

Образовательные ресурсы используемые при реализации образовательных программ, электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

1. Федеральные образовательные ресурсы

Раздел содержит перечень сайтов федеральных органов управления образованием, учреждений образования федерального уровня, информационных сайтов федеральных программ и проектов, перечень федеральных информационно-образовательных порталов, а также описания новейших систем доступа к образовательным ресурсам сети Интернет, создаваемых на государственном уровне в рамках Федеральной целевой программы развития образования.

Федеральные органы управления образованием, образовательные учреждения, программы и проекты

- Министерство образования и науки Российской Федерации <http://www.mon.gov.ru>
- Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) <http://www.obrnadzor.gov.ru>
- Федеральное агентство по образованию (Рособразование) <http://www.ed.gov.ru>
- Федеральное агентство по науке и инновациям (Роснаука) <http://www.fasi.gov.ru>
- Приоритетные национальные проекты: сайт Совета при Президенте РФ <http://www.rost.ru>
- Федеральный институт педагогических измерений <http://www.fipi.ru>
- Федеральный совет по учебникам Министерства образования и науки РФ <http://fsu.edu.ru/p1.html>
- Федеральный центр тестирования <http://www.rustest.ru>

Федеральные информационно-образовательные порталы

- Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru>
- Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru>
- Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена <http://ege.edu.ru>
- Федеральный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>
- Российский портал открытого образования <http://www.openet.edu.ru>

2. Учебное книгоиздание и образовательная пресса

В разделе представлены информационные ресурсы, освещающие вопросы учебного книгоиздания для общего образования, ресурсы образовательного назначения, опубликованные в сети Интернет основными средствами массовой информации, издательствами учебной и научно-методической литературы, а также перечни сайтов крупных книготорговых предприятий и интернет-магазинов, в которых можно заказать и приобрести заинтересовавшие издания. Ресурсы раздела предназначены для администрации, методистов, школьных библиотекарей, учителей и учащихся образовательных учреждений, а также родителей и представителей общественности, интересующихся данной тематикой.

Средства массовой информации образовательной направленности

- Большая перемена: сайт информационной поддержки ФЦПРО <http://www.newseducation.ru>
- Учительская газета <http://www.ug.ru>
- Газета «Первое сентября» <http://ps.1september.ru>
- Газета «Библиотека в школе» <http://lib.1september.ru>

Издательства учебной литературы

- Издательство «Академкнига/Учебник» <http://www.akademkniga.ru>
- Издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний» <http://www.lbz.ru>
- Издательский центр «Вентана-Граф» <http://www.vgf.ru>
- Издательство «Дрофа» <http://www.drofa.ru>
- Издательство «Мнемозина» <http://www.mnemosina.ru>
- Издательство «Просвещение» http://www.prosv.ru/about.aspx?ob_no=228&d_no=9437
- Издательская фирма «Сентябрь» <http://www.direktor.ru>
- Издательство «Школьная пресса» <http://www.schoolpress.ru>

3. Конференции, выставки, конкурсы, олимпиады

В разделе собраны ресурсы, информирующие о проведенных и предстоящих мероприятиях, участниками которых являются педагоги и школьники.

Конференции, выставки

- Всероссийский интернет-педсовет <http://pedsovet.org>
- Всероссийская научно-методическая конференция «Телематика» <http://tm.ifmo.ru>
- Всероссийский форум «Образовательная среда» <http://www.edu-expo.ru>
- Конгресс конференций «Информационные технологии в образовании» <http://ito.edu.ru>
- Конференция «Интеграция информационных систем в образовании» <http://conf.pskovedu.ru>
- Конференция «Информационные технологии в образовании» <http://www.ito.su>
- Конференции РЕЛАРН <http://www.relarn.ru/conf/>
- Международная конференция «Применение новых технологий в образовании» <http://www.bytic.ru>
- Международная научная конференция «Информационные технологии в образовании и науке» <http://conference.informika.ru>
- Международная научно-практическая конференция «Современные информационные технологии и ИТ-образование» <http://www.edu-it.ru/conf/>
- Московская международная выставка «Образование и карьера — XXI век» <http://www.znanie.info>
- Открытая всероссийская конференция Преподавание информационных технологий <http://www.it-education.ru>
- Российский образовательный форум <http://www.schoolexpo.ru>

Конкурсы, олимпиады

- Всероссийская олимпиада школьников <http://www.rusolymp.ru>
- Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады <http://www.eidos.ru/olymp/>
- Всероссийский конкурс «Лучшие школы России» <http://bestschool.org.ru>
- Всероссийский конкурс «Дистанционный учитель года» http://eidos.ru/dist_teacher/
- Всероссийский конкурс школьных изданий <http://konkurs.lgo.ru>
- Всероссийский конкурс «Учитель года России» <http://teacher.org.ru>
- Олимпиады для школьников: информационный сайт <http://www.olimpiada.ru>
- Умник: Всероссийский детский интернет-фестиваль <http://www.childfest.ru>
- Юность, наука, культура: Всероссийский открытый конкурс исследовательских и творческих работ учащихся <http://unk.future4you.ru>

4. Инструментальные программные средства

Раздел содержит перечень основных компьютерных программных средств, использование которых позволяет автоматизировать большинство видов образовательной деятельности в целях повышения их эффективности. Ресурсы раздела содержат информацию об особенностях внедрения в обучение информационных и телекоммуникационных технологий. Описываются сценарии учебных занятий, осуществляемых с применением компьютерной техники, обсуждаются образовательные электронные издания и ресурсы, специфика их создания и использования. Перечисленные ресурсы содержат ссылки на

программные средства, которые могут быть использованы для повышения эффективности работы учителя, завуча или директора. Ресурсы раздела предназначены для администрации, методистов и учителей образовательных учреждений, а также специалистов, занимающихся разработкой средств и технологий обучения.

- Журнал «Компьютерные инструменты в образовании» <http://www.ipo.spb.ru/journal/>
- Информационный интегрированный продукт «КМ-ШКОЛА» <http://www.km-school.ru>
- Система программ для поддержки и автоматизации образовательного процесса «1С:Образование» <http://edu.1c.ru>
- Хронобус: системы для информатизации административной деятельности образовательных учреждений <http://www.chronobus.ru>
- Конструктор образовательных сайтов <http://edu.of.ru>
- Школьный сайт: конструктор школьных сайтов <http://www.edusite.ru>
- Система дистанционного обучения «Прометей» <http://www.prometeus.ru>

5. Электронные библиотеки, словари, энциклопедии

Интернет-ресурсы образовательного и научно-образовательного назначения, оформленные в виде электронных библиотек, словарей и энциклопедий, пользуются особой популярностью, поскольку они предоставляют открытый доступ к полнотекстовым информационным ресурсам, представленным в электронном формате — учебникам и учебным пособиям, хрестоматиям и художественным произведениям, историческим источникам и научно-популярным статьям, справочным изданиям и др. Как правило, подобные ресурсы сети Интернет оснащаются достаточно подробными каталогами, а также системами поиска нужных материалов. Эти сервисы значительно облегчают работу с содержательным наполнением образовательных ресурсов сети Интернет, поскольку ориентированы на получение наиболее достоверных выборок и дают возможность педагогам и обучающимся формировать собственные библиографические описания.

- Коллекция «История образования» Российского общеобразовательного портала <http://museum.edu.ru>
- Педагогическая периодика: каталог статей российской образовательной прессы <http://periodika.websib.ru>
- Большой энциклопедический и исторический словарь он-лайн <http://www.edic.ru>
- Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий» <http://www.megabook.ru>
- МультиЛекс Online: электронные словари онлайн <http://online.multilex.ru>
- Нобелевские лауреаты: биографические статьи <http://www.n-t.org/nl/>
- Русские словари. Служба русского языка <http://www.slovari.ru>
- Словари русского языка на портале «Грамота.ру» <http://www.gramota.ru/slovari/>
- Яндекс.Словари <http://slovari.yandex.ru>
- Sokr.Ru: словарь сокращений русского языка <http://www.sokr.ru>

6. Ресурсы для администрации и методистов образовательных учреждений

Раздел содержит перечень ресурсов, касающихся управленческих и правовых аспектов организации и ведения образовательной деятельности. В содержание ресурсов включены государственные образовательные стандарты, рекомендованные или авторские учебные программы, примерные поурочные планы, методические рекомендации по использованию информационных и телекоммуникационных технологий в обучении, методические рекомендации по преподаванию отдельных тематических направлений. В раздел вошли ресурсы, содержащие положения, регламентирующие управление школой, рекомендации начинающим директорам, нормативные документы, приказы и распоряжения в области образования и другая информация, которая может быть полезна лицам, чья работа связана с планированием и обеспечением деятельности образовательных учреждений. Ресурсы раздела предназначены для администрации и методистов образовательных учреждений.

- В помощь учителю: Сетевое объединение методистов (СОМ) <http://som.fsio.ru>
- Газета «Управление школой» <http://upr.1september.ru>
- Журнал «Вестник образования России» <http://www.vestniknews.ru>
- Образовательная программа Intel «Обучение для будущего» <http://www.iteach.ru>
- Образовательные проекты компании «Кирилл и Мефодий» <http://edu.km.ru>
- Образовательный портал «Учеба» <http://www.ucheba.com>
- Сетевое взаимодействие школ <http://www.school-net.ru>
- Сеть творческих учителей <http://www.it-n.ru>
- Хронобус: системы для информатизации административной деятельности образовательных учреждений <http://www.chronobus.ru>
- Школьные управляющие советы <http://www.boards-edu.ru>

7. Ресурсы для дистанционных форм обучения

Раздел содержит перечень ресурсов, разработанных и рекомендованных для дистанционного обучения. Использование таких ресурсов позволяет учащимся самостоятельно изучать отдельные темы дисциплин школьной программы, решать задачи, дистанционно общаться с преподавателями и получать консультации, участвовать в заочных олимпиадах. Ресурсы для дистанционных форм обучения дают возможность индивидуального измерения результативности обучения. Собранные в разделе ресурсы могут оказаться полезными для педагогов благодаря публикации методических и содержательных материалов по организации и проведению дистанционного обучения. Ресурсы раздела предназначены для администрации, методистов, учителей и учащихся образовательных учреждений.

- Виртуальная школа Кирилла и Мефодия <http://vip.km.ru/vschool/>
- Интернет-школа «Просвещение.ru» <http://www.internet-school.ru>
- Обучающие сетевые олимпиады <http://oso.rcsz.ru>
- Центр дистанционного образования «Эйдос» <http://www.eidos.ru>
- i-Школа (школа дистанционной поддержки образования детей-инвалидов) <http://www.home-edu.ru>

8. Информационная поддержка ЕГЭ

Раздел представляет ресурсы, посвященные условиям проведения и содержанию контрольно-измерительных материалов Единого государственного экзамена (ЕГЭ), содержащие инструкции по подготовке и проведению ЕГЭ. Приводимые ресурсы позволяют ознакомиться со статистическими данными, отражающими результаты проведения экзамена в разные годы и по разным дисциплинам, сделать обобщенные выводы о существующем состоянии региональных систем образования и приоритетных направлениях их развития. Благодаря приводимым в разделе ресурсам учащиеся и педагоги получают полную информацию о видах и содержании заданий, педагогические и психологические рекомендации по подготовке к ЕГЭ, сведения о вузах, принимающих студентов с учетом результатов ЕГЭ. Ресурсы раздела предназначены для администрации, методистов, учителей и учащихся образовательных учреждений, а также родителей и представителей общественности, заинтересованных в становлении и развитии Единого государственного экзамена в России.

- Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена <http://ege.edu.ru>
- Сайт информационной поддержки Единого государственного экзамена в компьютерной форме <http://www.ege.ru>
- ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» <https://fipi.ru/>

9.