

Профессия 13.01.10
Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)

Основная литература

№ п/п	Учебная дисциплина (модуль)	Автор(ы)	Наименование	Выходные данные, объем	Наличие в библиотеке (экз.)	Наличие в библиотеке формата pdf	Наличие в ЭБС (режим доступа)
Общеобразовательный цикл							
	ОУД Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (общие)						
1	ОУД. 01 Русский язык	Антонова Е. С., Воителева Т. М.	Русский язык: учебник для СПО.-5-е изд.	М.: Академия, 2014.-384с.	20		
		Антонова Е. С., Воителева Т. М.	Русский язык: учебник для студ. СПО.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2017 - 416с.	10		
		Антонова Е. С., Воителева Т. М.	Русский язык: учебник для студ. СПО.-6-е изд., стер	М.: Академия, 2019 - 416с.	15		
1	ОУД. 01 Литература	Обернихина Г. А. и др.	Литература: учебник для студ. СПО: В 2ч. Ч.1.- 3-е изд., стер	М.: Академия, 2019.-432с.:ил.	15		
		Обернихина Г. А. и др.	Литература: учебник для студ. СПО: В 2ч. Ч.2-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2019.-448с.:ил.	15		
		Обернихина Г. А. и др.	Литература: учебник для студ. СПО: В 2ч. Ч.1.	М.: Академия, 2018.-432с.	10		
		Обернихина Г. А. и др.	Литература: учебник для студ. СПО: В 2ч. Ч.2	М.: Академия, 2018.-448с.	10		
		Обернихина Г. А. и др.	Литература: учебник для студ. СПО.-14-е изд., стер.	М.: Академия, 2016.-448с.	15		
		Обернихина Г. А. и др.	Литература: Практикум: учеб. пособие.-5-е изд., стер.	М.: Академия, 2015.-	5		
2	ОУД.02 Иностранный язык	Безкоровайная Г. Т.	Planet of English: учебник английского языка для студ. СПО CD (-3-е изд., стер.	М.: Академия, 2016.-256с.	30		
		Голубев А. П.	Английский язык для технических специальностей-English for Technical Colleges: учебник для студ. СПО.-9-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.-208с.	25		
		Голубев А. П.	Английский язык: учебник для студ. СПО.-18-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.-336с.	25		
3	ОУД.03 Математика	Башмаков М. И.	Математика: учебник для студ. СПО.-6-е изд., стер.	М.: Академия, 2019.- 256с	20		
		Башмаков М. И.	Математика: учебник для студ. СПО.-4-е изд., стер.	М.: Академия, 2017.- 256с	5		
		Башмаков М. И.	Математика: учебник для студ. СПО.-6-е изд., стер.	М.: Академия, 2019.- 256с	25		
		Башмаков М. И.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник.-1-е изд.	М.: Академия, 2016. - 368с.	25		
		Башмаков М. И.	Математика: Задачник: учеб. пособие.-5-е изд., стер.	М.: Академия, 2014.-245с.	20		
4	ОУД. 04 История	Артёмов В. В.	История: учебник для студ. СПО: в 2ч. Ч.1.-8-е изд., стер	М.: Академия, 2015.- 352с.:ил.	30		
		Артёмов В. В.	История: учебник для студ. СПО: в 2ч. Ч.2.-8-е изд., стер	М.: Академия, 2015.- 400с.:ил.	30		
		Артёмов В. В.	История: учебник для студ. СПО: в 2ч. Ч.1.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 352с.:ил.	25		
		Артёмов В. В.	История: учебник для студ. СПО: в 2ч. Ч.2.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 400с.:ил.	25		
		Артёмов В. В.	История Отечества: С древнейших времён до наших дней: учебник для студ. СПО.-20-е изд., испр.	М.: Академия, 2016.- с.:ил.	15		
5	ОУД.05 Физическая культура	Бишаева А. А.	Физическая культура: учебник для студ. СПО. – 5-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 320с.	10		
		Муллер А. Б.	Физическая культура: учебник и практикум для студ. СПО.	М.: Юрайт, 2019.-	25		
6	ОУД. 06 Основы безопасности жизнедеятельности	Косолапова Н. В.	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для студ. СПО.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2018.-368с.	25		
		Воронцов-Вельяминов Б. А.	Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник.-5-е изд., пересмотр.	М.: Дрофа, 238с.: 8ил. цв.	25		

7	ОУД. 19 Астрономия	Коломинец А. В., Сафонов А. А.	Астрономия: учеб. пособие для СПО.	М.: Юрайт, 2019.-	25	
		Кунаш М. А.	Астрономия: общеобразовательная подготовка: учеб. пособие для колледжей.-2-е изд.	М.: Академия.-2017.-	25	
	ОУД. Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)					
8	ОУД.07 Информатика	Михеева Е. В.	Информатика: учебник для студ. СПО.-2-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 224с.	32	
		Михеева Е. В.	Информатика.Практикум учебник для студ. СПО.-1-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-352с.	32	
		Цветкова М. С.	Информатика и ИКТ: практикум для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей: учеб. пособие	М.: Академия, 2017.- 224с.	5	
		Цветкова М. С.	Информатика: учебник для студ. СПО.-5-е изд., стер	М.: Академия, 2018.-352с.	30	
9	ОУД.08 Физика	Дмитриева В. Ф.	Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. СПО.-6-е изд., стер	М.: Академия, 2019.- 448с.	25	
		Дмитриева В. Ф.	Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. СПО.-5-е изд., стер	М.: Академия, 2017.- 448с.	5	
		Дмитриева В. Ф.	Физика для профессий и специальностей технического профиля:Сборник задач: учеб. пособие для студ. СПО.-6-е изд., стер	М.: Академия, 2016.- 256с.	20	
10	ОУД.09 Химия	Габриелян О. С.	Химия для профессий и специальностей технического профиля: учебник для СПО.-6-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.- 272с	44	
		Габриелян О. С.	Химия: Практикум учеб. пособие для СПО.-4-е изд., стер.	М.: Академия, 2015.- с	10	
		Ерохин Ю. М.	Химия для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей: учебник для СПО.-6-е изд., стер.	М.: Академия, 2019.- с	25	
11	ОУД.10 Обществознание (включая экономику и право)	Важенин А. Г.	Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно- научного, гуманитарного профилей: учебник для студ. СПО.-6-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-528с.	15	
		Важенин А. Г.	Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно- научного, гуманитарного профилей: учебник для студ. СПО.-5-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-528с.	10	
		Соколова С. В.	Экономика организации: учебник для студ. СПО.-2-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-176с.	5	
		Румынина В. В.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО.-3-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.- 224с.	25	
12	ОУД.15 Биология	Константинов В. М.	Биология для профессий и специальностей технического и естественно – научного профилей: учебник для студ. Учреждений СПО.-2-е изд., стер	М.: Академия, 2016.-336с.	10	
		Константинов В. М.	Биология для профессий и специальностей технического и естественно – научного профилей: учебник для студ. Учреждений СПО.-6-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-336с.	5	
		Константинов В. М.	Биология для профессий и специальностей технического и естественно – научного профилей: учебник для студ. Учреждений СПО.-8-е изд., стер	М.: Академия, 2019.-336с.	20	
13	ОУД.16 География	Баранчиков Е. В.	География: учебник для студ. СПО.-5-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 320с.	10	
		Баранчиков Е. В.	География: учебник для студ. СПО.-7-е изд., стер	М.: Академия, 2019.- 320с.	15	
	УД.00 Дополнительные учебные дисциплины					
14	УД.01 Природа и экология родного края	Гулин А. А. и др.	Редкие виды растений Южного Прибайкалья. Фотоопределитель.	Иркутск, 2009.-72с.	1	

15	УД. 02 Конструктор карьеры	Корягин А. М.	Технология поиска работы и трудоустройства: учеб. пособие.-5-е изд.	М.: Академия, 2018.-	10		
16	УД. 03 Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности	Чеберко Е. Ф.	Предпринимательская деятельность: учебник и практикум для СПО.	М.: Юрайт, 2019.-	25		
		Шеменёва О. В.	Организация предпринимательской деятельности: учеб. пособие.	М.: Дашков и К, 2017.-	1		
		Крутик А. Б.	Предпринимательство в сфере сервиса: учебник для студ. СПО.-3-е изд., испр.	М.: Академия, 2014.-160с.	10		
	Адаптационная дисциплина						
17	УД. 04 Основы интеллектуального труда						
	ОУД. Профильные общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)						
Профессиональный учебный цикл							
	ОП. Общепрофессиональные дисциплины						
18	ОП.01 Техническое черчение	Вышнепольский И. С.	Техническое черчение. Учебник для СПО.-10-е изд., пер. и доп.	М.: Юрайт, 2018.-312с.	12		
		Павлова А. А.	Техническое черчение: учебник для студ. СПО.-1-е изд.	М.: Академия, 2017.-	25		
19	ОП.02 Электротехника	Бутырин П. А.	Электротехника: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2017.-	10		
		Прошин В. М.	Электротехника: учебник.-7-е изд., испр.	М.: Академия, 2017.-	15		
		Покотило С. А.	Электротехника и электроника: учеб. пособие для студ. СПО.-2-е изд., испр для студ. СПО	М.: Академия, 2017-384 с.	20		
		Фуфаева П.И.	Электротехника: учебник, для студ. СПО	М.: Академия, 2017-384 с.	20		
20	ОП.03 Основы технической механики и слесарных работ	Опарин И. С.	Основы технической механики: учебник.-8-е изд.	М.: Академия, 2018.-	25		
		Опарин И. С.	Основы технической механики: рабочая тетрадь: учеб. пособие.-4-е изд.	М.: Академия, 2017.-	25		
		Верейна Л. И.	Техническая механика: учебник для студ. для СПО.-3-е изд., стер.	М.: Академия, 2019.- 185с.	15		
		Верейна Л. И.	Техническая механика: учебник для студ. для СПО.-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.- 185с.	15		
		Козлов И. А.	Слесарное дело и технические измерения: учебник.-1-е изд.	М.: Академия, 2018.-	20		
		Покровский Б. С.	Слесарно-сборочные работы: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2019.-	20		
21	ОП. 04 Материаловедение	Черепяхин А. А.	Материаловедение: учебник для студ. СПО.-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.-256с.	5		
		Моряков О. С.	Материаловедение: учебник.-9-е изд.	М.: Академия, 2017	5		
		Моряков О. С.	Материаловедение: учебник.-8-е изд.	М.: Академия, 2015	15		
		Соколова Е. Н.	Материаловедение: Лабораторный практикум: учеб. пособие.-3-е изд., стер.	М.: Академия, 2016	1		
		Журавлёва Л. В.	Основы электро материаловедения: учебник.-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2018	20		
		Заплатин В. Н.	Основы материаловедения (металлообработка): учебник для студ. СПО.-7-е изд., стер	М.: Академия, 2015.- 272с.	10		
		Заплатин В. Н.	Основы материаловедения (металлообработка): учебник для студ. СПО.-3-е изд., стер	М.: Академия, 2019.- 272с.	30		
		Беляков Г. И.	Охрана труда и техника безопасности: учебник для СПО.-3-е изд., пер. и доп.	М.: Юрайт, 2019.-	10		
22	ОП. 05 Охрана труда	Медведев В. Т.	Охрана труда и промышленная экология: учебник.-11-е изд.	М.: Академия, 2018.-	20		
		Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности: (3-е изд.) учебник для студентов СПО.	М.: Академия, 2018.- 288с.	20		

23	ОП. 06 Безопасность жизнедеятельности	Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности.: Практикум (3-е изд.)учеб. пособие для студентов СПО.	М.: Академия, 2018.- 144с.	2		
		Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. СПО.-8-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-288с	5		
	ОП.00 Дополнительные учебные дисциплины						
	Вариатив профессионального цикла						
24	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборки)	Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности: (3-е изд.)учебник для студентов СПО.	М.: Академия, 2018.- 288с.	20		
		Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности.: Практикум (3-е изд.)учеб. пособие для студентов СПО.	М.: Академия, 2018.- 144с.	2		
		Косолапова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. СПО.-8-е изд., стер	М.: Академия, 2017.-288с	5		
25	ОП. 07 Автоматизированное проектирование в среде САПР "Компас"	Фёдоров Ю. Н.	Справочник инженера по АСУПТ: Проектирование и разработка. Т.1.-2-е изд.	Вологда: Инфра-инженерия, 2019.-	1		
		Фёдоров Ю. Н.	Справочник инженера по АСУПТ: Проектирование и разработка. Т.2.-2-е изд.	Вологда: Инфра-инженерия, 2019.-	1		
Профессиональные модули							
	ПМ. 01Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций						
26	МДК.01.01 Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	Козлов И. А.	Слесарное дело и технические измерения: учебник.-1-е изд.	М.: Академия, 2018.-	20		
		Покровский Б. С.	Слесарно-сборочные работы: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2019.-	20		
		Нестеренко В. М.	Технология электромонтажных работ: учеб. пособие.-15-е изд.	М.: Академия, 2018.-	15		
		Олифиреко Н. А.	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования: учеб. пособие для студ. СПО.	Ростов/Д.: Феникс,	25		
		Троицкий А. И.	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования: учеб. пособие.-2-е изд., испр.	Ростов/Д.: Феникс,	20		
		Петров В. П.	Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учебник.- 3-е изд.	М.: Академия, 2019.-	5		
		Петров В. П.	Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: Практикум.- 3-е изд.	М.: Академия, 2019.-	5		
		Сидорова Л. Г.	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций: учебник.-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.-	25		
		Синельников А. Ф.	Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы: учебник.-1-е изд.	М.: Академия, 2018.-	25		
		Нестеренко В. М.	Технология электромонтажных работ: учеб. пособие.-15-е изд.	М.: Академия, 2018.-	15		
		Олифиреко Н. А.	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования: учеб.	Ростов/Д.: Феникс,	25		
		Троицкий А. И.	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования:	Ростов/Д.: Феникс,	20		
		Петров В. П.	Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учебник.- 3-е изд.	М.: Академия, 2019.-	5		

27	МДК.01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	Петров В. П.	Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники. Практикум.- 3-е изд.	М.: Академия, 2019.-	5		
		Сибикин Ю. Д.	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: В 2-х кн. Кн.1: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2018.-	10		
		Сибикин Ю. Д.	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: В 2-х кн. Кн.2: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2018.-	10		
		Сидорова Л. Г.	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций: учебник.-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2018.-	25		
		Синельников А. Ф.	Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы: учебник.-1-е изд.	М.: Академия, 2018.-	25		
	ПМ. 02 Проверка и наладка электрооборудования						
28	МДК.02.01 Организация и технология проверки электрооборудования	Олифиренко Н. А.	Проверка и наладка электрооборудования: учеб. пособие для СПО.	Ростов/Д.: Феникс, 201	25		
		Петров В. П.	Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учебник.-3-е изд.	М.: Академия, 2019.-	5		
		Петров В. П.	Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: Практикум: учеб. пособие-2-е изд., испр.	М.: Академия, 2019.-	20		
29	МДК. 02.02. Контрольно-измерительные приборы	Калиниченко А. В.	Справочник инженера по КИПиА.- изд.2-е.	Вологда: Инфра-Инженерия, 2019.-	5		
		Рачков М. Ю.	Технические измерения и приборы: Учебник и практикум для студ. СПО.-3-е изд.	М.: Юрайт, 2019.-	20		
		Рогов В. А.	Технические средства автоматизации и управления: учебник для студ. СПО.-2-е изд., испр. и доп.	М.: Юрайт, 2019.-	20		
		Шишмарёв В. Ю.	Электрорадиоизмерения. Практикум: учеб. пособие для студ. СПО.-3-е изд., испр. и доп.	М.: Юрайт, 2019.-	15		
		Хамадулин Э. Ф.	Основы радиоэлектроники: методы и средства измерений: учеб. пособие для студ. СПО.	М.: Юрайт, 2019.-	10		
		Зацепин А. Ф. и др.	Методы и средства измерений и контроля: дефектоскопы: учеб. пособие для студ. СПО	М.: Юрайт.-2019	10		
	ПМ. 03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования						
		Александровская А. Н.	Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования: учебник.-2-е изд., стер.	М.: Академия, 2019	15		

30	МДК. 03.01 Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	Сибикин Ю. Д.	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: В 2-х кн. Кн.1: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2018.-	10		
		Сибикин Ю. Д.	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: В 2-х кн. Кн.2: учебник.-12-е изд.	М.: Академия, 2018.-	10		
31	МДК. 03.02 Учебная практика	Воробьев В. А.	Эксплуатация и ремонт электрооборудования и средств автоматизации: учебник и практикум для студ. СПО.	М.: Юрайт, 2019.-	20		
Дополнительная литература							
№ п/п	Учебная дисциплина (модуль)	Автор(ы)	Наименование	Выходные данные, объем	Наличие в библиотеке (экз.)	Наличие в библиотеке формата pdf	Наличие в ЭБС (режим доступа)
Общеобразовательный цикл							
	ОУД Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (общие)						
1	ОУД. 01 Русский язык и литература. Русский язык	Даль В. И.	Толковый словарь русского языка	М.: ЭКСМО, 2016.- 893с.	1		
		Ожегов С. И.	Толковый словарь русского языка	М.: АСТ, 2016.-735с.	2		
		Михайлова О. А.	Словарь синонимов и антонимов.	Екатеринбург: У-Фактория, 2005.-512с.	1		
		Резниченко И. Л.	Орфоэпический словарь русского языка. Произношение, Ударение: ок.25 000слов (2-е изд., испр.)	М.: АСТ, 2010.-1182с.	2		
2	ОУД. Иностранный язык	Мюллер М. К.	Англо - русский и русско - английский словарь	М.: АСТ, 2016.-616с.	50		
		Безкорвайная Г. Т.	Planet of English: учебник английского языка для студ. СПО.-5-е изд., стер.	М.: Академия, 2017.-256с.	5		
3	ОУД. 3 Математика	Сканави М. И.	Математика. Большой справочник	М.: АСТ, 2016.- 592с.	2		
		Выгодский М. Я.	Справочник по элементарной математике	М.: АСТ, 2016.-569с.	1		
		Райбул С. В.	Школьный справочник по математике	Ростов н/Д.: Феникс, 2016.-357с.	1		
4	ОУД.04 История	Артёмов В. В.	История: учебник для студ. СПО: в 2ч. Ч.1.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 352с.	2		
		Артёмов В. В.	История: учебник для студ. СПО: в 2ч. Ч.2.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2018.- 400с.	2		
5	ОУД.05 Физическая культура	Бишаева А. А.	Физическая культура: учебник для студ. СПО. – 7-е изд., стер	М.: Академия, 2014.- 304с.	23		
6	ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	Микроюков В. Ю.	Безопасность жизнедеятельности. Конспект лекций: учеб. пособие	М.: КНОРУС, 2015.-245с.	1		
	ОУД. Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)						
7	ОУД.08 Физика	Бобошина С. Б.	Физика. Справочник. 10-11 классы	М.: Экзамен, 2014.-217с.	1		
		Дмитриева В. Ф.	Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. СПО.-4-е изд., стер	М.: Академия, 2017.- 448с	5		
8	ОУД.09 Химия	Волков А. И.	Химия: школьный курс в кратком изложении.	Минск: Литера Гранд, 2016.-224с.	1		
		Габриелян О. С.	Химия: учебник для студ. СПО. (12-е изд.)	М.: Академия, 2014.-336с.	12		
		Егорова А. С.	Репетитор по химии (2-- изд.)	Ростов н/Д.: Феникс, 2017.-762с.	3		
		Леенсон И. А.	Большая энциклопедия химических элементов. Периодическая таблица Менделеева	М.: АСТ, 2016.-317с.	1		
		Мануйлов А. В.	Основы химии для детей и взрослых. 2-е изд	М.: Центрполиграф, 2015.-416с.	1		
		Кочкаров Ж. А.	Химия в уравнениях реакций: учебное пособие. 3-е изд	Ростов н/Д.: Феникс, 2016.-762с.	2		
9	ОУД.10 Обществознание (включая экономику и право)	Лазебникова А. Ю.	ЕГЭ 2017. Обществознание. Типовые тестовые задания	М.: Экзамен, 2017.- 215с.	1		
		Махоткин А. В.	Обществознание в схемах и таблицах	М.: Эксмо, 2016.- 368с.	3		
		Брандт М. Ю.	Обществознание. Понятия и термины: справочник. ФГОС	М.: Экзамен, 2017.- 145с.	1		
		Румынина В. В.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО.-10-е изд., стер.	М.: Академия, 2014.- 224с.	11		
			Атлас мира. Обзорно географический	М.: АСТ, 2016.- 326с.	4		

10	ОУД.16 География	Атлас «Иркутск и Иркутская область»	Иркутск: ВостСиб АГП, 2017.- 35с.	15		
		Контурные карты по географии: Иркутская область.	Иркутск: ВостСиб АГП, 2017.- 15с.	1		
		Карта: Мир. Политическая карта.	М.: АСТ, 2017	1		
		Карта: Карта Мира	М.: АСТ, 2017	1		
		Глобус физический М 1:40 000 000	М.: АСТ, 2017	1		

Общепрофессиональные дисциплины

Периодические издания						
№ п/п	Наименование			Вид издания	Наличие в библиотеке или ЭБС	
1	Первое сентября. Школьный психолог			журнал	подписка с 2008-2019	
2	Первое сентября. Русский язык			журнал	подписка с 2008-2019	
3	Первое сентября. Литература			журнал	подписка с 2013-2018	
4	Первое сентября. Английский язык			журнал	подписка с 2007-2019	
5	Первое сентября. Математика			журнал	подписка с 2011-2019	
6	Первое сентября. История			журнал	подписка с 2012-2019	
7	Первое сентября. Биология			журнал	подписка с 2006-2019	
8	Первое сентября. Спорт в школе			журнал	подписка с 2006-2015	
9	Информатика и образование			журнал	подписка с 2011-2019	
10	Физика. Всё для учителя			журнал	подписка с 2006-2018	
11	Химия. Всё для учителя			журнал	подписка с 2016-2017	
12	Вестник Усть - Илимского ЛПК			газета	подписка с 2007-2019	
13	Областная			газета	подписка с 2007-2019	

Электронные образовательные ресурсы

№ п/п	Учебная дисциплина (модуль)	Наименование / Адрес для работы с ресурсом
1	ОУД.01 Русский язык и литература. Русский язык.	СД Русский язык. Репетитор.-М.: 1С,2003
2	ОУД.04 История	СД Правители и императоры.-М.: СГУ,2005
		СД Уроки всемирной истории. Новейшее время.-М.: СГУ,2005
		СД Уроки всемирной истории. Средние века.-М.: СГУ,2005
3	ОУД.09 Химия	СД Уроки всемирной истории. 19-20 века.-М.: СГУ,2005
		СД Органическая химия Ч.1, Ч.2, Ч.3, Ч4, Ч.5.-М.: СГУ, 2004
		СД Неорганическая химия. Общие свойства металлов.-М.: СГУ, 2004
		СД Неорганическая химия. Металлы главные подгруппы.-М.: СГУ, 2004
		СД Неорганическая химия. Металлы побочные подгруппы.-М.: СГУ, 2004
		СД Химия.1 С. Репетитор.-М.: 1С, 2003
		СД Общая и неорганическая химия 10-11 кл. Репетитор.-М.: 1С, 2003
		СД Электронно образовательный ресурс для изучения химии Лаборант по физико-механическим испытаниям.-М.: Виртуальные пространства, 2018
4	ОУД.10 Обществознание	СД Обществознание 8-11 класс.-Новый диск, 2001
5	ОУД.15 Биология	СД Биология. Репетитор.-М.: 1С, 2003
6	ОУД.03 Математика	СД Математика. Репетитор.-М.: 1С, 2003
		СД Уроки геометрии. 10-11 класс.-М.: Кирилл и Мефодий, 2002
7	ОУД.08 Физика	СД Волновая оптика.-М.: СГУ, 2004
		СД Геометрическая оптика Ч.1, Ч.2.-М.: СГУ, 2004
		СД Гидроаэростатика.Ч.1, Ч.2.-М.: СГУ, 2004
		СД Квантовые явления.-М.: СГУ, 2004
		СД Молекулярная физика.-М.: СГУ, 2004
		СД Основные молекулярные кинетические теории.-М.: СГУ, 2004
		СД Основы термодинамики.-М.: СГУ, 2004
		СД Постоянный электрический ток.-М.: СГУ, 2004
		СД Электрический ток в различных средах.-М.: СГУ, 2004
		СД Электромагнитные волны.-М.: СГУ, 2004

		СД Электромагнитная индукция.-М.: СГУ, 2004
		СД Электромагнитные колебания.-М.: СГУ, 2004
		СД Электростатика.-М.: СГУ, 2004
		СД Физика.-М.: Учитель, 2007
		СД Экспериментальные задачи лабораторного физического практикума/авт. Сост. А. И. Фишман.-М.: СГУ, 2006
		СД Лаборант по физико-механическим испытаниям.- М.: Виртуальные пространства, 2018
8	ОУД. 03 Математика	Сетевая версия "Математика".-Саратов: Диполь, 2018
9	ОУД. 18 Астрономия	Сетевая версия " Астрономия".-Саратов: Диполь, 2018
10	ОП.01 Техническое черчение	Сетевая версия " Техническое черчение".-Саратов: Диполь, 2018
11	ОП. 02 Электротехника	Сетевая версия "Электротехника и электроника".- Саратов: Диполь, 2018
12	ОП. 03 Основы технической механики и слесарных работ	Сетевая версия " Мастер слесарных работ".-Саратов: Диполь, 2018
13	ОП.04 Материаловедение	Сетевая версия "Материаловедение".-Саратов:Диполь, 2016
14	ОП.05 Безопасность жизнедеятельности.	Сетевая версия "Безопасность жизнедеятельности. Основы военной службы".- Саратов: Диполь, 2018
15	ОП.06в Охрана труда	Сетевая версия "Охрана труда". - Саратов: Диполь, 2018 Сетевая версия " Техника электробезопасности".-Саратов: Диполь, 2018
16	ОП.09 Экономика организации	Сетевая версия "Экономика организации". - Саратов: Диполь, 2018
17	10	Сетевая версия"Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования промышленных организаций".-Саратов: Диполь, 2018 Сетевая версия" Мастер слесарных работ".-Саратов: Диполь, 2018 Сетевая версия "Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования".-Саратов: Диполь, 2018
18	ПМ. 02 Провеска и наладка электрооборудования	Сетевая версия " Электротехнические измерения".-Саратов: Диполь, 2018 Сетевая версия "Средства и методы измерения".- Саратов: Диполь, 2018 Сетевая версия "Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования".-Саратов: Диполь, 2018
Интернет-ресурсы		
	учебная дисциплина (модуль)	Наименование / Адрес для работы с ресурсом

Методические указания к лабораторным / практическим занятиям

№ п/п	Учебная дисциплина (модуль)	Наименование	Выходные данные, объем	Наличие в библиотеке, (экз.)
1	ОУД.08 Физика	Методическое пособие по использованию лабораторного ккомплекса для учебной практической и проектной деятельности по естественнонаучным дисциплинам. Ч.1 Физика	М.: ООО "Химлабо"	1
2	ОУД.09 Химия	методическое пособие по использованию лабораторного ккомплекса для учебной практической и проектной деятельности по естественнонаучным дисциплинам. Ч.2 Химия	М.: ООО "Химлабо"	1
3	ОУД.15 Биология	Методическое пособие по использованию лабораторного ккомплекса для учебной практической и проектной деятельности по естественнонаучным дисциплинам. Ч.3 Биология	М.: ООО "Химлабо"	1

Методические указания к курсовому проектированию (работе)

№ п/п	Учебная дисциплина (модуль)	Наименование	Выходные данные, объем	Наличие в библиотеке, (экз.)
1	ОУД.08 Физика	Методическое пособие по использованию лабораторного ккомплекса для учебной практической и проектной деятельности по естественнонаучным дисциплинам. Ч.1 Физика	М.: ООО "Химлабо", 2015.- 261	1

2	ОУД.09 Химия	Методическое пособие по использованию лабораторного комплекса для учебной практической и проектной деятельности по естественнонаучным дисциплинам. Ч.2 Химия	М.: ООО "Химлабо", 2014.- 220	1
3	ОУД.15 Биология	Методическое пособие по использованию лабораторного комплекса для учебной практической и проектной деятельности по естественнонаучным дисциплинам. Ч.3 Биология	М.: ООО "Химлабо", 2014.- 133	1

http://www.firo.ru/?page_id=10964