

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Самарский техникум промышленных технологий» проводит набор абитуриентов  
на 2024/2025 учебный год по следующим направлениям:**

Наименование профессии/ специальности	Срок обучения	Адрес	Количество мест	Форма обучения	Основание для зачисления	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям квалификации	Сфера деятельности
<b>Код 23.02.07</b> Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	3 года 10 мес.	<b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова, д. 321	<b>25</b>	очная/ бюджет	Аттестат 9 кл.	специальность/ квалификация: специалист	Выпускник Самарского техникума промышленных технологий по специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» организует работу по ремонту узлов автомобилей, кузовному ремонту и ремонту электропроводки. Работает в авторемонтных предприятиях, дилерских центрах, станциях технического обслуживания мастером, бригадиром или начальником участка. Может работать слесарем по ремонту автомобилей 2-го, 3-го или 4-го разряда и выполнять ремонт двигателей, коробок переключения передач, сцепления и других узлов автомобилей, кузовной ремонт, ремонт электропроводки, компьютерную диагностику или развал-схождение
<b>Код 15.02.17</b> Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	3 года 10 мес.	<b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова, д. 321	<b>25</b>	очная/ бюджет	Аттестат 9 кл.	специальность / квалификация: техник- механик	Выпускник по профессии «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)» может работать на заводах, фабриках, в легкой и тяжелой промышленности, в сельском хозяйстве, на автопроизводстве и обслуживании, на ЖД и т.д. Руководитель среднего звена. Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве техника по организации и проведению работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования, организации производственной деятельности структурного подразделения.
<b>Код 15.02.17</b> Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного	4г 10 мес.	<b>Корпус № 3 г.</b> Самара, п. Прибрежный ул. Труда, д. 14.	<b>15</b>	заочная/ бюджет	Аттестат 9 кл.	специальность / квалификация: техник- механик	Личные качества выпускника: техническое мышление; аналитические способности; хорошая память; усидчивость; организаторские способности

оборудования (по отраслям)							
<p><b>Код 08.02.09</b></p> <p>Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p>	<p>3 года 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова, д. 321</p>	<p><b>25</b></p>	<p>очная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 9 кл.</p>	<p>специальность/ квалификация: техник</p>	<p>Студенты изучают устройство и принцип действия электрооборудования, правила проведения его монтажа и эксплуатации, могут проводить испытания, монтаж воздушных и кабельных линий с соблюдением технологической последовательности, участвовать в проектировании силового и осветительного электрооборудования, электрических сетей. Они применяют технологии энергосбережения и улучшения качества электроэнергии, контролируют технологическую последовательность производства работ и качество выполнения электромонтажных работ.</p> <p>Электромонтажники работают на объектах гражданских зданий, промышленных предприятиях, строительных объектах, в электромонтажных фирмах в качестве бригадира электромонтажной бригады, мастера производственного участка, мастера технологического участка, мастера эксплуатационного участка.</p>
<p><b>Код 13.02.13</b></p> <p>Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p>	<p>3 года 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова д.321</p>	<p><b>25</b></p>	<p>очная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 9 кл.</p>	<p>специальность / квалификация: техник</p>	<p>Студенты изучают устройство и принцип действия электрооборудования, правила проведения его монтажа и эксплуатации, могут проводить испытания, монтаж воздушных и кабельных линий с соблюдением технологической последовательности, участвовать в проектировании силового и осветительного электрооборудования, электрических сетей. Они применяют технологии энергосбережения и улучшения качества электроэнергии, контролируют технологическую последовательность производства работ и качество выполнения электромонтажных работ.</p>
<p><b>Код 13.02.13</b></p> <p>Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p>	<p>3 года 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 3</b> г. Самара, п. Прибрежный ул. Труда, д. 14.</p>	<p><b>15</b></p>	<p>заочная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 11 кл.</p>	<p>специальность / квалификация: техник</p>	<p>Техники по эксплуатации электрооборудования работают на объектах гражданских зданий, промышленных предприятиях, строительных объектах, в электромонтажных фирмах в качестве мастера производственного участка, мастера технологического участка, мастера эксплуатационного участка.</p> <p>Специалисты обеспечивают исправное состояние, безаварийную и надежную работу обслуживаемых устройств и оборудования,</p>

							<p>правильную их эксплуатацию, своевременный качественный ремонт и модернизацию в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию.</p> <p>Личные качества выпускника:  техническое мышление; аналитические способности; хорошая память; усидчивость; организаторские способности.</p>
<p><b>Код 08.02.14</b></p> <p>Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома</p>	<p>2 года 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова д.321</p>	<p><b>25</b></p>	<p>очная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 9 кл..</p>	<p>специальность/ квалификация: техник</p>	<p>Выпускники смогут работать в управляющих компаниях, жилищных сервисах и других предприятиях в сфере жилищно-коммунального хозяйства. В любых регионах востребованы инженеры по эксплуатации зданий, управляющие и администраторы жилых комплексов. Это специалист, который занимается решением технических, бытовых и хозяйственных вопросов при эксплуатации жилых комплексов и вспомогательной инфраструктуры. Его главная задача – создать комфортные и безопасные условия для проживания жильцов комплекса</p>
<p><b>Код 39.02.01</b></p> <p>Социальная работа</p>	<p>2 года 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова д.321</p>	<p><b>50</b></p>	<p>очная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 9 кл.</p>	<p>специальность/ квалификация: специалист по социальной работе</p>	<p>Выпускники получают квалификацию «Специалист по социальной работе», что позволяет им успешно трудоустроиться в социальные службы различного уровня и направленности. Потенциальными работодателями выступают такие органы, как управления социальной защиты населения, комплексные центры социального обслуживания населения, пенсионные фонды, центры занятости, многофункциональные центры, сиротские учреждения, органы опеки и попечительства, правоохранительные органы и учреждения системы здравоохранения, центры психолого-педагогической помощи. Специалисты по социальной работе востребованы и в коммерческом секторе рынка труда, занимая должности специалистов по подбору персонала, консультантов, менеджеров по работе с клиентами.</p> <p>Социальная работа является наиболее комплексной социально-гуманитарной специальностью среднего профессионального образования, так как включает в себя правовое, педагогическое, медицинское и психологическое направление обучения. Студенты получают комплекс знаний в области правового обеспечения процесса социальной защиты, формируют навыки</p>

							эффективного общения с различными категориями граждан с учетом их эмоционально-психологического состояния, получают практический опыт предоставления социальных услуг нуждающимся.
<b>Код 44.02.01</b> Дошкольное образование	3 года 10 мес.	<b>Корпус № 2</b> г. Самара, п. Мехзавод, квартал 3, д. 46	<b>25</b>	очная/ бюджет	Аттестат 9 кл.	специальность /квалификация: воспитатель детей дошкольного возраста	<p>Воспитатель детей раннего и дошкольного возраста – это педагог, занимающийся обучением и воспитанием детей раннего и дошкольного возраста (как правило, до 7 лет).</p> <p>Воспитатель детей раннего и дошкольного возраста осуществляет широкий спектр деятельности по развитию дошкольников:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Создает в группе детей психологически комфортную атмосферу;</li> <li>• Создает безопасные физические и психологические условия нахождения ребенка;</li> <li>• Организует различные виды деятельности и общения;</li> <li>• Проводит познавательные игры и мероприятия с детьми раннего и дошкольного возраста;</li> <li>• Осуществляет прикладную деятельность дошкольников (рисование, лепка, аппликация, конструирование).</li> <li>• Разрабатывает для каждого ребёнка индивидуальный маршрут развития на основе оценки его знаний и умений;</li> <li>• Внедряет и адаптирует как отечественные, так и зарубежные методики воспитания и обучения детей дошкольного возраста.</li> </ul> <p>Перечисленные задачи являются наиболее главными, но это далеко не весь список обязанностей, которые должен осуществлять детский педагог в своей работе.</p> <p>Как правило, воспитатели детей раннего и дошкольного возраста работают в государственных и коммерческих яслях и детских садах, центрах и клубах для детей дошкольного возраста, а также они могут быть частными воспитателями и гувернерами.</p>
<b>Код 44.02.01</b> Дошкольное образование	4 года 10 мес.	<b>Корпус № 2</b> г. Самара, п. Мехзавод, квартал 3, д. 46	<b>15</b>	заочная/ внебюджет	Аттестат 9 кл.	специальность /квалификация: воспитатель детей дошкольного возраста	

<p><b>Код 13.01.10</b></p> <p>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p>	<p>1 год 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова д.321</p> <p><b>Корпус № 3</b> г. Самара, п. Прибрежный ул. Труда, д. 14.</p>	<p>25</p> <p>25</p>	<p>очная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 9 кл.</p>	<p>профессия / квалификация: электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p>	<p>Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования – специалист, работающий в области электрики и электротехники, занимающийся монтажом, эксплуатацией или ремонтом электрооборудования и электрических цепей.</p> <p>Электромонтеры работают на объектах гражданских зданий, промышленных предприятиях, строительных объектах, в электромонтажных фирмах в качестве бригадира электромонтажной бригады, мастера производственного участка, мастера технологического участка, мастера эксплуатационного участка</p> <p>Личные качества выпускника: техническое мышление; аналитические способности; хорошая память; усидчивость; организаторские способности</p>
<p><b>Код 08.01.29</b></p> <p>Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p>	<p>1 года 10 мес.</p>	<p><b>Корпус № 1</b> г. Самара, пр. Кирова д.321</p> <p><b>Корпус № 2</b> г. Самара, п. Мехзавод, квартал 3, д. 46</p>	<p>25</p> <p>25</p>	<p>очная/ бюджет</p>	<p>Аттестат 9 кл</p>	<p>профессия / квалификация: слесарь-сантехник; электромонтажник по освещению и осветительным сетям</p>	<p>Выпускник по профессии Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства с квалификациями «Слесарь-сантехник; электромонтажник по освещению и осветительным сетям» может:</p> <p>Осуществлять техническое обслуживание в соответствии с заданием (нарядом) системы водоснабжения, водоотведения, отопления коммунального хозяйства объектов жилищно-коммунального хозяйства;</p> <p>Проводить ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения, водоотведения;</p> <p>Проводить ремонт и монтаж отдельных узлов системы отопления;</p> <p>Осуществлять техническое обслуживание силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с требованиями нормативно-технической документации;</p> <p>Осуществлять ремонт и монтаж отдельных узлов освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с требованиями нормативно-технической документации;</p> <p>Осуществлять ремонт и монтаж отдельных узлов силовых и слаботочных систем зданий и сооружений в соответствии с требованиями нормативно-технической документации. Выпускник</p>

							может работать в сфере ЖКХ гражданских и промышленных зданий.
<b>Код 15.01.05</b> Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	1 год 10 мес.	<b>Корпус № 2</b> г. Самара, п. Мехзавод, квартал 3, д. 46	<b>25</b>	очная/ бюджет	Аттестат 9 кл.	профессия / квалификация: сварщик частично механизированной сварки плавлением, газосварщик	Выпускник Самарского техникума промышленных технологий по профессии «Сварщик» может работать на строительных площадках; в автомастерских; в системе ЖКХ, в заводских цехах и на фабричном производстве; в компаниях, занимающихся установкой и ремонтом систем коммуникации; нефтяной и газовой промышленности. Может работать газосварщиком, сварщиком на машинах контактной (прессовой) сварки, электрогазосварщиком, электросварщиком на автоматических и полуавтоматических машинах в среде защитных газов (аргон, CO <sub>2</sub> ), электросварщиком ручной сварки
<b>Код 40.02.04</b> Юриспруденция	2 года 10 мес.	<b>Корпус № 1</b> г. Самара, проспект Кирова д.321	<b>25</b>	<b>очная/ внебюджет</b>	Аттестат 9 кл	специальность / квалификация: юрист	Выпускники по данной специальности получают квалификацию «юрист» и являются специалистами универсального профиля, могут решать юридические проблемы в сфере гражданско-правовых, трудовых, административно-правовых, семейных и иных отношений, анализировать правовую деятельность предприятий. Выпускники могут успешно работать в любой отрасли юриспруденции, т.к. в образовательном процессе важное место отводится изучению права социального обеспечения, трудового, гражданского, конституционного, административного и других отраслей права. Окончив учебное заведение, можно занимать следующие должности: - Помощник адвоката; - Помощник нотариуса; - Юрисконсульт; - Специалист органов соцзащиты населения, Пенсионного фонда России и негосударственных пенсионных фондов. Специалисты с юридическим образованием и знанием основ организации социального обеспечения востребованы всегда. В период обучения студенты проходят учебную и производственную практику, на которой отрабатывают практические умения по специальности.

Код 21.02.19 Землеустройство	3 года 10 мес.	Корпус № 1 г. Самара, пр. Кирова д.321	25	очная/ внебюджет	Аттестат 9 кл.	специальность /квалификация: специалист по землеустройству	Специалист по земельно-имущественным отношениям работает в риэлторских компаниях, агентствах недвижимости, страховых фирмах, в комитетах ЖКХ, регистрационных центрах, банках, в градостроительных организациях. Он проводит оценку имущества, земли, осуществляет операции по учету недвижимости, проводит аналитическую работу в сфере имущества и недвижимости.
---------------------------------	-------------------	---	----	---------------------	-------------------	---	--

**Телефон приемной комиссии 1 корпуса 8-967-481-20-26; 956-06-43; 956-77-16**

**Телефон приемной комиссии 2 корпуса 8-927-708-32-30; 957-02-30**

**Телефон приемной комиссии 3 корпуса 8-927-656-72-85**