

**Сведения о педагогическом составе ГАПОУ СО «ННХТ»
за 2024 – 2025 учебный год**

№ п/п	Ф.И.О. педработника	Занимаемая должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием направления подготовки и (или) специальности	Ученая степень/ученое звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке	Сведения о проф. стаже	Наименование общеобразовательной программы код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки
1	Аникина Марина Александровна	Преподаватель дополнительного образования	Математика	Высшее образование - специалитет Куйбышевский государственный университет, 1984 Математик-преподаватель	нет	2021г. Технологии проектирования воспитательной системы в учреждениях СПО; ЦПО Самарская область; 2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения, ЦПО Самарской области Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС, ЦПО Самарской области 2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет Реализация требований ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя; ГАУ ДПО СО ИРО		С 1989г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров
2	Абрашкина Оксана Алексеевна	Методист	Социально значимая деятельность; Рынок труда и профессиональная карьера	Высшее образование - специалитет; ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики» 2014 Экономист	нет	2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область;	2022 г. Профессиональная переподготовка «Методическая деятельность в профессиональном образовании»	С 2022г.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования

						<p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область</p> <p>Профилактика суицидального поведения у подростков; ООО «Высшая школа делового администрирования»</p> <p>2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p>			<p>15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>
3	Артамонова Валентина Ивановна	Преподаватель	Химия; Биология	<p>Высшее образование - специалитет. Самарский институт, 1976 Учитель химии и биологии средней школы</p>	нет	<p>2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; , ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; , ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; , ЦПО Самарской области</p>		С 1987г.	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>
4	Артамонова Наталия Викторовна	Преподаватель	<p>МДК 03.01 Обеспечение качества продукции; МДК 01.01 Технологическое оборудование и коммуникации; МДК 05.01 Выполнение работ по профессии рабочего 16081 Оператор технологических установок</p>	<p>Высшее образование - специалитет. Куйбышевский политехнический институт, 1986 Инженер химик-технолог</p>	нет	<p>2021г. Стажировка по направлению Химические технологии; Региональный центр трудовых ресурсов</p> <p>Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения, ЦПО Самарской области</p> <p>2022г. Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. Естественнонаучный профиль. Нефтяная и газовая</p>	2020. Профессиональная переподготовка – Педагог профессионального образования	С 2019г.	<p>18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ</p>

						<p>промышленность.; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»</p> <p>2023г.</p> <p>Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера</p>			
5	Афонина Вера Александровна	Преподаватель	<p>МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов;</p> <p>МДК 03.01 Организация лабораторно-производственной деятельности;</p> <p>МДК 04.01 Выполнение работ по профессии рабочего 13321 Лаборант химического анализа</p>	<p>Высшее образование - специалитет Горьковский государственный университет Н.И. Лобачевского, 1981</p> <p>Химик преподаватель</p>	нет	<p>2021г.</p> <p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области</p> <p>Стажировка по направлению: Химические технологии; Региональный центр трудовых ресурсов</p> <p>2023г.</p> <p>Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p> <p>Организация работы авторов программ практико-ориентированных курсов предпрофильной подготовки для учащихся девятих классов общеобразовательных организаций Самарской области с использованием АИС «Трудовые ресурсы. Самарская область»; Региональный центр трудовых ресурсов</p>		С 2016г.	<p>18.02.09 Переработка нефти и газа</p> <p>18.02.06 Химическая технология органических веществ</p> <p>18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p>

6	Бандреева Ирина Анатольевна	Преподаватель	Химия, Общая и неорганическая химия, Аналитические измерения, Общая и неорганическая химия; МДК 04.01 Методы химического и физико-химического анализа	Высшее образование - специалитет Куйбышевский государственный университет, 1990 Химик Преподаватель	нет	<p>2021г. Стажировка по направлению Химические технологии; Региональный центр трудовых ресурсов</p> <p>Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область</p> <p>2022г. Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. Естественнаучный профиль. Химические технологии; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»</p> <p>2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p> <p>Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Химия» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ СПО; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p>		С 2019г.	18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
7	Березина Ольга Анатольевна	Преподаватель	Основы автоматизации технологических процессов; Программирование ЧПУ для автоматизированного оборудования; Основы философии	Высшее образование - специалитет Мордовский университет, 1976 Физика	нет	2022г. Обучение по Именному Образовательному Чеку ЦПО	Профессиональная переподготовка – Педагог профессионального образования	С 1995г.	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств

8	Байдова Анастасия Ивановна	Преподаватель	География; Биология	<p>Высшее образование – бакалавр Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный социально – педагогический университет» 2020</p> <p>Педагогическое образование «Биология»; «Химия»</p>	нет	<p>2023г. Современный урок с применением технологии учебно – группового сотрудничества; ГАУ ДПО СО ИРО</p> <p>Реализация требований ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя; ГАУ ДПО СО ИРО</p>	Техносферная безопасность; 250 ч.	С 2023г.	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>
9	Бочарова Алла Анатольевна	Преподаватель	Химия; МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико – химических методов	<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>Самарский государственный университет, 1992г.</p> <p>Химик, Преподаватель химии</p>	нет	<p>2023г. Реализация требований ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя; ГАУ ДПО СО ИРО</p>		С 2023г.	<p>18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p>

10	Гайнуллина Ирина Юрьевна	Преподаватель	Физическая культура	Среднее профессиональное образование Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Новокуйбышевский нефтехимический техникум» 2017 Лаборант эколог	нет	2023г. Обучение по Именному Образовательному Чеку ЦПО	Педагогика и методика профессионального образования; ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управления системами»; 256ч.	С 2023г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства
11	Горбачева Светлана Сергеевна	Преподаватель	МДК 06.01 Выполнение работ по профессии 16081 Оператор технологических установок МДК 01.01 Технологические процессы	Средне профессиональное образование ГАПОУ СО «ННХТ» 2019г. по специальности «Переработка нефти и газа»	нет			С 2024г.	18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства
12	Егорова Елена Ивановна	Воспитатель		Высшее образование - специалитет Куйбышевский политехнический институт Инженер химик-технолог	нет	2021г. Обучение по Именному Образовательному Чеку ЦПО	Профессиональная переподготовка по программе «Организация деятельности по воспитательной работе с группой обучающихся в условиях общежития» 2020г.	С 2014г.	
13	Жегалина Ольга Васильевна	Мастер производственного обучения		Средне профессиональное образование Новокуйбышевский индустриально-педагогический техникум, 1985 техник-технолог	нет	2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарская область Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область Стажировка по направлению: Химические технологии;		С 1985г.	18.01.28 Оператор - нефтепереработки

						<p>Региональный центр трудовых ресурсов</p> <p>2022г. Академия наставничества «Педагог К-21 (компетенции 21 века)»: совершенствование Soft skills (гибких навыков); ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»</p> <p>2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p> <p>Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера</p> <p>Цифровые модели как инструмент для обучения специалистов нефтегазовой отрасли; ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p>			
14	Закирова Елена Владимировна	Преподаватель	Дисциплины по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования	<p>Высшее образование - специалитет Самарский государственный архитектурно-строительная академия, 1997</p> <p>Инженер-строитель</p>	нет	<p>2023г. Стажировка по специальности Монтаж, техническое обслуживание промышленного оборудования; АО «ННК»</p> <p>Организация профилактической работы в профессиональной образовательной организации; ГАУ ДПО СО ИРО</p>	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 2012г.	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
15	Зайдуллина Лилия Юрьевна	Преподаватель	Физическая культура, Основы безопасности и защиты Родины Общие компетенции профессионала.	<p>Высшее образование - специалитет Новокуйбышевский индустриально-педагогический колледж , 1998г.</p> <p>Техник – технолог, мастер производственного обучения</p> <p>ГОУ ВПО «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики</p>	нет	<p>2021г. Обучение по Именному Образовательному Чеку ЦПО</p>		С 2019г.	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)</p> <p>18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства</p> <p>18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров</p> <p>10.01.28 Оператор – нефтепереработки</p> <p>18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства</p>

				(МЭСИ)» 2007г. Экономист по специальности «Финансы и кредит»					
16	Кадникова Людмила Николаевна	Преподаватель	МДК 02.01 Управление технологическим процессом; МДК 03.01 Технический анализ и контроль производства; Химия и технология нефти и газа	Высшее образование – специалитет Куйбышевский институт, 1973 Химик-технолог	нет	2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области Стажировка по направлению: Химические технологии; Региональный центр трудовых ресурсов 2023г. Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера Стажировка по специальности Переработка нефти и газа; ОАО НК НПЗ	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 1975 г.	18.02.09 Переработка нефти и газа
17	Казаков Виктор Владимирович	Преподаватель	Дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей	Высшее образование - специалитет Новокуйбышевский нефтехимический техникум 1990г. Техник-механик Тольяттинский государственный университет сервиса 2006г; Специалист коммерции	нет	2022г. Цифровые технологии в образовании; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» 2023г. Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора); ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ Организация работы авторов программ практико-	Профессиональная переподготовка – Педагог профессионального обучения, профессионального образования и ДПО 2018г.	С 2019г.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей

						<p>ориентированных курсов предпрофильной подготовки для учащихся девятих классов общеобразовательных организаций Самарской области с использованием АИС «Трудовые ресурсы. Самарская область»; Региональный центр трудовых ресурсов</p> <p>Стажировка по специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; ООО «Лада – Сервис»</p>			
18	Кирдишева Наталья Вениаминовна	Преподаватель	<p>Основы безопасности и защиты Родины БЖД; Охрана труда</p>	<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>Чапаевское училище, 1991 Самарский педагогический университет, 2000</p> <p>Учитель начальных классов</p>	нет	<p>2021г. Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом компетенции Ворлдскиллс «3D Моделирование для компьютерных игр»; ГБПОУ город Москва «26 КАДР»</p> <p>2022г. Организация работы классных руководителей при реализации рабочих программ воспитания в образовательных организациях СПО; ГБУ ДПО СО «Центр повышения квалификации»</p> <p>2023г. Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p>	С 2003г.	<p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>	
19	Кичаева Юлия Александровна	Педагог - психолог		<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>ГОУ ВПО Самарский государственный педагогический университет, 2004г.</p> <p>Психолог</p>	нет	<p>Обучение по Именному Образовательному Чеку ЦПО</p>	С 2019г.		

20	Комиссарова Наталья Петровна	Преподаватель	Физика; Информатика	Высшее образование - специалитет Куйбышевский университет, 1987 Физик.	нет	<p>2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарской области</p> <p>Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>2023г. Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>Цифровые технологии в образовательном процессе; Stepik</p>		С 1996г.	<p>18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>
21	Козырева Яна Игоревна	Преподаватель, Советник по воспитанию	Иностранный язык; Психология общения	<p>Высшее образование - Бакалавр</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» 2017</p> <p>Психолого – педагогическое образование</p>	нет	<p>2023г. Советник директора: новый взгляд на воспитательную деятельность в ОУ; ГБУ ДПО СО «ЦПК»</p> <p>Проектирование рабочей программы воспитания для образовательных организаций, реализующих программы СПО: актуальные решения; ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания»</p> <p>Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p>	Профессиональная переподготовка Учитель, преподаватель английского языка, 2022г.	С 2022г.	<p>15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>

						<p>Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях; ФГБУ «Российский детско-юношеский центр»</p> <p>Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях; ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения»</p> <p>Использование психолого-педагогических технологий в профилактике аддиктивного поведения обучающихся; ГБУ ДПО СО «Региональный социопсихологический центр»</p> <p>Противодействие идеологии экстремизма и терроризма; ЦПО Самарской области</p>			
22	Коряковская Мария Викторовна	Преподаватель	Спец. дисциплины нефтехимического профиля	<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>Самарский технический университет, 2011</p> <p>Инженер; Химическая технология высокомолекулярных соединений</p>	нет	<p>2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарской области</p> <p>Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>«Разговоры о важном» система работы классного (куратора); ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования</p>	2021г. «Государственное и муниципальное управление» профиль «Менеджмент в образовании»; АНО ВО Университет «МИР»; 254ч.	С 2014г.	<p>18.02.09 Переработка нефти и газа</p> <p>18.02.06 Химическая технология органических веществ</p> <p>18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства</p> <p>18.01.28 Оператор - нефтепереработки</p>

						<p>Министерства просвещения РФ»</p> <p>2023г. Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера</p> <p>Цифровые модели как инструмент для обучения специалистов нефтегазовой отрасли; ФГБОУ ВО «КНИТУ» Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет Организация профилактической работы в профессиональной образовательной организации; ЦПО Самарской области</p>			
23	Кочнева Татьяна Петровна	Преподаватель	Спец. дисциплины нефтехимического профиля	<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>Самарский технический университет, 2003</p> <p>Инженер, Химическая технология органических веществ</p>	нет	<p>2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область</p> <p>2023г. Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера</p> <p>Цифровые модели как инструмент для обучения специалистов нефтегазовой отрасли; ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p>	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 2006г.	<p>18.02.09 Переработка нефти и газа</p> <p>18.02.06 Химическая технология органических веществ</p> <p>18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства</p> <p>18.01.28 Оператор - нефтепереработки</p>

24	Королева Лариса Анатольевна	Мастер производственного обучения	Спец. дисциплины по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Средне профессиональное образование Новокуйбышевский индустриально-педагогический техникум, 1987 Мастер п/отехник-технолог	нет	2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарская область Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область Стажировка по направлению: Машиностроение; Региональный центр трудовых ресурсов 2022г. Академия наставничества «Педагог К-21 (компетенции 21 века)»: совершенствование Soft skills (гибких навыков)»; ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»		С 1987г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
25	Кузнецова Валентина Александровна	Преподаватель	Экономика отрасли, экономика организации, основы экономики, Основы управления персоналом	Высшее образование - специалитет Куйбышевский институт, 1979 Инженер-строитель	нет	2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 1975г.	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
26	Кучина Анна Юрьевна	Преподаватель	Русский язык и литература, Родная литература	Высшее образование - специалитет ФГБОУ ВПО «Поволжская государственная социально-гуманитарная академия» 2009 г. Учитель русского языка и литературы	нет	2021г. Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Русский язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования ; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования		С 2018г.	18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание,

						<p>Министерства просвещения РФ»</p> <p>2022г. «Разговоры о важном» система работы классного (куратора); ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университете</p> <p>Проектирование процесса освоения предметной области «Русский язык и литература» в соответствии с требованиями ФГОС СПО; ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование дополнительных образовательных программ в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере дополнительного образования; ЦПО Самарской области</p>		<p>эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p>
27	Куразеева Снежана Валерьевна	Преподаватель	Иностранный язык; Информатика	<p>Высшее образование – бакалавр</p> <p>ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет» 2017г.</p> <p>Информатика и иностранный язык</p>	нет	<p>2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарской области</p> <p>2023г. Центр подготовки управленческих команд/Реализация направления Цифровая образовательная среда; ГАУ ДПО СО ИРО</p>	С 2020г.	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p>

28	Куц Мария Сергеевна	Преподаватель	Математика, Информатика	Высшее образование- специалитет ФГБОУ ВПО «Поволжская государственная социально-гуманитарная академия» 2014 г. Учитель математики и физики	нет			С 2024г.	10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.
29	Лайкина Валерия Евгеньевна	Преподаватель	Физическая культура	Среднее профессиональное образование ГАПОУ СО «ННХТ» 2017г. Лаборант - эколог	нет	2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения, 36ч ЦПО. Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС, 36 ч. ЦПО	2022г. Программа «Физическая культура и спорт: теория и методика преподавания в профессиональном образовании», 540ч.	С 2021г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства
30	Макеева Светлана Вячеславовна	Преподаватель	История; Правовые основы профессиональной деятельности	Высшее образование специалитет Куйбышевский государственный университет 1986 Преподаватель истории и обществознания	нет	2023г. Реализация требований ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя; ГАУ ДПО СО ИРО		С 2022г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования

									15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.
31	Мерлушкина Наталья Александровна	Преподаватель	Инженерная графика; Черчение; Метрология, стандартизация и сертификация; Материаловедение.	Высшее образование - специалитет Куйбышевский политехнический институт, 1999 Инженер-педагог	нет	2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарской области		С 1998г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.

32	Микулова Мария Александровна	Преподаватель	Русский язык и литература, Родная литература	Высшее образование - бакалавриат ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет» 2021 Педагогическое образование	нет	2023г. «Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора); ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» Реализация требований ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя; ГАУ ДПО СО ИРО			15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств агрегатов автомобилей.
33	Моханова Наталья Александровна	Преподаватель	ПМ 05 Освоение профессии рабочего 18494 Слесарь по КИПиА ПМ. 04 Осуществлять текущий мониторинг состояния систем автоматизации; Основы финансовой грамотности; Экономика организации	Высшее образование – специалитет Куйбышевский техникум легкой промышленности и, 1990 Тольяттинская академия сервиса, 2005 Специалист коммерции	нет	2021г. Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся; ФГБОУ ВО «СамГТУ»	Свидетельство. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 2003г.	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств
34	Нефедова Елена Алексеевна	Руководитель физического воспитания, Преподаватель	Физическая культура	Высшее образование - специалитет Самарский колледж, 1999 Тольяттинский государственный университет, 2003 Преподаватель педагогики и психологии	нет	2021г. Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физическая культура» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ СПО»; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»	Профессиональная подготовка по программе «Физическая культура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации» 2022г. Дизайнер цифровой среды; ФГБОУ ВО «Ивановский	С 2005г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных

						<p>2022г. Академия наставничества «Педагог К-21 (компетенции 21 века)»: совершенствование Soft skills (гибких навыков); ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»</p> <p>Викторина, облака знаний, быстрые опросы: для чего и как создавать?; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>Цифровые технологии в образовании; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p> <p>Проектирование адаптированной образовательной программы среднего профессионального образования / профессиональное обучение; ЦПО Самарской области</p> <p>Центр подготовки управленческих команд/реализация направления Цифровая образовательная среда; ГАУ ДПО СО ИРО</p>	государственный университет», 252ч.		<p>продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>
35	Неверова Ольга Сергеевна	Преподаватель	Дисциплины по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования; 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров	Высшее образование - специалитет Самарский государственный технический университет, 2009г. Инженер	нет	<p>2021г. Цифровые технологии в образовании; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p>	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 2019г.	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования; 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров

36	Позднякова Елизавета Ивановна	Преподаватель	Математика	Высшее образование - специалитет Самарский университет, 2004 Математик	нет	<p>2021г. Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ СПО; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>Служба примирения как инструмент конструктивного взаимодействия в образовательной организации; ГБУ ДПО СО «Региональный социопсихологический центр»</p> <p>2022 г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область</p> <p>Академия наставничества «Педагог К-21 (компетенции 21 века)»: совершенствование Soft skills (гибких навыков); ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»</p> <p>2023г. «Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора); ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»</p> <p>Организация работы авторов программ практико- ориентированных курсов предпрофильной подготовки для учащихся девятых классов</p>	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 2004г.	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электрохимического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.</p>
----	-------------------------------------	---------------	------------	---	-----	---	---	----------	--

						<p>общеобразовательных организаций Самарской области с использованием АИС «Трудовые ресурсы. Самарская область»; Региональный центр трудовых ресурсов</p>			
37	<p>Ракитина Лариса Николаевна</p>	<p>Мастер производственного обучения</p>	<p>Спец. дисциплины по профессии 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства</p>	<p>Высшее образование - бакалавриат</p> <p>Новокуйбышевский государственный гуманитарно-технологический колледж, 2002 Учитель труда</p> <p>Московский финансово-промышленный университет «Синергия» 2018г. Менеджмент</p>	нет	<p>2021г.</p> <p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области</p> <p>Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области</p> <p>Стажировка по направлению: Химические технологии; Региональный центр трудовых ресурсов</p> <p>2023г.</p> <p>Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО в рамках «Профессионалитет»; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»</p> <p>Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера</p>		<p>С 2006г.</p>	<p>18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства</p>
38	<p>Репин Андрей Аркадьевич</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Спец. дисциплины по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств</p>	<p>Высшее образование и специалитет</p> <p>Самарский политехнический институт имени В.В. Куйбышева, 1992г.</p> <p>Инженер-системотехник</p>	нет	<p>2022г. Формирование общих и профессиональных компетенций обучающихся в рамках изучения предметов общеобразовательного цикла, дисциплин циклов ОГСЭ, ЕН по программам среднего профессионального образования; ГБУ ДПО СО «Центр повышения квалификации»</p> <p>2023г.</p> <p>Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет</p>	<p>Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2021г.</p>	<p>С 2021г.</p>	<p>15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств</p>

						Стажировка по специальности Оснащение средствами автоматизации технологических процессов; ОА «ННК»			
39	Репина Анна Андреевна	Преподаватель	Русский язык и литература, Родная литература	Высшее образование бакалавриат ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет, 2021 Педагогическое образование	нет	2021г. Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» 2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область Викторина, облака знаний, быстрые опросы: для чего и как создавать?; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» 2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет		С 2021г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.
40	Самолькина Ксения Евгеньевна	Мастер производственного обучения	Спец. дисциплины по специальности: 18.01.28 Оператор нефтепереработки; 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства	Среднее профессиональное образование ГАПОУ СО «ННХТ» 2024г. Техник – технолог, по специальности Переработка нефти и газа.	нет			С 2024г.	18.01.28 Оператор нефтепереработки; 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства

41	Севостьянова Галина Олеговна	Преподаватель	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханическ ого оборудования	Высшее образование специалитет Куйбышевский политехнически й институт, 1985 Инженер- теплоэнергетик Самарский государственный педагогический университет, 2006 Менеджер	нет	2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области Стажировка по направлению: Электро- и теплоэнергетика; Региональный центр трудовых ресурсов 2023г. Организация работы авторов программ практико- ориентированных курсов предпрофильной подготовки для учащихся девятих классов общеобразовательных организаций Самарской области с использованием АИС «Трудовые ресурсы. Самарская область»; Региональный центр трудовых ресурсов	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 2017г.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
42	Седова Анжелика Николаевна	Преподаватель	Математика	Высшее образование специалитет Куйбышевский институт, 1989 Учитель математики и физики	нет	2021г. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования; ЦПО Самарской области Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарской области Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарской области 2023г. «Разговоры о важном»: система работы классного руководителя		С 1995г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств

						(куратора); ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет Противодействие идеологии экстремизма и терроризма; ЦПО Самарской области			18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.
43	Соколова Наталья Анатольевна	Преподаватель	Органическая химия; Аналитическая химия; Физическая и коллоидная химия; Теоретические основы химической технологии.	Высшее образование - специалитет ГОУ ВПО «Самарский государственный технический университет», 2005г. Инженер по специальности «Химическая технология органических веществ»	нет			С 2024г.	18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
44	Тарасова Ольга Петровна	Преподаватель	Электротехника; Физика	Высшее образование - специалитет Куйбышевский политехнический институт Инженер-электромеханик	нет	2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область 2023г. Антикоррупционная политика образовательной организации; ЦПО Самарской области Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физика» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ СПО; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального	Профессиональная переподготовка – Педагогика и методика профессионального образования 2019г.	С 1986г.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.

						развития работников образования Министерства просвещения РФ» Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет			
45	Федотенкова Юлия Николаевна	Преподаватель	Спец. дисциплины по специальности 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ	Высшее образование - специалитет Куйбышевский институт, 1988 Инженер-химик-технолог Самарский государственный педагогический университет Учитель биологии	нет	2023г. Подготовка учащихся с помощью цифровых моделей нефтегазовых производств; Компания РТСИМ. Карьера Цифровые модели как инструмент для обучения специалистов нефтегазовой отрасли; ФГБОУ ВО «КНИТУ»		С 2005г.	18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.06 Химическая технология органических веществ
46	Шипилова Людмила Александровна	Методист	Математика	Высшее образование - специалитет Куйбышевский университет, 1978 Механика	нет	2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет Технология подготовки документов, предоставляемых для процедуры лицензирования образовательной деятельности; ЦПО Самарской области		С 1978 г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
47	Шкурятенко Любовь Аркадьевна	Преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование специалитет Куйбышевский педагогический институт им. В.В. Куйбышева, 1974 Специальность английский и немецкий язык	нет	2022г. Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в		С 2021г.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров 10.01.28 Оператор – нефтепереработки 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов

						соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область 2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет			производства 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.
48	Хвоцева Екатерина Николаевна	Преподаватель	Иностранный язык; Информационные технологии	Высшее образование - специалитет Самарский педагогический университет, 2001 Учитель начальных классов, английского языка	нет	2021г. Организация контроля и оценки качества воспитательной работы при реализации рабочей программы воспитания; ЦПО Самарской области 2022г. Воспитательная деятельность в учреждениях среднего профессионального образования; ФГБОУ «Международный детский центр «Артек» 2023г. Проектирование рабочей программы воспитания для образовательных организаций, реализующих программ СПО: актуальные решения; ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания»	2021г. Менеджмент в образовании. Руководство образовательной организацией профессионального образования; АНО ДПО «ИСТИМ»; 520ч.	С 2001г.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств 18.02.06 Химическая технология органических веществ 18.02.09 Переработка нефти и газа 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей.
49	Чулкова Лариса Васильевна	Педагог - организатор		Высшее образование Специалитет Куйбышевский государственный институт культуры,	нет	2023г. Руководитель цифровой трансформации; Ульяновский государственный технический университет Организация воспитательной	Педагогика и методика профессионального образования; ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управления	С 2022г.	

				1984 Библиотечное дело и библиография		работы в образовательных организациях системы СПО; ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена» Специалист по работе с молодежью; АНО ВО Университет «МИР» ДПО «Педагогика»; ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И.Канта» Создание онлайн – курса с нуля; ООО «Центр образовательных компетенций НТИ» Наставничество в системе среднего профессионального образования; ГБУ ДПО СО «Центр повышения квалификации» Музей образовательной организации: создание, учет и хранение, паспортизация, оформление экспозиции и создание экскурсии; ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей»	системами»; 510ч.		
50	Чекулаев Виталий Александрович	Преподаватель	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Высшее образование - специалитет Куйбышевский политехнический институт им В.В. Куйбышева , 1995г. Инженер - электромеханик	нет				13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
51	Щелкова Ольга Дмитриевна	Старший методист		Высшее образование - специалитет Куйбышевский авиационный институт, 1991 Инженер механик Самарский университет, 2003 Социальный педагог	нет	2021г. Технологии конструирования и реализации образовательных программ на основе требований ФГОС СПО и рынка труда; ГБУ ДПО ЦПК Технологии проектирования воспитательной системы в учреждениях СПО; ЦПО Самарской области Содержание и технологии обучения основам самозанятости обучающихся с		С 1997г.	

						<p>ОВЗ и инвалидов в учреждении СПО; ЦПО Самаркой области</p> <p>2022г.</p> <p>Проектирование оценочных процедур в современных условиях реализации основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения; ЦПО Самарская область</p> <p>Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС; ЦПО Самарская область</p> <p>Технология построения внутренней оценки качества образования в профессиональной образовательной организации; ЦПО Самарская область</p>			
52	Якличева Надежда Анатольевна	Преподаватель	История, Обществознание	<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>Самарский педагогический институт, 1994г.</p> <p>Учитель истории и социальнополитических дисциплин</p>	нет			С 2024г.	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)</p> <p>18.01.26 Аппаратчик – оператор нефтехимического производства</p> <p>18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров</p> <p>10.01.28 Оператор – нефтепереработки</p> <p>18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p>