



**ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ
(специальность 35.02.08 Электрификация и автоматизация
сельского хозяйства)**

В рамках образовательного процесса осуществляется доступ обучающихся техникума ко всем образовательным ресурсам сети Интернет. Обучающимся предоставляется доступ только к тем ресурсам, содержание которых не противоречит законодательству Российской Федерации и которые имеют прямое отношение к образовательному процессу. Электронные образовательные и информационные ресурсы ОА ПОУ "Валдайский аграрный техникум" предназначены для:

- обеспечения информационной открытости в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- обеспечения доступа пользователей к электронным информационным ресурсам,
- электронным образовательным ресурсам, электронным библиотечным системам посредством использования информационно- телекоммуникационных технологий и сервисов техникума и сети "Интернет";
- организации и поддержки образовательного процесса по реализуемым образовательным программам;
- повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно-исследовательской и других видов деятельности;
- создание возможности участникам образовательного процесса для эффективного информационного взаимодействия.

Общие Интернет-ресурсы

Наименование ресурсов	Интернет-адрес
Федеральный портал «Российское образование	http://www.edu.ru
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	http://window.edu.ru
Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru
Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru



Электронные образовательные ресурсы по общеобразовательным дисциплинам

Наименование ресурсов	Интернет-адрес
Российская электронная школа	https://resh.edu.ru
Московская электронная школа	https://uchebnik.mos.ru/catalogue
Портал дистанционного обучения	https://do2.rcokoit.ru
Interneturok. Библиотека видеоуроков	https://interneturok.ru
ЯКласс. Цифровой образовательный ресурс для школ	https://www.yaklass.ru
Открытый колледж. Биология	https://biology.ru/
Классика. ру	https://klassika.ru/

С 01 сентября 2023 года для преподавателей и студентов ОА ПОУ "Валдайский аграрный техникум" - доступен вход на образовательную платформу ЮРАЙТ

Логин и пароль для первоначальной регистрации вы можете получить в учебной части



biblio-online.ru
ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Представлены полные тексты учебных, научных, справочных и научно-популярных изданий по всем направлениям знаний.

**ПОДБОРКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ "ЮРАЙТ"**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД 3-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО	Шичков Л. П.
СЕТИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО	К. Е. Самуйлов [и др.] ; под редакцией К. Е. Самуйлова, И. А. Шалимова, Д. С. Кулябова.
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ. Учебное пособие для СПО	Фролов Ю. М.
КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА 3-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для СПО	И. Е. Колошкина, В. А. Селезнев, С. А. Дмитроченко.
ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА 2-е изд. Учебное пособие для СПО	В. Ф. Федоренко, В. Я. Гольяпин.
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР 2-е изд. Учебное пособие для СПО	Л. М. Колчина.
ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ 2-е изд. Учебное пособие для СПО	Л. М. Колчина.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ 3-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для СПО	Воробьев В. А.
ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО	Мурусидзе Д. Н., Филонов Р. Ф., Легеза В. Н.
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ МОЛОЧНОЙ ОТРАСЛИ. МОНТАЖ, НАЛАДКА, РЕМОНТ И СЕРВИС 2-е изд. Учебное пособие для СПО	Бурлев М. Я., Илюхин В. В., Тамбовцев И. М.
МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА: ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН. Учебное пособие для СПО	Волегов А. С., Незнахин Д. С., Степанова Е. А.
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ. Учебное пособие для СПО	Ушаков В. Я.
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ. СИЛОВЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО	Быстрицкий Г. Ф., Кудрин Б. И.
ЭЛЕКТРОПРИВОД И МОБИЛЬНЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА 3-е изд., пер. и доп. Учебное пособие для СПО	Силаев Г. В.
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ В ЛЕСНОМ И ЛЕСОПАРКОВОМ ХОЗЯЙСТВЕ В 2 Ч. ЧАСТЬ 1 2-е изд., испр. и доп. Учебник для СПО	Силаев Г. В.
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ В ЛЕСНОМ И ЛЕСОПАРКОВОМ ХОЗЯЙСТВЕ В 2 Ч. ЧАСТЬ 2 2-е изд., испр. и доп. Учебник для СПО	Силаев Г. В.

КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ ЭЛЕКТРОПРИВОДА В SIMULINK. Учебное пособие для СПО	Терехин В. Б., Дементьев Ю. Н.
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА В 3 Т. ТОМ 3. ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО	Кузнецов Э. В., Куликова Е. А., Культиасов П. С., Лунин В. П. ; Под общ. ред. Лунина В.П.
ЭЛЕКТРОПРИВОД И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ. Учебник и практикум для СПО	Острецов В. Н., Палицын А. В.
ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ УСТРОЙСТВА И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ 2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО	Киселев В. И., Кузнецов Э. В., Копылов А. И., Лунин В. П. ; Под общ. ред. Лунина В.П.
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД: КРАТКИЙ КУРС 2-е изд., испр. и доп. Учебник для СПО	Шелякин В. П., Фролов Ю. М. ; Под ред. Фролова Ю.М.
ОРГАНИЗАЦИЯ И МЕТОДИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ. ЭЛЕКТРОМОНТЕР-КАБЕЛЬЩИК 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО	Бредихин А. Н.
СВЕТОТЕХНИКА: ПРАКТИКУМ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКОМУ ОСВЕЩЕНИЮ И ОБЛУЧЕНИЮ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО	Баев В. И.
ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА 2-е изд., испр. и доп. Учебник для СПО	Воробьев В. А.
МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО	Воробьев В. А.

**Электронные образовательные ресурсы по дисциплинам,
междисциплинарным курсам, профессиональным модулям
образовательных программ среднего профессионального
образования**

Библиотекарь. Ру ППРСХ Система планово-предупредительного ремонта и технического обслуживания электрооборудования, используемого в сельском хозяйстве: <http://www.bibliotekar.ru/7-elektroustanovka/3.htm>

Вся электрика от А до Я. [Электронный ресурс] // [сайт] / Компания 21 век – 220В. – Режим доступа: <http://www.21vek-220v.ru>

Мегалекции: <http://megalektsii.ru/s35045t6.html>

Министерство сельского хозяйства <http://mcsx.ru/>

Новости электротехники. Информационно – справочное издание: <http://www.news.elteh.ru>

Новости электроэнергетики. Оборудование. Документация: <http://electric-zone.ru>

Охрана труда в сельском хозяйстве: <http://ohrana-bgd.ru/selhoz/selhoz.html>

Справочник электрика и энергетика: www.elecab.ru

Статьи, советы по наладке, устройству и ремонту электрооборудования. Сам себе электрик <https://trigada.ucoz.com/>

Федеральный центр образовательного законодательства: <http://www.lexed.ru>

Цифровое образование. Интернет-справочник открытых и полезных для образования сетевых сервисов и цифровых ресурсов <http://www.digital-edu.ru/>

Школа для электрика все секреты мастерства: <http://electricalschool.info>

Электрик инфо: <http://elektrik.info>