

Справка об обеспечении образовательного процесса электронными изданиями
основной и дополнительной учебной литературы по специальности
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

№ п/п	Наименование дисциплин, (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	ОГСЭ.01 Основы философии	https://bibli-online.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. — Москва: Издательство Юрайт, 2017.— 374 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://bibli-online.ru/book/FFC0F912-C7B4-4C20-B471-60DFE1611032 (основная литература)	Сpirкин, А. Г. Основы философии: учебник для СПО / А. Г. Spirкин. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 392 с.	
		https://bibli-online.ru/book/D315BD9B-9F05-41F7-AE8F-9A7051AD4CCB (основная литература)	Стрельник, О. Н. Основы философии: учебник для СПО / О. Н. Стрельник. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 312 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=768754 (основная литература)	Волкогорова О.Д. Основы философии: учебник / О.Д. Волкогорова, Н.М. Сидорова. — Москва: Издательство ФОРУМ, ИНФРА-М, 2017. — 480 с.	
		https://bibli-online.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. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 151 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01000676784 (дополнительная 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 (дополнительная литература)	Краткий философский словарь / Под.ред. А.П. Алексеева. — М.: РГ— Пресс., 2016. — 496 с.	

		https://search.rsl.ru/ru/record/01003333103 (дополнительная литература)	Балашов В.Е. Занимательная философия. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2015. — 172 с.	
2	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): учебник / В. В. Артемюв, 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: учебник / В. В. Артемюв, Ю. Н. Лубченков. — 20-е изд., испр. — Москва: Академия, 2016. — 377с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/02000006641 (основная литература)	Шевелёв В.Н. История: 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: 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.	
3	ОГСЭ.03 Иностранный язык	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 библиотеке ВГУЭС
		https://www.livelib.ru/book/1000657989-english-file-preintermediate-students-book-dvdrom-cliveoxenden (основная литература)	Clive Oxenden, Christina Lathan-Koening, Paul Seligon. New English File. Student's Book. Oxford University Press, 2015	
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785992511970.html	Голицынский Ю.Б., Грамматика: Сборник упражнений / Голицынский Ю.Б. — СПб.: КАРО, 2017. — 576 с.	

		(дополнительная литература)		
		https://superlinguist.ru/angliiskiiiazuk-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.	
4	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. — 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 издание, — 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 — 2-е издание, — 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. — 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. Бальшева, 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.	
5	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	https://urait.ru/bcode/450857 (основная литература)	Русский язык и культура речи. Практикум. Словарь: учебно-практическое пособие для среднего профессионального образования / В. Д. Черняк. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 525 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной

		https://urait.ru/bcode/452233 (основная литература)	Голубева, А. В. Русский язык и культура речи. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Голубева, З. Н. Пономарева, Л. П. Стычишина. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 256 с.	библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/452346 (основная литература)	Русский язык и культура речи: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Д. Черняк, А. И. Дунев, В. А. Ефремов, Е. В. Сергеева. — 4-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 389 с.	
		https://urait.ru/bcode/467576 (основная литература)	Самсонов, Н. Б. Русский язык и культура речи: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. Б. Самсонов. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 278 с.	
		https://urait.ru/bcode/450709 (дополнительная литература)	Русский язык и культура речи: учебник для среднего профессионального образования / Г. Я. Солганик, Т. И. Сурикова, Н. И. Клушина, И. В. Анненкова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 239 с.	
		https://urait.ru/bcode/45395 (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., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 129 с.	
6	ОГСЭ.06 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., — 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. — 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	Ильин, Е. П. Психология общения и межличностных отношений / Е. П. Ильин. — СПб.: Питер, 2015. — 576 с.	

		(дополнительная литература)		
		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. — 317с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01005524645 (дополнительная литература)	Экман, П. Психология эмоций. Я знаю, что ты чувствуешь / П. Экман. — 2-е изд. — СПб.: Питер, 2015. — 334 с.	
7	ЕН.01 Элементы высшей математики	https://search.rsl.ru/ru/record/01004500684 (основная литература)	Башмаков М. И. Математика: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования/ М. И. Башмаков. — 9-е изд., — М.: ИЦ Академия, 2017. — 256 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://search.rsl.ru/ru/record/01002568262 (основная литература)	Григорьев С. Г. Математика: учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. Г. Григорьев, С. В. Иволгина; под ред. В. А. Гусева. — 11-е изд., — М.: ИЦ Академия, 2015. — 416 с.	
		https://urait.ru/bcode/423919 (основная литература)	Богомолов, Н. В. Математика: учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Богомолов, П. И. Самойленко. — 5-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 401 с.	
		https://urait.ru/bcode/434366 (основная литература)	Богомолов, Н. В. Практические занятия по математике в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Богомолов. — 11-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 326 с.	
		https://urait.ru/bcode/449004 (основная литература)	Богомолов, Н. В. Практические занятия по математике в 2 ч. Часть 2: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Богомолов. — 11-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 251 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01003194123 (основная литература)	Тишин В. В. Дискретная математика в примерах и задачах — Санкт-Петербург, 2016.	
		https://urait.ru/bcode/379996 (основная литература)	Кремер, Н. Ш. Высшая математика для экономического бакалавриата: учебник и практикум / Н. Ш. Кремер — 5-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2014. — 909 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01008872939	Спирина М. С. Дискретная математика: учеб. 11-е изд., пер. и доп. — М.: ИЦ Академия, 2017.	

		(дополнительная литература)		
		https://search.rsl.ru/ru/record/01006561458 (дополнительная литература)	Туганбаев, А.А. Математический анализ: интегралы: учеб. пособие / А.А. Туганбаев — 3-е изд., — М.: ФЛИНТА, 2017. — 76 с.	
		https://urait.ru/bcode/452694 (дополнительная литература)	Высшая математика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Б. Хрипунова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 472 с.	
		https://urait.ru/bcode/434618 (дополнительная литература)	Баврин, И. И. Математика для технических колледжей и техникумов: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. И. Баврин. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 397 с.	
		https://urait.ru/bcode/414024 (дополнительная литература)	Математика. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. В. Татарников. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 285 с.	
		https://urait.ru/bcode/433901 (дополнительная литература)	Математика: учебник для среднего профессионального образования / О. В. Татарников. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 450 с.	
		https://urait.ru/bcode/426503 (дополнительная литература)	Татарников, О. В. Элементы линейной алгебры: учебник и практикум для среднего профессионального образования / О. В. Татарников, А. С. Чуйко, В. Г. Шершнева. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 334 с.	
		https://search.rsl.ru/ru/record/01004657542 (дополнительная литература)	Математика: учебник для студ. учреждений СПО / И. Д. Пехлецкий. — 11-е изд., — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 320 с.	
8	ЕН.02 Элементы математической логики	https://lib.rucont.ru/efd/618400 (основная литература)	Атяскина, Т.В. Элементы математической логики: практикум /Т.В. Атяскина. — Оренбург: ОГУ, 2016. — 98 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.twirpx.com/file/2828115 (основная литература)	Исаева Е.В. Элементы математической логики: учебное пособие/ Е.В. Исаева. — Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2016. — 141 с.	
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=487930 (основная литература)	Мацкевич, И.Ю. Теория вероятностей и математическая статистика: практикум /И.Ю. Мацкевич, Н.П. Петрова, Л.И. Тарусина. — Минск: РИПО, 2017. — 200 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/302166 (основная литература)	Ткаченко, С.В. Математическая логика: учеб. пособие / А.С. Сыроев, С.В. Ткаченко. — Липецк: ЛГТУ, 2013. — 102 с.	

		https://lib.rucont.ru/efd/245193 (дополнительная литература)	Атяскина, Т. В. Элементы математической логики. — Оренбург: ОГУ, 2014. — 66 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/245192 (дополнительная литература)	Атяскина, Т. В. Элементы математической логики. — Оренбург: ОГУ, 2014. — 27 с.	
		URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=44804 (дополнительная литература)	Грацианова, Т.Ю. Программирование в примерах и задачах: учебное пособие / Т.Ю. Грацианова. — Москва: Лаборатория знаний, 2016. — 373 с.	
9	ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	https://urait.ru/bcode/453916 (основная литература)	Васильев, А. А. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. А. Васильев. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 232 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/451182 (основная литература)	Калинина, В. Н. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для среднего профессионального образования / В. Н. Калинина. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 472 с.	
		https://urait.ru/bcode/450807 (основная литература)	Сидняев, Н. И. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для среднего профессионального образования / Н. И. Сидняев. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 219 с. —	
		https://urait.ru/bcode/450934 (основная литература)	Попов, А. М. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для среднего профессионального образования / А. М. Попов, В. Н. Сотников. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 434 с.	
		https://urait.ru/bcode/452495 (дополнительная литература)	Далингер, В. А. Теория вероятностей и математическая статистика с применением Mathcad: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков, Б. С. Галюкшов. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 145 с.	
		https://urait.ru/bcode/454596 (дополнительная литература)	Малугин, В. А. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. А. Малугин. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 470 с.	
		https://urait.ru/bcode/451394 (дополнительная литература)	Кацман, Ю. Я. Теория вероятностей и математическая статистика. Примеры с решениями: учебник для среднего профессионального образования / Ю. Я. Кацман. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 130 с.	

10	ОП.01 Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем	https://urait.ru/bcode/459009 (основная литература)	Толстобров, А. П. Архитектура ЭВМ: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. П. Толстобров. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 154 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/456521 (основная литература)	Новожилов, О. П. Архитектура компьютерных систем в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. П. Новожилов. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 276 с.	
		https://urait.ru/bcode/456522 (основная литература)	Новожилов, О. П. Архитектура компьютерных систем в 2 ч. Часть 2: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. П. Новожилов. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 246 с.	
		https://urait.ru/bcode/455812 (дополнительная литература)	Бессмертный, И. А. Интеллектуальные системы: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. А. Бессмертный, А. Б. Нугуманова, А. В. Платонов. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 243 с.	
11	ОП.02 Операционные системы	https://ast.ru/book/windows-vista-i-ne-tolko-aktualnoe-rukovodstvo-002494/ (основная литература)	Windows Vista и не только. Актуальное руководство: К. К. Ковалев — Москва, НТ Пресс, 2010 г. — 352 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://booksee.org/book/1355501 (основная литература)	Современный самоучитель работы на компьютере: Сергей Топорков — СанктПетербург, ДМК Пресс, 2009 г. — 336 с.	
		https://bookmix.ru/book.phtml?id=69548 (основная литература)	Операционная система Windows XP: А. А. Гвоздев, Н. А. Дьяков — Санкт-Петербург, АСТ, Астрель-СПб, 2007 г. — 224 с.	
		https://www.livelib.ru/book/1000883820 (основная литература)	Установка и настройка Windows 7: Василий Леонов — Москва, Эксмо, 2010 г. — 192 с.	
		https://may.alleng.org/d/comp/com p42.htm (дополнительная литература)	Таненбаум Э.: «Современные операционные системы», 2-е издание СПб.: «Питер», 2007. — 624 с.	
		https://may.alleng.org/d/comp/com p65.htm (дополнительная литература)	Таненбаум Э., Вудхалл А. «Операционные системы: Разработка и Реализация». — СПб.: Питер, 2007. — 454 с.	
		http://holmogorov.ru/personalny-komputer-luchii-samouchiyel/ (дополнительная литература)	Персональный компьютер: Валентин Холмогоров — Санкт-Петербург, Олма-Пресс Экслибрис, 2008 г. — 256 с.	

		https://www.rulit.me/books/novejshij-samouchitel-raboty-na-kompyutere-read-212827-1.html (дополнительная литература)	Работа на компьютере. Новейший самоучитель: В. Белунцов – Москва, Питер, 2007 г. — 400 с.	
		http://www.libring.ru/books/228820 (основная литература)	Windows Vista и не только. Актуальное руководство: К. К. Ковалев — Москва, НТ Пресс, 2008 г. — 352 с.	
		https://www.liveinternet.ru/users/vepolkk/post352785317/ (основная литература)	Windows Vista. Просто и быстро: К. К. Ковалев — Санкт-Петербург, НТ Пресс, 2008 г. — 352 с.	
		https://www.litmir.me/br/?b=242319&p=1 (дополнительная литература)	Работа на компьютере. Новейший самоучитель: В. Белунцов — Москва, Питер, 2007 г. — 400 с.	
		https://www.liveinternet.ru/users/vepolkk/post352785317/ (дополнительная литература)	Windows Vista. Просто и быстро: К. К. Ковалев — Санкт-Петербург, НТ Пресс, 2008 г. — 352 с.	
		https://bookmix.ru/book.phtml?id=69548 (дополнительная литература)	Операционная система Windows XP: А. А. Гвоздев, Н. А. Дьяков — Санкт-Петербург, АСТ, Астрель-СПб, 2007 г. — 224 с.	
		https://www.knidky.ru/bkhv-peterburg/pervye-shagi-s-windows-vista/ (дополнительная литература)	Первые шаги с Windows Vista. Руководство для начинающих (+ CD-ROM): А. В. Поляк-Брагинский — Санкт-Петербург, БХВ-Петербург, 2007 г. — 288 с.	
		https://booksee.org/book/1355501 (основная литература)	Современный самоучитель работы на компьютере: Сергей Топорков — СанктПетербург, ДМК Пресс, 2009 г. — 336 с.	
12	ОП.03 Компьютерные сети	https://lib.rucont.ru/efd/565102 (основная литература)	Карташевский, В.Г., Лихтциндер, Б.Я., Киреева, Н.В., Буранова, М.А. Компьютерные сети. — Самара: Изд-во ПГУТИ, 2016. — 267 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://znanium.com/catalog/product/536468 . (основная литература)	Кузин, А. В. Компьютерные сети: Учебное пособие / Кузин А.В., Кузин Д.А. — 4-е изд., — Москва: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 192 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/410391 . (основная литература)	Максимов, Н. В. Компьютерные сети: Учебное пособие для студ. учреждений СПО / Н.В. Максимов, И.И. Попов. — 6-е изд., — Москва: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 464 с.	

		https://lib.rucont.ru/efd/637131 (основная литература)	Нужнов, Е.В. Компьютерные сети. Ч. 2. Технологии локальных и глобальных сетей: учеб. пособие / Южный федеральный ун-т, Е.В. Нужнов. — Ростов н/Д.: Изд-во ЮФУ, 2015. — 176 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/271439 (основная литература)	Синицын, Ю. И. Компьютерные сети: метод. указания к лаб. работам / Оренбургский гос. ун-т, Ю. И. Синицын. — Оренбург: ОГУ, 2014. — 114 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/428176 . (дополнительная литература)	Компьютерные науки. Деревья, операционные системы, сети / И.Ф. Астахова, И.К. Астанин, И.Б. Крыжко. — Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2013. — 88 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/271438 (дополнительная литература)	Синицын, Ю. И. Беспроводные компьютерные сети и системы связи: метод. указания к практ. и лаб. работам / Е. И. Ряполова, Оренбургский гос. ун-т, Ю. И. Синицын. — Оренбург: ОГУ, 2014. — 169 с.	
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=349050 (дополнительная литература)	Фомин, Д.В. Компьютерные сети: учебно-методическое пособие / Д.В. Фомин. — Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. — 66 с.	
13	ОП.04 Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документооборот	http://znanium.com/catalog/product/560216 (основная литература)	Метрология, стандартизация, сертификация: учебник / И.П. Кошечкина, А.А. Канке. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 415 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/bcode/413811 (основная литература)	Сергеев, А. Г. Стандартизация и сертификация: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терехова. — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 323 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/424068 (основная литература)	Атрошенко, Ю. К. Метрология, стандартизация и сертификация. Сборник лабораторных и практических работ: учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. К. Атрошенко, Е. В. Кравченко. — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 178 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/429631 (основная литература)	Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация: учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 132 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/429629 (дополнительная литература)	Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология: учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 235 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/429630	Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 2. Стандартизация: учебник для среднего профессионального	

		(дополнительная литература)	образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 481 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.	
14	ОП.05 Устройство и функционирование информационной системы	http://www.iprbookshop.ru/60492.html (основная литература)	Вдовин В.М. Предметно-ориентированные экономические информационные системы: учебное пособие/ Вдовин В.М., Суркова Л.Е., Шурупов А.А. — Электрон. текстовые данные. — Москва: Дашков и К, 2016. — 386 с	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/45573 (основная литература)	Бессмертный, И. А. Системы искусственного интеллекта: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. А. Бессмертный. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 157 с.	
		https://urait.ru/bcode/457149 (основная литература)	Станкевич, Л. А. Интеллектуальные системы и технологии: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. А. Станкевич. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 397 с.	
		http://docs.cntd.ru/document/1200006979 (основная литература)	ГОСТ 34-003 – 90. Автоматизированные системы. Термины и определения. Комплекс стандартов на автоматизированные системы	
		http://docs.cntd.ru/document/1200006921 (основная литература)	ГОСТ 34-601 – 90. Автоматизированные системы. Стадии создания. Комплекс стандартов на автоматизированные системы	
15	ОП.06 Основы алгоритмизации и программирования	https://znanium.com/catalog/product/980416 (основная литература)	Колдаев, В. Д. Основы алгоритмизации и программирования: учеб. пособие / В.Д. Колдаев. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 414 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://znanium.com/catalog/product/772548 (основная литература)	Ночка, Е. И. Основы алгоритмизации и программирования. Ответы на контрольные вопросы: Учебник / Ночка Е.И. — Москва: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 59 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/559358 . (основная литература)	Фризен, И. Г. Основы алгоритмизации и программирования (среда PascalABC.NET): учеб. пособие / И.Г. Фризен. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. — 392 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/603217 (основная литература)	Основы алгоритмизации / Э.С. Бадмаева, О.А. Лобсанова. — Улан-Удэ: Бурятский государственный университет, 2016. — 86 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/685258 (основная литература)	Бедердинова, О.И. Основы алгоритмизации и структурного программирования: учебное пособие / Ю.А. Водовозова, Н.В.	

			Коряковская, О.И. Бедердинова. — Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2017. — 88 с.	
16	ОП.07 Основы проектирования баз данных	https://lib.rucont.ru/efd/314969 (основная литература)	Абросимова, М.А. Базы данных: проектирование и создание программного приложения в СУБД MS ACCESS практикум / Уфим. гос. ун-т экономики и сервиса, М.А. Абросимова. — Уфа: УГУЭС, 2014. — 56 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://new.znaniium.com/catalog/product/959289 (основная литература)	Дадян, Э. Г. Современные базы данных. Основы. Часть 1: Учебное пособие / Дадян Э.Г. — Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 88 с.	
		https://book.ru/book/919609 (основная литература)	Кумскова, И.А. Базы данных: учебник / Кумскова И.А. — Москва: КноРус, 2016. — 399 с.	
		https://urait.ru/bcode/400171 (основная литература)	Советов, Б. Я. Базы данных: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 463 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/278640 (основная литература)	Щелоков, С. А. Разработка и создание баз данных средствами СУБД Access и SQL Server: практикум / С. А. Щелоков. — Оренбург: ОГУ, 2014. — 109 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/278824 (основная литература)	Базы данных: манипулирование данными на языке SQL в СУБД MS ACCESS 2007: Практикум / Сост.: М.А. Абросимова. — Уфа: УГУЭС, 2013. — 28 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/278825 (основная литература)	Базы данных: Создание отчетов в СУБД MS ACCESS 2007: Практикум / Сост.: М.А. Абросимова. — Уфа: УГУЭС, 2013. — 40 с.	
17	ОП.08 Технические средства информатизации	http://spspo.ru/data/3397.pdf (основная литература)	. Гребенюк Е. И. Технические средства информатизации: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования / Е. И. Гребенюк, Н.А.Гребенюк. — 9-е изд., — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 352 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		http://lib.mgppu.ru/OpacUnicode/app/webroot/index.php?url=/notices/index/IdNotice:58702/Source:default (дополнительная литература)	Гребенюк, Е.И. Технические средства информатизации: учебник / Е.И. Гребенюк, Н.А. Гребенюк. — 3-е издание, — Москва: Академия, 2017. — 272 с.	
18	ОП.09 Правовое обеспечение	https://urait.ru/bcode/454031 (основная литература)	Анисимов, А. П. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков,	Доступ с компьютеров, подключенных

	профессиональной деятельности		А. Ю. Чикильдина. — 4-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 317 с.	к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/436472 (основная литература)	Волков, А. М. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для среднего профессионального образования / А. М. Волков, Е. А. Лютягина. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 235 с.	
		https://urait.ru/bcode/450782 (дополнительная литература)	Капустин, А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Я. Капустин, К.М. Беликова; под редакцией А. Я. Капустина. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 382 с.	
19	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	https://bibli-online.ru/book/2F40D2AA-52CE-458E-9A2C-42B3296275F1 (основная литература)	Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / С. В. Абрамова. — 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. — 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., — 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 — 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. — 6-е изд., — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 430 с.	
20	ОП.11 Информационные технологии	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575330 (основная литература)	Бизяев, А.А. Информационные технологии: практикум: /А.А. Бизяев, К.А. Куратов, 2016. — 96 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://znanium.com/catalog/product/471464 . (основная литература)	Информационные технологии: учеб. пособие / Л.Г. Гагарина, Я.О. Теплова, Е.Л. Румянцева, А.М. Баин. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2015. — 320 с.	

		https://lib.rucont.ru/efd/671375 (основная литература)	Информационные технологии: метод. рекомендации по самостоят. изучению дисциплины / Г.И. Попов, С.И. Бажинов, В.Г. Конюхов, Е.Н. Яшкина, В.А. Пирогов. — М.: РГУФКСМиТ, 2016. — 167 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/348195 (основная литература)	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Т.В. Марзаева. — Улан-Удэ: Бурятский государственный университет, 2015. — 71 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/514867 (дополнительная литература)	Богданова, С.В. Информационные технологии: учебное пособие / С.В. Богданова, А.Н. Ермакова. — Ставрополь: Сервисшкола, 2014. — 211 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/303194 (дополнительная литература)	Кудинов, Ю.И. Информационные технологии: учеб. пособие / С.А. С.А. Сулова, Ю.И. Кудинов. — Липецк: ЛГТУ, 2013. — 81 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/323727 . (дополнительная литература)	Суханова, О.Н. Информационные технологии: лаб. Практикум / О.В. Ментюкова, О.Н. Суханова. — Пенза: РИО ПГСХА, 2015. — 116 с.	
21	ОП.12 Информационная безопасность	https://new.znanium.com/catalog/product/615331 (основная литература)	Технические средства информатизации: учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 256 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://new.znanium.com/catalog/product/516806 (основная литература)	Информационная безопасность: Учебное пособие / Партыка Т. Л., Попов И. И. - 5-е изд., — Москва: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 432 с.	
		https://new.znanium.com/catalog/product/775200 (основная литература)	Информационная безопасность компьютерных систем и сетей: учеб. пособие / В.Ф. Шаньгин. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 416 с.	
		https://new.znanium.com/catalog/product/927190 (основная литература)	Основные положения информационной безопасности: учеб. пособие / В.Я. Ищейнов, М.В. Мецатунян. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. — 208 с.	
		https://new.znanium.com/catalog/product/537054 (основная литература)	Безопасность и управление доступом в информационных системах: учеб. пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. — 368 с.	
		https://new.znanium.com/catalog/product/635130 (основная литература)	Участие в планировании и организации работ по обеспечению защиты информации: учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 320 с.	
		https://new.znanium.com/catalog/product/792686 (основная литература)	Компьютерные сети: учеб. пособие / Н.В. Максимов, И.И. Попов. — 6-е изд., — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. — 464 с.	

		https://new.znaniium.com/catalog/product/851518 (основная литература)	Программное обеспечение компьютерных сетей: учеб. пособие / О.В. Исаченко. — Москва: ИНФРА-М, 2017.	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/910991 (дополнительная литература)	Дискретная математика: учебник / А.И. Гусева, В.С. Киреев, А.Н. Тихомирова. — Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 208 с.	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/952085 (дополнительная литература)	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры: учебник / А.В. Назаров, А.Н. Енгальчев, В.П. Мельников. — Москва: КУРС; ИНФРА-М, 2017. — 360 с.	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/752310 (дополнительная литература)	Технические средства информатизации: учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 248 с.	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/552523 (дополнительная литература)	Введение в специальность программиста: учебник / В.А. Гвоздева. — 2-е изд., — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 208 с.	
22	ОП.13 Основы объектно-ориентированного программирования	https://urait.ru/bcode/452182 (основная литература)	Черпаков, И. В. Основы программирования: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. В. Черпаков. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 219 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/455609 (основная литература)	Нагаева, И. А. Программирование: Delphi: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. А. Нагаева, И. А. Кузнецов; под редакцией И. А. Нагаевой. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 302 с.	
		https://urait.ru/bcode/454231 (основная литература)	Огнева, М. В. Программирование на языке C++: практический курс: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. В. Огнева, Е. В. Кудрина. — Москва: Издательство Юрайт, 2016. — 335 с.	
		https://urait.ru/bcode/452454 (основная литература)	Казанский, А. А. Программирование на Visual C# 2013: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Казанский. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 191 с.	
		https://urait.ru/bcode/456697 (основная литература)	Подбельский, В. В. Программирование. Базовый курс C#: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Подбельский. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 369 с.	
		https://urait.ru/bcode/452453 (основная литература)	Казанский, А. А. Объектно-ориентированный анализ и программирование на Visual Basic 2013: учебник для среднего профессионального образования / А. А. Казанский. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 290 с.	

23	ОП.14 Основы предпринимательской деятельности	https://www.biblio-online.ru/bcode/437823 (основная литература)	Кузьмина, Е. Е. Предпринимательская деятельность: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Е. Кузьмина. — 3-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 417 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/bcode/442461 (основная литература)	Чеберко, Е. Ф. Основы предпринимательской деятельности. История предпринимательства: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Чеберко. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 420 с.	
		http://consultant.ru (дополнительная литература)	Гражданский кодекс Российской Федерации.	
		http://consultant.ru (дополнительная литература)	Налоговый кодекс Российской Федерации.	
		http://consultant.ru (дополнительная литература)	Трудовой кодекс Российской Федерации.	
		http://base.consultant.ru (дополнительная литература)	Федеральный закон от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».	
		http://base.consultant.ru (дополнительная литература)	Федеральный закон от 8 августа 2001 г. № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».	
		https://book.ru/book/920520 (дополнительная литература)	Арустамов, Э.А. Предпринимательская деятельность: учебник / Арустамов Э.А. и др. — Москва: КноРус, 2016. — 204 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/434164 (дополнительная литература)	Боброва, О. С. Организация коммерческой деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / О. С. Боброва, С. И. Цыбуков, И. А. Бобров. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 332 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/444382 (дополнительная литература)	Купцова, Е. В. Бизнес-планирование: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. В. Купцова, А. А. Степанов. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 435 с.	
		: https://www.biblio-online.ru/bcode/438924 (дополнительная литература)	Морозов, Г. Б. Предпринимательская деятельность: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Б. Морозов. — 3-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 420 с.	
		https://book.ru/book/926685 (дополнительная литература)	Парамонова, Т.Н. Маркетинг: учебное пособие / Парамонова Т.Н., Красюк И.Н. — Москва: КноРус, 2017. — 189 с.	
		https://e.lanbook.com/book/77295 (дополнительная литература)	Пилипенко, Н.Н. Словарь предпринимателя: словарь / Н.Н. Пилипенко. — 6-е изд. — Москва: Дашков и К, 2016. — 580 с.	

		https://book.ru/book/931195 (дополнительная литература)	Савкина, Р.В. Организация предпринимательской деятельности.: учебное пособие / Савкина Р.В., Мальцева Е.Г. — Москва: КноРус, 2017. — 211 с.	
		https://www.biblio-online.ru/bcode/442446 (дополнительная литература)	Сергеев, А. А. Бизнес-планирование: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. А. Сергеев. — 3-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 475 с.	
		https://e.lanbook.com/book/93474 (дополнительная литература)	Шеменева, О.В. Организация предпринимательской деятельности: учебное пособие / О.В. Шеменева, Т.В. Харитонов. — Москва: Дашков и К, 2017. — 296 с.	
24	ОП.15 Основы бухгалтерского учета	https://urait.ru/bcode/402591 (основная литература)	Воронченко, Т.В. Основы бухгалтерского учета: Учебник и практикум / Т.В. Воронченко. — Люберцы: Юрайт, 2016. — 276 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/450809 (основная литература)	Шадрин, Г. В. Основы бухгалтерского учета: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. В. Шадрин, Л. И. Егорова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 429 с.	
		https://urait.ru/bcode/452361 (дополнительная литература)	1.Лупкина, Е. В. Бухгалтерский учет. Теория бухгалтерского учета: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Лупкина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 244 с.	
		https://urait.ru/bcode/452529 (дополнительная литература)	Агеева, О. А. Бухгалтерский учет: учебник и практикум для среднего профессионального образования / О. А. Агеева. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 273 с.	
25	ОП.16 Экономика организации	https://www.biblio-online.ru/book/8BA4C5F0-4186-41C0-BB94-58D50D3848C0 (основная литература)	Коршунов В. В. Экономика организации: учебник и практикум для СПО / В. В. Коршунов. — 4-е изд., — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 313 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/book/F98FC903-7AD4-4E97-961B-F17FDE7CCEE7 (основная литература)	Клочкова, Е. Н. Экономика организации: учебник для СПО / Е. Н. Клочкова, В. И. Кузнецов, Т. Е. Платонова. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 447 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=851181 (основная литература)	Экономика организации: учебник / Е.Н. Кнышова, Е.Е. Панфилова. — М.: ИД «ФОРУМ» ИНФРА-М, 2017. — 335 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=430064 (основная литература)	Сорокина А.В. Организация обслуживания в гостиницах и туристских комплексах: Учебное пособие / А.В. Сорокина. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014.	

		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463711 (дополнительная литература)	Забелина Е.А. Экономика организации: учебная практика : пособие / Е.А. Забелина. — Минск: РИПО, 2016. — 270 с.	
26	ПМ. 01 Эксплуатация и модификация информационных систем	https://urait.ru/bcode/452680 (основная литература)	Проектирование информационных систем: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 258 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://urait.ru/bcode/449286 (основная литература)	Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии: учебник для среднего профессионального образования / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 383 с.	
		https://urait.ru/bcode/455812 (дополнительная литература)	1. Бессмертный, И. А. Интеллектуальные системы: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. А. Бессмертный, А. Б. Нугуманова, А. В. Платонов. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 243 с.	
		https://urait.ru/bcode/455735 (дополнительная литература)	Бессмертный, И. А. Системы искусственного интеллекта учебное пособие для среднего профессионального образования / И. А. Бессмертный. — 2-е изд., — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 157 с.	
27	ПМ.02 Участие в разработке информационных систем	https://znanium.com/catalog/product/945177 (основная литература)	Морошкин, В. А. Бизнес-планирование: учеб. пособие / В.А. Морошкин, В.П. Буров. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2017. — 288 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://www.biblio-online.ru/bcode/442446 (основная литература)	Сергеев, А. А. Бизнес-планирование: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. А. Сергеев. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017.	
		https://urait.ru/bcode/414245 (дополнительная литература)	Боброва, О. С. Организация коммерческой деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / О. С. Боброва, С. И. Цыбуков, И. А. Бобров. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 332 с.	
		https://urait.ru/bcode/423321 (дополнительная литература)	Кузьмина, Е. Е. Предпринимательская деятельность: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Е. Кузьмина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 417 с.	
		https://urait.ru/bcode/420556 (дополнительная литература)	Маркетинг: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. А. Лукичёва [и др.]; под редакцией Т. А. Лукичёвой, Н. Н. Молчанова. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 370 с.	

		https://book.ru/book/926685 (дополнительная литература)	Парамонова, Т.Н. Маркетинг: учебное пособие / Парамонова Т.Н., Красюк И.Н. — Москва: КноРус, 2017. — 189 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/430361 (дополнительная литература)	Пилипенко, Н. Н. Словарь предпринимателя / Пилипенко Н.Н., - 6-е изд. – Москва: Дашков и К, 2017. - 580 с.:	
		https://urait.ru/bcode/427504 (дополнительная литература)	Сидоров, М. Н. Стратегический менеджмент: учебник для среднего профессионального образования / М. Н. Сидоров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2017. — 158 с.	
		https://e.lanbook.com/book/93474 (дополнительная литература)	Шеменова, О.В. Организация предпринимательской деятельности: учебное пособие / О.В. Шеменова, Т.В. Харитонов. — Москва: Дашков и К, 2017. — 296 с.	
		https://urait.ru/bcode/413910 (дополнительная литература)	Шимко, П. Д. Основы экономики: учебник и практикум для среднего профессионального образования / П. Д. Шимко. — Москва: Издательство Юрайт, 2017.	
28	ПМ.03 Выполнение работ по профессии рабочего "Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин"	https://lib.rucont.ru/efd/343239 (основная литература)	Артамонова, О.А. Компьютерная графика и моделирование / С.В. Краснов, С.В. Вдовкин, Д.Н. Котов, О.А. Артамонова. — Самара: РИЦ СГСХА, 2015.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://znanium.com/catalog/product/478844 (основная литература)	2. Кравченко, Л. В. Практикум по Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access), PhotoShop: Учебно-методическое пособие /Кравченко Л.В., — 2-е изд., испр. доп — Москва: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 168 с.	
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577790 (основная литература)	Никишов, С.И. Программирование на VBA в Microsoft Excel: учебное пособие:/С.И. Никишов; — Москва: Дело, 2017. — 155 с.	
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436745 . (основная литература)	Примеры моделирования в редакторе 3D Studio Max: учебно-методическое пособие /Е.И. Заболоцкий, Р.Я. Оржеховская, Д.З. Хусаинов и др.; «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). – Екатеринбург: Уральская государственная архитектурно-художественная академия (УралГАХА), 2013. — Ч. 1. — 66 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/244789 (основная литература)	Селезнева, С.А. Компьютерная графика: практикум / Г.А. Волкова, С.А. Селезнева. — Пенза: РИО ПГСХА, 2014. — 95 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/319657 (основная литература)	Стефанова, И.А. Приемы работы в пакете Microsoft Office. Электронные таблицы MS Excel / А.М. Стефанов, И.А. Стефанова. — Самара: Изд-во ПГУТИ, 2015. — 24 с.	

		https://znanium.com/catalog/product/996346 (основная литература)	Ткаченко, Г. И. Компьютерная графика: Учебное пособие / Ткаченко Г.И., 2016. — 94 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/415083 . (дополнительная литература)	1. Киселев, Г. М. Информационные технологии в экономике и управлении (эффективная работа в MS Office 2007): Учебное пособие / Г. М. Киселев, Р. В. Бочкова, В. И. Сафонов. — Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2013. — 272 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/204968 (дополнительная литература)	Козик, Е. Компьютерная графика: учеб. пособие / С. Хазова, Н. Северюхина, Е. Козик. — М.: ПРОМЕДИА, 2015. — 109 с.	
		https://znanium.com/catalog/product/458966 . (дополнительная литература)	Немцова, Т. И. Компьютерная графика и web-дизайн: Учебное пособие / Немцова Т.И., Казанкова Т.В., Шнякин А.В. — Москва: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 400 с.	
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208688 (дополнительная литература)	Перемитина, Т.О. Компьютерная графика: учебное пособие / Т.О. Перемитина. – Томск: Эль Контент, 2015. – 144 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/233784 (дополнительная литература)	Поляков, А. Н. Моделирование несущей системы станка с использованием 3D-принтера Dimension Elite: учеб. пособие / А. И. Сердюк, К. С. Романенко, И. П. Никитина, А. Н. Поляков. — Оренбург: ОГУ, 2013. — 135 с.	
		https://lib.rucont.ru/efd/565061 (дополнительная литература)	Стефанова, И.А. Программирование в системе Mathcad: задания и метод. указания к лаб. работам по информатике / И.А. Стефанова. — Самара: Изд-во ПГУТИ, 2015. — 52 с.	
29	ПМ.04 Создание и продвижение сайтов	https://lib.rucont.ru/efd/692462 (основная литература)	Катаев, А.В. Интернет-маркетинг: учеб. пособие / Т.М. Катаева, Южный федеральный ун-т, А.В. Катаев. — Ростов н/Д.	Доступ с компьютеров, подключенных к Электронной библиотеке ВГУЭС
		https://lib.rucont.ru/efd/705195 (основная литература)	SMM и SEO-технологии: учеб. пособие / Ю.П. Беленькая, А.Ю. Бережнов, А.С. Новикова, Л.И. Срыбная. — Ставрополь.	
		https://lib.rucont.ru/efd/643221 (основная литература)	Лабораторный практикум по курсу "Создание WEB-сайтов" / Д.А. Бабич. — Воронеж.:	
		https://znanium.com/catalog/product/468977 (основная литература)	Винарский, Я. С. Web-аппликации в Интернет-маркетинге: проектирование, создание и применение: Практическое пособие / Винарский Я.С., Гутгарц Р.Д. — Москва.	
		https://lib.rucont.ru/efd/641677 (основная литература)	Кудряшов, А.А. Электронный бизнес: учеб. пособие / Поволж. гос. ун-т телекоммуникаций и информатики, А.А. Кудряшов. — Самара.	
		https://nethouse.ru/about/instructions/pokazhite_primery_sajtov	Примеры создания сайтов	

	https://nethouse.ru/about/instructions/pokazhite (основная литература)		
	https://site-builders.ru/platformy-dljasozdanija-sajtov-ili-internet-magazinov (основная литература)	Обзор платформ для создания сайтов	
	https://housev1.ru/services/marketing?utm_source=google (основная литература)	Теоретические аспекты понятий интернет-маркетинга для продвижения сайтов и поисковой оптимизации сайтов	

Директор Академического колледжа



Л.А. Смагина