

| № | 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. Инструментальные 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 требования 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 | <p>Казанский авиационный институт им А.Н. Туполева, Аэродинамика и термодинамика, инженер-физик, 1989</p> <p>Профессиональная переподготовка. Учитель физики и астрономии, 1500 час., 2022г.</p> | 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 | <p>1. Теоретические основы и методика механизации производственных процессов на объектах почтовой связи;</p> <p>2. Теоретические основы и методика автоматизации почтово-кассовых операций;</p> <p>3. Безопасность на предприятиях почтовой связи;</p> <p>4. Теоретические основы и методика организации денежных операций в отделениях почтовой связи.</p> | <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. | <p>1. Основы алгоритмизации и программирования</p> <p>2 Разработка программных модулей</p> | <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 | <ul style="list-style-type: none"> - 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 | <ul style="list-style-type: none"> - 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 | <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. |

| | | | | |
|-----|---|---|--|---|
| 17. | Валиуллина А.Р. | ГБОУ СПО «Казанский электротехникум связи», 2012 ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ», бакалавр 2017 ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ», магистр 2019 | 1. Компьютерные сети 2. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей | Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г. |
| 18. | Вальшина М.А. 1 категория | Казанский электротехникум связи, Многоканальные телекоммуникационные системы, техник, 2008; ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева - КАИ", МТС, инженер, 2013г. Профессиональная переподготовка Педагогика и методика профессионального образования, 250 час., 2024г. | 1. Монтаж и эксплуатация направляющих систем. 2. Монтаж и эксплуатация направляющих систем 3. Введение в специальность 4. Монтаж и обслуживание оптических СП транспортных сетей | - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г. |
| 19. | Васильев Е.П. к.соц.н. | Казанский Государственный университет им. В.И.Ульянова-Ленина, История, историк, преподаватель истории, 1999; Кандидат социологических наук, 2007 | 1. История 2. Основы философии | |
| 20. | Васильева Е.С. Высшая категория, к.пед.н. | Куйбышевский электротехнический институт связи, Автоматическая электросвязь, инженер электросвязи, 1993 | 1. Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей; 2. Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфокоммуникационных технологий в информационно-коммуникационных сетях связи 3. Компьютерные сети | - Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, 36 часов, 2022г - Стажировка в ПАО «Таттелеком» Техническое обслуживание и техническая эксплуатация средств коммутации ЦАТС, 36 часов, 2022г. - Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора), 58 час., 2022г. - Основы робототехники, 16 ч. 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г. |

| | | | | |
|-----|-------------------------------|--|---|--|
| 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. | 1. Набережночелнинский государственный педагогический институт, специальность «География», 2002 г. 2. Казанский национальный исследовательский технологический университет, Факультет промышленной политики и бизнес-администрирования, направление подготовки –Менеджмент образования, магистр, 2013г. 3. Казанский государственный аграрный университет, преподаватель-исследователь, 2018 г. | 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 | 1. Иностранный язык 2. История | <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 общественности, 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. Инструментальные 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. | Исхакова В.В. СЗД | 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. Инструментальные 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. |

| | | | | |
|-----|----------------------------------|--|---|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 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 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей; 2. Компьютерные сети 3. Монтаж и эксплуатация мультисервисных сетей абонентского доступа | <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. |
| 51. | Кумышбаева С.А. | ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Информационные системы и программирование, программист, 2023г. | <ol style="list-style-type: none"> 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 | <ol style="list-style-type: none"> 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 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Экономика организации; 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.Тимирязова» (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. |

| | | | | |
|-----|---------------------------------------|---|---|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 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. | Сабилов Р.Б. | ГАПОУ «МЦК-КТТТС», 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-КТТТС», Информационная безопасность автоматизированных систем, техник по защите информации, 2020 | 1. Техническая защита информации 2. Инженерно-технические средства физической защиты объектов информатизации | <ul style="list-style-type: none"> - 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 | <ul style="list-style-type: none"> - 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 | <ul style="list-style-type: none"> - 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 | <ul style="list-style-type: none"> - 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. Тимирязова» (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, 20часов, 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. | Харитонов С.А. | ГАПОУ «МЦК-КТИТС», Многоканальные телекоммуникационные системы, техник, 2023 | Физика | Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025г. |
| 83. | Хасанова 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, Общетеchnические дисциплины и труд, учитель трудового обучения и общетеchnических 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. | Хуснутдинова 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. |

| | | | | |
|-----|-------------------------------------|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Особенности психолого-педагогических технологий в организации работы классных руководителей, 24 час., 2024 г. - 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, 2025 г. |
| 90. | Широкова А.Н. | <p>ГАПОУ "Международный центр компетенций-Казанский техникум информационных технологий и связи", специалист по информационным системам, 2024 г.</p> <p>Профессиональная переподготовка. Информатика, информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) и педагогика., 288 часов, 2025 г.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Информатика 2. Информационные технологии | <ul style="list-style-type: none"> - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025 г. |
| 91. | Шкиндерова И.Н. Высшая категория | <p>Казанский государственный технологический университет, Химическая технология органических веществ, инженер-химик-технолог, 1994</p> <p>- Профессиональная переподготовка «Учитель биологии», 2023 г.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Химия 2. Биология | <ul style="list-style-type: none"> - Методика преподавания химии в условиях реализации ФГОС, 72 ч., 2023 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025 г. |
| 92. | Юсупов Р.Р. Высшая категория | <p>ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Безопасность жизнедеятельности с дополнительной специальностью, учитель безопасности жизнедеятельности и педагог по физическим культурам, 2013;</p> <p>Чемпион мира по пайэрлифтингу</p> | Физическая культура | <ul style="list-style-type: none"> - Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи, 16 ч., 2024 г. - Специалист по работе с системами искусственного интеллекта в образовании, 144 часа, 2025 г. |

| | | | | |
|-----|--------------|---|--|--|
| 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. |
|-----|--------------|---|--|--|