**Перечень электронных образовательных ресурсов для обучающихся:**

[https://resh.edu.ru —](https://resh.edu.ru/) Российская электронная школа

[https://media.prosv.ru](https://media.prosv.ru/) —Электронные учебники в медиатеке издательства «Просвещение»

[https://urok.apkpro.ru](https://urok.apkpro.ru/) —Библиотека цифрового образовательного контента

[www.litera.edu.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.litera.edu.ru) – Российский образовательный портал

[www.e-kniga.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.e-kniga.ru) – Электронная библиотека художественной литературы

[www.rvb.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.rvb.ru) – Русская виртуальная библиотека

[www.mirslovarei.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.mirslovarei.ru) – Коллекция электронных словарей

[www.prlib.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.prlib.ru) – Президентская библиотека

[https://razgovor.edsoo.ru](https://razgovor.edsoo.ru/) — Цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном»

[www.prosv.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.prosv.ru) – издательство Просвещение

[www.vgf.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.vgf.ru) – издательство Вентана-Граф

[www.lbz.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.lbz.ru) – издательство БИНОМ. Лаборатория знаний

[www.schoolpress.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.schoolpress.ru) – Школьная пресса

[www.rusla.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.rusla.ru) – Российская школьная библиотечная ассоциация

[www.bibliogid.ru](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.bibliogid.ru) – Библиогид

[https://vserosolimp.edsoo.ru](https://vserosolimp.edsoo.ru/) — Всероссийская олимпиада школьников

[https://content.edsoo.ru/lab-](https://content.edsoo.ru/lab)Виртуальные лабораторные и практические работы на углубленном уровне основного общего образования

<http://www.chem.msu.su/rus/olimp> - задачи химических олимпиад. Международные олимпиады, Менделеевская олимпиада, Химико-математические олимпиады, Всероссийские олимпиады школьников по химии. Материалы 1997-2004г;

<http://olimp.distant.ru/> – Российская дистанционная олимпиада школьников по химии и Международная дистанционная олимпиада школьников по химии "Интер-Химик-Юниор";

<http://www.eidos.ru/olymp/chemistry/> – Всероссийский дистанционный эвристические олимпиады по химии (положение, рекомендации, методические материалы);

<http://olympiads.mccme.ru/turlom/> – Ежегодный Турнир имени Ломоносова (творческая олимпиада для школьников, конкурсы, семинары;

<http://www.step-into-the-future.ru/> программа «Шаг в будущее (выставки, семинары, конференции, форумы для школьников и учителей по вопросам организации исследовательской деятельности, подготовки проектных работ);

[http://www.iteach.ru](http://www.iteach.ru/) - программа Intel – «Обучение для будущего» (технология проектного обучения, создание школьных учебных проектов, методические особенности организации проектной деятельности, конкурсы и тренинги);

[http://www.it-n.ru/](http://www.it-n.ru/Board.aspx?cat_no=7913&Tmpl=Themes&BoardId=142840) - сетевое сообщество учителей химии «Химоза» и сообщество учителей-исследователей «НОУ-ХАУ» (интересные материалы, конкурсы, форумы, методические рекомендации по организации исследовательской деятельности;

[http://www.alhimik.ru](http://www.alhimik.ru/) - полезные советы, эффектные опыты, химические новости, виртуальный репетитор (сайт будет полезен как для учеников, так и для учителей);

<http://dnttm.ru/> – Дом научно-технического творчества молодежи г. Москва (on-line конференции, тренинги, обучения для творческих ребят по физике и химии);

<http://www.redu.ru/> – Цент развития исследовательской деятельности учащихся (подготовка исследовательских проектов, методические рекомендации для учителя, конкурсы, мероприятия для школьников on-line);

[http://chemistry-chemists.com/](http://chemistry-chemists.com/forum/viewtopic.php?f=6&t=68) – «Химия и Химики» - форум журнала (эксперименты по химии, практическая химия, проблемы науки и образования,

[Сборники задач для подготовки к олимпиадам по химии](http://chemistry-chemists.com/forum/viewtopic.php?f=6&t=68&start=0&sid=8ff28a706493ecee4b6c5c19d67390d9));

[http://ege.edu.ru](http://ege.edu.ru/) — Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена

Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»

[http://www.eidos.ru/olymp](http://www.eidos.ru/olymp/) — Конкурсы, олимпиады.Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады

[http://www.olimpiada.ru](http://www.olimpiada.ru/)-Олимпиады для школьников: информационный сайт

[http://unk.future4you.ru](http://unk.future4you.ru/)- Юность, наука, культура: Всероссийский открытый конкурс исследовательских и творческих работ учащихся

[http://www.edic.ru](http://www.edic.ru/)-Большой энциклопедический и исторический словари он-лайн

[http://www.megabook.ru](http://www.megabook.ru/)- Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»

[http://dic.academic.ru](http://dic.academic.ru/)- Словари и энциклопедии on-line на Академик.ру

[http://vidahl.agava.ru](http://vidahl.agava.ru/)-Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля

[http://www.eurekanet.ru](http://www.eurekanet.ru/)-Инновационная образовательная сеть «Эврика»

[http://www.sci.aha.ru](http://www.sci.aha.ru/)- Россия в цифрах и картах,Страны мира в цифрах и картах.