

СПРАВКА

о библиотечном обеспечении ППКРС по профессии **15.01.30 Слесарь**
(код, наименование)

на 20 октября 2018 года

№ п/п	Все дисциплины, МДК и практики по уч.плану	Основные учебники (с указанием года издания)		Кол-во экз. / точек доступа
		Печатные издания	Электронные издания ЭБС)	
	Общеобразовательные дисциплины			
1.	ОУД.01 Русский язык	Е.Антонова,Т.Воителева «Русский язык» 2014г		15
2.	ОУД.01 Литература	Г.Обернихина «Литература» в 2-х частях 2015 г.		15
3.	ОУД.02 Иностранный язык (английский)	А.Голубев «Английский язык для технических специальностей» 2014 г.		15
4.	ОУД.02 Иностранный язык (немецкий)	Н.Хайров «Немецкий язык для технических колледжей» 2014 г.		15
5.	ОУД.03 Математика: алгебра и начала матанализа; геометрия	М.Башмаков «Математика» 2015г.		10
6.	ОУД.04 История	В.Артемов»История 1. 2 ч.» 2014 г.		10
7.	ОУД.05 Физическая культура	Н.Решетников «Физическая культура» 2014 г.		2
8.	ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	Н.Косолапова «Основы безопасности жизнедеятельности» 2015 г.		15
9.	ОУД.07 Информатика	М.Цветкова, «Информатика» 2018г.		10
10.	ОУД.08 Физика	В.Дмитриева «Физика для профессий и специальностей технического профиля» 2014 г.		15
11.	ОУД.09 Химия	Ю.Ерохин «Химия» «2015г. .Габриелян « .Химия для профессий и специальностей технического профиля» 2016 г.		10+10
12.	ОУД.10 Обществознание (вкл экономику и право)	А.Важенин «Обществознание для профессий технического,естественно-научного,гуманитарного профилей», Н.Кожевников «Основы экономики» 2014 г.		15+15
13.	ОУД.15 Биология	В.Сивоглазов «Общая биология 10-11 кл» 2014 г.		15
14.	ОУД.16 География	Е.Баранчиков «География» 2016 г.		15
15.	ОУД.17 Экология			
	Профессиональные дисциплины			
16.	ОП.01. Технические измерения	Зайцев С. А., Курашов А. Д., Толстов А. Н., Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении, учебник, М.: АСА ДЕМС, 2014.		15
17.	ОП.02. Техническая графика	Бродский А.М., Фазлулин Э.М., Халдинов В.А. Черчение: Учебник для.проф.образования. – М.: Издательский центр		15

		«Академия», 2016.		
18.	ОП.03. Основы электротехники	Прошин В.М., Электротехника, учебник, ИЦ «Академия», 2014.		15
19.	ОП.04. Основы материаловедения	Адашкин А.М., Зуев В.М., Материаловедение (металлообработка): учеб. пособие – М.: ОИЦ «Академия», 2014.		15
20.	ОП.05. Основы слесарных и сборочных работ	Б.С.Покровский, Н.А.Евстигнеев, «Общий курс слесарного дела», М.: ОИЦ «Академия», 2014.		15
21.	ОП.06. Безопасность жизнедеятельности	Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М., 2015.		15
22.	ОП.07 Эффективное поведение на рынке труда			
23.	МДК.01.01 Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения	Основы слесарного дела: учебник для проф. образования. Б.С.Покровский. 4-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2014.		15
24.	МДК.02.01. Организация и технология сборки регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения	Основы технологии сборочных работ: учеб. пособие для проф. образования. Б.С.Покровский. М.: Издательский центр «Академия», 2014.		15
25.	МДК.03.01. Разборка ремонт сборка и испытание узлов и механизмов оборудования агрегатов и машин	Ремонт промышленного оборудования: учебник для проф. образования. Б.С.Покровский. Издательский центр «Академия», 2014.		15

Перечень договоров на ЭБС (электронных библиотечные системы) с указанием реквизитов и сроков действия:

1. Лицензионный договор с ООО «Образовательно-Издательский центр Академия» на использование электронной библиотеки от «20» декабря 2017г. №85/ПФ/ЭБ, срок действия до 20 декабря 2020г.

Директор ГАПОУ СО «Саратовский политехнический колледж»

/И.И.Муравцов/

