

Обеспеченность литературой программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих

		29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		
ОП.01	Техническая графика	Бродский А.М. Инженерная графика. ОИЦ «Академия», 2015.	20
		Бродский А.М. Техническая графика. ОИЦ «Академия», 2015	3
		Чумаленко А.В. Техническое черчение. Ростов на Дону, «Феникс»,2014	1
		Электронный учебник: Вышнепольский И.С. Техническое черчение с элементами программированного обучения. Машиностроение, 2009.-к	
ОП.02	Электротехника	Прошин В.М.. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2015.	30
		Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014.	25
		Жаворонков М. А. Электротехника и электроника. ОИЦ «Академия», 2014.	15
		Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014.альб	1
ОП.03	Материаловедение	Учебники: Степанов Б.А. Материаловедение для профессий связанных с обработкой древесины. ОИЦ «Академия», 2014.	10

		Степанов Б.А. Материаловедение (деревообработка) ОИЦ «Академия», 2016.	10
		Уголев Б.Н. Древесиноведение и лесное товароведение. ОИЦ «Академия», 2014.	1
ОП.04	Автоматизация производства	Учебник: Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015	10
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2014. (одинак)	20
		Электронный учебник: Уголев Б.Н. Древесиноведение и лесное товароведение. ОИЦ «Академия», 2009.	
ОП.05	Экономика организации	Учебник: Гомола А.И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля. ОИЦ «Академия», 2014	15
		Череданова Л.Н. Основы экономики и предпринимательства. ОИЦ «Академия», 2015	8
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	Учебник: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2016.	20
		Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014.	1
		Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014.	5
		Киршин Н.М. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. ОИЦ «Академия», 2015.	2

		Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности ОИЦ «Академия», 2015.	5
		Глыбочко П.В. Первая медицинская помощь. ОИЦ «Академия», 2014.	2
		Электронные учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. «Дашков и К», 2006 Сычев Ю.Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. «Феникс», 2008 Фролов А.В. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда. «Феникс», 2008 Смирнов и др. Безопасность жизнедеятельности. «Дрофа», 2009	
		Периодические издания: Журналы - «112. Единая служба спасения», «Основы безопасности жизнедеятельности».	
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Учебное пособие: Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. ОИЦ «Академия», 2015	20
		Захарова И.Г. Информационные технологии в управлении образовательными учреждениями. Учеб. пособие, 2014 г.	3
ОП.08	Охрана труда и техника безопасности	Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология. ОИЦ «Академия», 2017.	20
		Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. ОИЦ «Академия», 2015	20
		Обливин В.Н. Охрана труда. ИЦ «Академия», 2015	3
ПМ.00	Профессиональные модули		

ПМ.01	Изготовление шаблонов и приспособлений		
МДК.01.01	Технология изготовления шаблонов и приспособлений	Учебники: Рыкунин Технология деревообработки . ОИЦ «Академия», 2014	15
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2015	3
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2015	1
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015.	10
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2014(одинак)	20
		<i>Электронные учебники:</i> Амалицкий В.В. Деревообрабатывающие станки и инструменты. НРПО, 2009.	
МДК.01.02	Конструирование шаблонов	Учебники: Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2014. (одинак)	20
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015.	10
		Рыкунин Технология деревообработки . ОИЦ «Академия», 2015	15
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2015.	3
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2014	1

		<i>Электронные учебники:</i> Амалицкий В.В. Деревообрабатывающие станки и инструменты. НРПО,2009.	
ПМ. 02	Изготовление столярных и мебельных изделий		
МДК. 02.01	Технология столярных и мебельных работ	<i>Учебник:</i> Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015	10
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2014 (одинак.)	20
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2014.	3
		Бобиков П.Д. Изготовление столярно-мебельных изделий. ОИЦ «Академия», 2015	2
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки . ОИЦ «Академия», 2014	15
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2015.	1
		<i>Электронные учебники:</i> Амалицкий В.В. Деревообрабатывающие станки и инструменты. НРПО,2009.	
МДК.02.02	Конструирование столярных и мебельных изделий	<i>Учебник:</i> Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015.	10
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2014.	20
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2014.	15

		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2014.	3
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2016.	1
		<i>Электронные учебники:</i> Амалицкий В.В. Деревообрабатывающие станки и инструменты. НРПО, 2009.	
ПМ.03	Отделка изделий из древесины		
МДК.03.01	Технология отделочных и облицовочных работ	Учебники: Рыкунин С.Н. Технология деревообработки . ОИЦ «Академия», 2014	15
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2017.	3
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2015.	5
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2013.	1
		Степанов Б.А. Материаловедение для профессий связанных с обработкой древесины. ОИЦ «Академия», 2015.	10
		Степанов Б.А. Материаловедение (деревообработка) ОИЦ «Академия», 2016.	10
ПМ. 04	Сборка изделий из древесины		
МДК. 04.01	Технология сборочных работ	Учебник: Рыкунин Технология деревообработки . ОИЦ «Академия», 2014	15

		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 2015.	3
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2014.	1
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2014.	10
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015.	20
		Рыкунин С.Н. Технология деревообработки. ОИЦ «Академия», 20114	3
		<i>Электронные учебники:</i> Амалицкий В.В. Деревообрабатывающие станки и инструменты. НРПО, 2009.	
УП	Учебная практика		
		Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. «Академия», 2015.	20
		Клюев Г.К. Мастер столярного и мебельного производства. ОИЦ «Академия», 2014.	
		Рыкунин Технология деревообработки . ОИЦ «Академия», 2014	15
ПП	Производственная практика		
ФК.	Физическая культура	Учебники: Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2016	15
		Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2014.	10

		Железняк Ю.Д. Теория и методика спортивных игр. ОИЦ «Академия», 2014	2
		Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики. ОИЦ «Академия», 2017	2
		Петров П.К. Практикум по информационным технологиям физической культуре и спорте. ОИЦ «Академия», 2016	1
		Периодические издания: Журнал - «Физкультура и спорт».	

		13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования.	
П.00	Профессиональный цикл		
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины		
ОП.01	Техническое черчение	Учебники: Бродский А.М. Инженерная графика. ОИЦ «Академия», 2015. Бродский А.М. Техническая графика. ОИЦ «Академия», 2016 Бродский А.М. Черчение. ОИЦ «Академия», 2014	20 3 3
ОП.02	Электротехника	Учебники: Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014. альб Прошин В.М.. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2016. Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014. Учебные пособия: Москаленко В.В. Справочник электромонтажника. ОИЦ «Академия». 2014. Прошин В.М.. Сборник задач по электротехнике. ОИЦ «Академия», 2013. Прошин В.М.. Лабораторно-практические работы по	1 30 25 15 5

		<p>электротехнике. ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Жаворонков М. А. Электротехника и электроника. ОИЦ «Академия», 2017.</p> <p>Электронные учебники:</p> <p>Иноземцев Н.М. Электротехника и электроника. МГТУТУ, 2009</p> <p>Горенштейн М.Д. Теоретические основы электротехники ч.1. 2003.</p> <p>Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника. ОИЦ «Академия». 2011</p> <p>Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника. ОИЦ «Академия». 2009.</p> <p>Прошин В.М. Лабораторный практикум. ОИЦ «Академия». 2011.</p>	<p>2</p> <p>15</p>
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	<p>Учебники:</p> <p>Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2015.</p> <p>Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.2. ОИЦ «Академия», 2015.</p> <p>Покровский Б.С. Слесарное дело. ИЦ «Академия», 2016.</p> <p>Электронные учебники:</p> <p>Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2004.</p> <p>Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.2. ОИЦ «Академия», 2004.</p> <p>Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника. «Академия», 2011.</p>	<p>25</p> <p>25</p> <p>20</p>

ОП.04	Материаловедение	<p>Учебники: Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014. Прошин В.М.. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2016. Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014. Жаворонков М. А. Электротехника и электроника. ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Электронные учебники: Горенштейн М. Д. Электроматериаловедение. ОИЦ «Академия», 2011.</p>	<p>25 30 25 15</p>
ОП.05	Охрана труда	<p><i>Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология. ОИЦ «Академия», 2014.</i></p> <p>Сибикин Ю.Д Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных установок кн.1. ОИЦ «Академия», 2016.</p> <p>Сибикин Ю.Д Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных установок кн.2. ОИЦ «Академия», 2015.</p> <p>Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности . ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Электронные учебники: Чуланов Е. Е. Охрана труда и электробезопасность. Энергоиздат, 1998. Чернев Е.Е. Применение защитных средств в электроустановках. «Энергоиздат», 1998. Поплавный В.С. Устройство защитного отключения: теоретические и практические исполнения. «ЭлектроАС», 2005 Бельченко С.Ф. Инструкция по оказанию первой доврачебной помощи. «Энергоиздат», 2009. Сибикин Ю.Д Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных установок ОИЦ «Академия»,</p>	<p>20 25 25 20</p>

		а2012. Киреева Э.А. Защиты от замыкания на землю в электрических сетях. «Энергопрогресс», 2009.	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	<p>Учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014. Киршин Н.М. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. ОИЦ «Академия», 2015. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности ОИЦ «Академия», 2015. Глыбочко П.В. Первая медицинская помощь. ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Электронные учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. «Дашков и К», 2006 Сычев Ю.Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. «Феникс», 2008 Фролов А.В. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда. «Феникс», 2008 Смирнов и др. Безопасность жизнедеятельности. «Дрофа», 2009</p>	20 1 5 5 2 5
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Учебники: Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. ОИЦ «Академия», 2014</p> <p>Электронные учебники: Иноземцев Н.М. Электротехника и электроника. МГТУТУ, 2009</p>	20
ОП.08	Экономика организации	Учебник:	

		Гомола А.И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля. ОИЦ «Академия», 2015	15
ПМ.00	Профессиональные модули		
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций		
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	<p>Учебники: Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника ОИЦ «Академия», 2015. 5 Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2014 25 Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.2. ОИЦ «Академия», 2016 25 Москаленко В.В. Справочник электромонтера ОИЦ «Академия», 2014 2 Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ ОИЦ «Академия», 2014 2 Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника ОИЦ «Академия», 2015 2 Покровский Б.С. Слесарное дело. ИЦ «Академия», 2016. 20</p> <p>Электронный учебник: Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2009.</p>	

МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	<p>Учебники: Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника ОИЦ «Академия», 2014. 5 Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2015. 25 Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.2. ОИЦ «Академия», 2015. 25 Москаленко В.В. Справочник электромонтера ОИЦ «Академия», 2014 2 Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ ОИЦ «Академия», 2014 2 Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника ОИЦ «Академия», 2014 2 Покровский Б.С. Слесарное дело. ИЦ «Академия», 2014 20 Электронный учебник: Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2009.</p>	
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования		
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования	<p>Учебники: Москаленко В.В. Справочник электромонтера. ОИЦ «Академия», 2014. 25 Москаленко В.В. Справочник электромонтера «Академия», 2 Электронный учебник: Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1.</p>	

		ОИЦ «Академия», 2009.	
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы	<p>Учебники: Бродский А.М. <i>Инженерная графика</i>. ОИЦ «Академия», 2016. 20</p> <p>Бутырин П.А. <i>Электротехника</i>. ОИЦ «Академия», 2015. 25</p> <p>Прошин В.М.. <i>Электротехника</i>. ОИЦ «Академия», 2015. 30</p> <p>Киреева Э.А. <i>Измерительный трансформатор тока и напряжения</i>. Западно - Сибирск. кн. изд-во, 2014 1</p> <p>Сибикин Ю.Д. <i>Справочник электромонтажника</i>. ОИЦ «Академия». 2014. 5</p>	
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования		
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	<p>Учебники:</p> <p>Сибикин Ю.Д. <i>Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1</i>. ОИЦ «Академия», 2015. 25</p> <p>Сибикин Ю.Д. <i>Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.2</i>. ОИЦ «Академия», 2015. 25</p> <p><i>Организация технического обслуживания электрооборудования</i>. ОИЦ «Академия», 2014 3</p> <p><i>Москаленко В.В. Справочник электромонтера</i> ОИЦ «Академия», 2014 2</p> <p>Электронный учебник:</p> <p>Сибикин Ю.Д. <i>Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1</i>. ОИЦ «Академия», 2009.</p>	

МДК.03.02	<p>Организация технологического обслуживания взрывозащищенного электрического оборудования промышленных организаций</p>	<p>Учебники: Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2015. Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.2. ОИЦ «Академия», 2015. Организация технического обслуживания электрооборудования. ОИЦ «Академия», 2014 Москаленко В.В. Справочник электромонтера ОИЦ «Академия», 2014</p> <p>Электронный учебник: Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий кн.1. ОИЦ «Академия», 2009.</p>	<p>25</p> <p>25</p> <p>3</p> <p>2</p>
ФК.00	Физическая культура	<p>Учебники: Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2015. Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2014. Железняк Ю.Д. Теория и методика спортивных игр. ОИЦ «Академия», 2014. Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики. ОИЦ «Академия», 2014. Петров П.К. Практикум по информационным технологиям физической культуре и спорте. ОИЦ «Академия», 2015.</p>	<p>15</p> <p>10</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>

		43.01.02 Парикмахер	
ОП 00	Общепрофессиональный цикл		
ОП 01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	<p>Учебники: Медведев В.Т. <i>Охрана труда и промышленная экология.</i> ОИЦ «Академия», 2014. Румынина В.В. <i>Правовое обеспечение профессиональной деятельности .</i> ОИЦ «Академия», 2014.</p>	20 20
ОП02	Основы культуры профессионального общения	<p>Учебники: Шеламова Г.М. <i>Этикет делового общения.</i> ИЦ «Академия», 2015. Шеламова Г.М. <i>Основы культуры профессионального общения.</i> ОИЦ «Академия», 2014 Шеламова Г.М. <i>Этикет деловых отношений .</i> ИЦ «Академия», 2015. Кукушин В. С. <i>Деловой этикет.</i> ИЦ «МарТ»,2008.-к Шеламова Г.М. <i>Деловая культура и психология общения,</i> ПрофОбрИздат,2008.-к Практическая энциклопедия. <i>Этикет.</i> «Сова»,2009 Лупанова Е.М. <i>Английский язык для специальности «Парикмахерское искусство»</i> ОИЦ «Академия», 2014</p>	10 15 2 1 1

		Электронный учебник: Шеламова Г.М. Культура делового общения. ОИЦ «Академия», 2009.	5
ОП03	Санитария и гигиена	Учебники: Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг. ОИЦ «Академия», 2014. 10 Кузнецова А. В. Парикмахерское искусство. ОИЦ «Академия», 2017. 20 Пивунова А.И. Косметология. ОИЦ «Академия», 2015. 2 Пакина Е.П. Основы визажа ОИЦ «Академия», 2015. 2 Кузнецова А.В. Парикмахерское искусство. ОИЦ «Академия», 2016 1 Материаловедение. ОИЦ «Академия», 2014 1 Чалова Л.Д. и др. Санитария и гигиена парикмахерских работ. ОИЦ. «Академия», 2016 1	
ОП 04	Основы физиологии кожи и волос	Учебники: Соколова Е.А. Основы физиологии кожи и волос. ОИЦ «Академия», 2015 15 Кузнецова А. В. Парикмахерское искусство. ОИЦ «Академия», 2016. 20 Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2014 10 Черниченко Т.А. Моделирование причесок и	

		<p>декоративная косметика. ОИЦ «Академия», 2014 Пивунова А.И. Косметология. ОИЦ «Академия», 2014. Пакина Е.П. Основы визажа ОИЦ «Академия», 2014. Кузнецова А.В. Парикмахерское искусство. Материаловедение. ОИЦ «Академия», 2014 Соколова Е.А. Основы физиологии кожи и волос ОИЦ. «Академия», 2015</p>	<p>2 5 5 10 5</p>
ОП 05	Специальный рисунок	<p>Гузь А.В. Основы художественного проектирования прически. Специальный рисунок. «Академия», 2014 Королева С.И. Основы моделирования прически. «Академия», 2014. <i>Гузь А.В. Основы художественного проектирования прически. Специальный рисунок. ОИЦ «Академия», 2014</i></p>	<p>5 3 15</p>
ОП 06	Безопасность жизнедеятельности	<p>Учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014 Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014. Киршин Н.М. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. ОИЦ «Академия», 2015. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности ОИЦ «Академия», 2015. Глыбочко П.В. Первая медицинская помощь. ОИЦ «Академия», 2014 Электронные учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности.</p>	<p>20 1 5 2 5 2</p>

		«Дашков и К», 2006 Сычев Ю.Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. «Феникс», 2008 Фролов А.В. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда. «Феникс», 2008 Смирнов и др. Безопасность жизнедеятельности. «Дроф	
ОП 07	Охрана труда	Сулла М.Б. Охрана труда. ОИЦ «Академия», 2014 Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. ОИЦ «Академия», 2014. Учебники: Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология. ОИЦ «Академия», 2016	3 20 20
П.00	Профессиональный цикл		
ПМ.00	Профессиональные модули		
ПМ.01	Выполнение стрижек и укладок волос		
МДК.01.01	Стрижки и укладки волос	Учебники: Королева С.И. Основы моделирования прически. ОИЦ «Академия», 2014 Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2014 Гузь А.В. Основы художественного проектирования прически. «Академия», 2014 Панина Н.И. Основы парикмахерского дела. ОИЦ «Академия», 2015. Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2017 Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. ОИЦ «Академия», 2015 Электронные учебники:	20 10 15 1 10 1

		<p>Панченко О.А. Стрижка. «Стильные штучки» кн. 1-6. «Феникс», 2003</p> <p>Панченко О.А. Современные элегантные стрижки. СПб «ДИЛЯ», 2005</p> <p>Марченко М. Энциклопедия домашнего парикмахера. ТЕРРА, 1999.</p> <p>150 супер модельных стрижек. Астрель, 2001.</p> <p>Парикмахерское искусство. Сарма Пресс, 2011.</p> <p>Ярцев В.В. Парикмахерская – дома. ООО Харвест, 1999.</p> <p>Шульженко Е.Т. Стильные прически для длинных волос. «Эксмо», 2012.</p> <p>Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2012</p>	
ПМ.02	<i>Выполнение химической завивки волос</i>		
МДК.02.01	Химическая завивка волос	<p><i>Учебники:</i></p> <p><i>Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2014</i></p> <p>Панина Н.И. Основы парикмахерского дела. ОИЦ «Академия», 2015</p> <p>Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2014</p> <p>Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. ОИЦ «Академия», 2015</p> <p><i>Электронные учебники:</i></p> <p>Панина Н.И. Основы парикмахерского дела. ОИЦ «Академия», 2008.</p> <p>Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2012.</p>	<p>10</p> <p>1</p> <p>10</p> <p>20</p>

ПМ.03	<i>Выполнение окрашивания волос</i>		
МДК.03.01	Окрашивание волос	<p>Учебники: Плотникова И.Ю. <i>Технология парикмахерских работ.</i> ОИЦ «Академия», 2014 Кулешкова О.Н. <i>Технология и оборудование парикмахерских работ.</i> ОИЦ «Академия», 2014 Кулешкова О.Н. <i>Основы дизайна прически.</i> ОИЦ «Академия», 2015 Панина Н.И. <i>Основы парикмахерского дела.</i> ОИЦ «Академия», 2015</p> <p>Электронные учебники: Панина Н.И. <i>Основы парикмахерского дела.</i> ОИЦ «Академия», 2008. Кулешкова О.Н. <i>Технология и оборудование парикмахерских работ.</i> ОИЦ «Академия», 2012. Кулешкова О.Н. <i>Основы дизайна прически.</i> ОИЦ «Академия», 2002. Парикмахерское искусство. <i>Современные международные методики.</i> ОИЦ «Академия», 2002.</p>	<p>10</p> <p>10</p> <p>20</p> <p>1</p>
ПМ.04	<i>Оформление причесок</i>		
МДК.04.01	Искусство прически	<p>Учебники: Королева С.И. <i>Основы моделирования прически.</i> ОИЦ «Академия», 2014 Черниченко Т.А. <i>Моделирование причесок и декоративная косметика.</i> ОИЦ «Академия», 2014. Плотникова И.Ю. <i>Технология парикмахерских работ.</i> ОИЦ «Академия», 2014. Кулешкова О.Н. <i>Технология и оборудование парикмахерских работ.</i> ОИЦ «Академия», 2015.</p>	<p>20</p> <p>2</p> <p>10</p>

		<p>Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. ОИЦ «Академия», 2015.</p> <p>Учебное пособие:</p> <p>Королева С.И. Основы моделирования прически. ОИЦ «Академия» 2014</p> <p>Пивунова А.И. Косметология. ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Пакина Е.П. Основы визажа ОИЦ «Академия». 2015</p> <p>Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Беспалова Т.И. Основы художественного проектирования прически. ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Электронные учебники:</p> <p>Беспалова Т.И. Основы художественного проектирования прически. ОИЦ «Академия», 2012.</p> <p>Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ. «Академия», 2012.</p> <p>Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. ОИЦ «Академия», 2012.</p>	<p>0</p> <p>5</p> <p>20</p> <p>5</p> <p>1</p> <p>10</p>
ФК.00	Физическая культура	<p>Учебник:</p> <p>Бишаева А.А. Физическая культура ОИЦ «Академия», 2012.</p> <p><i>Бишаева А.А. Физическая культура ОИЦ «Академия», 2014.</i></p> <p>Железняк Ю.Д. Теория и методика спортивных игр. ОИЦ «Академия», 2014</p> <p><i>Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики. ОИЦ «Академия», 2013.</i></p> <p>Петров П.К. Практикум по информационным технологиям физической культуре и спорте. ОИЦ «Академия», 2010.</p>	<p>15</p> <p>10</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>

		23.01.09 Машинист локомотива	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		
ОП.01	Основы технического черчения	<p><i>Учебники:</i> <i>Бродский А.М. Инженерная графика. ОИЦ «Академия», 2016.</i> Чумаченко Г.В. Техническое черчение. Феникс, 2014 <i>Бродский А.М. Техническая графика. ОИЦ «Академия», 2015</i> <i>Бродский А.М. Черчение. ОИЦ «Академия», 2014</i> <i>Павлова А.А. Основы черчения. ОИЦ «Академия», 2014</i></p>	<p>20 3 3 12 1</p>
ОП.02	Слесарное дело	<p><i>Учебники:</i> Покровский Б.С. Слесарное дело. ИЦ «Академия», 2015. <i>Электронный учебник:</i> Покровский Б.С. Слесарное дело. ИЦ «Академия», 2009.</p>	20
ОП.03	Электротехника	<p><i>Учебники:</i> Бутырин П.А. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2015. Прошин В.М.. Электротехника. ОИЦ «Академия», 2014.</p>	<p>2 30</p>
ОП.04	Материаловедение	<p><i>Учебники:</i> Адаскин А.М. <i>Материаловедение.</i> ОИЦ «Академия», 2014 Черепяхин А.А. и др. <i>Материаловедение.</i> «КНОРУС»,</p>	<p>3 1</p>

		2014 Чумаченко Ю.Т. Материаловедение. Феникс, 2014.	1
ОП.05	Общий курс железных дорог	Учебники: Ефименко Ю.И. Общий курс железных дорог. «Академия», 2015. Ветров И.Н. Основы эксплуатационных работ. «Академия», 2014. Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. РОО «Техинформ», 2014	1 1 1
ОП.06	Охрана труда	Учебники: <i>Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология. ОИЦ «Академия», 2014.</i> Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации. РОО «Техинформ», 2017. Инструкция по сигнализации на железных дорогах. «Техинформ», 2017. Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. «Техинформ», 2014 Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности . ОИЦ «Академия», 2015. «Инструкции» в количестве 20 экз. – имеются 2002 года издания	20 1 1 1 20
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	Учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014 Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014 Киршин Н.М. Безопасность жизнедеятельности и	20 5

		<p>медицина катастроф. ОИЦ «Академия», 2015</p> <p>Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности ОИЦ «Академия», 2015</p> <p>Глыбочко П.В. Первая медицинская помощь. ОИЦ «Академия», 2014</p>	<p>2</p> <p>5</p> <p>2</p>
ПМ.00	Профессиональные модули		
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по видам)		
МДК.01.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива	<p>Учебник:</p> <p><i>Афонин Г.С. Автоматические тормоза подвижного состава ОИЦ «Академия», 2014.</i></p> <p><i>Собенин Л.А. Устройство и ремонт тепловозов ОИЦ «Академия», 2014.</i></p> <p><i>Афонин Г.С. Устройство и эксплуатация тормозного оборудования подвижного состава ОИЦ «Академия», 2014.</i></p> <p>Грищенко А. В. Устройство и ремонт электровозов и электропоездов. ОИЦ «Академия», 2016.</p> <p>Собенин Л.А. Устройство и ремонт тепловозов. ОИЦ «Академия», 2015.</p> <p>Васильев Н.Е. Техническое обслуживание и ремонт локомотива. ОИЦ «Академия», 2015.</p> <p>Воронова Н. И. Локомотивные устройства безопасности. ОИЦ «Академия», 2014</p>	<p>20</p> <p>10</p> <p>25</p> <p>25</p> <p>16</p> <p>1</p> <p>15</p>
УП. 01	Учебная практика		
ПП. 01	Производственная практика		

ПМ. 02	Управление и техническая эксплуатация локомотива (по видам) под руководством машиниста		
МДК. 02.01	Конструкция и управление локомотивом	<p>Учебник: Электровоз магистральный. Кн.1 – 8. Новочеркасск, 2011 Грищенко А. В. Устройство и ремонт электровозов и электропоездов. ОИЦ «Академия», 2016 Собенин Л.А. Устройство и ремонт тепловозов. ОИЦ «Академия», 2015. Афонин Г.С. Автоматические тормоза подвижного состава ОИЦ «Академия», 2014. Собенин Л.А. Устройство и ремонт тепловозов ОИЦ «Академия», 2014. Афонин Г.С. Устройство и эксплуатация тормозного оборудования подвижного состава ОИЦ «Академия», 2014. Васильев Н.Е. Техническое обслуживание и ремонт локомотива. ОИЦ «Академия», 2015. Кудрявцев В.А.. Организация железнодорожных пассажирских перевозок ОИЦ «Академия», 2014. Семенов В.М. Организация перевозок грузов ОИЦ «Академия», 2014.</p> <p>Электронные учебники: Электровоз магистральный. Кн.1 – 8. Новочеркасск, 2004 Грищенко А. В. Устройство и ремонт электровозов и электропоездов. ОИЦ «Академия», 2011</p>	8 25 16 20 10 25 1 3 2
УП.02	Учебная практика		

ПП.02	Производственная практика		
ФК. 00	Физическая культура	<p>Учебник: Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2015. <i>Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2014.</i> Железняк Ю.Д. Теория и методика спортивных игр. ОИЦ «Академия», 2014. Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики. «Академия», 2014. Петров П.К. Практикум по информационным технологиям физической культуре и спорте. ОИЦ «Академия», 2016</p>	<p>15 10 2 2 1</p>

	19.01.17 Повар, кондитер	
Общепрофессиональный цикл		
<i>Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве</i>	Учебник: Мартинчик А.Н. Микробиология, физиология питания, санитария. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Матюхина З.П. Основы физиологии питания, санитарии и гигиены ОИЦ «Академия», 2015.	10
	Матюхина З.П. Основы физиологии питания, санитарии и гигиены ОИЦ «Академия», 2014.	10
	Рубина Н.А. Санитария и гигиена питания. ОИЦ «Академия», 2005.	15
	Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2
	На кабинете: Шленская Т.В. Санитария и гигиена питания. «Колос», 2006	1
	Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них продовольственного сырья и пищевых продуктов. СанПин. Интерсэп, 2009	1
	Серлюковский Г.Н. Гигиена детей и подростков. «Медицина», 2001.	1
	Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов». Интерсэп, 2010	1
Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	Учебник: Матюхина З.П. Основы физиологии питания, санитарии и гигиены ОИЦ «Академия», 2015.	10
	Мартинчик А.Н. Микробиология, физиология питания, санитария. ОИЦ «Академия», 2014	2

	Матюхина З.П. Основы физиологии питания, санитарии и гигиены ОИЦ «Академия», 2015.	10
	Учебное пособие: Качурина Т.А. Основы физиологии питания, микробиологии, гигиены и санитарии ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Электронные учебники: Анфимова Т.А Кулинария. ОИЦ «Академия», 2008.	
	Старое издание: Кузнецова Л.С. Технология приготовления мучных и кондитерских изделий. «Мастерство», 2002	
	Рубина Н.А. Санитария и гигиена питания. ОИЦ «Академия», 2005.	
	Качурина Т.А. Основы физиологии питания, микробиологии, гигиены и санитарии ОИЦ «Академия», 2010.-к	2
Техническое оснащение и организация рабочего места	Учебники: Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания ОИЦ «Академия», 2015	
	Касюткина А.Н. Организация предприятий общественного питания. «Академия», 2014.	2
	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2014	2

	Электронные издания: Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2015 Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015.	
Экономические и правовые основы производственной деятельности	Мальгина С.Ю. Организация работы структурного подразделения предприятий общественного питания. ОИЦ «Академия», 2014	20
Безопасность жизнедеятельности	Учебники: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014	20
	Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014.	1
	Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности. ОИЦ «Академия», 2014	5
	Киршин Н.М. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. ОИЦ «Академия», 2015	2
	Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности ОИЦ «Академия», 2015.	5
	Глыбочко П.В. Первая медицинская помощь. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Электронные издания: Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности. «Дашков и К», 2006	
	Сычев Ю.Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. «Феникс», 2015	
	Фролов А.В. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда. «Феникс», 2015	
	Смирнов и др. Безопасность жизнедеятельности. «Дрофа», 2014	

	Периодические издания: «112. Единая служба спасения», «Основы безопасности жизнедеятельности».	
Основы калькуляции и учета	Потапова И.И. Калькуляция и учет. ОИЦ «Академия», 2014	20
	Харченко Н.Э. Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	2
Профессиональный цикл		
Технология обработки сырья и приготовления блюд из овощей и грибов	Учебники: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	20
	Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Анфимова А.Н. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	10
	Учебные пособия: Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Барановский В.А. Повар. «Феникс», 2014	1
	Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2015	1
	Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 2015	1
	Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015	2
	Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2

	<p>Электронные издания: Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014</p>	
<p>Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога и теста</p>	<p>Учебник: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015</p>	
	<p>Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014</p>	
	<p>Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014</p>	
	<p>Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.</p>	
	<p>Учебные пособия: -Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014.</p>	2
	<p>. Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014</p>	2
	<p>Харченко Н.Э. Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2014</p>	2
	<p>Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2015</p>	1
<p>Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 2014</p>	1	
	<p>Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2015.</p>	1
	<p>Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015</p>	2

	Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2014	1
	Электронные учебники: Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015 Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2011.	
Технология приготовления супов и соусов	Учебники: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20
	Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	10
	Учебные пособия: Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Харченко Н.Э. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	2 1
	Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2014	
	Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 15	1
	Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2

	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015	2
	Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2014	1
	Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2
	Сопина А.Н. Пособие для повара. «Экономика», 2015	1
	Электронные издания Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014 Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	
Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы	Учебник: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20
	Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	10
	Учебные пособия: Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Харченко Н.Э. Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	2

	Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2014	1
	Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 2014	1
	Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2015.	2
	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015	2
	Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2014	1
	Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2
	Электронные учебники: Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015 Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2015.	
Технология обработки сырья и приготовления блюд из мяса и домашней птицы	Учебник: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20
	Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	10
	Учебные пособия: . Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014.	2

	. Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Харченко Н.Э. Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	2
	Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2014	1
	Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 2014	1
	Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2013	2
	Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2
	Сопина А.Н. Пособие для повара. «Экономика», 2016	1
	Электронные учебники: Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015 Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2015.	
Технология приготовления и оформления холодных блюд и закусок	Учебник: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20

Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	10
Учебные пособия: Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014.	2
Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014.	2
Харченко Н.Э. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	2
Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2014	1
Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 2016	1
Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2
Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015	2
Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2015	1
Сопина А.Н. Пособие для повара. «Экономика», 2014	1
Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015	2

	Электронные учебники: Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015 Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	
Технология приготовления сладких блюд и закусок	Учебники: Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20
	Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	10
	Учебные пособия: Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.1. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Андросов В.П. Производственное обучение профессии "Повар" ч.2. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Харченко Н.Э. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	2
	Дубцов Г.Г. Технология приготовления пищи. « Академия», 2014	1
	Ермакова А.П. Основы кулинарии. Айрис ПРЕСС, 2016	1
	Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2
	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015	2

	Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2014	1
	Сопина А.Н. Пособие для повара. «Экономика», 2014	1
	Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2
	Электронные учебники: Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016 Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2015.	
Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий	Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20
	Качурина Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2014	2
	Анфимова Т.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2015	10
	Бутейкис Н.Г. Технология приготовления мучных кондитерских изделий. ОИЦ «Академия», 2014	10
	Шелагунова И. Изысканная кухня. ЭКСМО, 2014	1
	Сборник рецептур блюда кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2016	1
	Новикова А.М. Товароведение и организация торговли продовольственными товарами. . ОИЦ «Академия», 2014	1
	Ботов М.И. Оборудование предприятий общественного питания. 2015	2

		Лутошкина Г.Г. Гигиена и санитария общественного питания. ОИЦ «Академия», 2015.	2
		<u>Диски</u> , с видеоматериалами по теме: «Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий»	
УП.07	Учебная практика	Анфимова Н.А. Кулинария. ОИЦ «Академия», 2016	20
		Золин З.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания ОИЦ «Академия», 2014.	2
		Сопина А.Н. Пособие для повара. «Экономика», 2014	1
		Королева А.А. Технология приготовления пищи. ОИЦ «Академия», 2015	2
		Сборник рецептур блюда кулинарных изделий. ОИЦ «Академия», 2017	1
ФК.00	Физическая культура	Учебники:	
		Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2015.	15
		<i>Бишаева А.А. Физическая культура. ОИЦ «Академия», 2014.</i>	
		Железняк Ю.Д. Теория и методика спортивных игр. ОИЦ «Академия», 2014.	10
		<i>Жилкин А.И. Теория и методика легкой атлетики. ОИЦ «Академия», 2014.</i>	2
		Петров П.К. Практикум по информационным технологиям физической культуре и спорте. ОИЦ «Академия», 2015.	2
			1

