

№	ФИО, категория	Образование (образовательное учреждение, специальность, квалификация по диплому)	Преподаваемые предметы	Курсы повышения квалификации (2022-2025гг.)
1.	Аббазова Ф.Ф.	Казанский государственный педагогический институт, 1988	1. Русский язык; 2. Литература	- Развитие компетенций учителя русского языка и литературы по достижению образовательных результатов школьников в аспекте задач обновленных ФГОС (в т.ч. 16 ч. По особенностям работы с детьми с ОВЗ, 72 ч, 2023 г. - Формирование готовности педагогических работников РТ к развитию читательской грамотности школьников, 36 ч, 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
2.	Аверьянова В.А.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, специалист по информационным системам, 2024	1. Введение в конфигурирование и программирование в системе 1С 2. Проектирование и дизайн информационных систем	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
3.	Агзамова Г.Д. Высшая категория	ГОУ ВПО «Елабужский государственный педагогический университет», Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики, 2011	1. Информатика 2. Компьютерные технологии	- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Обучение программированию с нуля на языке программирования Python, 72 ч, 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
4.	Айтыкина Л.Ф.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, 2025	1. Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности 2. Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
5.	Александров Е.С. 1 категория	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, администратор баз данных, 2021	1. Операционные системы и среды 2. Архитектура аппаратных средств	- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г.

				- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
6.	Андреев В.Д. 1 категория	ГОУ ВПО «Казанский государственный технический университет им. А.Н.Туполева», Многоканальные телекоммуникационные системы, инженер, 2011. Профессиональная переподготовка: «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения», 2023г.	1. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры 2. Технология выполнения работ 3. Учебная практика	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
7.	Андриянова А.Е.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2025г.	1. Учебная практика 2. Управление и автоматизация баз данных	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
8.	Антонова Т.С. 1 категория	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский государственный технический университет им. А.Н. Туполева", Многоканальные телекоммуникационные системы, инженер, 2010	1. Электроника и схемотехника 2. Разработка и прототипирование цифровых систем 3. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	- Электроника и робототехника, 72 часа, 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта, 144 ч, г. Иннополис, 2025 г.
9.	Артемьев Е.А.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2023г.	1. Основы проектирования баз данных 2. Технология разработки и защиты баз данных 3. Инstrumentальные средства разработки программного обеспечения 4. Системы управления базами данных	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

10.	Аширова Н.Т. СЗД	Туркменский государственный педагогический институт им. В.И.Ленина, История с дополнительной специальностью Английский язык, учитель истории и английского языка средней школы, 1976	Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> - Английский язык: Современные технологии обучения иностранному языку с учетом требование ФГОС;72 часа, 2022 - Активные и интерактивные методы и формы организации учебной деятельности на уроке иностранного языка, 72 час., 2023 г. - Специфика преподавания английского языка с учетом требований ФГОС, 180 ч. 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
11.	Бабченко Т.Н. Высшая категория	Казанский авиационный институт им А.Н. Туполева, Аэродинамика и термодинамика, инженер-физик, 1989 Профессиональная переподготовка. Учитель физики и астрономии, 1500 час., 2022г.	1. Физика	<ul style="list-style-type: none"> - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
12.	Багаутдинова Э.З. Высшая категория	Казанский государственный технический университет им. А.Н. Туполева, Экономика и управление на предприятии, экономист-менеджер, 2006	<ol style="list-style-type: none"> 1. Теоретические основы и методика механизации производственных процессов на объектах почтовой связи; 2. Теоретические основы и методика автоматизации почтово-кассовых операций; 3. Безопасность на предприятиях почтовой связи; 4. Теоретические основы и методика организации денежных операций в отделениях почтовой связи. 	<ul style="list-style-type: none"> - Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022 г. - Стажировка в УФПС «Татарстан почтасы», 108 часов, 2022 г. - Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся, 72 ч., 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
13.	Барышев Э.Е.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2023г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы алгоритмизации и программирования 2 Разработка программных модулей 	<ul style="list-style-type: none"> - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта, 144 ч, г. Иннополис, 2025 г.

14.	Бирюкова Ю.В. Высшая категория	Казанский государственный педагогический университет, Русский язык и литература, учитель русского языка и литературы, 2001	1. Русский язык; 2. Литература	- Основы проектирования общеобразовательных дисциплин в СПО, 16 час., 2024г. - Особенности работы с талантливыми школьниками для подготовки к олимпиадам по литературе, 16 час., 2024г. - Особенности проведения учебных занятий по русскому языку и подготовки обучающихся к Всероссийской олимпиаде школьников, 32 час., 2024г. - Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках русского языка, 72 час., 2024г. - Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе обучения, 24 ч., 2024 г. - Цифровая грамотность педагога. Применение цифровых инструментов в обучении., 72 ч., 2025г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта, 144 ч, г. Иннополис, 2025 г..
15.	Бочкова О.Е. СЗД	Казанский государственный педагогический университет, Русский язык и литература, учитель русского языка и литературы, английского языка, 2000	Иностранный язык	- Английский язык: Современные технологии обучения иностранному языку с учетом требований ФГОС, 72 час., 2022 г. - Современная методика преподавания и технологии активного обучения английскому языку с учетом ФГОС СОО и ФГОС ООО 3 поколения, 72 ч., 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
16.	Валиев Р.Р. 1 категория	ФГАОУ ВПО "Казанский (Приволжский) федеральный университет, Физика с дополнительной специальностью, учитель физики и информатики, 2013	1. Конструкции и компоновка персонального компьютера; 2. Установка и конфигурирование периферийного оборудования; 3. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

17.	Валиуллина А.Р.	<p>ГБОУ СПО «Казанский электротехникум связи», 2012</p> <p>ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ», бакалавр 2017</p> <p>ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ», магистр 2019</p>	<p>1. Компьютерные сети</p> <p>2. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей</p>	<p>Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.</p>
18.	Вальшина М.А. 1 категория	<p>Казанский электротехникум связи, Многоканальные телекоммуникационные системы, техник, 2008;</p> <p>ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева - КАИ", МТС, инженер, 2013г.</p> <p>Профессиональная переподготовка Педагогика и методика профессионального образования, 250 час., 2024г.</p>	<p>1. Монтаж и эксплуатация направляющих систем.</p> <p>2. Монтаж и эксплуатация направляющих систем</p> <p>3. Введение в специальность</p> <p>4. Монтаж и обслуживание оптических СП транспортных сетей</p>	<p>- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.</p>
19.	Васильев Е.П. к.соц.н.	Казанский Государственный университет им. В.И.Ульянова-Ленина, История, историк, преподаватель истории, 1999;	<p>1. История</p> <p>2. Основы философии</p>	
20.	Васильева Е.С. Высшая категория, к.пед.н.	Куйбышевский электротехнический институт связи, Автоматическая электросвязь, инженер электросвязи, 1993	<p>1. Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей;</p> <p>2. Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфокоммуникационных технологий в информационно-коммуникационных сетях связи</p> <p>3. Компьютерные сети</p>	<p>- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г</p> <p>- Стажировка в ПАО «Таттелеком» Техническое обслуживание и техническая эксплуатация средств коммутации ЦАТС, 36 часов, 2022г.</p> <p>- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г.</p> <p>- Основы робототехники, 16 ч. 2024 г.</p> <p>- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.</p>

21.	Васильева Г.Р. 1 категория	Казанский государственный университет имени В.И.Ульянова-Ленина, Юриспруденция, юрист, 2004	1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - Инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам преподавания дисциплины «Основы права» в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО», 16 час., 2022 г. - «Финансовая грамотность в обществознании», 24 ч., 2023 г. - Изучение учебных предметов «История» и «Обществознание» в условиях современной образовательной среды с учётом обновленного ФГОС ООО, 72 ч., 2023 г. - Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся, 72 ч., 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
22.	Вафина Н.А. 1 категория	Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н.Ульянова; учитель математики и информатики, бакалавр, 2021; методист преподавания математики, магистр, 2021 –н.в.	Математика	<ul style="list-style-type: none"> - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

23.	Вахитова Л.З.	<p>1. Набережночелнинский государственный педагогический институт, специальность «География», 2002 г.</p> <p>2. Казанский национальный исследовательский технологический университет, Факультет промышленной политики и бизнес-администрирования, направление подготовки –Менеджмент образования, магистр, 2013г.</p> <p>3. Казанский государственный аграрный университет, преподаватель-исследователь, 2018 г.</p>	География	<ul style="list-style-type: none"> - Проектирование и реализация Программы развития образовательной организации ВО, ФГАНУ «Центр социологических исследований», 24 часа, 2024 г. - Организационная модель методической работы в профессиональной образовательной организации, ГАОУ ДПО «Институт развития образования РТ», 36 ч. 2024 г. - Федеральные рабочие программы по географии: компоненты содержания и планируемые результаты», 72 часа, 2025 г. - Активные и интерактивные методы как средство формирования ключевых компетенций в системе СПО, 72 ч., 2025 - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
24.	Вдовин С.В. Высшая категория	Казанский государственный педагогический институт, Физическая культура, учитель физической культуры, 1992	Физическая культура.	<ul style="list-style-type: none"> - Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г
25.	Вильданова Г.Р. 1 категория	Казанский государственный педагогический университет, Иностранные языки, учитель немецкого и английского языков, 1998	Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> - Повышение эффективности овладения учащимися грамматическими средствами в современном иноязычном образовании в условиях ФГОС, 72 час, 2023 г. - Практическая грамматика английского языка, 72 часа, 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
26.	Волчкова К.С. 1 категория	ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), бакалавр, 2021	<p>1. Иностранный язык</p> <p>2. История</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Цифровые образовательные ресурсы и сервисы в педагогической деятельности, 72 час., 2022 год. - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Практический мастер-класс «Цифровые инструменты преподавателя», 16 ч., 2023 г.

		<ul style="list-style-type: none">- Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 36 ч., 2023 г.- Финансовая грамотность в обществознании, 2428 ч., 2023 г.- Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся., 72 ч. 2023 г.- Управление проектами в сфере БАС, 144 ч, 2024 г.- Аналитик данных (Data Scientist) 260ч., 2024г.- Способы формирования и развития мотивации у школьников к учебной и познавательной деятельности, 24 ч., 2024г.- Воспитание успешного школьника на примере организации занятий по олимпиадной подготовке в дополнительном образовании, 16 ч. 2024 г.- Особенности психолого-педагогических технологий в организации работы классных руководителей. 24 ч., 2024 г.- Беспилотные авиационные системы: правовые и технические аспекты (вводный курс.), 16 ч. 2024 г.- Травма-информированный подход в организации процессов взаимодействия педагога с подростками., 24 ч. 2024 г.- Особенности методики подготовки к Всероссийской олимпиаде школьников, 16 ч. 2024 г.- Современный цифровой этикет в работе педагога., 24 ч. 2024 г.- Особенности подготовки и проведения учебных занятий в онлайн-формате в школе, 22 ч, 2024 г.- Педагог в сфере подготовки кадров для цифровой трансформации, 72 часа, 2025 год;- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
--	--	---

27.	Гаврилова А.А.	ГАПОУ «Международный центр компетенций-Казанский техникум информационных технологий и связи», 2025	1. Защита информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи 2. Программно-аппаратные средства защиты информации 3. Техническая защита информации	
28.	Газизов К.А.	ГАПОУ «Международный центр компетенций-Казанский техникум информационных технологий и связи», 2024	1. Разработка прикладных приложений 2. Учебная практика	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании 144 часа, 2025г.
29.	Гайнанова А.С. 1 категория	Казанский инженерно-строительный институт, Производство строительных изделий и конструкций, инженер строитель-технолог, 1976	1. Инженерная компьютерная графика; 2 Метрология, стандартизация и сертификация. 3. Метрология, стандартизация в области защиты информации. 4. Стандартизация, сертификация и техническое документоведение.	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
30.	Гайнуллина Ч.И.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Сети связи и системы коммутации, техник, 2023	Инженерная компьютерная графика	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
31.	Гайфутдинова Е.И. 1 категория	Казанский государственный университет им. В.И.Ульянова-Ленина», История, историк, преподаватель истории и обществоведения, 1988	1. История; 2. Основы философии.	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
32.	Галеева А.Р. Высшая категория	ГОУ ВПО «Казанский государственный университет имени В. И. Ульянова-Ленина», Историк, преподаватель истории, 2004	1. История; 2. Основы философии. 3. Психология общения 4. Обществознание	- Преподавание основ философии с учетом ФГОС, 108 часов, 2022 г. - Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

33.	Гатауллин Н.Р.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Оптимизация веб приложений 2. Проектирование и разработка веб приложений 3. Учебная практика	- Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 80 ч., 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
34.	Гимадиев Н.Р.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Основы алгоритмизации и программирования 2. Разработка приложений управления интегрированными информационными системами	- Базовое администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.8 Графические инструменты, 40 ч., 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
35.	Гришина Д.Р. Высшая категория	Татарский Государственный гуманитарно-педагогический университет, Юриспруденция, учитель права, 2008	1. История 2. Правовое обеспечение профессиональной деятельности 3. Обществознание	- Современные образовательные технологии в среднем профессиональном образовании в условиях реализации ФГОС СПО», 108 час., 2023 г. - Преподавание курса «Семьеведение» согласно ФГОС и ФООП ООО и СОО, 72 час., 2024г. - Актуальные вопросы преподавания истории в системе СПО, 42 ч. 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
36.	Гумеров Р.К. 1 категория	Ульяновское высшее военное командное училище связи им. Г.К.Орджоникидзе, Офицер с высшим военным специальным образованием -инженер по эксплуатации средств радиорелейной (тропосферной) связи, 1980г. Профессиональная переподготовка «Педагогика и методика профессионального образования», 250 ч., 2024 г.	Безопасность жизнедеятельности	- Доп.проф. программа повышения квалификации в ФГАОУ «Балтийский федеральный университет им. И. Канта» «Педагогика», 36 часов, 2022г. - Экологический контроль и надзор, 72 час., 2022 год. - Повышение квалификации преподавателей предм. «ОБЗР» и дисц. «БЖ» организаций осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО», 36 ч., 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

37.	Данилкина Р.С.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, Разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Графический дизайн и мультимедиа 2. Веб дизайн	- Обучение графическому дизайну, 72 ч, 2024 г. - Педагог в сфере подготовки кадров для цифровой трансформации, 72 ч, 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта, 144 ч, 2025 г.
38.	Долгова И.И. Высшая категория	Казанский государственный университет им.В.И.Ульянова-Ленина, Прикладная математика, математик, 1989 - Профессиональная переподготовка по программе Проектирование и разработка программного обеспечения информационных систем и вычислительной техники, 2021 г.	1. Основы программирования и алгоритмизации. 2. Поддержка и тестирование программных модулей 3. Математика	- Практика и методика подготовки участников по модулю «Разработка программного обеспечения», 36 часов, 2022г. - Стажировка в ГУП «Центр информационных технологий РТ» Разработка и интеграция программных модулей, 36 часов, 2022г. - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Преподавание основ создания нейросетей на Python, 90 ч., 2024г. - Обучение по программированию с нуля на языке программирования Python, 72 ч., 2024г. - Преподавание основ создания нейросетей на Python, 90 ч., 2024г. - Менеджер РМ: руководитель проектов в области искусственного интеллекта, 144 часа, 2024г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г
39.	Доносий И.А.	ГАПОУ «Международный центр компетенций-Казанский техникум информационных технологий и связи», специалист по информационным системам, 2022	1. Инstrumentальные средства разработки программного обеспечения 2. Разработка кода информационных систем	
40.	Дунаева О.Н. СЗД	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Программирование в компьютерных системах, техник-программист, 2019	1. Основы алгоритмизации и программирования 2. Математическое моделирование 3. Учебная и производственная практика	- Практический мастер-класс «Цифровые инструменты преподавателя», 16 час., 2023 год. - Преподавание основ создания нейросетей на Python, 90 час., 2024г.

41.	Журавлёва Л.Н. Высшая категория	Волгоградский государственный институт физической культуры, Физическое воспитание, преподаватель физического воспитания, инструктор лечебной физической культуры, 1982	Основы безопасности и защиты Родины	- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г. - ПК преподавателей предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО, 36 ч, 2024 г. - Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи, 16 ч., 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта, 144 ч, 2025 г.
42.	Загидуллина А.Б. 1 категория	ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева - КАИ", Комплексная защита объектов информатизации, Специалист по защите информации, 2012	1. Криптографические средства защиты информации 2. Учебная практика	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
43.	Зарипов Р.Р. Высшая категория	НОУ ВПО Московская академия предпринимательства при Правительстве Москвы, Бизнес-информатика, Бакалавр, 2014	1. Разработка кода информационных систем 2. Оптимизация веб-приложений 3. Проектирование и разработка веб приложений	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
44.	Зифарова А.В.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Тестирование информационных систем 2. Проектирование и разработка интерфейсов пользователя	- Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 80 ч., 2025 г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

45.	Ибрагимова Р.Ф. Высшая категория	ГОУ ВПО «Татарский государственный гуманитарно-педагогический университет», Математика с дополнительной специальностью Информатика, учитель математики и информатики, 2011; ФГАОУ ВПО «КФУ», педагогическое образование, магистр, 2015	1. Элементы высшей математики; 2. Элементы математической логики; 3. Дискретная математика; Теория вероятностей и математическая статистика.	1. Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г 2. Практический мастер-класс «Цифровые инструменты преподавателя», 16 час., 2023 г. 3. Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 80 час., 2024г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
46.	Ильина Н.А.	Казанский государственный педагогический институт, Математика, информатика и вычислительная техника, учитель математики, информатики и вычислительной техники, 1991	1. Математика 2.Элементы высшей математики	Технологии профессионально-ориентированного обучения общеобразовательным, гуманитарным, естественно-научным дисциплинам в ПОО (из них 16 ч по вопросам обучения детей с ОВЗ в т.ч. РАС), 72 часа, 2023 г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
47.	Искакова В.В. С3Д	Казанский государственный технический университет им. А.Н.Туполева, Многоканальные телекоммуникационные системы, инженер, 2001	1. Электронная техника; 2. Энергоснабжение телекоммуникационных систем. 3. Теория электрических цепей	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
48.	Калинина Л.Р. Высшая категория	Казанский государственный университет им. В.И.Ульянова-Ленина, Математика научно-педагогическая, математик, преподаватель, 1991г. Профессиональная переподготовка: Проектирование и разработка программного обеспечения информационных систем и вычислительной техники, 2021г.	1. Основы программирования и алгоритмизации. 2. Инstrumentальные средства разработки программного обеспечения; 3. Численные методы 4. Математика	-- Стажировка в ГУП «Центр информационных технологий РТ» Разработка и интеграция программных модулей, 36 часов, 2022г - Методы и технологии подготовки к демонстрационному экзамену по модулю «Системный анализ и проектирование», 36 часов, 2022г - Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г. - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г.

				- Методики успешного выполнения заданий демонстрационного экзамена профильного уровня по компетенции «Программные решения для бизнеса», 2024 г. - Преподавание основ создания нейросетей на Python, 90 час., 2024г. - Обучение по программированию с нуля на языке программирования Python, 72 час., 2024г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании 144 часа, 2025г
49.	Косолап А.Н.	Луганский национальный университет им. Т.Шевченко", магистра олимпийского и профессионального спорта, тренера по избранному виду спорта, преподавателя, 2008	Физическая культура	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г
50.	Крохина С.В. Первая категория	Казанский государственный технический университет им. А.Н. Туполева, Многоканальные телекоммуникационные системы, инженер, 2007	1. Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей; 2. Компьютерные сети 3. Монтаж и эксплуатация мультисервисных сетей абонентского доступа	- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании 144 часа, 2025г.
51.	Кумышбаева С.А.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2023г.	1. Введение в специальность 2. Разработка программных модулей	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
52.	Лапаев М.Д.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Обеспечение безопасности веб приложений 2. Учебная практика	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
53.	Мавзиева Г.Р. 1 категория	Казанский финансово – экономический институт, Планирование промышленности, экономист, 1978	1.Экономика организаций; 2. Экономика предприятий связи. 3. Экономика и управление. 4. Основы финансовой грамотности	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
54.	Мавлекаев Д.Р. СЗД	ГАПОУ "Международный центр компетенций-Казанский техникум	1. Основы проектирования баз данных	- Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с

		информационных технологий и связи", Информационные системы, техник, 2021	2. Разработка мобильных приложений	профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования, 94 час., 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
55.	Макеев И.Н. СЗД	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Компьютерные системы и комплексы, техник по компьютерным системам, 2018	Учебная и производственная практика	- Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования» 94 час., 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
56.	Маннапова Д.Ф. Высшая категория	Казанский финансово – экономический институт, Бухгалтерский учёт, экономист, 1994	1. Современные методы управления структурным подразделением организации; 2. Планирование и организация работы структурного подразделения 3. Основы предпринимательской деятельности; 4. Менеджмент; 5. Маркетинг; 6. Экономика отрасли.	- Современные тенденции цифровизации в образовании», 108 ч., 2022 г. - Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различными категориями обучающихся, 72 час., 2023г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
57.	Матвеева Е.Ю.	ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет", история, 2014	1. Русский язык; 2. Литература	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
58.	Моисеева А.А. 1 категория	ЧОУ ВО «Казанский инновационный университет имени В.Г.Тимирясова» (ИЭУП), Лингвистика, бакалавр, 2020; 44.04.01 Педагогическое образование, магистр, 2024.	Иностранный язык	- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Цифровые образовательные ресурсы и сервисы в педагогической деятельности, 72 ч., 2022 г. - Применение нейросетей в современном образовательном процессе, 72 ч., 2025 г.;

				- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
59.	Набиуллина Д.И. Высшая категория	ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Физика с дополнительной специальностью, учитель физики и информатики, 2015; переподготовка: ФГАОУ ВПО «К(П)ФУ», Математика, 2017	1. Математика. 2. Дискретная математика	Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
60.	Никулина В.С. 1 категория	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Программирование в компьютерных системах, техник-программист, 2017г. Профессиональная переподготовка «Информатика: теория и методика преподавания в образовательной организации. С присвоением квалификации «Учитель информатики», 2024г.	1. Информационные технологии 2. Информатика	- Практический мастер-класс «Цифровые инструменты преподавателя», 16 ч., 2023 г. - Обучение по программированию с нуля на языке программирования Python, 72 час., 2024г. - Использование инструментов искусственного интеллекта в педагогической практике, Яндекс учебник, 16 ч, 2025 г. - Информационно-коммуникационные технологии в деятельности современного педагога, 144 ч., 2025 г. - Педагог в сфере подготовки кадров для цифровой трансформации, 72 ч, 2025 г. - Цифровая грамотность педагога. Применение цифровых инструментов в обучении, 72 ч., 2025 г. - Организация преподавания информационных систем и технологий в профессиональном образовании, 72 ч, 2025 г. - Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 3, Midjourney, 36 ч, 2025 г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

61.	Петров Д.С.. СЗД	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева»; Инфокоммуникационные технологии и системы связи; бакалавр, 2022г.	1.Администрирование сетевых операционных систем	
62.	Петрова А.З. Высшая категория	ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева - КАИ", Средства связи с подвижными объектами, инженер, 2015 г. Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального образования», 2023 г.	1.Администрирование сетевых операционных систем 2. Введение в специальность 3. Теория электрической связи 4. Основы электронной и вычислительной техники	- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г - Практический мастер-класс «Цифровые инструменты преподавателя», 16 ч., 2023 г. - OPEN SCIECE X: современные практики, информационные ресурсы инструменты публикационной активности, 36 ч.,2024г. - Аналитик данных (Data Scitntist) 260ч.,2024г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
63.	Петрова А.Р. 1 категория	ФГБОУ ВО «Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма», Физическая культура, бакалавр, 2017	Физическая культура	- Адаптивная физическая культура в условиях реализации ФГОС для лиц с ОВЗ, 72 ч., 2025 г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
64.	Раджабов Р.В.	ГОУ ВПО Казанский государственный энергетический университет, Социология, социолог, преподаватель социологии, 2011	Физическая культура	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
65.	Родионова А.А. 1 категория	УВО «Университет «ТИСБИ», Прикладная информатика, бакалавр, 2016; УВО «Университет «ТИСБИ», Бизнес-информатика, магистр, 2018	1. Введение в конфигурирование и программирование в системе 1С 2. Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования» 94 час., 2023 г.

				- Обучение по программированию с нуля на языке программирования Python, 72 час., 2024г. - Использование скрайбинга и веб-квестов в образовательных процессах по ФГОС СПО, 36 час., 2024г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
66.	Сабиров Р.Б.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», компьютерные системы и комплексы, техник по компьютерным системам, 2023г.	1. Архитектура аппаратных средств 2. Настройка и обеспечение функционирования программных средств компьютерных систем и комплексов	
67.	Сабурская В.К. СЗД	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационная безопасность автоматизированных систем, техник по защите информации, 2020	1. Техническая защита информации 2. Инженерно-технические средства физической защиты объектов информатизации	- Обучение кибербезопасности, 72 час., 2024г. - Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 80 час., 2024г.
68.	Садыкова А.Ш. 1 категория	Узбекский государственный университет мировых языков, Романо-германская филология (английский язык), бакалавр, 2001	Иностранный язык	- Актуальные вопросы обучения иностранному языку в условиях реализации ФГОС, 144 ч., 2025 г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
69.	Садыкова Н.А. Высшая категория	Казанский государственный педагогический университет, Математика, учитель математики и информатики, 1999	Математика	- Методика преподавания математики в СПО, 144 часа, 2022г. - Методика преподавания математики в СПО, 144 часа, 2024г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
70.	Самитов Р.Р. СЗД	ГБОУ СПО «Казанское училище олимпийского резерва», Физическая культура, педагог по физической культуре и спорту, 2012; ФГАОУ ВО «К(П)ФУ», Педагогическое образование, бакалавр, 2016	Физическая культура	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

71.	Сафина Э.Н.	Казанская государственная сельскохозяйственная академия, Экономика и управление аграрным производством, 2003	1. Логистика в почтовой связи 2. Культура делового общения	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
72.	Сергеева Е.А.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, 2023	1. География 2. Основы информационной безопасности	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
73.	Тиндина Г.М.	ФГАОУ ВПО "Казанский (Приволжский) федеральный университет", Математика с дополнительной специальностью, 2012	Математика	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
74.	Фазлиева Л.Р.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Проектирование и дизайн информационных систем 2. Разработка кода информационных систем	- Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», 80 ч., 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта, 144 ч, г. Иннополис, 2025 г.
75.	Фархуллин И.А.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2025	1. Основы алгоритмизации и программирования 2. Учебная практика	
76.	Фархутдинов А.М. 1 категория	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Сетевое и системное администрирование, сетевой и системный администратор, 2022	1. Организация администрирования компьютерных систем 2. Учебная практика	
77.	Фролов А.В.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2024	1. Разработка программных модулей 2. Системное программирование	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
78.	Хазиева А.Н. 1 категория	ГОУ ВПО «Российская академия правосудия», юриспруденция, 2004. Переподготовка 1. ЧОУ ВО «Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирясова» (ИЭУП), Преподаватель профессионального обучения 2. ООО «Академия образования и бизнеса», психология	Психология общения	- Профилактика кризисных состояний и суицидального поведения детей и подростков, 36 ч., 2022; - Интегративный подход в групповой психотерапии, 72ч., 2022. - Организация деятельности педагога-психолога в системе среднего профессионального образования: психолого-педагогическое

				сопровождение и межведомственное взаимодействие, 76 час., 2024г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
79.	Хайруллин Д.И. 1 категория	ГОУ СПО «Казанский электротехникум связи», Программирование в компьютерных системах, техник-программист, 2014	1. Проектирование и разработка интерфейсов пользователя 2. Графический дизайн и мультимедиа 3. Проектирование и разработка веб-приложений 4. Оптимизация веб-приложений	- Методы выполнения задания демонстрационного экзамена по КОД 1.4 с использованием фреймворка Django, 20 часов, 2022г. - Стажировка в ГУП «Центр информационных технологий РТ» Веб-фреймворк Django (Python), 36 часов, 2022г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
80.	Хайруллина Э.И. Высшая категория к.пед.н.	ГОУ ВПО «Поволжская государственная академия телекоммуникаций и информатики», Многоканальные телекоммуникационные системы, инженер, 2008; ГОУ ВПО «Казанский государственный технологический университет», Педагогика высшей школы, 2010; К(П)ФУ, Менеджмент в сфере образования, 2013	1. Основы телекоммуникаций 2. Электрорадиоизмерения	- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г. - Аналитик данных (Data Scientist) 260ч., 2024г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
81.	Халиуллина А.Р.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, разработчик веб и мультимедийных приложений, 2024	1. Проектирование и разработка веб приложений 2. Проектирование и дизайн информационных систем	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
82.	Харитонова С.А.	ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Многоканальные телекоммуникационные системы, техник, 2023	Физика	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
83.	Хасanova Н.И. Высшая категория	Ташкентский электротехнический институт связи, Автоматическая электросвязь, инженер электросвязи, 1982 г. Профессиональная переподготовка:	1. Основы радиосвязи 2. Учебная и производственная практика	- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

		Педагогика и методика профессионального образования, 2024г.		
84.	Хафизова С.Д. Высшая категория	Душанбинский педагогический университет им. К.Джураева, Общетехнические дисциплины и труд, учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин, 1993	1. Теория электрических цепей 2. Основы электротехники	- Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
85.	Хрущева Л.Г. Высшая категория	Казанский авиационный институт им. А.Н.Туполева, Прикладная математика, инженер-математик, 1982; Институт экономики, управления и права, Педагогические технологии преподавания бухгалтерского учета, 2013	1. Основы проектирования баз данных 2. Введение в конфигурирование и программирование в системе 1С 3. Технология разработки и защиты баз данных	- Новые информационные технологии в образовании», 16 час., 2022 г. - Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования» 94 час., 2023 г. - Обучение по программированию с нуля на языке программирования Python, 72 час., 2024г.; - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
86.	Хуснуллина З.М. Высшая категория Педагог - наставник к.пед.н.	Казанский государственный университет им. В.И.Ульянова – Ленина, Татарский язык и литература, филолог, преподаватель татарского языка и литературы, 1992	Родной язык	- Формирование у учащихся родного (татарского) языка навыков развития читательской грамотности обучающихся в контексте международных сопоставительных исследований (в т.ч. 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ), 72 часа, 2022 г - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Современные подходы к развитию профессиональной компетентности учителя родного (татарского) языка и литературы и формирования читательской грамотности обучающихся в условиях реализации ФГОС (в т.ч. Навыки оказания первой помощи, 16 ч.), 72 ч., 2025 г.;

				- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
87.	Хуснудинова Л.Г. 1 категория	Казанский государственный университет им. В.И.Ульянова – Ленина, История, историк, 1992	1. Основы безопасности и защиты Родины; 2. Безопасность жизнедеятельности.	- Основы безопасности и защиты Родины: «Формирование медико-биологических знаний», 72 ч., 2022 год. - Безопасность жизнедеятельности: Особенности преподавания в профессиональном образовании», 72 ч., 2022 г. - Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи, 16 ч., 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
88.	Шакурова Л.А. 1 категория	ФГАОУ ВПО "Казанский (Приволжский) федеральный университет", Педагог по физической культуре, 2012	Физическая культура	Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г
89.	Шириева Г.М. Высшая категория Педагог - наставник	ГОУ ВПО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова»; Филология (русский язык и литература). Родной язык и литература, учитель русского языка и литературы, родного языка и литературы, 2003	Родной язык	- Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г - Внедрение методической системы преподавания образовательных дисциплин (методик преподавания, примерных рабочих программ и учебно-методических комплексов) в образовательные программы профессиональных образовательных организаций, 24 ч., 2022 г. - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся, 72 ч., 2023 г. - Основы проектирования общеобразовательных дисциплин в СПО, 16 час., 2024г. - Особенности работы с талантливыми школьниками для подготовки к олимпиадам по литературе, 16 час., 2024г.

				- Особенности психолого-педагогических технологий в организации работы классных руководителей, 24 час., 2024г. - Методика преподавания общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов в образовательных организациях СПО, 72 ч., 2024 г. - Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе обучения, 24 ч., 2024 г. - Цифровая грамотность педагога. Применение цифровых инструментов в обучении, 72 часа, 2025 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
90.	Широкова А.Н.	ГАПОУ "Международный центр компетенций-Казанский техникум информационных технологий и связи", специалист по информационным системам, 2024 г. Профессиональная переподготовка. Информатика, информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) и педагогика., 288 часов, 2025 г.	1. Информатика 2. Информационные технологии	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
91.	Шкиндерова И.Н. Высшая категория	Казанский государственный технологический университет, Химическая технология органических веществ, инженер-химик-технолог, 1994 - Профессиональная переподготовка «Учитель биологии», 2023г.	1. Химия 2. Биология	- Методика преподавания химии в условиях реализации ФГОС, 72 ч., 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г
92.	Юсупов Р.Р. Высшая категория	ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Безопасность жизнедеятельности с дополнительной специальностью, учитель безопасности жизнедеятельности и педагог по физические культуры, 2013; Чемпион мира по пайэрлифтингу	Физическая культура	- Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи, 16 ч., 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.

93.	Ясавеев Р.А.	ГАПОУ "Международный центр компетенций-Казанский техникум информационных технологий и связи", информационные системы и программирование, 2024	1. Программирование микроконтролеров 2. Учебная и производственная практика	- Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г.
-----	--------------	---	--	--