

Номер кабинета	Наименование	Дисциплины проводимые в этих аудиториях
2	<p>Лаборатория Наладки и испытания и испытания устройства релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации;</p> <p>Лаборатория Эксплуатации сетей и систем;</p> <p>Лаборатория Ремонта и монтажа кабельных линий.</p> <p>Мастерская Электромонтажная.</p>	<p>Техническая эксплуатация аппаратуры релейной защиты и автоматики;</p> <p>Техническая эксплуатация воздушных линий электропередачи;</p> <p>Учебная практика.</p>
3	<p>Кабинет Электротехники;</p> <p>Кабинет Электротехники и электроники.</p> <p>Лаборатория Электротехники и электроники;</p> <p>Лаборатория Электротехники;</p> <p>Мастерская Электромонтажная;</p> <p>Мастерская Ремонтная;</p> <p>Кабинет Математики.</p>	<p>Электротехника;</p> <p>Электротехника и электроника;</p> <p>Учебная практика;</p> <p>Основы электротехники;</p> <p>Математика.</p>
4	<p>Кабинет Устройства автомобилей;</p> <p>Кабинет Автомобильных эксплуатационных материалов;</p> <p>Кабинет Технического обслуживания и ремонта двигателей;</p> <p>Кабинет Технического обслуживания и ремонта электрооборудования;</p> <p>Кабинет Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей;</p> <p>Кабинет Ремонта кузовов автомобилей</p> <p>Кабинет Электрооборудования автомобилей;</p> <p>Кабинет Технического обслуживания и ремонта автомобилей;</p> <p>Кабинет Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов;</p> <p>Лаборатория Двигателей внутреннего сгорания;</p> <p>Лаборатория Автомобилей;</p>	<p>Устройство автомобилей;</p> <p>Автомобильные эксплуатационные материалы;</p> <p>Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей;</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей;</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей;</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей;</p> <p>Ремонт кузовов автомобилей</p> <p>Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»;</p> <p>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей;</p> <p>Оборудование и эксплуатация автозаправочных станций;</p> <p>Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов.</p>
5	<p>Лаборатория Электрических и электронных систем автомобиля;</p> <p>Лаборатория Ремонта двигателей;</p> <p>Лаборатория Ремонт трансмиссий, ходовой части и механизмов управления;</p> <p>Лаборатория Электротехники и электроники;</p>	<p>Ремонт автомобилей</p> <p>Техническая диагностика автомобилей</p> <p>Техническое обслуживание автомобилей</p> <p>Автомобильные эксплуатационные материалы;</p>

	<p>Лаборатория Автомобильных эксплуатационных материалов; Лаборатория Автомобильных двигателей; Лаборатория Электрооборудования; Лаборатория Электрооборудования автомобилей; Лаборатория Ремонта автомобилей</p>	<p>Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей; Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей;</p>
6	<p>Кабинет Правового обеспечения профессиональной деятельности; Кабинет Социально-экономических дисциплин</p>	<p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Управление коллективом исполнителей; Общественное воспитание</p>
7	<p>Кабинет Социально-экономических дисциплин;</p>	<p>Технология приготовления сладких блюд и напитков; Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий; Технология обработки сырья и приготовления блюд из овощей и грибов; Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста;</p>
8	<p>Кабинет Социально-экономических дисциплин; Кабинет Микробиологии, санитарии и гигиены; Лаборатория Товароведения продовольственных товаров; Лаборатория Технического оснащения и организации рабочего места;</p>	<p>Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве; Основы товароведения продовольственных товаров; Техническое оснащение и организация рабочего места; Экономические и правовые основы производственной деятельности; Основы калькуляции и учета; Организация обслуживания; Специальный рисунок и лепка; Художественная резка овощей и фруктов; Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров;</p>
9	<p>Кабинет ОБЖ</p>	<p>Безопасности жизнедеятельности и охраны труда Основы безопасности жизнедеятельности Безопасность жизнедеятельности</p>
10	<p>Кабинет Информатики; Кабинет Правил безопасности дорожного движения; Кабинет Информационных технологий</p>	<p>Информатика; Правил безопасности дорожного движения; Теоретическая подготовка водителя</p>

	в профессиональной деятельности; Кабинет Управления транспортным средством и безопасности движения; Лаборатория Технических средств обучения.	автомобиля; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»
11	Кабинет Инженерной графики; Кабинет Технической механики Кабинет Технического черчения; Кабинет Материаловедения; Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации; Лаборатория Метрологии, стандартизации и сертификации; Лаборатория Материаловедения; Лаборатория Технических измерений; Лаборатория Тракторов и самоходных с/х машин; Лаборатория Технологии производства продукции растениеводства;	Инженерная графика; Техническая механика; Техническое черчение; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация; Техническая механика с основами технического измерения Технология механизированных работ в сельском хозяйстве; Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования; Основы технического черчения; Основы материаловедения и технология общеслесарных работ; Техническая механика с основами технических измерений;
12	Кабинет Иностранного языка	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности
13	Кабинет Русского языка и Литературы	Литература Русский язык
14	Кабинет Иностранного языка	Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной деятельности
15	Кабинет Истории	История Основы философии
16	Кабинет Русского языка и Литературы	Русский язык Литература
17	Кабинет Химии	Химия Биология Экология
18	Кабинет Физики	Физика Технология проектной деятельности Астрономия
19	Кабинет Социально-экономических дисциплин;	Технология приготовления супов и соусов; Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы; Технология обработки сырья и приготовления блюд из мяса и домашней птицы; Технология приготовления и

		оформления холодных блюд и закусок; Технология приготовления сладких блюд и напитков; Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
20	Кабинет Социально-экономических дисциплин;	Процессы приготовления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов; Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок; Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок; Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных и горячих сладких блюд, десертов и напитков; Процессы приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий разнообразного ассортимента.
21	Кабинет Социально-экономических дисциплин;	Организация приготовления, подготовка к реализации и хранению кулинарных полуфабрикатов; Организация приготовления, подготовка к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок; Организация приготовления, подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок; Организация приготовления, подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов и напитков; Организация приготовления, подготовка к реализации и презентации хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
22	Мастерская 4 По ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами); Мастерская Разборочно-сборочная; Мастерская Технического	Учебная практика.

	обслуживания автомобиля; Мастерская Демонтажно-монтажная	
23	Мастерская 3 Слесарная; Мастерская 3 Слесарно-станочная; Мастерская 3 Слесарно-механическая; Мастерская Слесарная мастерская; Мастерская Токарно-механическая.	Учебная практика.
24	Мастерская 2 Сварочная; Мастерская 2 По ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами); Мастерская Технического обслуживания автомобиля; Мастерская Кузнечно-сварочная.	Учебная практика.
25	Мастерская Пункт технического обслуживания.	Учебная практика.
26	Мастерская 6 Учебная кухня ресторана с зонами приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков; Мастерская 6 Учебный кондитерский цех.	Учебная практика.
27	Спортивный зал	Физическая культура.