

ПАСПОРТ ЛАБОРАТОРИИ № 303

Материаловедение

Площадь кабинета: 48,0кв.м

Число посадочных мест: 30 чел.

№ п\п	Наименований пособий и оборудования, имеющегося в кабинете, лаборатории	Количество
СТЕНДЫ		
ПЛАКАТЫ, СХЕМЫ		
1.	Электронное пособие Материаловедение учебник для СПО под редакцией Г.Г.Бондаренко Москва Издательство«Юрайт» 2015	
2.	Электронное пособие по слесарным работам	
СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ		
3.	Материаловедение. Шпаргалка 2012	1
4.	Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях. Практикум. Учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования. Издательство «Академия» 2013	1
5.	Е.Н.Соколова Материаловедение . Рабочая тетрадь Москва Издательский центр «Академия» 2013	1
РАЗДЕЛ ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ		
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1
8	«Мышь» (компьютер)	1
9	Экран	1
10	Колонки компьютерные	2
11	Классная доска	1
12	Стол-парта	15
13	Стулья	30
14	Стол преподавателя	1
15	Уборочный инвентарь	1
Учебники: 1.Материаловедение и слесарное дело Ю.Т.Чумаченко Ростов-на-Дону, Издательство Феникс 2013 2. Черепяхин А.А. Материаловедение учебник для СПО Москва Издательский центр «Академия» 2013 3.Устинов А.Н. Сельскохозяйственные машины, М., 2012 1 4Адашкин А.М., Зуев В.М. Материаловедение (металлообработка): Учеб. пособие. – М:ОИЦ «Академия», 2008. – 288 с. – Серия: Среднее профессиональное образование.		

<p>5.Рогов В.А., Позняк Г.Г. Современные машиностроительные материалы и заготовки: Учеб. пособие. – ОИЦ «Академия», 2008. – 336 с.</p> <p>6. Вишневецкий Ю.Т. Материаловедение для технических колледжей: Учебник. – М.:Издательство – ТК «Дашков и К», 2011. – 332 с.</p> <p>7.Адаскин А.М., Зуев В.М. Материаловедение (металлообработка): Учеб. пособие. – М: ОИЦ «Академия», 2008. – 288 с. – Серия: Среднее профессиональное образование.</p>	
--	--