

**ДИСЦИПЛИНЫ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ, ПРАКТИКА**  
**по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ**  
**со сроком обучения 2 года 10 мес.**

1.	Русский язык
2.	Литература
3.	Иностранный язык
4.	История
5.	Обществознание (включая экономику и право)
6.	Биология
7.	География
8.	Основы безопасности жизнедеятельности
9.	Физическая культура
10.	Индивидуальный проект
11.	Математика
12.	Физика
13.	Химия
14.	Информатика
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>
ОП.01	Материаловедение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Техническая графика
ОП.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.06	Охрана труда
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ФК.01	Физическая культура
<b>ПП.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента</b>
МДК 01.01	Технология слесарной обработки деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>
<b>ПП.01</b>	<b>Производственная практика</b>
<b>ПМ. 02</b>	<b>Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения</b>
МДК 02.01	Технология сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения.
<b>УП.02</b>	<b>Учебная практика</b>
<b>ПП.02</b>	<b>Производственная практика</b>
<b>ПМ. 03</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин</b>
МДК 03.01	Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин
<b>УП.03</b>	<b>Учебная практика</b>
<b>ПП.03</b>	<b>Производственная практика</b>

