

Электронные образовательные ресурсы, к которым имеется доступ обучающихся МБОУ «Школа № 2»

На основании Федерального закона от №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» доступ обучающихся к электронным образовательным ресурсам осуществляется на основе контентной фильтрации, что предотвращает получение школьниками информации не образовательного характера.

Перечень электронных образовательных ресурсов, к которым обучающиеся имеют доступ

- Министерство образования и науки Российской Федерации <http://минобрнауки.рф/>
- Федеральный портал «Российское образование»
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов
- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
- Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru>
- Российский портал открытого образования <http://www.openet.edu.ru>
- Единое окно доступа к информационным ресурсам <http://window.edu.ru/>
- Официальный сайт Госавтоинспекции <http://www.gibdd.ru/>

Образовательные ресурсы Интернета

- <http://www.alleng.ru/> образовательный сайт «Всем, кто учится»
- <http://rsr-olymp.ru/> официальный сайт Всероссийских олимпиад школьников
- <http://www.iteach.ru> «Интел – обучение для будущего»
- <http://www.abitu.ru/start/about.esp> Программа «Юниор – старт в науку»
- <http://www.step-into-the-future.ru/> Программа «Шаг в будущее»
- <http://www.eidos.ru> Эвристические олимпиады дистанционного центра «Эйдос»
- <http://olimp.distant.ru/> – Российская дистанционная олимпиада школьников по химии и Международная дистанционная олимпиада школьников по химии "Интер-Химик-Юниор";
- <http://olympiads.mccme.ru/turlom/> – Ежегодный Турнир имени Ломоносова (творческая олимпиада для школьников, конкурсы, семинары);
- <http://www.alhimik.ru> - Полезные советы, эффективные 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/> – Центр развития исследовательской деятельности учащихся (подготовка исследовательских проектов, методические рекомендации для учителя, конкурсы, мероприятия для школьников on-line);
- <http://www.beluno.ru/>
- <http://ipkps.bsu.edu.ru/>
- <http://www.apkro.ru>
- <http://www.school.edu.ru>
- <http://www.edu.ru>
- <http://www.uroki.ru>
- <http://www.vestnik.edu.ru>
- <http://teacher.fio.ru>
- <http://rusolymp.ru/>
- <http://www.vgf.ru>
- <http://www.drofa.ru>
- <http://www.1september.ru>
- <http://www.profkniga.ru>
- <http://www.mioo.ru>
- <http://supercook.ru/>
- **Федеральный портал «Дополнительное образование детей»**
<http://www.vidod.edu.ru>
- **Олимпиады для школьников: информационный сайт**
<http://www.olimpiada.ru>

Универсальные справочные ресурсы

- *Российская информационная сеть. Словари* <http://dictionaries.rin.ru/>
- *Мир словарей* <http://mirslovari.com/>
- *Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия*
http://mega.km.ru/bes_98/content.asp
- *Энциклопедия "Кругосвет"* <http://krugosvet.ru>
- *Глоссарий.ру* <http://glossary.ru>
- *Словари и справочники* <http://www.vusnet.ru/biblio/dict.aspx>
- *Словари, справочники, энциклопедии* <http://www.lebed.com/slovo.html>
- *Русский биографический словарь* <http://www.rulex.ru/>
- *Мир энциклопедий. Энциклопедии online*
<http://www.encyclopedia.ru/internet.html>