

Доступ к электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных для ППКРС по профессии

15.01.32 Оператор станков с программным управлением

Базовые дисциплины	
Русский язык	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/read?id=432553</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/13/</p> <p>Библиотека цифрового образовательного контента (myschool.edu.ru)</p>
Литература	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2343</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=432559</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/14/</p> <p>Мир русской литературы https://www.literaturus.ru/?ysclid=locbici6yf739711193</p> <p>Библиотека цифрового образовательного контента (myschool.edu.ru)</p>
Иностранный язык	<p>Электронный учебно-методический комплекс: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=499</p> <p>Электронный ресурс «Английский язык для технических специальностей» URL: https://znanium.com/read?id=360305</p> <p>Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиурок», 2020 – URL: http://videouroki.net</p> <p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Онлайн-словари АББYY Lingvo. - URL: http://www.abbyonline.ru</p> <p>Энциклопедия «Британника»: [сайт]. – Encyclopædia Britannica, Inc., 2020 – URL: www.britannica.com</p>
История	<p>Электронный курс на платформе moodle URL: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1860</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=435097</p> <p>Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиурок», 2020 – URL: http://videouroki.net</p> <p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/14/</p> <p>Stepik.org - платформа для онлайн - обучения и размещения образовательных курсов · Интерактивные тренажеры. Подойдет для начинающих. Автоматическая проверка. 20 типов заданий https://stepik.org/course/132/syllabus</p>

<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1864 Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p> <p>Электронные издания: https://obuchalka.org/20220120140503/osnovi-bezopasnosti-jiznedeyatelnosti-5-9-klassi-metodicheskoe-posobie-vinogradova-n-f-smirnov-d-v-2021.html http://www.minzdrav.gov.ru Министерство здравоохранения Российской Федерации http://www.rostrud.gov.ru Федеральная служба по труду и занятости (Роструд) http://www.meduhod.ru Портал детской безопасности http://www.spas-extreme.ru Россия без наркотиков http://www.obzh.info информационный веб-сайт (обучение и воспитание основам безопасности жизнедеятельности). http://www.school-obz.org/ Информационно-методическое издание по основам безопасности жизнедеятельности</p>
<p>Химия</p>	<p>Электронный учебно-методический комплекс: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1862 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/29/ Видеоопыты по химии https://himija-online.ru/videoopyty онлайн тесты по химии https://moeobrazovanie.ru/online_test/himiya онлайн тесты по химии https://obrazovaka.ru/test/okislitelno-vosstanovitelnye-reakcii-8-klass.html</p>
<p>Обществознание</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=696 https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=447</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/24/10/ https://resh.edu.ru/subject/41/10/</p>
<p>Биология</p>	<p>https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2713 Электронный курс на платформе moodle https://znanium.com/read?id=432653 Биология Пасечник В.В. 10 класс (Базовый уровень) https://znanium.com/read?id=432655 Биология Пасечник В.В. 11 класс (Базовый уровень) https://resh.edu.ru/subject/5/10/ Российская электронная школа https://content.edsoo.ru/lab/subject/1/ виртуальная лабораторная работа по биологии</p>
<p>География</p>	<p>https://resh.edu.ru/subject/4/10/ - Российская электронная школа Электронная библиотечная система https://znanium.com/my/shelves</p>

	https://www.rgo.ru/ru - сайт Русского Географического общества www.school-collection.edu.ru - «Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов» https://nationalatlas.ru/ - Национальный Атлас России http://www.krugosvet.ru/countries.htm Справочник по странам мира и регионам http://priroda.ru/ - Национальный портал «Природа России» http://www.geo.historic.ru / - Страны мира: географический справочник http://kontur-map.ru/ - Контурные карты по географии и истории
Экология	https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=329 Электронный курс на портале https://znanium.com/catalog/document?id=344521 Основы общей экологии Волкова П.А.
Астрономия	https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2735 Электронный курс на портале https://znanium.com/catalog/document?id=432636 Электронно-библиотечная система
Физическая культура / Адаптированная физическая культура	Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2046 Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=421862
Профильные дисциплины	
Математика	Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/local/crw/course.php?id=554 Электронно-библиотечная система https://znanium.com Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/51/10/
Информатика	Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2657 ЭБС https://znanium.com/my/shelves
Физика	Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=597 Электронная библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=432633 https://znanium.com/catalog/document?id=432632 Российская электронная школа\ https://resh.edu.ru/subject/28/10/
Предлагаемые ОО	

Основы финансовой грамотности и предпринимательства	<p>Электронный учебно-методический комплекс на платформе Moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2666</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p> <p>Книжная полка Основы финансовой грамотности и предпринимательства https://znanium.com/my/shelves?page=2</p> <p>Сайт Финансовая культура https://fincult.info/</p> <p>Региональный центр компетенций по финансовой грамотности Республики Саха (Якутия) https://fingramyakutia.ru</p> <p>Информационно-просветительский проект Дирекции финансовой грамотности НИФИ Минфина России https://xn--80apaohbc3aw9e.xn--p1ai/</p> <p>ОНЛАЙН-УРОКИ ПО ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ https://dni-fg.ru/</p> <p>Центр «Федеральный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования» https://fmc.hse.ru/</p>
Основы православной культуры	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=358</p>
Общепрофессиональные дисциплины	
Техническая графика	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2039</p> <p>Электронная библиотечная система Инженерная графика https://znanium.com/catalog/document?id=347706</p>
Основы материаловедения	<p>ЭБС Znanium: https://znanium.com/read?id=397140 https://znanium.com/read?id=419236</p> <p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2701</p>
Безопасность жизнедеятельности	<p>Электронный учебно-методический комплекс: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2744</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p>
Физическая культура	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=427</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=421862</p>
Технические измерения	<p>Электронный ресурс «Слесарное дело». URL: http://www.slesarnoedelo.ru/</p> <p>Электронный ресурс «Слесарное дело: Практическое пособие для слесаря». URL: http://fictionbook.ru/author/litagent_yenas/slesarnoe_delo_prakticheskoe_posobie_dlya_slesarya/read_online.html?page=1</p> <p>Электронный ресурс «Обработка металла. Слесарное дело». URL: http://www.bibliotekar.ru/slesar/</p> <p>Электронный ресурс «Слесарное дело подробно в вопросах и ответах». URL: http://www.domoslesar.ru/</p> <p>Электронный ресурс «Слесарь — Википедия». URL: http://ru.wikipedia.org/wiki/Слесарь</p>

Технический английский язык	<p>Электронный ресурс «Английский язык для технических специальностей» URL: https://znanium.com/read?id=360305</p> <p>Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиурок», 2020 – URL: http://videouroki.net</p> <p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Онлайн-словари АBBYY Lingvo. - URL: http://www.abbyonline.ru\</p> <p>Энциклопедия «Британника»: [сайт]. – Encyclopædia Britannica, Inc., 2020 – URL: www.britannica.com</p>	
Основы электротехники	<p>https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2439 Платформа moodle курс по учебной дисциплине</p> <p>https://znanium.com/catalog/document?id=437064 Электронно-библиотечная система</p>	
Язык Саха	<p>Платформа Moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=482</p> <p>Интернет-ресурс https://sakhatyla.ru/</p>	
Профессиональные модули		
ПМ	МДК	Ссылка
<p>ПМ 01. Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса</p>	<p>Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса</p>	<p>https://znanium.com/catalog/document?id=415578 Корноухов, А. П. Шпиндели металлорежущих станков : учебно-методическое пособие</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=199</p>
<p>ПМ.02. Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением</p>	<p>Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением</p>	<p>https://znanium.com/catalog/document?id=417414 Электронный учебник Металлообработка Турчин Д.Е.</p>
<p>ПМ.03. Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса</p>	<p>Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса</p>	<p>https://znanium.com/catalog/document?id=434590 Технология машиностроения. Проектирование технологии изготовления деталей : учебное пособие / В. А. Лебедев, И. В. Давыдова, А. П. Шишкина, Е. Н. Колганова</p>