

<p>35.01.02 Станочник деревобрабатывающих станков</p>	<p>Справочно-информационный канал http://gramota.ru/ Сетевое образовательное сообщество http://www.openclass.ru/ Портал Интерактивные курсы https://do2.rcokoit.ru/ Российская электронная школа https://resh.edu.ru/ Библиотека МЭШ https://uchebnik.mos.ru/main Цифровой образовательный ресурс https://www.yaklass.ru/ Он-лайн-словарь и переводчик http://www.translate.ru Портал по изучению иностранного языка http://www.audio-class.ru http://www.english.ru Библиотека видеоуроков https://interneturok.ru/ Портал Интерактивные курсы https://do2.rcokoit.ru/ Сайт «Всемирная история» http://historic.ru/ Сайт правители России и мира http://www.praviteli.org/ Сайт «Старые газеты» http://www.oldgazette.ru/ http://www.hrono.ru Портал Интерактивные курсы https://do2.rcokoit.ru/ Сайт Математика http://www.math.ru/ Сайт московского центра математического образования http://www.mccme.ru/ Сайт математической школы http://www.bymath.net/ Математика в помощь школьнику и студенту http://www.mathtest.ru/ Вся математика в одном месте http://www.allmath.ru/ Сайт алгоритмы, методы http://algolist.manual.ru/ Информационно-образовательный сайт для учителей и школьников http://www.klyaksa.net/ Сайт химия-онлайн http://chemistryonline.ru/ Сайт химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru Сайт Открытый колледж http://www.chemistry.ru Образовательно-справочный сайт по экономике http://economicus.ru/ Сайт Общества защиты прав потребителей http://www.zonaprav.ru/</p>
--	--

Правовой портал Консультант

<http://www.consultant.ru/>

Библиотека психологической литературы

<http://bookap.info>.

Сайт Операционные системы

<https://softline.kz/solutions/programmnoe-obespechenie/operating-system>

информационно-образовательный портал по информатике и ИКТ.

[Клякс@.net](mailto:Klyak@net)

Сайт ОБЖ: твоя азбука безопасности

<http://xn--90akw.xn--p1ai/uchebnye-materialy-obzh/informacionnaya-bezopasnost-obzh/>

Интернет-ресурсы для учителей

Первое экономическое издательство(онлайн)

<https://1economic.ru/lib/113934>

Учебные материалы для студентов

https://studme.org/67334/ekonomika/rezervy_osnovnye_nap_ravleniya_povysheniya_effektivnosti_ispolzovaniya_resursov_torgovoy_otrasli

Журнал он-лайн Информационные ресурсы и сервисы компьютерных сетей

<https://interweber.ru/installation/informacionnye-resursy-i-servisy-kompyuternyh-setei-informacionnye.html>

Учебные материалы он-лайн

https://studwood.net/743819/kulturologiya/resursy_osnovnye_tipy_kompyuternyh_setey_chasa

национальная электронная библиотека

<https://rusneb.ru/>

Глебов, И. Т. Древесиноведение и материаловедение / И. Т.

Глебов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022.

— 212 с. — ISBN 978-5-8114-9984-7. — Текст :

электронный // Лань : электронно-библиотечная система. —

URL: <https://e.lanbook.com/book/202160>

Леонтьев, Л. Л. Древесиноведение и лесное товароведение :

учебник для спо / Л. Л. Леонтьев. — 3-е изд., стер. — Санкт-

Петербург : Лань, 2022. — 248 с. — ISBN 978-5-8114-9413-

2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная

система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/190313>

Степанов Б.А. Основы строительного производства для

компетенций «Столярное дело» и «Плотницкое дело»:

программно-учебный модуль. — Москва: Академия, 2021. —

<https://academia-moscow.ru/catalogue/5532/599362/>

Деревообрабатывающие станки

<http://dob-stanki.ru/content/view/31/33/>