Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских для осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам и по основным программам профессионального обучения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **№ аудито-****рии** | **Номер, название учебного кабинета (лаборатории)** |
|  | 11(каб.) | Химии. |
|  | 13А (лаб.) | Сборка, монтаж и эксплуатация средств вычислительной техники. Информационной схемотехники. Микропроцессов и микропроцессорных систем. Электромонтажная. Электротехники и электроники. Теория электросвязи. Электронная техника. Вычислительная техника. Электрорадиоизмерения. |
|  | 14 (лаб.) | Операционных систем и сред.Электронной техники. |
|  | 15 (каб.) | Теории информации.  |
|  | 16 (лаб) | Архитектура ЭВМ и вычислительных систем.Программирования.Цифровой схемотехники. |
|  | 17 (каб.) | Документационного обеспечения управления. Информационных технологий.Информационных технологий в профессиональной деятельности |
|  | 18 (лаб.) | Обработки информации отраслевой направленности. Периферийных устройств |
|  | 20 (лаб.) | Компьютерного моделирования. Разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности и электротехнических измерений. Компьютерных сетей и телекоммуникационных интернет технологий. Информационная безопасность телекоммуникационных систем.Основы телекоммуникаций. Телекоммуникационные системы. Сети абонентского доступа. Мультисервисные сети. |
|  | 27 (лаб.) | Электромонтажная. Электромонтажная охранно-пожарной сигнализации |
|  | 29 (лаб.) | Земледелия и почвоведения.Агрохимии.Технологии хранения и переработки продукции растениеводства.Метрологии, стандартизации и подтверждения качества. |
|  | 30 (лаб.) | Микробиологии, санитарии и гигиены.Защиты растений. |
|  | 32 (лаб.) | Ботаники и физиологии растений. Сельскохозяйственных мелиорации и агрометеорологии.Семеноводства с основами селекции.Технологии производства продукции растениеводства. |
|  | 33 (лаб.) | Агрономии. |
|  | 34 (каб.) | Эксплуатации машинно-тракторного парка. |
|  | 35 (каб.) | Инженерной графики. Технической механики. |
|  | 36 (каб.) | Управления транспортным средством и безопасности движения.  |
|  | 37 (лаб.) | Демонтажно-монтажная |
|  | 38 (каб.) | Устройства автомобилей.Технических средств обучения. |
|  | 39 (каб.) | Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Технического обслуживания и ремонта двигателей.  |
|  | 40 (лаб.) | Двигателей внутреннего сгорания.Автомобильных двигателей. |
|  | 41 (лаб.) | Автомобилей. Технического обслуживания и ремонта машин.Ремонта автомобилей.Автомобильных двигателей.Разборочно – сборочная.Тракторов и автомобилей. |
|  | 42 (каб.) | Механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства.  |
|  | 42А (лаб.) | Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин. Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей. Эксплуатации машинно-тракторного парка. Сельскохозяйственных и мелиоративных машин.Технологии и механизации производства продукции растениеводства . |
|  | 44 (каб.) | Материаловедения. Гидравлики и теплотехники. Топлива и смазочных материалов.Автомобильных эксплуатационных материалов.Ремонта машин, оборудования и восстановления деталей. |
|  | 45 (маст.) | Пункт технического обслуживания и ремонта. Демонтажно – монтажная.Технического обслуживания автомобилей.«Уборочно-моечный участок»«Слесарно-механический участок» |
|  | 46 (лаб.) | Электрооборудования автомобилей.Электротехники и электроники.Автомобильных двигателей.Ремонта машин, оборудования и восстановления деталей.«ТО и ремонт электрооборудования» |
|  | 47 (лаб.) | Инженерной графики. Технических измерений.Метрологии, стандартизации и подтверждения качества.Метрологии, стандартизации, сертификации. |
|  | 48 (маст.) | Токарно-механическая. Слесарно-станочная.Ремонта машин, оборудования и восстановления деталей. |
|  | 50 (маст.) | Слесарная. Слесарно-станочная |
|  | 51 (маст.) | Сварочная. |
|  | 52 (лаб.) | Технического обслуживания и ремонта электрооборудования.Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей.Ремонта кузовов автомобилей.Пункт технического обслуживания и ремонта. «Диагностический участок»«Участок подготовления машин и оборудования к хранению» |
|  | 53 (лаб.) | Технического обслуживания и ремонта автомобилей.  |
|  | 104 (лаб.) | Зоогигиены и ветеринарной санитарии.Паразитологии и инвазионных болезней. |
|  | 106 (лаб.) | Ветеринарно-санитарной экспертизы. |
|  | 107 (лаб.) | Оборудования, животноводческих комплексов и механизированных ферм.Технологии и механизации производства продукции животноводства.Животноводства и пчеловодства. Животноводства.Кормления животных. |
|  | 201 (лаб.) | Информационных технологий в профессиональной деятельности.Учебная бухгалтерия.Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита. |
|  | 202 (каб.) | Информационных технологий в профессиональной деятельности.Теории бухгалтерского учета. |
|  | 204 (лаб.) | Ветеринарной хирургии. |
|  | 206 (каб.) | Экономики организации. |
|  | 208 (лаб.) | Внутренних незаразных болезней. |
|  | 209 (лаб.) | Организации ветеринарного дела. |
|  | 210 (лаб.) | Анатомии и физиологии животных.  |
|  | 211 (лаб.) | Ветеринарной фармакологии и латинского языка. |