

Справка об обеспечении образовательного процесса электронными изданиями
основной и дополнительной учебной литературы по специальности
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

№ п/п	Наименование дисциплин, (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1.	БД.01 Русский язык	https://urait.ru/bcode/412284 (основная литература)	Лекант, П. А. Русский язык: справочник для среднего профессионального образования / П. А. Лекант, Н. Б. Самсонов; под редакцией П. А. Леканта. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 246 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/437644 (основная литература)	Лобачева, Н. А. Русский язык. Лексикология. Фразеология. Лексикография. Фонетика. Орфоэпия. Графика. Орфография: учебник для среднего профессионального образования / Н. А. Лобачева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 222 с.	
		https://urait.ru/bcode/438028 (основная литература)	Лобачева, Н. А. Русский язык. Морфемика. Словообразование. Морфология: учебник для среднего профессионального образования / Н. А. Лобачева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 232 с.	
		https://www.urait.ru/bcode/431996 (основная литература)	Голуб, И. Б. Русский язык и практическая стилистика: учебно-справочное пособие / И. Б. Голуб. — 3-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 355 с.	
		https://urait.ru/bcode/414526 (дополнительная литература)	Русский язык. Сборник упражнений: учебное пособие для среднего профессионального образования / П. А. Лекант [и др.]; под редакцией П. А. Леканта. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 314 с.	
		https://web0.urait.ru/bcode/453489 (дополнительная литература)	Скибицкая, И. Ю. Русский язык для экономистов: учебное пособие для вузов / И. Ю. Скибицкая. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 184 с.	

		https://urait.ru/bcode/441960 (дополнительная литература)	Современный русский язык: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Глазков, Е. А. Глазкова, Т. В. Лапутина, Н. Ю. Муравьева; под редакцией Н. Ю. Муравьевой. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 230 с.	
		https://urait.ru/bcode/438777 (дополнительная литература)	Титов, О. А. Русский язык и культура речи. Практикум по орфографии: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. А. Титов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 129 с.	
2.	БД.02 Литература	https://urait.ru/bcode/437461 (основная литература)	История русской литературы XX-XXI веков: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. А. Мескин [и др.]; под общей редакцией В. А. Мескина. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 411 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/445106 (основная литература)	Красовский, В. Е. Литература: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Е. Красовский, А. В. Леденев; под общей редакцией В. Е. Красовского. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 650 с.	
		https://urait.ru/bcode/442118 (основная литература)	Литература. Хрестоматия. Русская классическая драма (10-11 классы): учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сафонов [и др.]; составитель А. А. Сафонов; под редакцией М. А. Сафоновой. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 438 с.	
		https://urait.ru/bcode/4370965 (основная литература)	Минералов, Ю. И. История русской литературы. 1800-1830-е годы: учебник для среднего профессионального образования / Ю. И. Минералов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 340 с.	
		https://www.urait.ru/bcode/431287 (основная литература)	Минералов, Ю. И. История русской литературы. 1840-1860-е годы: учебник для среднего профессионального образования / Ю. И. Минералов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 380 с.	
		https://urait.ru/bcode/431289 (основная литература)	Минералов, Ю. И. История русской литературы. 1870-1890-е годы:	

		учебник для среднего профессионального образования / Ю. И. Минералов, И. Г. Минералова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 441 с.	
	https://urait.ru/bcode/437100 (основная литература)	Минералов, Ю. И. История русской литературы. 1900-1920-е годы: учебник для среднего профессионального образования / Ю. И. Минералов, И. Г. Минералова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 471 с.	
	https://urait.ru/bcode/438325 (основная литература)	Сафонов, А. А. Литература. 10 класс. Хрестоматия: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сафонов; под редакцией М. А. Сафоновой. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 211 с.	
	https://urait.ru/bcode/427330 (основная литература)	Сафонов, А. А. Литература. 11 класс. Хрестоматия: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сафонов; под редакцией М. А. Сафоновой. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 265 с.	
	https://urait.ru/bcode/426514 (основная литература)	Соколов, А. Г. Русская литература конца XIX - начала XX века: учебник для среднего профессионального образования / А. Г. Соколов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 501 с.	
	https://urait.ru/bcode/433733 (основная литература)	Фортунатов, Н. М. Русская литература первой трети XIX века: учебник для среднего профессионального образования / Н. М. Фортунатов, М. Г. Уртминцева, И. С. Юхнова; под редакцией Н. М. Фортунатова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 207 с.	
	https://urait.ru/bcode/433732 (основная литература)	Фортунатов, Н. М. Русская литература второй трети XIX века: учебник для среднего профессионального образования / Н. М. Фортунатов, М. Г. Уртминцева, И. С. Юхнова; под редакцией Н. М. Фортунатова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 246 с.	
	https://urait.ru/bcode/434288 (дополнительная литература)	Русская литература в вопросах и ответах в 2 т. Том 1. XIX век: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. В. Чернец [и др.]; под редакцией Л. В. Чернец.	Доступ с компьютеров, подклю-

		— 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 212 с.	ченных к Электронной библиотеке ВГУЭС
	https://urait.ru/bcode/434640 (дополнительная литература)	Русская литература в вопросах и ответах в 2 т. Том 2. XX век: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Романова [и др.]; под редакцией Г. И. Романовой. — 3-е изд., испр. И доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 232 с.	
	https://urait.ru/bcode/433955 (дополнительная литература)	Русская литература первой трети XIX века в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Аношкина [и др.]; под редакцией В. Н. Аношкиной, Л. Д. Громовой. — 3-е изд., перераб. И доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 355 с.	
	https://urait.ru/bcode/434093 (дополнительная литература)	Русская литература первой трети XIX века в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Аношкина [и др.]; ответственный редактор Л. Д. Громова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 351 с.	
	https://urait.ru/bcode/394477 (дополнительная литература)	Русская литература второй трети XIX века в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Аношкина [и др.]; ответственный редактор В. Н. Аношкина, Л. Д. Громова. — 3-е изд., доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 406 с.	
	https://urait.ru/bcode/451475 (дополнительная литература)	Русская литература последней трети XIX века в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Аношкина [и др.]; ответственный редактор В. Н. Аношкина, Л. Д. Громова, В. Б. Катаев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 342 с.	
	https://urait.ru/bcode/429994 (дополнительная литература)	Тарланов, Е. З. Литература: анализ поэтического текста: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. З. Тарланов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 237 с.	

3.	БД.03 История	https://www.biblio-online.ru/bcode/446436 (основная литература)	Всеобщая история в 2 ч. Часть 1. История Древнего мира и Средних веков: учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 129 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/bcode/431324 (основная литература)	Степанова Л.Г. История России. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. Г. Степанова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 231 с.	
		https://biblio-online.ru/bcode/434005 (основная литература)	История России: учебник и практикум для СПО / К. А. Соловьев [и др.]; под редакцией К. А. Соловьева. — М.: Юрайт, 2017.	
		http://znanium.com/go.php?id=912393 (основная литература)	История: учеб. пособие / П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев, Е.В. Шевелева. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 528 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=540381 (основная литература)	История: Учебное пособие / Самыгин П. С., Самыгин С. И., Шевелев В. Н., Шевелева Е. В. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с.	
		https://www.biblioonline.ru/bcode/429296 (дополнительная литература)	Харин А.Н. История мировых цивилизаций: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Н. Харин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 392 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/429884 (дополнительная литература)	Забелин И.Е. История русской жизни с древнейших времен в 2 ч. Часть 1 / И. Е. Забелин. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 513 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/429885 (дополнительная литература)	Забелин И.Е. История русской жизни с древнейших времен в 2 ч. Часть 2 / И. Е. Забелин. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 379 с.	
4.	БД.04 Иностранный язык	https://urait.ru/bcode/455449 (основная литература)	Полубиченко, Л. В. Английский язык для колледжей (А2-В2): учебное пособие для среднего профессионального образования / А. С. Изволенская, Е. Э. Кожарская; под редакцией Л. В. Полубиченко. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 184 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/449184 (дополнительная литература)	Стогниева, О. Н. Английский язык для ИТ-специальностей: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. Н. Стогниева. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 143 с.	

		https://urait.ru/bcode/455045 (дополнительная литература)	Краснова, Т. И. Английский язык для специалистов в области интернеттехнологий. English for Internet Technologies: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. И. Краснова, В. Н. Вичугов. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 205 с.	
5.	БД.05 Физическая культура	https://www.biblio-online.ru/bcode/401699 (основная литература)	Физическая культура: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер [и др.]. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 424 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/bcode/408227 (основная литература)	Бегидова Т. П. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. П. Бегидова — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 188 с.	
		: https://urait.ru/bcode/458711/p.2 (основная литература)	Основы здорового образа жизни в образовательной организации: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Зайцев [и др.]; под общей редакцией А. А. Зайцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 137 с.	
		https://www.biblioonline.ru/bcode/410219 . (дополнительная литература)	Алхасов, Д. С. Методика обучения предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. С. Алхасов. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 254 с.	
		https://urait.ru/bcode/457504/p.2 (дополнительная литература)	Самостоятельная работа студента по физической культуре: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Балышева, В. Л. Кондаков, Е. Н. Копейкина, А. Н. Усатов. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2015. — 149 с.	
		https://urait.ru/bcode/448720/p.2 (дополнительная литература)	История физической культуры: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. К. Пельменев, Е. В. Конеева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 184 с.	
6.	БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	https://search.rsl.ru/ru/record/01008813481 (основная литература)	Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для образоват. учреждений нач. и сред.проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 4-е изд., стер. - М.: Академия,2017. - 320 с.	Доступ с компьютеров, подклю-

		http://biblus.ru/default.aspx/i/i/Default.aspx?book=1b2c0a067h8 (дополнительная литература)	Новиков В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности[Текст]: учебноэнциклопедическое пособие / В. Н. Новиков, А. А. Башкиров, С. И. Черняев. - Калуга: Манускрипт,2015. - 496 с.	ченных к Электронной библиотеке ВГУЭС
7.	БД.07 Астрономия	https://fileskachat.com/view/49321_3cf9a43ab2d75571d7866d40c47340e5.html (основная литература)	Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций / Б.А.Воронцов-Вельяминов, Е.К.Страут. — М.: Дрофа, 2018.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://rabochaya-tetraduchebnik.com/astronomiya/uchebnik_astronomiya_11_klass_levitan/index.html (основная литература)	Астрономия. Базовый уровень. 11 класс.: учебник для общеобразоват. организаций / Е.П.Левитан. — М. : Просвещение, 2018.	
		https://fileskachat.com/view/50058_3143abc11b3a6bbd3878755efdbbe374.html (основная литература)	Астрономия. Учебное пособие - 3-е издание исп. и доп. / А.В.Засов, Э.В.Кононович. - М.: Физматлит, 2017.	
		https://fileskachat.com/view/39861_da3f63785a5df3f65ab784ca991acab2.html (дополнительная литература)	Куликовский П.Г. Справочник любителя астрономии / П.Г.Куликовский. — М. :Либроком, 2015.	
		https://rabochaya-tetraduchebnik.com/astronomiya/astronomiya_11_klass_prakticheskie_raboty_rabochaya_tetradj_galuzo_golubev_shimbalev/index.html#prettyPhoto (дополнительная литература)	Астрономия 11. Практические работы и тематические задания. Рабочая тетрадь/И.В.Галузо, В.А.Голубев, А.А.Шимбалева. — М.: Просвещение, 2018.	
		https://fileskachat.com/view/54103_b280e9fa02ea5d66bc4f98aa7641fd4c.html (дополнительная литература)	Астрономия. Атлас 10-11 классы / Н.Н.Гомулина, И.П.Карачевцева, А.А.Коханов. -М.: Дрофа, 2018.	
8.	БД.08 Родной язык	https://urait.ru/viewer/russkiy-yazyk-i-prakticheskaya-stilistika-449983 (основная литература)	Голуб, И. Б.Русский язык и практическая стилистика: учебно-справочное пособие / И. Б. Голуб. — 3-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 355 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС

		https://urait.ru/viewer/russkiy-yazyk-452433 (основная литература)	Лекант, П. А. РУССКИЙ ЯЗЫК: справочник для среднего профессионального образования / П. А. Лекант, Н. Б. Самсонов; под редакцией П. А. Леканта. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 246 с.	ченных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/viewer/russkiy-yazyk-leksikologiya-frazeologiya-leksikografiyafonetika-orfoepiya-grafika-orfografiya-447234 (основная литература)	Лобачева Н. А. Русский язык. Лексикология. Фразеология. Лексикография. Фонетика. Орфоэпия. Графика. Орфография: учебник для среднего профессионального образования / Н. А. Лобачева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 222 с.	
		https://urait.ru/viewer/russkiy-yazykmorfemika-slovoobrazovanie-morfologiya-447868 (основная литература)	Лобачева, Н. А. Русский язык. Морфемика. Словообразование. Морфология: учебник для среднего профессионального образования / Н. А. Лобачева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 232 с.	
		https://urait.ru/viewer/russkiy-yazyk-sbornikuprazhneniy-452165 (дополнительная литература)	РУССКИЙ ЯЗЫК. Сборник упражнений: учебное пособие для среднего профессионального образования / П. А. Лекант [и др.]; под редакцией П. А. Леканта. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 314 с.	
		https://urait.ru/viewer/sovremennyy-russkiy-yazyk-455268 (дополнительная литература)	Современный русский язык: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Глазков, Е. А. Глазкова, Т. В. Лапутина, Н. Ю. Муравьева; под редакцией Н. Ю. Муравьевой. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 230 с.	
		https://urait.ru/viewer/russkiy-yazyki-kultura-rechi-praktikum-porfografii-453957 (дополнительная литература)	Титов, О. А. Русский язык и культура речи. Практикум по орфографии: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. А. Титов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 129 с.	
9.	ПД.01 Математика	https://urait.ru/bcode/433901 (основная литература)	Математика: учебник для среднего профессионального образования / О. В. Татарников [и др.]; под общей редакцией О. В. Татарникова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 450 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/386520 (основная литература)	Богомолов, Н. В. Математика. Задачи с решениями в 2 т: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Богомолов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 647 с.	

		https://urait.ru/bcode/433902 (основная литература)	Математика. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. В. Татарников [и др.]; под общей редакцией О. В. Татарникова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 285 с.	
		https://urait.ru/bcode/459024 (основная литература)	Шипачев, В. С. Математика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. С. Шипачев; под редакцией А. Н. Тихонова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 447 с.	
		https://urait.ru/bcode/449051 (основная литература)	Дорофеева, А. В. Математика. Сборник задач: учебно-практическое пособие для среднего профессионального образования / А. В. Дорофеева. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 176 с.	
		https://urait.ru/bcode/449047 (дополнительная литература)	Дорофеева, А. В. Математика: учебник для среднего профессионального образования / А. В. Дорофеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 400 с.	
		https://urait.ru/bcode/458707 (дополнительная литература)	Кремер, Н. Ш. Математика для колледжей: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. Ш. Кремер, О. Г. Константинова, М. Н. Фридман; под редакцией Н. Ш. Кремера. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 346 с.	
10.	ПД.02 Физика	https://search.rsl.ru/ru/record/01002687061 (основная литература)	Громов С.В. Физика: механика, теория относительности, электродинамика: учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений / С. В. Громов; под ред. Н. В. Шароновой. - 6-е изд. - М.: Просвещение, 2014. - 383 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
	https://search.rsl.ru/ru/record/01002785690 (основная литература)	Громов С.В. Физика. 11 класс: оптика, тепловые явления, строение и свойства вещества: учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений / С. В. Громов; под ред. Н. В. Шароновой. - 6-е изд. - М.: Просвещение, 2016. - 286 с.		
	https://search.rsl.ru/ru/record/01004799943 (основная литература)	Дмитриева В.Ф. Задачи по физике [Текст]: учебное пособие для студентов образовательного учреждения среднего профессионального образования / В. Ф. Дмитриева. - 4-е изд., стер. - Москва: Академия, 2014.		

		https://search.rsl.ru/ru/record/01005508828 (основная литература)	Дмитриева В.Ф. Физика [Текст]: учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / В. Ф. Дмитриева. - 16-е изд., стер. - Москва: Академия, 2016. – 461с.	
		http://msk.edu.ua/ivk/Fizika/Zadachniki/Fizika_Zadachnik_10-11_kl_Rimkevich.pdf (основная литература)	Рымкевич А.М. Сборник задач по физике для 10-11 классов. / А.М. Рымкевич - Москва: Дрофа. – 2013.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01008009103 (основная литература)	Касьянов В.А. Физика. Углублённый уровень. 10 класс [Текст]: учебник / В. А. Касьянов. - 3-е изд., стер. - Москва: Дрофа, 2016. - 447 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01004250709 (основная литература)	Касьянов В.А. Физика. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень / В. А. Касьянов. - 2-е изд., стер. - Москва: Дрофа, 2013. - 288 с.	
11.	ПД.03 Информатика	https://opac.mpei.ru/OpacUnicode/app/webroot/index.php?url=/notices/index/IdNotice:189524/Source:de_fault (основная литература)	Плотникова Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ): учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / Н. Г. Плотникова. - М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016. - 124 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://search.rsl.ru/ru/record/01008760846 (основная литература)	Информатика. Практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учебное пособие для образоват. учреждений СПО / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. - 5-е изд., стереотип. - М.: Академия, 2017. - 240 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01002567100 (дополнительная литература)	Михеева, Елена Викторовна. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева. - 14-е изд., стер. - М.: Академия, 2016. - 384 с.	
		https://urait.ru/bcode/444587 (дополнительная литература)	Информатика для экономистов: учебник для среднего профессионального образования / В. П. Поляков [и др.]; под редакцией В. П. Полякова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 524 с.	
		https://urait.ru/bcode/442311 (дополнительная литература)	Мойзес, О. Е. Информатика. Углубленный курс: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. Е. Мойзес, Е. А. Кузьменко. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 164 с.	

		https://urait.ru/bcode/441938 (дополнительная литература)	Новожилов, О. П. Информатика в 2 ч. Часть 1: учебник для среднего профессионального образования / О. П. Новожилов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 320 с.	
		https://urait.ru/bcode/438753 (дополнительная литература)	Зимин, В. П. Информатика. Лабораторный практикум в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. П. Зимин. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 110 с.	
		https://urait.ru/bcode/437129 (дополнительная литература)	Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 2: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов; ответственный редактор В. В. Трофимов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2017. — 406 с.	
		https://urait.ru/bcode/444482 (дополнительная литература)	Информатика и математика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. М. Попов, В. Н. Сотников, Е. И. Нагаева, М. А. Зайцев; под редакцией А. М. Попова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 484 с.	
		https://urait.ru/bcode/426485 (дополнительная литература)	Математика и информатика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. М. Беляева [и др.]; ответственный редактор В. Д. Элькин. — Москва: Издательство Юрайт, 2017.	
		https://urait.ru/bcode/442471 (дополнительная литература)	Информатика для гуманитариев: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. Е. Кедрова [и др.]; под редакцией Г. Е. Кедровой. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 439 с.	
		https://book.ru/book/92422 (дополнительная литература)	Угринович, Н.Д. Информатика: практикум / Угринович Н.Д. — Москва: КноРус, 2017. — 264 с.	
12.	ПОО.01 Основы проектной деятельности	https://urait.ru/book/prognozirovani-e-proektirovanie-i-modelirovanie-v-socialnoy-rabote-430010 (основная литература)	Солодянкина, О. В. Прогнозирование, проектирование и моделирование в социальной работе: учебник и практикум для СПО / О. В. Солодянкина. — 4-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 206 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/book/upravlenie-proektami-414856 (основная литература)	Зуб, А. Т. Управление проектами: учебник и практикум для СПО / А. Т. Зуб. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 422 с.	

		https://urait.ru/book/upravlenie-riskami-proekta-416232 (основная литература)	Шкурко, В. Е. Управление рисками проекта: учеб. пособие для вузов / В. Е. Шкурко; под науч. ред. А. В. Гребенкина. — 2-е изд. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 182 с.	
		http://hdl.handle.net/10995/30881 (дополнительная литература)	Боронина, Л. Н. Основы управления проектами: [учеб. пособие] / Л. Н. Боронина, З. В. Сенук; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. - Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2015. — 112 с.	
		http://www.kspu.ru/upload/documents/2015/10/19/71da327648fc882cc5efc7530c24077b1/proektnaya-deyatelnost-v-obrazovatelnom-uchrezhdenii.pdf (дополнительная литература)	Яковлева Н.Ф. Проектная деятельность в образовательном учреждении [Электронный ресурс] учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М.: ФЛИНТА, 2014. – 144 с.	
13.	ОГСЭ.01 Основы философии	https://biblionline.ru/book/580DD832-2094-4CA7-89BE-168BDA58A88D (основная литература)	Лавриненко, В. Н. Основы философии: учебник и практикум для СПО / В. Н. Лавриненко, В. В. Кафтан, Л. И. Чернышова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017.— 374 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://biblionline.ru/book/FFC0F912-C7B4-4C20-B471-60DFE1611032 (основная литература)	Сpirкин, А. Г. Основы философии: учебник для СПО / А. Г. Spirкин. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 392 с.	
		https://biblionline.ru/book/D315BD9B-9F05-41F7-AE8F-9A7051AD4CCB (основная литература)	Стрельник, О. Н. Основы философии: учебник для СПО / О. Н. Стрельник. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 312 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=768754 (основная литература)	Волкогонова О.Д. Основы философии: учебник / О.Д. Волкогонова, Н.М. Сидорова. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 480 с.	
		https://biblionline.ru/book/3AFFB197-B187-46A5-9D4F-E7E8061A6CDB (основная литература)	Кочеров, С. Н. Основы философии: учебное пособие для СПО / С. Н. Кочеров, Л. П. Сидорова. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 151 с.	
		Дополнительные источники: https://search.rsl.ru/ru/record/01000676784 (основная литература)	Кохановский В.П., Матяш Т.П. и др. Основы философии: учебное пособие для сред. спец. учебных заведений. - Ростов н/Д.: Феникс, 2017. - 315 с.	

		https://search.rsl.ru/ru/record/01000634069 (основная литература)	Краткий философский словарь / Под.ред. А.П. Алексеева. - М.: РГ- Пресс., 2016. - 496 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01003333103 (основная литература)	Балашов В.Е. Занимательная философия. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2015. - 172 с.	
14.	ОГСЭ.02 История	http://znanium.com/go.php?id=912393 (основная литература)	История: учеб. пособие / П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев, Е.В. Шевелева. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 528 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		http://znanium.com/go.php?id=540381 (основная литература)	История: Учебное пособие / Самыгин П. С., Самыгин С. И., Шевелев В. Н., Шевелева Е. В. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01006714280 (основная литература)	Артёмов В.В., История (для всех специальностей СПО) [Текст] : учебник / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 3-е изд., стер. - Москва: Академия, 2014. – 251 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01008244046 (основная литература)	Артёмов В.В. История Отечества с древнейших времен до наших дней [Текст]: учебник / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 20-е изд., испр. - Москва: Академия, 2016. – 377с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/02000006641 (основная литература)	Шевелёв В.Н. История [Электронный ресурс]: учебник / С. И. Самыгин, П. С. Самыгин, В. Н. Шевелев. - 2-е изд., стер. - Москва: Кнорус, 2015. - 306 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01006711196 (основная литература)	Шевченко Н.И. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей [Текст]: методические рекомендации: методическое пособие для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы начального и среднего профессионального образования / Н. И. Шевченко. - Москва: Академия, 2013. – 269с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01000961497 (основная литература)	П.С. Самыгин История: Учеб. пособие для студентов сред. спец. учеб. заведений / [Самыгин П. С. и др.]. - Ростов н/Д: Феникс, 2017. - 478 с.	
15.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	https://rucont.ru/efd/633050 основная литература)	Агабекян, И.П. «Английский язык для ССУЗов». Учебное пособие. / И.П. Агабекян. –Москва: Проспект, 2013. – 280 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной
		https://www.live-lib.ru/book/1000658142-english-file-preintermediate-class-audio-	Clive Oxenden, Christina Lathan-Koening, Paul Seligon. New English File. Class Audio. Oxford University Press, 2015.	

		cde-audiokursna-4-cd-clive-ox-enden (основная литература)		библиотеке ВГУЭС
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785992511970.html (дополнительная литература)	Голицынский Ю.Б., Грамматика: Сборник упражнений / Голицынский Ю.Б. - СПб.: КАРО, 2017. - 576 с.	
		https://superlinguist.ru/angliiskiiiaz-uk-skachat-knigi-besplatno/raymond-murphy-essential-grammar-in-use-with-answers-cd.html (дополнительная литература)	Raymond Murphy. "English Grammar in Use". Учебное пособие. Cambridge University Press. 3-е издание. , 2015	
16.	ОГСЭ.04 Физическая культура	https://www.biblio-online.ru/bcode/401699 (основная литература)	Физическая культура: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер [и др.]. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 424 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/bcode/408227 (основная литература)	Бегидова Т. П. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. П. Бегидова — 2-е изд., испр. И доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 188 с.	
		https://urait.ru/bcode/458711/p.2 (основная литература)	Основы здорового образа жизни в образовательной организации: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Зайцев [и др.]; под общей редакцией А. А. Зайцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 137 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/410219 . (основная литература)	Алхасов, Д. С. Методика обучения предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. С. Алхасов. — Москва: Издательство Юрайт, 2017.	
		https://urait.ru/bcode/457504/p.2 (дополнительная литература)	Самостоятельная работа студента по физической культуре: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Балышева, В. Л. Кондаков, Е. Н. Копейкина, А. Н. Усатов. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2015. — 149 с.	
		https://urait.ru/bcode/448720/p.2 (дополнительная литература)	История физической культуры: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. К. Пельменев, Е.	

			В. Конеева. — 2-е изд., перераб. И доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 184 с.	
17.	ОГСЭ.05 Психология общения	https://urait.ru/bcode/393321 (основная литература)	Болотова, А. К. Социальные коммуникации. Психология общения: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. К. Болотова, Ю. М. Жуков, Л. А. Петровская. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 327 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/413808 (основная литература)	Лавриненко, В. Н. Психология общения: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Лавриненко, Л. И. Чернышова; под редакцией В. Н. Лавриненко, Л. И. Чернышовой. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 350 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01002951579 (основная литература)	Барышева, А.Д. Этика и психология делового общения (сфера сервиса): учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / А. Д. Барышева, Ю. А. Матюхина, Н. Г. Шередер. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2013. - 256 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01004148948 (дополнительная литература)	Ефимова Н.С. Психология общения. Практикум по психологии: учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / Н. С. Ефимова. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2014. - 192 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01005450740 (дополнительная литература)	Ильин, Е. П. Психология общения и межличностных отношений / Е. П. Ильин. – СПб.: Питер, 2015. - 576 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01007877339 (дополнительная литература)	Столяренко, Л.Д. Психология общения: учебник для колледжей: учебник для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / Л. Д. Столяренко, С. И. Самыгин. - Ростов н/Д, 2016. – 317.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01005524645 (дополнительная литература)	Экман, П. Психология эмоций. Я знаю, что ты чувствуешь / П. Экман; [пер. с англ. В. Кузина]. - 2-е изд. - СПб.: Питер, 2015. - 334 с.	
18.	ЕН.01 Математика	http://uchebniki.net/engine/download.php?id=381 (основная литература)	Алимов Ш. А. и др. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни).10—11 классы. — М., 2017.	Доступ с компьютеров, подключенных к

		http://uchebniki.net/geom11/11-uchebnik-geometriya-10-11-klass-atanasyan.html (основная литература)	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа. Геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни). 10—11 классы. — М., 2018.	Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://may.alleng.org/d/math-stud/math-st876.htm (основная литература)	3. Башмаков М. И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2017	
		https://may.alleng.org/d/math-stud/math-st903.htm (основная литература)	Башмаков М. И. Математика. Задачник: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2017.	
		https://obuchalka.org/2016080790412/matematika-zadachnik-bashmakov-m-i-2014.html (основная литература)	Башмаков М. И. Математика (базовый уровень). Сборник задач: учеб. пособие. — М., 20017.	
		https://lbz.ru/metodist/authors/matematika/2/ (дополнительная литература)	Башмаков М. И. Математика: кн. для преподавателя: метод. пособие. — М., 2018.	
		https://uchebnik-skachatj-besplatno.com (дополнительная литература)	Гусев В. А., Григорьев С. Г., Иволгина С. В. Математика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2017.	
		https://uchebnik-skachatj-besplatno.com (дополнительная литература)	Колягин Ю.М., Ткачева М. В, Федерова Н. Е. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни). 10 класс / под ред. А. Б. Жижченко. — М., 2017.	
19.	ЕН.02 Информатика	https://biblionline.ru/book/B1D145AE-3036-493D-A4F7-A5870CFDAAE0 (основная литература)	Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии: учебник для СПО / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 383 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		http://znanium.com/go.php?id=484751 (основная литература)	Федотова Е.Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 368 с.	

		https://biblioonline.ru/book/083FA846-891E-4EFC-A8CE-7A9B6AE5F77A (основная литература)	Ветитнев, А. М. Информационные технологии в туристской индустрии: учебник для СПО / А. М. Ветитнев, В. В. Коваленко, В. В. Коваленко. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 402 с.	
		http://vlad-ezhov.narod.ru/zor/p6aa1.html (основная литература)	Образовательные ресурсы сети Интернет по информатике.	
		http://iit.metodist.ru (основная литература)	Информатика - и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО.	
		http://www.intuit.ru (основная литература)	Интернет-университет информационных технологий.	
		http://www.osp.ru (основная литература)	Открытые системы: издания по информационным технологиям.	
20.	ЕН.03 Экология	https://urait.ru/bcode/452780 (основная литература)	Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 188 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
	https://urait.ru/bcode/448914 (основная литература)	Павлова, Е. И. Экология: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. И. Павлова, В. К. Новиков. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 190 с.		
	https://urait.ru/bcode/452124 (основная литература)	Блинов, Л. Н. Экология: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, А. В. Семенча; под общей редакцией Л. Н. Блинова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 208 с.		
	https://urait.ru/bcode/451276 (дополнительная литература)	Кузнецов, Л. М. Экология: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. М. Кузнецов, А. С. Николаев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020.		
	https://urait.ru/bcode/457404 (дополнительная литература)	Несмелова, Н. Н. Экология человека: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. Н. Несмелова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 157 с.		
	https://urait.ru/bcode/454972 (дополнительная литература)	Третьякова, Н. А. Экология: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. А. Третьякова; под научной редакцией М. Г. Шишова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 111 с.		

21.	ОП.01 Инженерная графика	https://obuchalka.org/201407197899/injenernaya-grafika-mashinostroitelnoe-cherchenie-chekmarev-a-a-2014.html (основная литература)	Чекмарев А.А. Инженерная графика, машиностроительное черчение: учебник/ А.А. Чекмарев. - М.: ИНФРА - М, 2014. – 396 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		http://padabum.com/d.php?id=221665 (основная литература)	Бродский, А.М. Инженерная графика/ А.М. Бродский, Э.М. Фазлулин, В.А. Халгинов. – М.: Академия, 2015. – 400 с.	
		https://www.studmed.ru/bogolyubov-sk-individualnye-zadaniya-pokursu-chercheniya_a75b70250f3.html (основная литература)	Боголюбов С.К. Сборник заданий по детализованию. – М.: Высшая школа, 2010.	
		https://urait.ru/bcode/428028 (дополнительная литература)	Левицкий В.Г. Машиностроительное черчение/ В.Г. Левицкий- М.: Высшая школа, 2009. – 440 с.	
		https://booktech.ru/books/inzhenernaya-grafika (дополнительная литература)	Чекмарев А.А., Осипов В.К. Справочник по машиностроительному черчению/ А.А. Чекмарев, В.К. Осипов. - М.: Высшая школа, 2008. – 496 с.	
22.	ОП.02 Техническая механика	http://znanium.com/go.php?id=891734 (основная литература)	Техническая механика: учебник / Г.Г. Сафонова, Т.Ю. Артюховская, Д.А. Ермаков. – М.: ИНФРА-М, 2017. — 320 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://biblionline.ru/book/82CB3003-1D5E-4D4B-8C9A-3891928E757C (основная литература)	Ахметзянов, М. Х. Техническая механика (сопротивление материалов): учебник для СПО / М. Х. Ахметзянов, И. Б. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 300 с.	
		https://biblionline.ru/book/A84AADDA-5223-4D22-A240-76F740540106 . (основная литература)	Асадулина, Е. Ю. Техническая механика: сопротивление материалов: учебник и практикум для СПО / Е. Ю. Асадулина. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 290 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=496882 (основная литература)	Детали машин: Учебник/Куклин Н. Г., Куклина Г. С., Житков В. К., 9-е изд., перераб. и доп - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 512 с.	

		http://znanium.com/go.php (основная литература)	Хруничева Т.В. Детали машин: типовые расчеты на прочность: Учебное пособие / Т.В. Хруничева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 224 с.	
23.	ОП.03 Электротехника и электроника	https://biblionline.ru/bcode/404889 (основная литература)	Электротехника и электроника в 3 т. Том 2. Электромагнитные устройства и электрические машины: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Киселев, Э. В. Кузнецов, А. И. Копылов, В. П. Лунин; под общей редакцией В. П. Лунина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 184 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://biblionline.ru/bcode/410236 (основная литература)	Электротехника и электроника в 3 т. Том 3. Основы электроники и электрические измерения: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Э. В. Кузнецов, Е. А. Куликова, П. С. Культасов, В. П. Лунин; под общей редакцией В. П. Лунина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 234 с.	
		https://biblionline.ru/bcode/404886 (основная литература)	Лунин, В. П. Электротехника и электроника в 3 т. Том 1. Электрические и магнитные цепи: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Э. В. Кузнецов; под общей редакцией В. П. Лунина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 255 с.	
		https://biblionline.ru/book/6AE9FF4B-2721-4F9E-AAB6-8972506481C7 (дополнительная литература)	Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника: учебник для СПО / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 431 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=652435 (дополнительная литература)	Гальперин М.В. Электротехника и электроника: учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. — 480 с.	
24.	ОП.04 Материаловедение	https://biblionline.ru/book/E1B83A63-10A6-43D7-AA9A-1AD3F2EF9A87 (основная литература)	Материаловедение: учебник / А.А. Черепашин. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 336 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		http://znanium.com/go.php?id=552264 (основная литература)	Адашкин А.М. Материаловедение и технология материалов: Учебное пособие / Адашкин А.М., Зуев В.М., - 2-е изд. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с.	

		https://e.lanbook.com/book/63212 (дополнительная литература)	Богодухов, С. И. Курс материаловедения в вопросах и ответах: учебное пособие / С.И. Богодухов, А. В. Синюхин, Е. С. Козик. — 4-е, изд. — Москва: Машиностроение, 2014. — 352 с.	
		https://e.lanbook.com/book/107720 (дополнительная литература)	Мельников, А. Г. Материаловедение: учебное пособие / А. Г. Мельников. — 2-е изд., испр. и доп. — Томск : ТПУ, 2016. — 224 с.	
		https://e.lanbook.com/book/117185 (дополнительная литература)	Новиков, И. И. Металловедение: учебник / И. И. Новиков, В. С. Золоторевский, В.К. Портной; под редакцией В. С. Золоторевского. — 2-е изд., испр. — Москва: МИСИС, [б. г.]. — Том 1: Основы металловедения — 2014. — 496 с.	
25.	ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	http://znanium.com/catalog/product/560216 (основная литература)	Метрология, стандартизация, сертификация: учебник / И.П. Кошечая, А.А. Канке. — М.: ИДт«ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 415 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://e.lanbook.com/book/70918 (основная литература)	Иголкин, А. Ф. Метрология, стандартизация и сертификация: учебно-методическое пособие / А. Ф. Иголкин, С. А. Воложанина. — Санкт-Петербург: НИУ ИТМО, 2014. — 46 с.	
		https://e.lanbook.com/book/93411 (дополнительная литература)	Михеева, Е. Н. Управление качеством: учебник / Е. Н. Михеева, М. В. Сероштан. — 2-е изд. — Москва: Дашков и К, 2017. — 532 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/371141 (дополнительная литература)	Основы метрологии, стандартизации и сертификации: Учебное пособие / Н.Д. Дубовой, Е.М. Портнов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 256 с.	
		https://e.lanbook.com/book/69418 (дополнительная литература)	Дегтярева, О. Н. Метрология, стандартизация и сертификация: учебное пособие / О. Н. Дегтярева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2015. — 143 с.	
26.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	https://urait.ru/bcode/413699 (основная литература)	Информационные технологии в экономике и управлении: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов [и др.]; под редакцией В. В. Трофимова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 482 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/456063 (основная литература)	Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 1: учебник для среднего профессионального образо-	

			вания / В. В. Трофимов [и др.]; под редакцией В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 269 с.	
		https://urait.ru/bcode/456064 (основная литература)	Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 2: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов [и др.]; под редакцией В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 245 с.	
		https://urait.ru/bcode/452872 (основная литература)	Нетёсова, О. Ю. Информационные технологии в экономике : учебное пособие для среднего профессионального образования / О. Ю. Нетёсова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 178 с.	
		https://urait.ru/bcode/455793 (основная литература)	Мамонова, Т. Е. Информационные технологии. Лабораторный практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. Е. Мамонова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020.	
		https://urait.ru/bcode/451183 (основная литература)	Информационные технологии в 2 т. Том 1 : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова; под редакцией В. В. Трофимова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 238 с.	
		https://urait.ru/bcode/451184 (основная литература)	Информационные технологии в 2 т. Том 2: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова; ответственный редактор В. В. Трофимов. — перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020.	
27.	ОП.06 Основы интеллектуального труда	https://urait.ru/bcode/452884 (основная литература)	Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 235 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://znanium.com/catalog/product/1007866 (дополнительная литература)	Воронцов, Г. А. Труд студента: ступени успеха на пути к диплому: учеб. пособие / Г.А. Воронцов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 256 с.	

28.	ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	https://biblioonline.ru/book/038DC06E-D590-4F7C-99FA-B0D4F86224C9 (основная литература)	Бошно, С. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО / С. В. Бошно. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 533 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://biblioonline.ru/book/CDE4F759-FAD3-4806-A303-BA4AEC572223 (основная литература)	Капустин, А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для СПО / А. Я. Капустин, К. М. Беликова; под ред. А. Я. Капустина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 382 с.	
		https://biblioonline.ru/book/81D6120C-45C5-4817-892D-7EEB2F62431A (основная литература)	Анисимов, А. П. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для СПО / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, А. Ю. Чикильдина; под ред. А. Я. Рыженкова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 301 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://biblioonline.ru/book/56077F68-E84C-4D5D-8A27-AF95F8A0DEE1 (основная литература)	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО / В. И. Авдийский [и др.]; под ред. В. И. Авдийского. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 421 с.	
		https://biblioonline.ru/book/2D1531F2-EFAB-43BF-94F6-A7A9AD12E91A (основная литература)	Волков, А. М. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО / А. М. Волков, Е. А. Лютягина; под общ. ред. А. М. мужской. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 235 с.	
		https://biblioonline.ru/book/3CBBE2A6-BBDE-4223-961F-BA630E8DE1B0 (основная литература)	Шумилов, В. М. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО / В. М. Шумилов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 423 с.	
		https://biblioonline.ru/book/D432A7FE-4ED5-42E6-9DFBB40BC654C8DD10 (основная литература)	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для СПО / А. П. Альбов [и др.]; под общ. ред. А. П. Альбова, С. В. Николюкина. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 549 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=792069 (основная литература)	Тыщенко А.И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / А.И. Тыщенко. — 4-е изд. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 221 с.	

		http://znanium.com/go.php?id=907598 (основная литература)	Хабибулин А. Г. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 333 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=773473 (основная литература)	Гуреева М.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / М. А. Гуреева. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 240 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=492607 (основная литература)	Матвеев Р.Ф. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Краткий курс/Матвеев Р. Ф. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 128 с.	
29.	ОП.08 Охрана труда	https://bibli-online.ru/book/2F40D2AA-52CE-458E-9A2C-42B3296275F1 (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / С. В. Абрамова [и др.]; под общ. ред. В. П. Соломина. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 399 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://bibli-online.ru/book/29CF5618-AF06-4180-AE1EE07CFE7CE80F (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 249 с.	
		https://bibli-online.ru/book/F1F91CBF-FB4C-4883-87AA-40CC2D9663AF (основная литература)	Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 313 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=780649 (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с.	
		https://bibli-online.ru/book/6EA67AA8-6336-4BA9-A5CDA68EE6E4F318 (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — 6-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 430 с.	
30.	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	https://bibli-online.ru/book/2F40D2AA-52CE-	Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / С. В. Абрамова [и др.]; под общ. ред. В. П. Соломина. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 399 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к

		458E-9A2C-42B3296275F1 (основная литература)		Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://biblionline.ru/book/29CF5618-AF06-4180-AE1EE07CFE7CE80F (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 249 с.	
		https://biblionline.ru/book/F1F91CBF-FB4C-4883-87AA-40CC2D9663AF (основная литература)	Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 313 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=780649 (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с.	
		https://biblionline.ru/book/6EA67AA8-6336-4BA9-A5CDA68EE6E4F318 (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — 6-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 430 с.	
31.	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	https://book.ru/book/938501 (основная литература)	Виноградов, В.М. Ремонт автомобилей: учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва: КноРус, 2020. — 283 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://book.ru/book/934018 (основная литература)	Пехальский, И.А. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебник / Пехальский И.А., Измайлов А.Ю., Амиров А.С., Пехальский А.П. — Москва: КноРус, 2020. — 308 с.	
		https://book.ru/book/934246 (основная литература)	Ткачева, Г.В. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. Основы профессиональной деятельности: учебно-практическое пособие / Ткачева Г.В., Келеменев Н.В., Дмитриенко С.А. — Москва: КноРус, 2020. — 195 с.	
		https://book.ru/book/935902 (основная литература)	Ткачева, Г.В. Слесарные работы. Основы профессиональной деятельности: учебнопрактическое пособие / Ткачева Г.В., Алексеев А.В., Васильева О.В. — Москва: КноРус, 2020. — 131 с.	

		https://book.ru/book/938305 (дополнительная литература)	Виноградов, В.М. Ремонт автомобилей. Практикум: учебно-практическое пособие / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва: КноРус, 2020. — 245 с.	
		https://urait.ru/bcode/453052 (дополнительная литература)	Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. И. Завертаная. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 307 с.	
		https://book.ru/book/935923 (дополнительная литература)	Чумаченко, Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело: учебник / Чумаченко Ю.Т., Чумаченко Г.В. — Москва: КноРус, 2020. — 293 с.	
32.	ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта	https://urait.ru/bcode/452929 (основная литература)	Горленко, О. А. Управление персоналом: учебник для среднего профессионального образования / О. А. Горленко, Д. В. Ерохин, Т. П. Можаяева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 249 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/452800 (основная литература)	Казакевич, Т. А. Документационное обеспечение управления: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. А. Казакевич, А. И. Ткалич. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 177 с.	
		https://book.ru/book/934018 (основная литература)	Пехальский, И.А. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебник / Пехальский И.А., Измайлов А.Ю., Амиров А.С., Пехальский А.П. — Москва: КноРус, 2020. — 308 с.	
		https://book.ru/book/934402 (основная литература)	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств: учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва: КноРус, 2019. — 272 с.	
		https://urait.ru/bcode/454919 (дополнительная литература)	Авдулова, Т. П. Психология управления: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. П. Авдулова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 231 с.	
		https://urait.ru/bcode/457524 (дополнительная литература)	Бражников, М. А. Сервисология: учебное пособие для вузов / М. А. Бражников. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 144 с.	
		https://urait.ru/bcode/457524 (дополнительная литература)		

		https://urait.ru/bcode/45007 (дополнительная литература)	Гапоненко, А. Л. Теория управления: учебник и практикум для вузов / А. Л. Гапоненко, М. В. Савельева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 336 с.	
		https://urait.ru/bcode/453052 (дополнительная литература)	Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. И. Завертаная. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 307 с.	
		https://urait.ru/bcode/466242 (дополнительная литература)	Организация производства. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. Н. Иванов [и др.] ; под общей редакцией И. Н. Иванова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 362 с.	
		https://urait.ru/bcode/450939 (дополнительная литература)	Райкова, Е. Ю. Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия: учебник для среднего профессионального образования / Е. Ю. Райкова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 349 с.	
		https://urait.ru/bcode/452526 (дополнительная литература)	Романова, Ю. Д. Информационные технологии в управлении персоналом: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. Д. Романова, Т. А. Винтова, П. Е. Коваль. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 271 с.	
		https://urait.ru/bcode/459028 (дополнительная литература)	Экономика труда: учебник для среднего профессионального образования / М. В. Симонова [и др.]; под общей редакцией М. В. Симоновой. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 259 с.	
33.	ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	https://znanium.com/catalog/product/923773 (основная литература)	Епифанов, Л. И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учеб. пособие / Л.И. Епифанов, Е.А. Епифанова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2018. — 349 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
	https://znanium.com/catalog/product/914650 (основная литература)	Туревский, И. С. Техническое обслуживание автомобилей. Книга 2. Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта: учеб. пособие / И.С. Туревский. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2018. — 256 с.		

		https://znanium.com/catalog/product/917567 (основная литература)	Виноградов, В. М. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления: учеб. пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева, А.А. Черепашин. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. — 272 с.				
		https://znanium.com/catalog/product/891740 (основная литература)	Передерий, В. П. Устройство автомобиля: учеб. пособие / В.П. Передерий. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 286 с.				
		https://znanium.com/catalog/product/988990 (основная литература)	Передерий, В. П. Устройство автомобиля: учеб. пособие / В.П. Передерий. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2019. — 286 с.				
		https://book.ru/book/934335 (дополнительная литература)	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Практикум: учебно-практическое пособие / Пехальский А.П., Измайлов А.Ю., Амиров А.С., Пехальский И.А. — Москва: КноРус, 2020. — 304 с.				
		https://znanium.com/catalog/product/961754 (дополнительная литература)	Виноградов, В. М. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учеб. пособие / В.М. Виноградов. - Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2018. - 376 с.				
		https://book.ru/book/933963 (дополнительная литература)	Ремонт автомобилей: учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва: КноРус, 2020. — 283 с.				
		https://book.ru/book/929531 (дополнительная литература)	Материаловедение и слесарное дело: учебник / Чумаченко Ю.Т., Чумаченко Г.В. — Москва: КноРус, 2019. — 293 с.				
		https://urait.ru/bcode/456435 (дополнительная литература)	Слесарное дело: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. Г. Мирошин. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 334 с.				
		34.	ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту автомобилей»		https://book.ru/book/933963 (основная литература)	Виноградов, В.М. Ремонт автомобилей: учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва: КноРус, 2020. — 283 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
					https://book.ru/book/934018 18 (основная литература)	Пехальский, И.А. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебник / Пехальский И.А., Измайлов А.Ю., Амиров А.С., Пехальский А.П. — Москва: КноРус, 2020. — 308 с.	
https://book.ru/book/934246 (основная литература)	Ткачева, Г.В. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. Основы профессиональной деятельности: учебно-практическое пособие / Ткачева Г.В., Келеменев Н.В., Дмитриенко С.А. — Москва: КноРус, 2020. — 195 с.						

	https://book.ru/book/935902 (основная литература)	Ткачева, Г.В. Слесарные работы. Основы профессиональной деятельности: учебнопрактическое пособие / Ткачева Г.В., Алексеев А.В., Васильева О.В. — Москва: КноРус, 2020. — 131 с.	
	https://book.ru/book/936825 (основная литература)	Чумаченко, Ю.Т. Слесарное дело и технические измерения: учебник / Чумаченко Ю.Т., Чумаченко Г.В., Матегорин Н.В. — Москва: КноРус, 2020. — 259 с.	
	https://urait.ru/bcode/453052 (дополнительная литература)	Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. И. Завертаная. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 307 с.	
	https://book.ru/book/936631 (дополнительная литература)	Овчинников, В.В. Основы теории сварки и резки металлов: учебник / Овчинников В.В. — Москва: КноРус, 2021. — 242 с.	
	https://book.ru/book/935923 (дополнительная литература)	Чумаченко, Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело: учебник / Чумаченко Ю.Т., Чумаченко Г.В. — Москва: КноРус, 2020. — 293 с.	

Директор Академического колледжа



Л.А. Смагина