консультант, электронные учебные пособия по курсу неорганической химии, задачник, практикум, химический справочник, методические статьи, химия на каждый день: в саду, на кухне, наука о чистоте, домашняя аптечка, косметика, домашний мастер, экология дома. «Химическая всячина»: полезные ссылки, ответы на вопросы. Химические новости. Веселая химия.

**Портал фундаментального химического образования ChemNet –** <http://www.chemnet.ru>

Химическая информационная сеть: Наука, образование, технологии

**Нанометр: нанотехнологическое сообщество –** <http://www.nanometer.ru>

Некоммерческий сайт, посвященный естественным наукам, образованию, срез нанотехнологического сообщества России – от школьников, до академиков и инновационных компаний, информационная площадка молодежных конкурсов и олимпиад школьников.

**Химия и жизнь – XXI век: научно-популярный журнал –** [http://www.hij.ru](http://www.hij.ru/)

Научно-популярный журнал «Химия и жизнь» издается с 1965 года, бумажная версия выходит под названием «Химия и жизнь – XXI век». По сути междисциплинарный научно-популярный журнал, на страницах которого освещаются успехи разных наук, их проблемы и перспективы привязаны к жизни общества.

**Международный союз теоретической и прикладной химии –** <https://iupac.org>

Сайт международной неправительственной организации в области химии, занимающейся разработкой и распространением стандартов в области наименований химических соединений через межрегиональную комиссию по номенклатуре и обозначениям *(на английском языке)*.

**Сайт «Виртуальная химическая школа» –** [http://maratakm.narod.ru](http://maratakm.narod.ru/)

Обширный ресурс по химии для педагогов и школьников.

**Онлайн-справочник химических элементов WebElements –** [http://webelements.narod.ru](http://webelements.narod.ru/)

Сайт представляет собой справочник по всем известным химическим элементам. Также там собраны сведения о Дмитрии Ивановиче Менделееве, есть его фотогаллерея. Имеется специальный раздел — Юмор, где содержатся не только смешные переделки Периодической системы, но также и студенческий фольклор, смешные истории из жизни великих ученых и многое другое.

**Органическая химия. Электронный учебник для средней школы –**<http://cnit.ssau.ru/organics/index.htm>

На сайте имеются ссылки на краткое описание учебника, рекомендации для учащихся, учебный комплекс. Учебник состоит из разделов: теоретические основы органической химии, углеводороды, как решать задачи, кислородосодержащие органические соединения, азотосодержащие органические соединения, высокомолекулярные соединения.