

**ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ
ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ, ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТУДЕНТАМИ:**

РУССКИЙ ЯЗЫК:

- 1) Бесплатная виртуальная электронная библиотека – «ВВМ» – (www.velib.com);
- 2) «ГРАМОТА.РУ» – (www.gramota.ru);
- 3) Кабинет русского языка – (www.ruslit.ioso.ru);
- 4) Русские словари – (www.slovari.ru);
- 5) Русский язык: (www.alleng.ru);
- 6) Русский язык – (www.grammar.ru);
- 7) Справочная служба русского языка – (<http://spravka.gramota.ru>);
- 8) Электронная версия газеты – «Русский язык» – (www.rus.lseptember.ru).

ЛИТЕРАТУРА:

- 1) Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов – (www.school-collection.edu.ru);
- 2) «Культура письменной речи» – сайт, созданный для оказания помощи в овладении нормами современного русского литературного языка и навыками совершенствования устной и письменной речи, создания и редактирования текста – (www.grammar.ru);
- 3) Литература – (www.alleng.ru);
- 4) Литература – (www.grammar.ru);
- 5) Литературоведческие словари: (www.slovari.ru);
- 6) (<http://ru.wikipedia.org>);
- 7) (<http://globalteka.ru>);
- 8) (<http://dic.akademic.ru>);
- 9) Универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия – «Кругосвет» – (www.krugosvet.ru);
- 10) Электронная версия газеты – «Литература» – (<http://lseptember.ru/>).

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК:

- 1) Бесплатный переводчик онлайн и словарь «PROMT»: английский, русский, немецкий – (<https://m.translate.ru>);
- 2) Изучение иностранных языков онлайн: «Real Language Club» – (<https://reallanguage.club/>);
- 3) (<https://lingvana.ru>);
- 4) (www.abc-englisch-grammar.com);
- 5) (www.Duolingo.com);
- 6) (www.iguenglisch.ru).

ИНФОРМАТИКА / ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ / ИКТ:

- 1) Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов – (<http://school-collection.edu.ru/>);
- 2) Единое окно доступа к образовательным ресурсам Российской Федерации – (<http://window.edu.ru/>);
- 3) Мега-энциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы: «Наука/Математика. Кибернетика» и «Техника/Компьютеры и Интернет» – (<http://www.megabook.ru/>);
- 4) Открытая электронная библиотека «ИИТО ЮНЕСКО» по ИКТ в образовании – (<http://ru.iite.unesco.org/publications/>);
- 5) Открытые интернет-курсы «Интуит» по курсу – «Информатика» –

(<http://www.intuit.ru/studies/courses>);

6) Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям –

(<http://lms.iite.unesco.org/>);

7) Портал «Информационно-коммуникативные технологии в образовании» –

(<http://www.ict.edu.ru>);

8) Портал Свободного программного обеспечения – (<http://freeschool.altlinux.ru/>);

9) Справочник образовательных ресурсов «Портал цифрового образования» – (<http://digital-edu.ru/>);

10) Учебники и пособия по «Linux» – (<http://heap.altlinux.org/issues/textbooks/>);

11) Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов – «ФЦИОР» –

(<http://fcior.edu.ru>);

12) Электронная книга: «OpenOffice.org: Теория и практика» –

(<http://books.altlinux.ru/altlibraru/openoffice>).

ИСТОРИЯ / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ:

1) История России – (www.history.com.ru);

2) Обществознание-онлайн.рф – (www.histrf.ru).

МАТЕМАТИКА:

1) Всем, кто учится – «Алекс Ларин» – (<https://alexlarin.net/>);

«РЕШУ ЕГЭ» – Тысячи заданий с решениями для подготовки к ЕГЭ:

2) (<https://ege.sdangia.ru>);

3) (<https://matematika.club>);

4) (<https://math.ru/>);

5) (<https://media.foxford.ru>).

ХИМИЯ / БИОЛОГИЯ:

1) Химия. Образовательный сайт для школьников – (www.hemi.wallst.ru);

2) Электронная библиотека по химии – (www.chem.msu.su);

3) Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Интернет по биологии –

(<http://window.edu.ru/window/>).

ЭКОЛОГИЯ / ГЕОГРАФИЯ / АСТРОНОМИЯ / ПРАВО:

1) Минприроды России – (<http://www.mnr.gov.ru>);

2) География – (<http://rgo.ru/>);

3) (<http://www.sci.aha.ru/>);

4) (<http://vokrugsveta.com/>);

5) (<https://lecta.rosuchebnik.ru/atlasplus>);

6) Право – (www.http.pravo.gov.ru/).

ФИЗИКА:

Не используют.

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА:

1) Физическая культура Будущего / Покой Вечного Движения – (<http://www.fizkult-ura.ru/>);

2) Физкультура для всех: для детей и взрослых – (<http://www.fizkultura-vsem.ru/>);

- 3) Физкультура и спорт – (<http://volinchnew.okis.ru/>);
- 4) (www./fizkultura-i-sport.html).

ОСНОВЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА:

- 1) «КонсультантПлюс»; «КонсультантПлюс:Студент» в «App Store» и «Google Play» – (www.consultant.ru);
- 2) (www.consultant.ru/hs);
- 3) Правовые системы – «ГАРАНТ» – (www.garant.ru).

ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА:

- 1) «ГАРАНТ» – (www.garant.ru).

ТЕХНОЛОГИЯ:

Не использует.

ПО / СВАРЩИК:

- 1) Сайт о сварке, сварочном оборудовании, технологиях, методах и способах сварки – (<https://svarkaved.ru>).

ОБЖ / ОХРАНА ТРУДА:

- 1) Безопасность и здоровье: ресурсы, технологии и обучение – (<http://www.risk-net.ru>).
- 2) Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций – (<http://www.ampe.ru/web/guest/russian>);
- 3) Всё о пожарной безопасности – (<http://www.0-1.ru>);
- 4) Журнал: «Основы безопасности жизнедеятельности» – (<http://www.school-obz.org>);
- 5) Искусство выживания – (<http://www.goodlife.narod.ru>);
- 6) Нормативные документы, методические материалы по ОБЖ. Сайт «Разумова В.Н.» – (<http://informic.narod.ru/obj.html>);
- 7) Основы безопасности жизнедеятельности – (<http://Obj.ru/>);
- 8) Охрана труда и техника безопасности – (<http://www.znakcomplex.ru>);
- 9) Охрана труда. Промышленная и пожарная безопасность. Предупреждение чрезвычайных ситуаций – (<http://www.hsea.ru>);
- 10) Первая медицинская помощь – (<http://www.meduhod.ru>);
- 11) Портал детской безопасности – (<http://www.spas-extreme.ru>);
- 12) Россия без наркотиков – (<http://www.rwd.ru>);
- 13) Учебные пособия по ОБЖ для общеобразовательных школ – (<http://www.bez.econavt.ru>);
- 14) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – (<http://www.rospotrebnadzor.ru>);
- 15) Федеральный центр гигиены и эпидемиологии – (<http://www.fcgsen.ru>).

ПО / СЛЕСАРЬ:

- 1) Измерительный инструмент – (<http://www.chelzavod.ru/>);
- 2) Мега Слесарь – (<http://www.megaslesar.ru/>);
- 3) Обработка металла. Слесарное дело – (<http://www.bibliotekar.ru/slesar/>);
- 4) Практическое пособие для слесаря – (http://fictionbook.ru/author/litagent_yenas/slesarnoe_delo_prakticheskoe_posobie_dlya_slesarya/)

[read_online.html?page=1](#));

- 5) Слесарное дело подробно в вопросах и ответах – (<http://www.domoslesar.ru/>);
- 6) Слесарное дело. «URL» – (<http://www.slesarnoedelo.ru/>);
- 7) Слесарь — Википедия – (<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D1%EB%E5%F1%E0%F0%FC>).

ПО / МАСТЕР:

- 1) (www.afjudina.ru);
- 2) (www.masterkladki.ru).

ПО / ПРОДАВЕЦ:

- 1) «КонсультантПлюс»; «КонсультантПлюс:Студент» в «App Store» и «Google Play» – (www.consultant.ru);
- 2) (www.consultant.ru/hs);
- 3) Правовые системы – «ГАРАНТ» – (www.garant.ru).

ПО / ПОВАР, КОНДИТЕР / ПД:

- 1) Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий 1982 года – (<https://interdoka.ru/kulinaria/1982/>).

ПО / МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА / ТЭ:

- 1) Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте РФ – (<https://техучеба.рф/идп/>);
- 2) Инструкция по сигнализации на железных дорогах РФ – (<https://техучеба.рф/иси/>);
- 3) Конструкция и управление локомотива (тепловоз и электровоз) – (https://myrail.ru/biblio/pte_2020.html);
- 4) Правила технической эксплуатации железных дорог РФ – (<https://техучеба.рф/птэ/>);
- 5) Устройство, ТО и ремонт узлов локомотива (тепловоз) – ([/170 teplovozi chme 3 chme 3 t chme 3 e izdanie 2 notik 1996/003.htm](#));
- 6) Устройство, ТО и ремонт узлов локомотива (электровоз) – ([/100 ustroistvo i rabota elektrovoz vl 80c nikolaev 2006/005.htm](#)).