

## МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

<b>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин</b>		
<b>Индекс</b>	<b>Перечень предметов, дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей</b>	<b>Наименование документа</b>
<b>ОУП</b>		
<b>Общие учебные предметы</b>		
ОУП.01.	Русский язык	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ОУП.02.	Литература	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ОУП.03.	Иностранный язык	РП, КТП, КИМ
ОУП.04.	Математика	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ОУП.05.	История	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ОУП.06.	Физическая культура	РП, КТП, КИМ
ОУП.07.	Основы безопасности жизнедеятельности	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ОУП.08.	Астрономия	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
	Индивидуальный проект (предметом не является)	РП, КТП, МУ по ВСР
<b>УПВ</b>		
<b>Учебные предметы по выбору</b>		
УПВ.01.	Родная литература	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
УПВ.02.	Физика	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
УПВ.03.	Информатика	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
<b>ДУП</b>		
<b>Дополнительные учебные предметы</b>		
ДУП.01.	Введение в профессию	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ДУП.01.01.	Основы проектной деятельности	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ДУП.01.02.	Химия в профессии	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
ДУП.01.03.	Основы профессиональной деятельности	РП, КТП, КИМ, МУ по выполнению практических работ
<b>ПШ</b>		
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>		
<b>ОПЦ</b>		
<b>Общепрофессиональный цикл</b>		
ОП.01.	Основы права	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
ОП.02.	Материаловедение	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
ОП.03.	Слесарное дело	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
ОП.04.	Черчение	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР

ОП.05.	Электротехника	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
ОП.06.	Основы технической механики и гидравлики	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
ОП.07.	Безопасность жизнедеятельности	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
ОП.08.	Основы безопасности дорожного движения	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
<b>ПЦ</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
МДК.01.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
УП.01.01.	Учебная практика по конструкции, эксплуатации и техническому обслуживанию строительных машин	РП, КТП, КОС, МУ по УП
ПП.01.01.	Производственная практика по конструкции, эксплуатации и техническому обслуживанию строительных машин	РП, КТП, КОС, МУ по ПП
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
МДК.02.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
МДК.02.02.	Диагностика мехатронных систем автомобилей	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
УП.02.01.	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов, приборов автомобилей	РП, КТП, КОС, МУ по УП
ПП.02.01.	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов, приборов автомобилей	РП, КТП, КОС, МУ по ПП
ПМ.03	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
МДК.03.01.	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
МДК.03.02.	Ремонт систем, узлов автомобилей сваркой	РП, КТП, КОС, МУ по выполнению практических работ, МР по ВСР
УП.03.01.	Учебная практика по выполнению сварки и резки средней сложности деталей	РП, КТП, КОС, МУ по УП
ПП.03.01.	Производственная практика по выполнению сварки и резки средней сложности деталей	РП, КТП, КОС, МУ по ПП

	Подготовка выпускной квалификационной работы	МУ по выполнению ВКР
	Защита выпускной квалификационной работы	МУ по выполнению ВКР