

## **Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов:**

### **23.01.03 Автомеханик**

#### **Кабинеты:**

электротехники  
охраны труда;  
безопасности жизнедеятельности;  
устройства автомобилей.

### **13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования**

#### **Кабинеты:**

технического черчения;  
электротехники;  
технической механики;  
материаловедения;  
охраны труда;  
безопасности жизнедеятельности.

### **19.01.17 Повар, кондитер**

#### **Кабинеты:**

технологии кулинарного производства;  
технологии кондитерского производства;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

### **38.02.04 Коммерция**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
экономики организации;  
статистики;  
менеджмента;  
маркетинга;  
документационного обеспечения управления;  
правового обеспечения профессиональной деятельности;  
бухгалтерского учета;  
финансов, налогов и налогообложения;  
стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;  
безопасности жизнедеятельности;  
организации коммерческой деятельности и логистики;  
междисциплинарных курсов.

### **15.02.08 Технология машиностроения**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранных языков;  
математики;  
информатики;  
инженерной графики;  
экономики отрасли и менеджмента;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
технологии машиностроения.

### **09.02.04 Информационные системы**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка (лингвфонный);  
математических дисциплин;

безопасности жизнедеятельности;  
метрологии и стандартизации;  
программирования и баз данных.

### **13.02.10 Электрические машины и аппараты**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
экологических основ природопользования;  
информационных технологий в профессиональной деятельности;  
инженерной графики;  
основ экономики;  
правовых основ профессиональной деятельности;  
охраны труда;  
проектирования электротехнических изделий;  
технологии и оборудования производства электротехнических изделий.

### **22.02.06 Сварочное производство**

#### **Кабинеты:**

гуманитарных и социально-экономических дисциплин;  
математики;  
инженерной графики;  
информатики и информационных технологий;  
экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности;  
экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
расчета и проектирования сварных соединений;  
технологии электрической сварки плавлением;  
метрологии, стандартизации и сертификации.

### **08.01.08 Мастер отделочных строительных работ**

#### **Кабинеты:**

основы строительного черчения;  
основы материаловедения;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
основы технологии отделочных строительных работ.

### **38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
экономики организации;  
статистики;  
менеджмента;  
документационного обеспечения управления;  
правового обеспечения профессиональной деятельности;  
бухгалтерского учета, налогообложения и аудита;  
финансов, денежного обращения и кредитов;  
экономической теории;  
теории бухгалтерского учета;  
анализа финансово-хозяйственной деятельности;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

### **15.01.26 Токарь-универсал**

#### **Кабинеты:**

технических измерений;  
материаловедения;  
электротехники;

технической графики;  
безопасности жизнедеятельности;  
технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах.

### **39.01.01 Социальный работник**

#### **Кабинеты:**

теоретических основ социальной работы;  
основ делопроизводства;  
социально-медицинских основ профессиональной деятельности;  
основ деловой культуры.

### **23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава**

#### **Кабинеты:**

основ материаловедения;  
электротехники;  
охраны труда;  
основ технического черчения;  
безопасности жизнедеятельности.

### **15.01.25 Станочник (металлообработка)**

#### **Кабинеты:**

технических измерений;  
материаловедения;  
электротехники;  
технической графики;  
безопасности жизнедеятельности;  
технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах.

### **09.02.05 Прикладная информатика**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
документационного обеспечения управления;  
теории информации;  
операционных систем и сред;  
архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем;