Общеобразовательный цикл

Специальности:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

09.02.07 Информационные системы и программирование

19.02.01 Технология продукции общественного питания

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники (Профессиналитет)

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Профессии:

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

43.01.09 Повар, кондитер

Интернет – ресурсы

1. <https://urait.ru> – ЮРАЙТ – образовательная платформа
2. [http://www.gramota.ru](http://www.gramota.ru/) - Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ – русский язык для всех.
3. [http://www.gramma.ru](http://www.gramma.ru/) – Русский язык. Говорим и пишем правильно: культура письменной речи.
4. <http://yamal.org/ook/> - Опорный орфографический компакт по русскому языку.
5. [http://www.ed.gov.ru](http://www.ed.gov.ru/) - сайт Министерства образования и науки РФ.
6. [http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/) - федеральный портал «Российское образование».
7. <http://ps.1september.ru/> - газета «Первое сентября».
8. <http://www.ug.ru/> - «Учительская газета».
9. <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
10. <http://www.fipi.ru/> - Федеральный институт педагогических измерений.
11. <http://nsportal.ru> – социальная сеть работников образования.
12. [www.eor.it.ru/eor](http://www.eor.it.ru/eor) - учебный портал по использованию ЭОР.
13. www. ruscorpora. ru - Национальный корпус русского языка — информационно-справочная система, основанная на собрании русских текстов в электронной форме.
14. [www.etymolog.ruslang.ru](http://www.etymolog.ruslang.ru) - Этимология и история русского языка.
15. [www.rus.1september.ru](http://www.rus.1september.ru) - электронная версия газеты «Русский язык». Сайт для учителей «Я иду на урок русского языка».
16. [www.uchportal.ru](http://www.uchportal.ru) - Учительский портал. Уроки, презентации, контрольные работы, тесты, компьютерные программы, методические разработки по русскому языку и литературе.
17. [www.Ucheba.com](http://www.Ucheba.com) - Образовательный портал «Учеба».
18. [www.posobie.ru](http://www.posobie.ru) - Пособия.
19. [www.edu.uray.ru/post/2616](http://www.edu.uray.ru/post/2616) - Сеть творческих учителей. Информационные технологии на уроках русского языка и литературы.
20. [www.prosv.ru](http://www.prosv.ru) - Работы победителей конкурса «Учитель — учителю» издательства «Просвещение».
21. www. spravka. gramota. ru - Справочная служба русского языка.
22. [www.slovari.ru/dictsearch](http://www.slovari.ru/dictsearch) - Словари. ру.
23. [www.gramota.ru/class/coach/tbgramota](http://www.gramota.ru/class/coach/tbgramota) - Учебник грамоты. (Справочная служба).
24. [www.gramma.ru/EXM](http://www.gramma.ru/EXM) - Экзамены. Нормативные документы.
25. http://www.ed.gov.ru - сайт Министерства образования РФ.
26. http://www.edu.ru - федеральный портал «Российское образовани
27. http://ps.1september.ru/ - газета «Первое сентября».
28. http://www.ug.ru/ - «Учительская газета».
29. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
30. HTTP://WWW.FIPI.RU/ - Федеральный институт педагогических измерений.
31. http://nsportal.ru – социальная сеть работников образования.
32. http://www.megabook.ru/ - мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий».
33. http://www.eelmaa.narod.ru/urlit/urlit\_main.html - Урок литературы.
34. www.krugosvet.ru - универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия «Энциклопедия Кругосвет».
35. www.school-collection.edu.ru - сайт «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов».
36. www.spravka.gramota.ru - сайт «Справочная служба русского языка».
37. http://reshuege.ru/ - Виртуальный репетитор
38. <http://www.virtulab.net> – виртуальные лабораторные работы по физике
39. <http://experiment.edu.ru> – Российский образовательный портал. Коллекция: естественнонаучные эксперименты
40. <http://www.gomulina.orc.ru> - Физика и астрономия: виртуальный методический кабинет
41. <http://school-collection.edu.ru> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
42. <http://window.edu.ru> - Портал "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"
43. <http://school.edu.ru> - Российский общеобразовательный портал
44. Астронет (<http://www.astronet.ru/>)
45. АстроТоп 100 (AstroTop of Russia) (http:// [www.sai.msu.su/toplOO/](http://www.sai.msu.su/toplOO/))
46. «Открытый Колледж» - «Астрономия» (<http://www.college.ru/astronomy/>)
47. Портал «Русский переплет» (<http://www.pereplet.ru/pops/rusweb.html>).
48. «Все образование Интернет - Астрономия» (<http://www.catalog.afledu.ru/>, <http://catalog.alledu.ru/predmet/astro/>).
49. «Астрономические новости» (<http://astronews.prao.psn.ru/>)
50. «Звездочет» (<http://www.astronomy.ru/>)
51. 3D ландшафты планеты Марс (<http://www.geocities.com/nep96sam/>)
52. «Астрономия и космонавтика» (<http://www.m31.spb.ru/>)
53. «Планета Марс» (<http://www.df.ru/~alexpolt/>)
54. «Планеты Солнечной системы и их спутники» (http:// [www.chat.ru/~ggreen/](http://www.chat.ru/~ggreen/))
55. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
56. [https://m.edsoo.ru/](https://m.edsoo.ru/%20%20)  Каталог образовательных ресурсов
57. httpo:// fipi.ru Федеральный институт педагогических изменений
58. httpo://educont.ru Каталог цифрового образовательного контента
59. htpp:\\www.math.ru - Math.ru: Математика и образование.
60. <http://mat.1september.ru> - Газета «Математика» Издательского дома «Первое сентября».
61. http:// rain.info.ru/cat/ - Дискретная математика: алгоритмы.
62. http:\\www.mathem.h1.ru - Математика on-line: справочная информация в помощь студенту.
63. <http://www.mathematics.ru> - Математика в Открытом колледже.
64. http:\\www.mathtest.ru - Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике on-line).
65. http:\\www.etudes.ru - Математические этюды.
66. [www.kenguru.sp.ru](http://www.kenguru.sp.ru) - Международный математический конкурс «Кенгуру»
67. http:\\methmath.chat.ru - Методика преподавания математики.
68. http:\\eqworld.ipmnet.ru - Мир математических уравнений.
69. http:\\Olympiads.mccme.ru/mmo/ - Московская математическая олимпиада школьников.
70. http:\\www.exponenta.ru - образовательный математический сайт.
71. www. fcior. edu. Ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы
72. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - http://school-collection.edu.ru
73. Всероссийский Интернет педсовет - <http://pedsovet.org/>
74. <http://www.klyaksa.net/> - Портал учителя информатики.
75. http://www.junior.ru/wwwexam/ - Тесты по информатике.
76. <http://videouroki.net/> - видеоуроки по информатике.
77. <http://www.obg33.narod.ru> Основы безопасности жизнедеятельности.
78. [http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288 - Учительский портал](http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288%20-%20Учительский%20портал).
79. <http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-1973> - Сайт учителя ОБЖ.
80. http://biologymoscow.ucoz.ru/ - Биология для ученика и учителя.
81. <http://www.osharavina.yourtalent.ru/dir/sajty_uchitelju_biologii/227> - Всё для учителя биологии.
82. <http://www.modernbiology.ru/micro/micro.htm> - Ресурсы для учителя биологии.
83. <http://orskbiologia.ru/?page_id=73> - УМК. Сайт учителя биологии.
84. http://www.biology.ru/ - Биология.
85. <http://www.klyaksa.net/> - Портал учителя информатики.
86. http://www.junior.ru/wwwexam/ - Тесты по информатике.<http://videouroki.net/> - видеоуроки по информатике.
87. <http://www.obg33.narod.ru> Основы безопасности жизнедеятельности.
88. [http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288 - Учительский портал](http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288%20-%20Учительский%20портал).
89. <http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-1973> - Сайт учителя ОБЖ.
90. История олимпийского образования [Электронный ресурс] Библиотека Государственного музея спорта; - Режим доступа <http://museumsport.ru/wheelofhistory/olympic-movement>
91. Физическая культура в школе [Электронный ресурс] / Режим доступа http://www.fizkulturavshkole.ru /свободный
92. «Играю в баскетбол» [Электронный ресурс] / Электронный образовательный ресурс /<http://eor-np.ru/>
93. Сборник методических разработок для школы  <http://www.infosport.ru/>
94. Если хочешь быть здоров, http:// [www.zavuch.info](http://www.zavuch.info) информационный портал для работников системы образования
95. Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность <http://www.school.edu.ru/default.asp>
96. https://www.rgo.ru/ru - Всероссийская общеобразовательная организация «Русское географическое общество»
97. https://mygeograph.ru/ Уроки географии Географический портал MyGeograph.ru
98. <https://t.me/Academy_geografiya> Образовательная группа «География»
99. Wikipedia материал по страноведению
100. www. macmillan.ru – обучение грамматике
101. www.enhome.ru – устная речь
102. www.study.ru – тесты по грамматике
103. www.englishexercises.org – упражнения, дата посещения
104. www.domyenglish.ru – методика преподавания иностранного языка
105. www.engblog.ru – фонетика английского языка
106. www.eslgamesworld.com – игры на уроках английского языка
107. Real-english.ru – как правильно учить слова
108. nsportal.ru – методические разработки, презентации
109. 1engtime.ru – знаменитые люди Англии, полезные советы
110. http://www.archnadzor.ru Электронная библиотека Исторического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова
111. http://www.hist.msu.ru/ER/Etext Хронология русской и западной истории
112. http://www.istorya.ru/hronos.php История Отечества с древнейших времен до наших дней
113. http://slovari.yandex.ru/dict/io Образовательно-исторический портал Великая империя. История России
114. http://imperiya.net История государства Российского в документах и фактах
115. <http://www.obg33.narod.ru>Основы безопасности жизнедеятельности
116. [http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288 Учительский портал](http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288%20Учительский%20портал/)
117. [http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-1973 Сайт учителя ОБЖ](http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-1973%20Сайт%20учителя%20ОБЖ%20/)

Профильный цикл

Специальность:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Интернет – ресурсы

1. <https://urait.ru> – ЮРАЙТ – образовательная платформа
2. http://www.stroykat.com/stroitelnye-materialy/ Всё о строительных материалах.
3. <http://www.tehlit.ru/> Техническая литература.
4. <http://www.iprbookshop.ru/74387.html> Технология строительного производства в задачах и примерах. Производство монтажных работ.
5. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=757108> Безопасность и саморегулирование в строительстве: новое в порядке допуска к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства; анализ становления и развития института саморегулирования.
6. <https://ohranatruda.ru>Информационный портал "Охрана труда в России».
7. <http://ohranatruda.ucoz.ru4>Охрана труда в строительстве.
8. <http://www.iprbookshop.ru/30231.html>Конструктивное усиление оснований при реконструкции зданий.
9. <http://www.iprbookshop.ru/30437.html>Основы проектирования, строительства, эксплуатации зданий и сооружений.
10. <http://www.iprbookshop.ru/28413.html>Технология ремонтных работ зданий и их инженерных систем.
11. [http://www.stroyinf.ru/](https://vk.com/away.php?utf=1&to=http%3A%2F%2Fwww.stroyinf.ru%2F#_blank)Каталог государственных стандартов.
12. [http://www.iprbookshop.ru/58932.html](https://vk.com/away.php?utf=1&to=http%3A%2F%2Fwww.iprbookshop.ru%2F58932.html#_blank)Инженерная графика.
13. <http://stroitmeh.ru/>Строительная механика.
14. <http://elibrary.ru/defaultx.asp>Научная электронная библиотека. Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
15. <https://e.lanbook.com/book/195477>Азаров Б. Ф. Геодезическая практика: учебное пособие.
16. <https://e.lanbook.com/book/171843>Белецкий Б. Ф. Строительные машины и оборудование.
17. <https://e.lanbook.com/book/149351>Верстов В. В. Технологии устройства ограждений котлованов в условиях городской застройки и акваторий.
18. <https://e.lanbook.com/book/149350>Верстов В. В. Технология и комплексная механизация шпунтовых и свайных работ.
19. <https://e.lanbook.com/book/178993>Глебов И. Т. Выполнение плотничных работ.
20. <https://e.lanbook.com/book/164951>Глебов И. Т. Технология и оборудование производства деревянных домов.
21. <https://e.lanbook.com/book/146629>Защитно-декоративные покрытия для керамики, стекла и искусственных каменных без обжиговых материалов.
22. <https://e.lanbook.com/book/162383>Ищенко И. И. Каменные работы.
23. <https://e.lanbook.com/book/176897>Казаков Ю. Н. Технология возведения зданий.
24. <https://e.lanbook.com/book/187681>Ковязин В. Ф. Инженерное обустройство территорий.
25. <https://e.lanbook.com/book/146694>Ланько С. В. Буросмесительная технология закрепления грунтов.

Профильный цикл

Специальности:

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

09.02.07 Информационные системы и программирование

Интернет – ресурсы

1. <https://urait.ru> – ЮРАЙТ – образовательная платформа
2. http://atlas100.ru – АТЛАС НОВЫХ ПРОФЕССИЙ
3. <http://kos-nark.ru> – НАРК – Программно-методический комплекс «Оценка квалификаций»
4. <http://kremlin.ru/acts/bank/41460> - Указ Президента Российской Федерации от 05.12.2016 г. № 646 Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации
5. <http://profstandart.rosmintrud.ru> – «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ» – Программно-аппаратный комплекс
6. <http://psbatishev.narod.ru> – ПОМОЩЬ В ОБРАЗОВАНИИ – «Программный центр помощь в образовании»
7. <http://school-collection.edu.ru> – ЦОР – Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
8. <http://spravochnik.rosmintrud.ru/professions> – МИНТРУД – Справочник профессий
9. <http://teoriaver.narod.ru> - [ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНИК ПО ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ](http://teoriaver.narod.ru/) тексты задач размеченные в гипертексте с попутными ссылками на решения и ответы [Электронный учебник по теории вероятностей](http://teoriaver.narod.ru/)
10. <http://www.citmgu.ru/> – СРАВНИРУ –«Курсы программирования»
11. <http://www.edu.ru/> – «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПОРТАЛ «Российское образование» – Электронный ресурс
12. <http://www.gostrf.com> ГОСТы, строительные и технические нормативы
13. [http://www.intuit.ru](http://www.intuit.ru/) – «ИНТУИТ» «Национальный Открытый Университет - образовательная платформа
14. [http://www.iprbookshop.ru/63112.html](http://www.iprbookshop.ru/63112.html %20) Основы алгоритмизации и программирования [Электронный ресурс]: лабораторный практикум. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 211 c. — 2227-8397. — Режим доступа:
15. <http://www.lessons-tva.info> – «ОБУЧЕНИЕ В ИНТЕРНЕТ» –– образовательная платформа
16. <http://www.protesting.ru/testing/> Тестирование программного обеспечения. Основные понятия и определения
17. <http://www.unn.ru/books/met_files/NumbMeth.pdf> – ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ. (Учебное пособие).
18. <http://www.wikiznanie.ru/ru-wz/index.php/Теория_вероятностей> – ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ электронный учебник wikiznanie. Основные понятия. Исторический обзор. – Учебники и справочники
19. <http://www.znanie.info/portal/ec-main.html> – ЭНЦИКЛОПЕДИЯ «КАРЬЕРА».
20. <https://avidreaders.ru/book/chislennye-metody-uchebnoe-posobie-dlya-spo.html> –[ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ – Учебное пособие для СПО](https://avidreaders.ru/book/chislennye-metody-uchebnoe-posobie-dlya-spo.html)
21. <https://avidreaders.ru/book/chislennye-metody-uchebnoe-posobie-dlya-spo.html> – ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ – Численные методы для чайников: учебники, видеоуроки
22. <https://intuit.ru/studies/courses> – «ИНТУИТ» «Национальный Открытый Университет–– образовательная платформа
23. <https://metanit.com> METANIT.COM
24. <https://nok-nark.ru> – РЕЕСТР НОК ­ – Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации
25. <https://tvims.nsu.ru/chernova/ms/lec/ms.html> – НГУ – электронный учебник содержит материал из классических разделов математической статистики. Речь пойдет об оценке параметров, проверке гипотез, немного о регрессионном анализе. Курс предназначен студентам экономического факультета нгу
26. <https://tvims.nsu.ru/chernova/tv/lec/lec.html> – НГУ – электронные книги по математике, включая такие ее разделы как теория вероятностей, математическая статистика, теория массового обслуживания, математическая теория телетрафика и другие приложения теории вероятностей web-версия курса "теория вероятностей" (нгу)
27. <https://urait.ru/> – ЭБС ЮРАЙТ – Электронная библиотека
28. <https://www.computer-museum.ru> Задачи по информатике
29. <https://www.intuit.ru/> Национальный открытый университет «Интуит»
30. <https://www.intuit.ru/studies/courses/3609/851/info> Национальный открытый университет, Информационные технологии
31. <https://www.matburo.ru/ex_subject.php?p=tv> – МАТБЮРО –материал из википедии — свободной энциклопедии. Основные понятия теории [Математическое бюро. Примеры по теории вероятностей](http://www.matburo.ru/ex_subject.php?p=tv)
32. <https://www.rst.gov.ru/portal/gost> Сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
33. www.digital-edu.ru – «ПОРТАЛ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ» – Справочник образовательных ресурсов
34. www.freeschool.altlinux.ru – [СПО в российских школах](http://freeschool.altlinux.ru/) – о внедрении свободного программного обеспечения в школах России.
35. www.megabook.ru –МЕГАЭНЦИКЛОПЕДИЯ Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет».
36. www.school-collection.edu.ru ­ ­ – ЕДИНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ – образовательная платформа.

Профильный цикл

Специальность:

19.02.01 Технология продукции общественного питания

Профессия:

43.01.09 Повар, кондитер

Интернет – ресурсы

1.<http://college-balabanovo.ru/Student/Bibl/Econ/POPD.pdf> Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности.

2.[studbooks.net**›**1932743/tovarovedenie/organizatsiya…](https://studbooks.net/1932743/tovarovedenie/organizatsiya_protsessa_prigotovleniya_slozhnyh_hlebobulochnyh_muchnyh_konditerskih_izdeliy)Организация процесса приготовления сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий.

3. multiurok.ru›files/lektsionnyi-material-po-mdk-05 Лекционный материал по Организация процесса приготовления и приготовление сложных холодных и горячих десертов

4. https://www.academia-moscow.ru/ftp\_share/\_books/fragments /fragment\_ 23268 Товароведение пищевых продуктов Матюхина З.П.

5. https://znanium.com/catalog/document?id=358339 Основы товароведения продовольственных товаров

6. https://nashol.me/20190630110842/tehnicheskoe-osnaschenie-i-organizaciya-rabochego-mesta-lutoshkina-g-g-anohina-j-s Техническое оснащение и организация рабочего места, Лутошкина Г.Г., Анохина Ж.С.

7. <https://search.rsl.ru> Технологическое оборудование предприятий общественного питания

8.https://avidreaders.ru/book/ekonomicheskie-i-pravovye-osnovy-professionalnoy-deyatelnosti.html Экономические и правовые основы профессиональной деятельности

9.https://lawbook.online/kniga-rossii-pravo-grajdanskoe/pravovoe-obespechenie-professionalnoy.html Правовое обеспечение профессиональной деятельности

10.https://avidreaders.ru/book/organizaciya-obsluzhivaniya-na-predpriyatiyah-obschestvennogo-pitaniya.htmlОрганизация обслуживания на предприятиях общественного питания

11. <https://urait.ru> – ЮРАЙТ – образовательная платформа

Профильный цикл

Специальности:

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники (Профессиналитет)

Профессия:

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Интернет – ресурсы

1. <https://urait.ru> – ЮРАЙТ – образовательная платформа
2. <http://afkrasgau.com/> - Определение и расчет конструктивных и технологических параметров бильного аппарата и клавишного соломотряса.
3. [http://agronomiy.ru/predmet\_i\_zadachi\_rastenievodstva.html - Агрономический портал. Основы](http://agronomiy.ru/predmet_i_zadachi_rastenievodstva.html%20%20-%20Агрономический%20портал.%20Основы) сельского хозяйства.
4. http://agronomy.ru/ Агрономия.ру.
5. <http://automaterial.ru/> - Марочник «Стали и цветные металлы».
6. <http://avto-russia.ru/pdd/med.html> - Первая помощь при ДТП.
7. <http://avto-russia.ru/pdd/pdd_rf.html> - Правила дорожного движения.
8. <http://base.garant.ru/10108000/> - Гарант - информационно-правовой портал.
9. <http://biofile.ru/bio/17877.html> - Биофайл – научно-информационный журнал.
10. <http://ceever.ru/moechnaya_mashina_raspylitelnaya_28> - Моечные машины для промывки и обезжиривания деталей.
11. <http://law.agava.ru> - Правовая система «Гарант».
12. http://materialu-adam.blogspot.com
13. [http://med-info.ru/content/view/6515 - Мед-инфо](http://med-info.ru/content/view/6515%20-%20Мед-инфо).
14. <http://mtz1.ru/documents/art/book01/b01_3_1.htm> - Организация и технология тракторных работ.
15. <http://mtz1.ru/documents/art/book01/b01_3_1.htm> - Организация и технология тракторных работ.
16. <http://nevinnomissk.equiptorg.ru/catalog/47/new/> - Промышленное оборудование, техника, спецтехника, инструмент.
17. <http://nsportal.ru> – социальная сеть работников образования.
18. http://nsportal.ru – социальная сеть работников образования.
19. <http://ps.1september.ru/> - газета «Первое сентября».
20. http://reshuege.ru/ - Виртуальный репетитор
21. <http://school-collection.edu.ru> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
22. <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
23. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
24. http://supermetalloved.narod.ru/lectures \_materialoved.htm
25. http://sxedu.ru/ - Сельское хозяйство – животноводство.
26. <http://talkbusedst.ru/> - Электронный учебник «Бизнес общение для студентов».
27. <http://tas26.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=26&Itemid=29>Сайт ООО «ТоргАвтоСервис» - автосервисное оборудование.
28. <http://teachpro.ru/Course/> - Кирсанов, В.В., Филонов, Р.Ф. Механизация работ в животноводстве.
29. <http://teachpro.ru/Course/> - Кирсанов, В.В., Филонов, Р.Ф. Механизация работ в животноводстве.
30. <http://vsempomogu.ru/economika/mened/401-29.html> - Планирование как основная функция управления.
31. <http://window.edu.ru> - Портал "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"
32. <http://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=433511> - Эффективность использования машинно-тракторного парка.
33. <http://www.ceever-russia.ru/pogruzhnye_moechnye_mash> - Сайт компании [ЕвроМаш-Сервис](http://www.euromash-service.ru). Моечное оборудование.
34. <http://www.consultant.ru> - Правовая система «Консультант Плюс».
35. <http://www.domoslesar.ru/> - Слесарное дело.
36. <http://www.duma.ru> - Официальный сайт Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.
37. [http://www.ed.gov.ru](http://www.ed.gov.ru/) - сайт Министерства образования и науки РФ.
38. [http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/) - федеральный портал «Российское образование».
39. http://www.edu.ru/modules.php?op=modload&name=Web\_Links&file=index&l\_op=visit&lid=84226 Общая электротехника и электроника: электронный учебник
40. http://www.edu.ru/modules.php?op=modload&name=Web\_Links&file=index&l\_op=visit&lid=3057 Программа по ТОЭ
41. http://www.edu.ru/modules.php?op=modload&name=Web\_Links&file=index&l\_op=visit&lid=563 Контрольно-тестирующая система Интернет-коллоквиум. Предмет "Электротехника"
42. http://www.edu.ru/modules.php?op=modload&name=Web\_Links&file=index&l\_op=visit&lid=74038 Общая электротехника и электроника: Тесты и контрольные вопросы по дисциплине
43. http://www.eelmaa.narod.ru/urlit/urlit\_main.html - Урок литературы.
44. <http://www.egps.ru/contact> - Принципы подбора тракторов и агрегатов.
45. <http://www.fipi.ru/> - Федеральный институт педагогических измерений.
46. http://www.fipi.ru/ - Федеральный институт педагогических измерений.
47. <http://www.gosniti.ru> - Официальный сайт ГНУ ГОСНИТИ Россельхозакадемии.
48. <http://www.gov.ru> - Сервер органов государственной власти РФ.
49. <http://www.gov.ru/page2.html> - Официальный сайт Администрации Президента РФ.
50. <http://www.help-rus-student.ru/text/28/481.htm> - Зоотехния.
51. <http://www.kgau.ru/distance/zif_03/razvedenie-111201/01.html> - Разведение с основами частной зоотехнии, электронный учебно-методический комплекс.
52. http://www.labstend.ru/site/index/ - Учебное оборудование, учебная техника и наглядные пособия.
53. http://www.megabook.ru/ - мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий».
54. <http://www.mini>[ust.ru](http://ust.ru). - Официальный сайт Министерства Юстиции РФ.
55. <http://www.nan.ru> - Фонд НАН.
56. <http://www.obg33.narod.ru> - Основы безопасности жизнедеятельности.
57. <http://www.rg.ru/2011/05/13/traktorist-dok.html> - Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 351 г. Москва «О внесении изменений в Правила допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)».
58. http://www.rimoyt.com/materialovedenie/medi-latuni-bronzy.php
59. <http://www.russianengineering.narod.ru/land/landbusines-agregat.htm> - Принципы подбора тракторов и агрегатов.
60. <http://www.technologysmash.ru/page> - Технологическая схема сборки.
61. [http://www.thetractor.ru](http://www.thetractor.ru/) - Устройство тракторов.
62. http://www.twirpx.com/files/machinery/material
63. [http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288 - Учительский портал](http://www.uchportal.ru/dir/14-1-0-2288%20-%20Учительский%20портал).
64. <http://www.ug.ru/> - «Учительская газета».
65. <http://yamal.org/ook/> - Опорный орфографический компакт по русскому языку.
66. https://urait.ru – ЮРАЙТ – образовательная платформа
67. [it-med.ru](http://www.it-med.ru/) [library/f/fiziologicheskie.htm](http://www.it-med.ru/library/f/fiziologicheskie.htm) - Интегральная медицина XXI века теория и практика.
68. [lech-nar-med.ru](http://lech-nar-med.ru/) [prof…gigiena-cheloveka.htm](http://yandex.ru/clck/jsredir?from=yandex.ru%3Byandsearch%3Bweb%3B%3B&text=&etext=462.SoMAXL8DmIqsFPxW1IDFgj9D1Spuzq83HQgz5ivITTJh7x4xAUDeaXRSmj7ywGoXhsCvOsO0d5yor_-LIxkZFXGzhNHq8vFTbhN310ucHJ_hy7OZRKCfZT3rinPYKLlp5PfxIeTKrZG50ymGyh3sGunkzLPjxxGzAwj_9oDlvAE.fb5b300b87401afc0f2aa878fddf2f9fb5ab4520&uuid=&state=AiuY0DBWFJ4ePaEse6rgeKdnI0e4oXuRYo0IEhrXr7wt19SiAlQ79qNpplvk7L__9dWLDE4VtoPx92ctyItVnqFrJNl8JPvAwms4ndDLCAKWRCCkGxmYk6gZHEqYyr5l0Bm3pM2PUnnj8LUNOGL9XQoeaaNiSyx4_QHDszXoYfiS6rmlASGTo2I6Ij1MZ5tYJ2LGDO2Jo8tgGvh04kpCRhRvHOZPsQHSE8vcacu-S-KjPFIrJUHjqA&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1Ldmtxb0RYbFdMNWlDb2FFdzQ2aDJSMVFuU2JVcjFKVGpmV19qVnIzODNpTlM5Qkh0bkRhaTE0TzV6RHNIRUFXMGdQMjFncDlvV2k5RzVIRUpIVzVDQlNCNDhoeG5fdUpBaFEtSW5GUW5oblV2TVFSXzRtVjVTMWZ5TGFOTHpKWU41eUln&b64e=2&sign=8642f2e12eef190573bc961ac6e32df8&keyno=0&l10n=ru&cts=1412076427734&mc=0) - Народная медицина.
69. [ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org/) [wiki - Здоровый образ жизни](http://ru.wikipedia.org/wiki/%C7%E4%EE%F0%EE%E2%FB%E9_%EE%E1%F0%E0%E7_%E6%E8%E7%ED%E8).
70. ru.wikipedia.org. - «Гидравлика и теплотехника».
71. swtemplate.zone-x.ru/showTov - Основы черчения и инженерной графики: геометрические построения на плоскости.
72. window.edu.ru/.../catalog? - Черчение. Каталог. Единое окно доступа к образовательным ресурсам.
73. window.edu.ru/window/library?p\_rubr - Метрология. Стандартизация, Сертификация. Библиотека. Единое окно доступа... Российская Газета.
74. [www.academia-moscow.ru/.../techni2](http://www.academia-moscow.ru/.../techni2) - Сборник задач, но технической механике.
75. www.academia-moscow.ru/.../techni2 Сборник задач, по технической механике www.toehelp.ru/books/ter meh/ 3 Книги по теоретической механике (дата
76. [www.agroatlas.ru](http://www.agroatlas.ru) - Тюльдюков В.А. Практикум по луговому кормопроизводству.
77. [www.chtivo.ru/chtivo=3&bkid=698716.htm](http://www.chtivo.ru/chtivo=3&bkid=698716.htm) - Техническая механика: теоретическая механика и сопротивление материалов (Учебник для студентов).
78. www.chtivo.ru/chtivo=3&bkid=698716.htm Техническая механика: теоретическая механика и сопротивление материалов (Учебник для студентов)
79. [www.delovoi-etiket.info](http://www.delovoi-etiket.info) - сайт Деловой этикет, этика, поведение на работе.
80. www.edu.ru/modules.php
81. [www.edu.ru/modules.php](http://www.edu.ru/modules.php).
82. [www.eor.it.ru/eor](http://www.eor.it.ru/eor) - учебный портал по использованию ЭОР.
83. [www.geomir.ru](http://www.geomir.ru) - Технологии точного земледелия.
84. www.krugosvet.ru - универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия «Энциклопедия Кругосвет».
85. www.myshared.ru/slide/163778/
86. [www.pompred.ru](http://WWW.pompred.ru) - Стандартизация, метрология, сертификация. Помощник предпринимателя.
87. WWW.pompred.ru. Стандартизация, метрология, сертификация. Помощник предпринимателя
88. www.rg.ru/site/37268.html
89. www.rg.ru/site/37268.html.
90. www.school-collection.edu.ru - сайт «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов».
91. [www.spbgasu.ru/main/index/rus?tid=633200075](http://www.spbgasu.ru/main/index/rus?tid=633200075) - Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет.
92. www.spravka.gramota.ru - сайт «Справочная служба русского языка».
93. [www.toehelp.ru/books/termeh/3](http://www.toehelp.ru/books/termeh/3) - Книги по Теоретической Механике.
94. [www.Ucheba.com](http://www.Ucheba.com) - Образовательный портал «Учеба».
95. Дейл Карнеги «Как завоевать друзей и ...», М., Просвещение, 2012 -328с.
96. Метрология. Стандартизация. Сертификация. Библиотека. Единое окно доступа...window.edu.ru/window/library?p\_rubr Российская Газета
97. [Производство и передача электроэнергии - Презентация](http://900igr.net/prezentatsii/fizika/Proizvodstvo-i-peredacha-elektroenergii/Proizvodstvo-i-peredacha-elektroenergii.html)
98. Формановская А.И. «Употребление русского речевого этикета», М., «Русский язык», 2006 -134с.
99. [900igr.net](http://900igr.net/)›[…Proizvodstvo…peredacha-elektroenergii](http://900igr.net/prezentatsii/fizika/Proizvodstvo-i-peredacha-elektroenergii/Proizvodstvo-i-peredacha-elektroenergii.html) - [Презентация на тему: «Основные определения](http://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D0%B5+%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2C+%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D1%8B+%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D1%85+%D1%86%D0%B5%D0%BF%D0%B5%D0%B9+%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F&source=web&cd=1&ved=0CCEQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.myshared.ru%2Fslide%2F163778%2F&ei=K_I8VNHLFqnpywPrlYCoBQ&usg=AFQjCNE9hQ7nbq5obUyv73xfa4K6jzjLmA)»

Профильный цикл

Специальность:

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Интернет – ресурсы

1. <https://aup.ru> - Электронная библиотека экономической и деловой литературы

2. <https://rosstat.gov.ru> – Федеральная служба государственной статистики

3. <https://nalog.gov.ru> – Федеральная налоговая служба РФ

4. <https://sup-kadrovik.ru> - Официальный сайт Национального союза кадровиков

5. <https://businesstest.ru/> - Деловые тесты для самодиагностики деловых возможностей

6. <https://delpro.narod.ru> - сайт «Делопроизводство-плюс»

7. <https://workpaper.ru> - сайт «Документооборот и делопроизводство»

8. <https://gov.ru> - Сервер органов государственной власти РФ

9. <https://duma.ru> - Официальный сайт Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

10. <https://minjust.ru> - Официальный сайт Министерства Юстиции РФ

11. <https://cbr.ru> - Центральный банк России

12. <https://finance.cofe.ru> - Энциклопедия банковского дела и финансов

13. <https://glavbuh.net> – Сайт журнала «Главбух»

14. <https://minfin.gov.ru> - Министерство финансов РФ

15. <http://klerk.ru> - Информационное агентство «Клерк»

16. <http://buh.ru> – Интернет - ресурс для бухгалтеров

17. <https://alleng.ru> - образовательные ресурсы интернета

18. <https://garant.ru> - Информационно-правовой портал Гарант.

19. <https://Buhgalteria.ru> - Информационно-аналитическое электронное издание в области бухгалтерского учета и налогообложения

20. <https://consultant.ru> - общероссийская Сеть распространения правовой информации «Консультант-Плюс»

21. <https://urait.ru> – ЮРАЙТ – образовательная платформа