

Список педагогических работников Лицея «Инфотех» на 2025/2026 учебный год (в ред. на 12.03.2026г.)

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Программа начального общего образования					
Аблинова Анастасия Алексеевна, воспитатель					
1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование - бакалавриат, Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Образовательные экосистемы: трендсеттеры и локальные конфигурации трендов» 2024 г. – «Профессиональный репетитор и учитель в современной цифровой образовательной среде» 2026г.- "Обучение чтению детей дошкольного и младшего школьного возраста"	7/6	-
Анисимова Алёна Юрьевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее, Марийский государственный университет	Учитель истории и культуры	-	-	3/1	Технология
Владимирова Анна Андреевна, преподаватель					
1. Высшее образование. ФГБОУ ВО "Марийский государственный университет" 2. Профессиональная переподготовка.	1. Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Информационные и коммуникационные технологии	-	2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»		Занимательный английский
Губина Елена Геннадьевна, учитель начальных классов					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. Ма-	1. Учитель начальных классов 2. Олигофренопедагогика 3. Менеджмент в образовании 4. Организация деятельности наставника в общеоб-	Первая квалификационная категория, 2022 г.	2023 г. – «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС НОО»	33/33	Учитель начальных классов

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
<p>рийский институт образования</p> <p>3. Профессиональная переподготовка. Марийский институт образования</p> <p>4. Профессиональная переподготовка. Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов</p>	<p>разовательной организации</p>				
Глушков Сергей Олегович, преподаватель (совместитель)					
<p>Высшее образование. Марийский государственный университет</p>	<p>Художественный руководитель музыкально-инструментального коллектива, преподаватель</p>	–	<p>2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность»</p>	15/9	Музыка и компьютер
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
<p>1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской</p> <p>2. Высшее образование. Марийский государственный университет</p>	<p>1. Учитель информатики и английского языка</p> <p>2. Магистр по направлению «Менеджмент»</p>	<p>Высшая квалификационная категория, 2021 г.</p>	<p>2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO 2022»</p> <p>2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»</p> <p>Дополнительные общеразвивающие программы:</p> <p>2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)</p> <p>2025г. – «Методика организации и проведения соревнований по робототехнике»</p>	18/17	Робофизика
Каракулова Оксана Анатольевна, преподаватель					
<p>Высшее образование. Чувашский государственный педагогический университет им</p>	<p>Учитель музыки</p>	–	<p>2024 г. – «Педагогика и психология преподавания в системе дополнительного образования»</p> <p>2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»</p> <p>2025 г. – «О музыке красиво. Программа обуче-</p>	21/21	Музыка и компьютер

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
И.Я. Яковлева			ния системе музыкальных знаний через понимание законов природы»		
Ковенкова Наталья Владимировна, учитель начальных классов					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель начальных классов	Почетный работник общего образования РМЭ	2024 г. – «Начальная школа: от диагностики к оптимизации обучения и развития учащихся»	39/39	Учитель начальных классов
Королев Андрей Александрович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Университет фитнеса и саморегуляции»	1. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Инструктор тренажерного зала и персональный тренер	–	2021 г. – «Профилактика и коррекция социально-опасных явлений в сети Интернет» 2021 г. – «Планирование и реализация дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных учреждениях»	9/4	Подвижные и спортивные игры
Королева Анастасия Дмитриевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма"	Бакалавр. Педагогическое образование		2025г. – «Игровое обучение на уроках физической культуры»	3/3	Физическая культура
Малинова Кристина Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	1. Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Прикладные веб-технологии. Базовый уровень	-	2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA» 2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	2/2	Иностранный язык

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Роженцова Наталья Игоревна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	1. Инженер 2. Педагогическое образование: Информатика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования	Кандидат технических наук	2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» 2023 г. – «PYTHON и основы анализа данных» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – «Мультимедийные и интерактивные технологии в деятельности преподавателя»	24/23	Информационная культура
Сидоркина Елена Александровна, учитель начальных классов					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель начальных классов	Отличник народного просвещения	2023 г. – «Новые методы и технологии преподавания в начальной школе по ФГОС» 2025 г. – «Дислексия, дисграфия, дискалькулия у младших школьников: нейропсихологическая диагностика и коррекция»	39/39	Учитель начальных классов
Сокольниковая Мария Александровна, учитель начальных классов					
Высшее образование. ГАОУ ВО города Москвы "Московский городской педагогический университет" Профессиональная переподготовка ГАОУ ВО города Москвы "Московский городской педагогический университет"	1. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Педагог дополнительного образования	–	2022 г. – «Игровые технологии воспитания, обучения и развития детей раннего и дошкольного возраста» 2023 г. – «Современные технологии логопедической помощи детям раннего и дошкольного возраста» 2024г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	1/1	Учитель начальных классов
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологи-	1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика»	-	2022г. – «Современные подходы к организации дополнительного образования обучающихся с ОВЗ»	10/9	Мульти-Пульти

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
<p>ческий университет 2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»</p>	<p>2. Магистр по направлению «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики</p>		2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»		
Тяжелникова Надежда Александровна, воспитатель					
<p>Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К.Крупской</p>	<p>Преподаватель дошкольной педагогики и психологии</p>		2024г.-Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвизжников	22/6	
Чекан Виктория Вячеславовна, воспитатель					
<p>Среднее профессиональное образование. Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Кировский педагогический колледж» г. Киров</p>	<p>Учитель начальных классов</p>	–	2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвизжников»-	2/2	
Шадрина Маргарита Юрьевна, воспитатель, преподаватель					

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка, ГБОУ ДПО (ПК) «Марийский институт образования»	1. Преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист дошкольного воспитания. 2. Начальное общее образование	–	2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2022г. – «Образовательные экосистемы: тренд-сеттеры и локальные конфигурации трендов» 2022г. – «Цифровые решения в преподавании дисциплин естественно-научного блока» 2026г. – «Каллиграфия. Искусство красивого почерка»	32/11	Юный конструктор
Щеглова Галина Геннадьевна, преподаватель					
1. Высшее образование. АНКО «Межрегиональный открытый социальный институт» 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Международные Образовательные Проекты». Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн»	1. Психолог. Преподаватель психологии 2. Инженер 3. Учитель начальных классов	–	2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»	16/15	Юный конструктор, Мультитворчество, Робототехника, Логомиры
Яшмолкина Ольга Николаевна, преподаватель					
Высшее образование Казанская государственная консерватория	Музыковед, преподаватель	Кандидат педагогических наук	2023г.- «Музыкально-теоретические дисциплины в ДШИ и СПО: базовый уровень, формы заданий и контроля, критерии оценок»	27/2	Музыка

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Программа основного общего образования					
Бахтина Елена Алексеевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик, преподаватель	-	2023 г. – «Задача с параметром и теоретико-числовая задача ЕГЭ» 2024 г. – «Исследовательская и проектная деятельность дошкольников и школьников в соответствии с ФОП»	35/35	Алгебра, Геометрия
Вавилова Ксения Юрьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет Марийский государственный университет	1. Лингвист, переводчик 2. Педагогическое образование: дисциплины профессиональной подготовки в сфере иноязычной коммуникации	–	2023 г. – «Разработка электронных курсов» 2023 г. – «Подготовка обучающихся к государственной итоговой аттестации» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2023 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2023 г. – «Редактор перевода» 2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2025 г. - «Цифровая лингвистика: инструменты перевода» 2025 г. - «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков»	19/19	Практика речи
Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе»	20/2	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный Университет»	направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании		2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвжжников»		
Гардфельдер Юлия Михайловна, преподаватель					
Высшее образование. ГОУ ВПО "Марийский государственный университет"	1.Филолог. Преподаватель русского языка и литературы 2. Лингвист, переводчик 3. Педагогическое образование: дисциплины профессиональной подготовки преподавателей русского языка и литературы		2022г. - «Внедрение цифровых технологий в образовательные программы» 2023г. - «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования» 2023г.- «Современные информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя в условиях реализации ФГОС ВО» 2024г. - «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по русскому языку при проведении государственной итоговой аттестации (ГИА-11)» 2024г. - Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвжжников	21/19	Русский язык, литература
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический	Инженер	Кандидат технических наук	2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»	17/15	Программирование

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
университет			2023г.- «Как стать наставником проектов 2.0»		
Гинзбург Елена Евгеньевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель физики и информатики	–	2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»	31/27	Робототехника, Олимпиадная робототехника
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	5/5	Робототехника (Arduino)
Глушков Сергей Олегович, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Художественный руководитель музыкально-инструментального коллектива, преподаватель	–	2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность»	15/9	Музыка
Губарева Елена Владимировна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Учитель французского и английского языков	Первая квалификационная категория, 2022г.	2025 г. – «Оказание первой помощи пострадавшему» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	17/17	Английский язык: практика речи, Иностранный язык
Ёхлик Яна Евгеньевна, преподаватель, методист					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А.	1.Бакалавр.Лингвистика. 2. Менеджмент в сфере образования	Первая квалификационная категория, 2021г.	2023 г. –«Технологии цифровой экономики» 2024 г. – «Методист образовательных программ»	7/7	Английский язык

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Добролюбова" Профессиональная переподготовка Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации					
Жеребцова Ольга Вениаминовна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет Профессиональная переподготовка НОУ ЧУ ОДП " Акцион-МЦФЭР"	1.Математик 2. "Менеджмент образовательной организации"	-	2022г.- «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» 2023г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2023г. – «Разработка электронных курсов» 2025г. - Преподавание информационных технологий в Российской Федерации"	26/24	Введение в программирование
Журавлева Ирина Викторовна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик. Преподаватель	–	2022 г. – «Цифровые технологии в преподавании математических дисциплин»	24/24	Алгебра, Геометрия
Запека Екатерина Александровна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Рос-	1.Бакалавр. Юриспруденция 2.Теория и методика преподавания математики в общеобразовательной организации в соответствии с	–	2024 г. – «ОГЭ по математике: методика подготовки к сдаче экзамена в соответствии с ФГОС ООО 3 поколения» 2025 г. – «Современные достижения отечественной науки для обеспечения технологического	2/1	Математика

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
сийской Федерации" Профессиональная переподготовка АНО ДПО "Гуманитарно-технический университет" Профессиональная переподготовка АНО ДПО "Московская академия профессиональных компетенций"	ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО 3. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Теория и методика преподавания истории и обществознания в образовательных организациях		суверенитета страны (математика)»		
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель информатики и английского языка 2. Магистр по направлению «Менеджмент»	Высшая квалификационная категория, 2021 г.	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO 2022» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» Дополнительные общеразвивающие программы: 2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)	18/17	Робототехника
Каракулова Оксана Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. Чувашский государственный педагогический институт	Учитель музыки	–	2024 г. – «Педагогика и психология преподавания в системе дополнительного образования» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»	21/21	Музыка

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
ский университет им И.Я. Яковлева			2025 г. – «О музыке красиво. Программа обучения системе музыкальных знаний через понимание законов природы»		
Качанова Марина Сергеевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Химик. Преподаватель по специальности "Химия"	Высшая	2025г. – «Использование российских онлайн-инструментов и нейросетей в организации образовательного процесса и администрировании работы образовательной организации» 2025г. – «Образовательные мероприятия в рамках съезда учителей и преподавателей химии»	23/8	Химия
Козлов Александр Иванович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К.Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО "Инфосфера"	1. Учитель математики и физики 2. Разработка и проектирование программных систем. Базовый уровень	Высшая Доцент, Кандидат физико-математических наук	2023 г. – «Разработка электронных курсов» 2023 г. – «Деятельностное математическое образование» 2024 г. – «Развитие математического образования: от содержимого к содержанию» 2025г. – «Цифровые технологии в работе с талантливыми обучающимися при изучении математических дисциплин» 2025г. - «Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования" по предмету "Математика" 2025г. - «Методист онлайн-курсов»	26/23	Вероятность и статистика
Константинова Вера Сергеевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель математики и физики	–	2019 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по математике при проведении ГИА-11» 2020 г. – «Подготовка экспертов региональных	33/33	Математика

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по математике при проведении ГИА-11» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»		
Королев Андрей Александрович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Университет фитнеса и саморегуляции»	1. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Инструктор тренажерного зала и персональный тренер	–	2021 г. – «Профилактика и коррекция социально-опасных явлений в сети Интернет» 2021 г. – «Планирование и реализация дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных учреждениях»	8/3	Физическая культура, Секции (волейбол, фитнес, баскетбол, подвижные игры)
Левагина Надежда Михайловна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Московский открытый социальный университет 2. Высшее. ГОУ ВПО "Марийский государственный педагогический институт им. Н. К. Крупской" 3. ООО "Инфоурок"	1. Психолог. 2. Учитель истории 3. Учитель-дефектолог (олигофренопедагог)	-	2023г.- «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО»	27/27	География

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Любутова Елена Геннадьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик. Преподаватель	–	2024 г. – «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 2, Midjourney»	37/37	Логомиры, Программирование SmallBasic
Маляшова Анастасия Андреевна, преподаватель					
Обучается на 4 курсе Марийского государственного университета	Дизайн и декоративно-прикладное искусство	-		0/0	Изобразительное искусство
Малинова Кристина Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	1. Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Прикладные веб-технологии. Базовый уровень	-	2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA» 2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	2/2	Английский язык, Английский язык: практика речи
Моисеева Ольга Александровна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К.Крупской	Учитель технологии и предпринимательства	-	2021г.-«Английский язык в профессиональной коммуникации» 2022г.- «Цифровые двойники изделий» 2025г.- «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления, оказание первой помощи пострадавшим»	21/14	Черчение
Моисеева Татьяна Александровна, преподаватель					

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
1. Высшее образование. Марийский государственный университет	Биолог. Преподаватель биологии и химии. Учитель географии	-	2026г.- «Методические аспекты подготовки учащихся к олимпиадам по биологии»	16/3	Биология
Подковырина Людмила Николаевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель русского языка и литературы	Почетный работник общего образования РФ	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»	49/49	Русский язык, Литература, Мировая художественная культура, Развиваем дар слова
Полевщикова Валентина Васильевна, преподаватель					
Высшее образование. Сухумский государственный педагогический институт им. А.М. Горького	Преподаватель физики средней школы		2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2023 г. – «Физика. Отдельные вопросы школьного курса. Углубленный уровень»	46/46	Физика, Решение физических задач
Попов Михаил Александрович, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. ФГАОУ ВПО "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского Аспирантура ФГБНИУ "Российский научно-исследовательский институт культурного и природного наследия имени Д.С. Лихачёва"	Магистр. История "Исследователь. Преподаватель-исследователь"		2023 г. – «Разработка электронных курсов» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2023г. – «Память и медиа» 2024г. – «Старшеклассники: от диагностики к оптимизации обучения, социализации и профессионального самоопределения учащихся 7-11 классов» 2024г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей пере-	5/5	История

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			движников»		
Роженцева Любовь Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. ГОУ ВПО «Марийский государственный университет» 2. Высшее образование. ФГБОУ ВПО «Марийский государственный университет»	1. Историк, преподаватель истории 2. Магистр по специальности «История»	-	2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2024г. –«Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования»	19/3	История
Светлаков Константин Владимирович, преподаватель (совместитель)					
1.Среднее профессиональное. Йошкар-Олинский технологический колледж 2. Профессиональная переподготовка. Региональный центр повышения квалификации	1. Коммерция 2. Педагог дополнительного образования	-		3/1	Технология
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии ком-	20/19	Информатика, Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			плексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»		
Смирнов Михаил Юрьевич, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель истории и обществознания	-	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС»	37/22	Технология
Тимоња Мария Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. Марийский государственный университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Математик 2. Преподаватель математики 3. Учитель информатики	-	2024 г. – «Переход из начальной школы в среднюю: от диагностики к оптимизации обучения и развития учащихся 3-6 классов» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	13/10	Алгебра, Геометрия, Математика, Информационная культура
Халтурина Елена Аркадьевна, преподаватель					
Высшее образование. ГОУ ВПО «Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель истории, социально-политических дисциплин	Высшая квалификационная категория, 2020г.	2025 г. – «Методика обучения истории на углубленном уровне при подготовке к ЕГЭ»	24/24	История
Ялялутдинова Анастасия Вячеславовна, преподаватель					
Высшее образование. ФГАОУ ВПО "Казанский (Приволжский) федеральный университет" Профессиональная переподготовка АНО ДПО "УриПКиП"	1. Магистр. Физика 2. Учитель математики и физики 3. Учитель информатики 21 века	-	2025 г. – «Методика обучения истории на углубленном уровне при подготовке к ЕГЭ»	6/5	Естествознание

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
АНО ВО "РУМТ"					
Яманаева Елена Витальевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Учитель иностранного языка (английский и французский)	–	2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	1/1	Английский язык
Программа среднего общего образования					
Бахтина Елена Алексеевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик, преподаватель	-	2019 г. – «Информационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2023 г. – «Задача с параметром и теоретико-числовая задача ЕГЭ» 2024 г. – «Исследовательская и проектная деятельность дошкольников и школьников в соответствии с ФОП»	35/35	Алгебра и начала математического анализа, Геометрия, Вероятность и статистика
Ельмекеев Олег Рудольфович, преподаватель(совместитель)					
Высшее образование. Марийский политехнический институт им. М.Горького	Инженер-конструктор-технолог	Нагрудный знак "Почетный работник среднего профессионального образования РФ"	2023г. -Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	42/39	Основы вычислительной техники, основы ассемблера Программирование микропроцессоров (Ассемблер, Си)

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Жеребцова Ольга Вениаминовна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет Профессиональная переподготовка НОУ ЧУ ОДП "Актюн-МЦФЭР"	1.Математик 2. "Менеджмент образовательной организации"	-	2022г.- «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» 2023г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 2023г. – «Разработка электронных курсов» 2025г. - Преподавание информационных технологий в Российской Федерации"	26/24	Введение в программирование
Иванова Татьяна Владимировна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВПО "Поволжский государственный технологический университет" Профессиональная переподготовка ФГБОУ ВПО "Поволжский государственный технологический университет" Профессиональная переподготовка АНО ДПО "НИИДПО"	Экономист-менеджер Переводчик в сфере профессиональной коммуникации Учитель иностранного языка.	–		11/1	Английский язык
Качанова Марина Сергеевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Химик. Преподаватель по специальности "Химия"	Высшая	2025г. – «Использование российских онлайн-инструментов и нейросетей в организации образовательного процесса и администрировании работы образовательной организации» 2025г. – «Образовательные мероприятия в рам-	23/8	Химия

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			ках съезда учителей и преподавателей химии»		
Козлов Александр Иванович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К.Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО "Инфосфера"	1. Учитель математики и физики 2. Разработка и проектирование программных систем. Базовый уровень	Высшая Доцент, Кандидат физико-математических наук	2023 г. – «Разработка электронных курсов» 2023 г. – «Деятельностное математическое образование» 2024 г. – «Развитие математического образования: от содержимого к содержанию» 2025г. – «Цифровые технологии в работе с талантливыми обучающимися при изучении математических дисциплин» 2025г.-«Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» по предмету "Математика" 2025- «Методист онлайн-курсов»	26/23	Вероятность и статистика, Структуры данных и алгоритмы
Константинова Вера Сергеевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель математики и физики	–	2019 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по математике при проведении ГИА-11» 2020 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по математике при проведении ГИА-11» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»	33/33	Алгебра, Геометрия, Задачи с параметрами
Коньшева Светлана Сергеевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Марийский государственный университет"	Филолог. Преподаватель по специальности "Филология"	–	2025г.-«Урок русского языка ГИА-9 и ГИА-11» 2025г.- «Педагогическое мастерство»	20/12	Русский язык, Литература

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Королев Андрей Александрович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Университет фитнеса и саморегуляции»	1. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Инструктор тренажерного зала и персональный тренер	–	2021 г. – «Профилактика и коррекция социально-опасных явлений в сети Интернет» 2021 г. – «Планирование и реализация дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных учреждениях»	9/4	Физическая культура, секции (баскетбол, волейбол, фитнес)
Кочаков Николай Сергеевич, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель безопасности жизнедеятельности	–	2024г. – «Основы безопасности и защиты Родины в условиях внесения изменений в ФАП ООО и ФАП СОО»	8/8	ОБЗР
Левагина Надежда Михайловна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Московский открытый социальный университет 2. Высшее. ГОУ ВПО "Марийский государственный педагогический институт им. Н. К. Крупской" 3. ООО "Инфоурок"	1. Психолог. 2. Учитель истории 3. Учитель-дефектолог (олигофренопедагог)	-	2023г.- «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО»	27/27	География
Лежнина Татьяна Михайловна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. ГОУ ВПО "Ульяновский государственный университет"	Лингвист. Переводчик	Кандидат философских наук		22/22	Иностранный язык (английский) Английский язык: практика речи

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Моисеева Татьяна Александровна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет	Биолог. Преподаватель биологии и химии. Учитель географии	-		16/3	Биология
Петухова Елена Аркадьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель русского языка и литературы		2023 г. – «Изучение творчества Владислава Крапивина на уроках литературы и русского языка» 2024 г. – «Совершенствование методов преподавания русского языка и литературы в практике современной школы»	33/33	Русский язык, Всесторонний анализ текста, Сочинение-рассуждение в вопросах и ответах
Подковырина Людмила Николаевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель русского языка и литературы	Почетный работник общего образования РФ	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»	49/49	Русский язык, Литература, Учимся писать итоговое сочинение
Полевщикова Валентина Васильевна, преподаватель					
Высшее образование. Вернадского Сухумский государственный педагогический институт им. А.М. Горького	Преподаватель физики средней школы		2020 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по физике при проведении государственной итоговой аттестации (ГИА-11)» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2023 г. – «Физика. Отдельные вопросы школьного курса. Углубленный уровень»	46/46	Физика, Методы решения физических задач, Олимпиадная физика
Попов Михаил Александрович, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. ФГАОУ ВПО "Крымский федеральный уни-	Магистр. История "Исследователь. Преподаватель-исследователь"		2023 г. – «Разработка электронных курсов» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными воз-	5/5	История

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
верситет имени В.И. Вернадского Аспирантура ФГБНИУ "Российский научно-исследовательский институт культурного и природного наследия имени Д.С. Лихачёва"			можностями здоровья» 2023г. – «Память и медиа» 2024г. –«Старшеклассники: от диагностики к оптимизации обучения, социализации и профессионального самоопределения учащихся 7-11 классов» 2024г.-«Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»		
Халтурина Елена Аркадьевна, преподаватель					
Высшее образование. ГОУ ВПО «Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель истории, социально-политических дисциплин	Высшая квалификационная категория, 2020г.	2025 г. – «Методика обучения истории на углубленном уровне при подготовке к ЕГЭ»	24/24	История
Ханафеева Гузель Рафисовна, преподаватель					
Высшее образование. ГОУ ВПО «Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель немецкого и английского языков	-	2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	16/3	Английский язык, Английский язык: практика речи
Ханафеева Гузель Рафисовна, преподаватель					
Высшее образование. ГОУ ВПО «Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель немецкого и английского языков	-	2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	16/3	Английский язык, Английский язык: практика речи
Фоминых Максим Андреевич , преподаватель					
1.Высшее образование ФГБОУ ВПО "Поволжский государственный технологический университет"	1. Инженер	-	2017г.- "Метапредметный подход в обучении - основа ФГОС ОО"	8/2	Видеокommуникации

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Рублик Станислав Сергеевич, старший педагог-организатор					
1. Высшее образование. ФГБОУ ВО "Новосибирский государственный педагогический университет" г.Новосибирск 2. Высшее образование. АНО ВО "Московский университет "Синергия". 3. Профессиональная переподготовка ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов"	1. Бакалавр по направлению «Организация работы с молодежью» 2. Магистр по направлению «Менеджмент» 3. "Государственное и муниципальное управление в сфере образования"	-	2023г.- "Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО". 2023г.- "Музыкальное развитие детей в соответствии с ФГОС ДО" 2025г.- Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства "Абилимпикс"	8/4	
Рублик Елизавета Сергеевна, педагог-организатор					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	1. Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-			
Старикова Анастасия Михайловна, педагог-организатор					
1. Неполное высшее образование					
Чекан Виктория Вячеславовна, педагог-организатор (совместитель)					
Среднее профессиональное образование. Кировское областное государственное профессиональное образо-	Учитель начальных классов	–	2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»-	2/2	

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
вательное бюджетное учреждение «Кировский педагогический колледж» г. Киров					
Дополнительная образовательная программа «Город мастеров»					
Аблинова Анастасия Алексеевна, преподаватель					
1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование - бакалавриат, Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Образовательные экосистемы: трендсеттеры и локальные конфигурации трендов» 2024 г. – «Профессиональный репетитор и учитель в современной цифровой образовательной среде» 2026г.- "Обучение чтению детей дошкольного и младшего школьного возраста"	7/6	-
Губина Елена Геннадьевна, учитель начальных классов					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. Марийский институт образования 3. Профессиональная переподготовка. Марийский институт образования 4. Профессиональная переподготовка. Московский институт про-	1. Учитель начальных классов 2. Олигофренопедагогика 3. Менеджмент в образовании 4. Организация деятельности наставника в общеобразовательной организации	Первая квалификационная категория, 2022 г.	2021 г. – «Современные образовательные технологии» 2023 г. – «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС НОО»	33/33	Изобретатели

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов					
Сокольников Мария Александровна, учитель начальных классов					
Высшее образование. ГАОУ ВО города Москвы "Московский городской педагогический университет" Профессиональная переподготовка ГАОУ ВО города Москвы "Московский городской педагогический университет"	1. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Педагог дополнительного образования	–	2022 г. – «Игровые технологии воспитания, обучения и развития детей раннего и дошкольного возраста» 2023 г. – «Современные технологии логопедической помощи детям раннего и дошкольного возраста» 2024г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	1/1	Мир вокруг нас
Шадрина Маргарита Юрьевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка, ГБОУ ДПО (ПК) «Марийский институт образования»	1. Преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист дошкольного воспитания. 2. Начальное общее образование	–	2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2022г. – «Образовательные экосистемы: тренд-сеттеры и локальные конфигурации трендов» 2022г. – «Цифровые решения в преподавании дисциплин естественно-научного блока» 2026г. – «Каллиграфия. Искусство красивого почерка»	32/11	Мастеровые
Чекан Виктория Вячеславовна, педагог-организатор (совместитель)					
Среднее профессиональное образование. Кировское областное	Учитель начальных классов	–	2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей	2/2	По дороге к Азбуке

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Кировский педагогический колледж» г. Киров			передвижников»-		
Дополнительные образовательные программы «Подготовительные курсы по математике для 7 класса», «Подготовительные курсы по математике для 9 класса», «Краткосрочные подготовительные курсы по математике для 7 класса», «Краткосрочные подготовительные курсы по математике для 9 класса»					
Бахтина Елена Алексеевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик, преподаватель	-	2019 г. – «Информационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2023 г. – «Задача с параметром и теоретико-числовая задача ЕГЭ» 2024 г. – «Исследовательская и проектная деятельность дошкольников и школьников в соответствии с ФОП»	35/35	Математика
Константинова Вера Сергеевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель математики и физики	–	2019 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по математике при проведении ГИА-11» 2020 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по математике при проведении ГИА-11» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»	33/33	Математика

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Дополнительные образовательные программы «Подготовительные курсы по физике для 9 класса», «Краткосрочные подготовительные курсы по физике для 7 класса», «Краткосрочные подготовительные курсы по физике для 9 класса», «Подготовка к ОГЭ по физике, лабораторный практикум», «Подготовка к ЕГЭ по физике»					
Полевщикова Валентина Васильевна, преподаватель					
Высшее образование. Сухумский государственный педагогический институт им. А.М. Горького	Преподаватель физики средней школы		2019 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по физике при проведении государственной итоговой аттестации (ГИА-11)» 2019 г. – «Информационные технологии в профессиональной деятельности педагога» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по физике при проведении государственной итоговой аттестации (ГИА-11)» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2023 г. – «Физика. Отдельные вопросы школьного курса. Углубленный уровень»	46/46	Физика
Дополнительные образовательные программы «Олимпиадная математика, 1 уровень», «Олимпиадная математика, 2 уровень»					
Дополнительная образовательная программа «Подготовительная»					
Аблинова Юлия Алексеевна, преподаватель					
1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2019 г. – «Организация и содержание курса образовательной робототехники в начальной школе» 2019 г. – «Технология развивающего обучения как средство достижения планируемых результатов в начальной школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и эти-	6/6	Мульти-Пульти, Юный конструктор

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			<p>ческие основы современного образования»</p> <p>2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень»</p> <p>2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе»</p> <p>2022 г. – «Образовательные экосистемы: тренд-сеттеры и локальные конфигурации трендов»</p> <p>2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин»</p> <p>2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля»</p> <p>2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»</p>		
Глушков Сергей Олегович, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Художественный руководитель музыкально-инструментального коллектива, преподаватель	–	<p>2019 г. – «Организация образовательной деятельности в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) общего образования (ОО)»</p> <p>2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»</p> <p>2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность»</p>	15/9	Музыка и компьютер
Колесникова Екатерина Александровна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. НОЧУО ДПО «Акцион-МЦФЭР»	1. Магистр по направлению подготовки «44.04.02 Психолого-педагогическое образование» 2. Менеджер общего образования	–	<p>2022 г. – «Требования охраны труда. Основные изменения в трудовом законодательстве, вступающие с 01 марта 2022 года в области охраны труда»</p> <p>2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин»</p> <p>2022 г. – «Цифровые решения в преподавании дисциплин естественно-научного блока»</p> <p>2022 г. – «Принципы проектирования и оценки</p>	14/4	Музыка и компьютер

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			педагогического модуля»		
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»	1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика» 2. Магистр по направлению «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики	-	2020 г. - «Тифлопедагогическое сопровождение слепых и слабовидящих обучающихся в образовательном процессе» 2022 г. - «Современные подходы к организации дополнительного образования обучающихся с ОВЗ» 2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»	10/9	Мульти-Пульти
Щеглова Галина Геннадьевна, преподаватель					
1. Высшее образование. АНКО «Межрегиональный открытый социальный институт» 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Международные Образовательные Проекты». Центр дополни-	1. Психолог. Преподаватель психологии 2. Инженер 3. Учитель начальных классов	–	2016 г. – «Современные перспективные образовательные технологии» 2018 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Развитие созидательных способностей школьников в цифровой среде на основе ТРИЗ-	16/15	Мульти-Пульти

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
тального профессионального образования «Экстерн»			технологий» 2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»		

Дополнительная образовательная программа «Байтик»

Аблинова Юлия Алексеевна, преподаватель

1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2019 г. – «Организация и содержание курса образовательной робототехники в начальной школе» 2019 г. – «Технология развивающего обучения как средство достижения планируемых результатов в начальной школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе» 2022 г. – «Образовательные экосистемы: трендсеттеры и локальные конфигурации трендов» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Принципы проектирования и оценки	6/6	Мультитворчество, Робототехника. Первые шаги
---	--	---	---	-----	--

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			педагогического модуля» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»		
Глушков Сергей Олегович, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Художественный руководитель музыкально-инструментального коллектива, преподаватель	–	2019 г. – «Организация образовательной деятельности в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) общего образования (ОО)» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность»	15/9	Музыка и компьютер, Мультитворчество, Робототехника. Первые шаги
Роженцова Наталья Игоревна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	1. Инженер 2. Педагогическое образование: Информатика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования	Кандидат технических наук	2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» 2023 г. – «PYTHON и основы анализа данных» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – «Мультимедийные и интерактивные технологии в деятельности преподавателя»	24/23	Информационная культура
Каракулова Оксана Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. Чувашский государственный педагогический университет им И.Я. Яковлева	Учитель музыки	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность» 2021 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2024 г. – «Педагогика и психология преподавания в системе дополнительного образования»	21/21	Музыка и компьютер

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – «О музыке красиво. Программа обучения системе музыкальных знаний через понимание законов природы»		
Колесникова Екатерина Александровна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. НОЧУО ДПО «Акцион-МЦФЭР»	1. Магистр по направлению подготовки «44.04.02 Психолого-педагогическое образование» 2. Менеджер общего образования	–	2022 г. – «Требования охраны труда. Основные изменения в трудовом законодательстве, вступающие с 01 марта 2022 года в области охраны труда» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании дисциплин естественно-научного блока» 2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля»	14/4	Музыка и компьютер, Информационная культура
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»	1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика» 2. Магистр по направлению «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики	-		10/9	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Дополнительная образовательная программа «Инфомиры 1»					
Аблинова Юлия Алексеевна, преподаватель					
1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2019 г. – «Организация и содержание курса образовательной робототехники в начальной школе» 2019 г. – «Технология развивающего обучения как средство достижения планируемых результатов в начальной школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе» 2022 г. – «Образовательные экосистемы: трендсеттеры и локальные конфигурации трендов» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»	6/6	Логомиры
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель информатики и английского языка 2. Магистр по направлению «Менеджмент»	Высшая квалификационная категория, 2021 г.	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO»	18/17	Робофизика

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2022» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» Дополнительные общеразвивающие программы: 2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)		
Роженцова Наталья Игоревна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	1. Инженер 2. Педагогическое образование: Информатика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования	Кандидат технических наук	2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» 2023 г. – «PYTHON и основы анализа данных» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – Мультимедийные и интерактивные технологии в деятельности преподавателя"	24/23	Информационная культура
Рублик Елизавета Сергеевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	1.Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-			Английский язык, Английский язык: практика речи
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	–	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в на-	20/19	Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			<p>чальной и средней школе»</p> <p>2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»</p> <p>2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»</p>		
Смирнова Татьяна Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»	Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-	<p>2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA»</p> <p>2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков»</p> <p>2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»</p>	1/1	Английский язык, Английский язык: практика речи
Тимоня Мария Николаевна Николаевна, преподаватель					
<p>1. Высшее образование. Марийский государственный университет</p> <p>2. Профессиональная переподготовка. Марийский государственный университет</p> <p>3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»</p>	<p>1. Математик</p> <p>2. Преподаватель математики</p> <p>3. Учитель информатики</p>	-	<p>2020 г. – «Математические основы программирования»</p> <p>2020 г. – «Методика решения сложных математических задач»</p> <p>2020 г. – «Совершенствование компетенций учителя математики в соответствии с требованиями профстандарта и ФГОС»</p> <p>2024 г. – «Переход из начальной школы в среднюю: от диагностики к оптимизации обучения и развития учащихся 3-6 классов»</p> <p>2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»</p>	13/10	Логомиры
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет	<p>1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика»</p> <p>2. Магистр по направле-</p>	-	<p>2020 г. - «Тифлопедагогическое сопровождение слепых и слабовидящих обучающихся в образовательном процессе»</p> <p>2022 г. - «Современные подходы к организации</p>	10/9	Логомиры, Роботика

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»	нию «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики		дополнительного образования обучающихся с ОВЗ» 2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»		

Дополнительная образовательная программа «Инфомиры 2»

Аблинова Юлия Алексеевна, преподаватель

1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2019 г. – «Организация и содержание курса образовательной робототехники в начальной школе» 2019 г. – «Технология развивающего обучения как средство достижения планируемых результатов в начальной школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе» 2022 г. – «Образовательные экосистемы: трендсеттеры и локальные конфигурации трендов» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании	6/6	Информационная культура
---	--	---	--	-----	-------------------------

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»		
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель информатики и английского языка 2. Магистр по направлению «Менеджмент»	Высшая квалификационная категория, 2021 г.	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO 2022» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» Дополнительные общеразвивающие программы: 2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)	18/17	Робототехника
Любутова Елена Геннадьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик. Преподаватель	–	2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 2, Midjourney»	37/37	Логомиры
Роженцова Наталья Игоревна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский	1. Инженер 2. Педагогическое образо-	Кандидат технических	2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС	24/23	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	вание: Информатика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования	наук	ООО» 2023 г. – «PYTHON и основы анализа данных» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – «Мультимедийные и интерактивные технологии в деятельности преподавателя»		
Рублик Елизавета Сергеевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО "Тверской государственный университет"	1.Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)				Английский язык, Английский язык: практика речи
Смирнова Татьяна Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»	Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-	2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA» 2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	1/1	Английский язык, Английский язык: практика речи
Тимоия Мария Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. Марийский государственный университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Математик 2. Преподаватель математики 3. Учитель информатики	-	2020 г. – «Математические основы программирования» 2020 г. – «Методика решения сложных математических задач» 2020 г. – «Совершенствование компетенций учителя математики в соответствии с требованиями профстандарта и ФГОС» 2024 г. – «Переход из начальной школы в среднюю: от диагностики к оптимизации обучения и развития учащихся 3-6 классов» 2024 г. – «Практическое применение метода по-	13/10	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			грузений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвизжников»		
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»	1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика» 2. Магистр по направлению «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики	-	2020 г. - «Тифлопедагогическое сопровождение слепых и слабовидящих обучающихся в образовательном процессе» 2022 г. - «Современные подходы к организации дополнительного образования обучающихся с ОВЗ» 2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»	10/9	Логомиры
Чемяков Вадим Николаевич, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель технологии и предпринимательства	–	2018 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»	24/21	Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2024 г. - «Применение нейросетей в педагогической работе»		
Щеглова Галина Геннадьевна, преподаватель					
1. Высшее образование. АНКО «Межрегиональный открытый социальный институт» 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Международные Образовательные Проекты». Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн»	1. Психолог. Преподаватель психологии 2. Инженер 3. Учитель начальных классов	–	2016 г. – «Современные перспективные образовательные технологии» 2018 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Развитие созидательных способностей школьников в цифровой среде на основе ТРИЗ-технологий» 2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»	16/15	Логомиры

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Дополнительная образовательная программа «Инфомиры 3»					
Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный Университет»	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвизжников»	20/2	Информационная культура
Гинзбург Елена Евгеньевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель физики и информатики	–	2019 г. – «Педагог дополнительного образования по олимпиадной робототехнике курса «Мобильная робототехника (продвинутый уровень)» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»	31/27	Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Любутова Елена Геннадьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик. Преподаватель	–	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2019 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ при проведении ГИА -1 1» 2020 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ при проведении ГИА -1 1» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 2, Midgourney»	37/37	Начало программирования. SmallBasic
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек»)	20/19	Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»		
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»	1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика» 2. Магистр по направлению «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики	-	2020 г. - «Тифлопедагогическое сопровождение слепых и слабовидящих обучающихся в образовательном процессе» 2022 г. - «Современные подходы к организации дополнительного образования обучающихся с ОВЗ» 2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»	10/9	Информационная культура
Щеглова Галина Геннадьевна, преподаватель					
1. Высшее образование. АНКО «Межрегиональный открытый социальный институт» 2. Высшее образование. Марийский государственный технический	1. Психолог. Преподаватель психологии 2. Инженер 3. Учитель начальных классов	–	2016 г. – «Современные перспективные образовательные технологии» 2018 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и эти-	16/15	Начало программирования. SmallBasic

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
университет 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Международные Образовательные Проекты». Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн»			ческие основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Развитие созидательных способностей школьников в цифровой среде на основе ТРИЗ-технологий» 2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»		

Дополнительная образовательная программа «Инфопр 1»

Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель

1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/2	Информационная культура
---	--	---	--	------	-------------------------

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Университет»					
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический университет	Инженер	Кандидат технических наук	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. - «Математические основы программирования» 2020 г. - «Методика решения сложных задач по информатике и программированию» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»	16/14	Основы программирования Pascal
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	4/4	Основы программирования Pascal
Гинзбург Елена Евгеньевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель физики и информатики	–	2019 г. – «Педагог дополнительного образования по олимпиадной робототехнике курса «Мобильная робототехника (продвинутый уровень)»» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными воз-	31/27	Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»		
Каракулова Оксана Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. Чувашский государственный педагогический университет им И.Я. Яковлева	Учитель музыки	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность» 2021 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2024 г. – «Педагогика и психология преподавания в системе дополнительного образования» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – «О музыке красиво. Программа обучения системе музыкальных знаний через понимание законов природы»	21/21	Компьютерная графика
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»	20/19	Компьютерная графика

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»		
Яковлева Эльвира Анваровна, преподаватель					
1. Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	1. Магистр по направлению «Строительство»	-		2/0	Photoshop
Дополнительная образовательная программа «Инфопр 2»					
Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный Университет»	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/2	Основы программирования Pascal
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический университет	Инженер	Кандидат технических наук	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. - «Математические основы программирования» 2020 г. - «Методика решения сложных задач по	16/14	Основы программирования Pascal

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			информатике и программированию» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»		
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	4/4	Основы программирования микроконтроллеров
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель информатики и английского языка 2. Магистр по направлению «Менеджмент»	Высшая квалификационная категория, 2021 г.	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO 2022» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» Дополнительные общеразвивающие программы: 2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)	18/17	Web-разработка
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование.	1. Учитель физики и ин-	Высшая ква-	2022 г. – «Методика преподавания общеобразо-	20/19	Информацион-

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	форматики 2. Учитель информатики	лификационная категория, 2019 г.	вательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»		ное моделирование
Дополнительная образовательная программа «Инфопрофи 2»					
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический университет	Инженер	Кандидат технических наук	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. - «Математические основы программирования» 2020 г. - «Методика решения сложных задач по информатике и программированию» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»	16/14	Web-разработка
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехни-	4/4	Информационные системы

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			ки: занятия для учителей (годовой)»		
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 0»					
Любутова Елена Геннадьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик. Преподаватель	–	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2019 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ при проведении ГИА -11» 2020 г. – «Подготовка экспертов региональных предметных комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ при проведении ГИА -11» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 2, Midjourney»	36/36	Программирование
Колесникова Екатерина Александровна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. НОЧУО ДПО «Акцион-МЦФЭР»	1. Магистр по направлению подготовки «44.04.02 Психолого-педагогическое образование» 2. Менеджер общего образования	–	2022 г. – «Требования охраны труда. Основные изменения в трудовом законодательстве, вступающие с 01 марта 2022 года в области охраны труда» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании дисциплин естественно-научного блока» 2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля»	14/4	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/19	Робототехника
Смирнова Татьяна Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»	Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-	2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA» 2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	1/1	Английский язык, Английский язык: практика речи
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет 2. Профессиональная переподготовка.	1. Бакалавр по направлению подготовки «Прикладная информатика» 2. Магистр по направлению «Прикладная информатика» 2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика 3. Учитель информатики	-	2020 г. - «Тифлопедагогическое сопровождение слепых и слабовидящих обучающихся в образовательном процессе» 2022 г. - «Современные подходы к организации дополнительного образования обучающихся с ОВЗ» 2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»	10/9	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»					
Щеглова Галина Геннадьевна, преподаватель					
1. Высшее образование. АНКО «Межрегиональный открытый социальный институт» 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. ООО «Международные Образовательные Проекты». Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн»	1. Психолог. Преподаватель психологии 2. Инженер 3. Учитель начальных классов	–	2016 г. – «Современные перспективные образовательные технологии» 2018 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Развитие созидательных способностей школьников в цифровой среде на основе ТРИЗ-технологий» 2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников» 2025 – «Подготовка к Российской робототехни-	16/15	Программирование

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			ческой олимпиаде 2025»		
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 1. Инженерное»					
Булдыгина Валентина Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО "РУМТ"	1. Информатик-экономист 2. Учитель информатики	-	2026г. - Инженерно-графические компетенции современного преподавателя	24/1	Информационная культура
Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный Университет»	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/2	Информационная культура
Гинзбург Елена Евгеньевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государ-	Учитель физики и информатики	–	2019 г. – «Педагог дополнительного образования по олимпиадной робототехнике курса «Мобиль-	31/27	Робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской			<p>высокая робототехника (продвинутый уровень)»</p> <p>2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС»</p> <p>2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»</p> <p>2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень»</p> <p>2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования»</p> <p>2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»</p>		
Роженцова Наталья Игоревна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	1. Инженер 2. Педагогическое образование: Информатика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования	Кандидат технических наук	<p>2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»</p> <p>2023 г. – «PYTHON и основы анализа данных»</p> <p>2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»</p> <p>2025 г. – «Мультимедийные и интерактивные технологии в деятельности преподавателя»</p>	24/23	Основы программирования Pascal
Смирнова Татьяна Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»	Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-	<p>2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA»</p> <p>2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков»</p> <p>2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»</p>	1/1	Английский язык, Английский язык: практика речи
Тимина Галина Юрьевна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский	1. Математик, системный программист	-			Основы программирования

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
государственный университет					Pascal
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 2. Инженерное»					
Булдыгина Валентина Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО "РУМТ"	1. Информатик-экономист 2. Учитель информатики	-	2026г. - Инженерно-графические компетенции современного преподавателя	24/1	Информационное моделирование
Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный Университет»	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/2	Основы программирования Pascal
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический университет	Инженер	Кандидат технических наук	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. - «Математические основы программирования»	16/14	Основы программирования Pascal

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2020 г. - «Методика решения сложных задач по информатике и программированию» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»		
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	4/4	Основы программирования микроконтроллеров, АКЖС
Гинзбург Елена Евгеньевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель физики и информатики	–	2019 г. – «Педагог дополнительного образования по олимпиадной робототехнике курса «Мобильная робототехника (продвинутый уровень)» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования» 2025 – «Подготовка к Российской робототехни-	31/27	Анимация

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			ческой олимпиаде 2025»		
Костицына Ксения Олеговна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Инженер	–		4/0	Основы программирования микроконтроллеров, АКиКС
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/19	Информационное моделирование
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 1. Web»					
Булдыгина Валентина Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка.	1. Информатик-экономист 2. Учитель информатики	-	2026г. - Инженерно-графические компетенции современного преподавателя	24/1	Информационная культура

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
АНО ВО "РУМТ"					
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический университет	Инженер	Кандидат технических наук	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. - «Математические основы программирования» 2020 г. - «Методика решения сложных задач по информатике и программированию» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»	16/14	Web-разработка
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	4/4	Основы программирования Pascal
Любутова Елена Геннадьевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Математик. Преподаватель	–	2024 г. – «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 2, Midjourney»	37/37	Web-разработка
Тимина Галина Юрьевна, преподаватель (совместитель)					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Математик, системный программист	-			Основы программирования Pascal, Web-разработка
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 2. Web»					
Булыгина Валентина Сергеевна, преподаватель					

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО "РУМТ"	1. Информатик-экономист 2. Учитель информатики	-	2026г. - Инженерно-графические компетенции современного преподавателя	24/1	Информационное моделирование
Гарипова Юлия Евгеньевна, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. Марийский государственный технический университет	Инженер	Кандидат технических наук	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. - «Математические основы программирования» 2020 г. - «Методика решения сложных задач по информатике и программированию» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО»	16/14	Основы программирования Pascal
Гинзбург Владимир Яковлевич					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	4/4	Web-разработка, Основы программирования Pascal

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель информатики и английского языка 2. Магистр по направлению «Менеджмент»	Высшая квалификационная категория, 2021 г.	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO 2022» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» Дополнительные общеразвивающие программы: 2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)	18/17	Web-разработка
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей	20/19	Информационное моделирование

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			передвижников»		
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 1. Дизайн»					
Булдыгина Валентина Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО "РУМТ"	1. Информатик-экономист 2. Учитель информатики	-	2026г. - Инженерно-графические компетенции современного преподавателя	24/1	Информационная культура
Ворошилова Елена Сергеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 3. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ» 4. Профессиональная переподготовка. ООО «Универсальный Университет»	1. Бакалавр экономики по направлению «Экономика» 2. Магистр экономики по направлению «Экономика» 3. Учитель информатики 4. Управление и лидерство в образовании	-	2023 г. – «Спортивное программирование: современные платформы и технологии обучения» 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/2	Информационная культура
Каракулова Оксана Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. Чувашский государственный педагогический университет им И.Я. Яковлева	Учитель музыки	–	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2021 г. – «Использование современных технологий и методик в практике педагога дополнительного образования, осуществляющего музыкально-образовательную деятельность» 2021 г. – «Принципы проектирования и оценки	21/21	Компьютерная графика, обработка аудио и видео информации

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			педагогического модуля» 2024 г. – «Педагогика и психология преподавания в системе дополнительного образования» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2025 г. – «О музыке красиво. Программа обучения системе музыкальных знаний через понимание законов природы»		
Дополнительная образовательная программа «Инфостарт 2. Дизайн»					
Сандакова Наталья Ивановна					
1. Высшее образование. Марийский государственный университет 2. Профессиональная переподготовка. ГБУ ДПО РМЭ "Марийский институт образования"	1. Специалист по связям с общественностью 2. Педагогика дополнительного образования детей.	-		14/0	Юный конструктор
Веснина Юлия Геннадьевна					
1. Высшее образование. Марийский государственный технический университет 2. Профессиональная переподготовка. ГБУ ДПО РМЭ "Марийский институт образования"	1. Экономист-менеджер 2. Педагогика дополнительного образования детей.	-		21/0	Компьютерный дизайн
Костицына Ксения Олеговна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Инженер	–		4/0	3-D моделирование
Яковлева Эльвира Анваровна, преподаватель					
1. Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволж-	1. Магистр по направлению «Строительство»	-		2/0	Анимация

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
ский государственный технологический университет»					
Дополнительная образовательная программа «Факультатив по английскому языку»					
Владимирова Анна Андреевна, преподаватель					
1. Высшее образование. ФГБОУ ВО "Марийский государственный университет" 2. Профессиональная переподготовка.	1. Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 2. Информационные и коммуникационные технологии	-	2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»		Английский язык
Смирнова Татьяна Анатольевна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»	Бакалавр. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	-	2024 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка по формату CELTA» 2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	1/1	Английский язык
Яманаева Елена Витальевна, преподаватель, методист					
Высшее образование. Марийский государственный университет	Учитель иностранного языка (английский и французский)	–	2025 г. – «Инновационные технологии в преподавании иностранных языков» 2025 г. – «Методические аспекты преподавания английского языка»	1/1	Английский язык
Дополнительная образовательная программа «Олимпиадная робототехника»					
Аблинова Юлия Алексеевна, преподаватель					
1. Среднее профессиональное образование. Оршанский педагогический колледж им. И.К. Глушкова 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	1. Учитель начальных классов 2. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	–	2019 г. – «Организация и содержание курса образовательной робототехники в начальной школе» 2019 г. – «Технология развивающего обучения как средство достижения планируемых результатов в начальной школе» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС»	6/6	Олимпиадная робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Лего-конструирование и робототехника в начальной школе» 2022 г. – «Образовательные экосистемы: тренд-сеттеры и локальные конфигурации трендов» 2022 г. – «Цифровые решения в преподавании гуманитарных дисциплин» 2022 г. – «Принципы проектирования и оценки педагогического модуля» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»		
Гинзбург Елена Евгеньевна, преподаватель					
Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской	Учитель физики и информатики	–	2019 г. – «Педагог дополнительного образования по олимпиадной робототехнике курса «Мобильная робототехника (продвинутый уровень)» 2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС» 2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2023 г. – «Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации высшего образования» 2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»	31/27	Олимпиадная робототехника
Иванов Дмитрий Михайлович, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государ-	1. Учитель информатики и английского языка	Высшая квалификация-	2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС»	18/17	Олимпиадная робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Высшее образование. Марийский государственный университет	2. Магистр по направлению «Менеджмент»	Категория, 2021 г.	2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования» 2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень» 2021 г. – «Мобильная робототехника» 2022 г. – «Олимпиадная подготовка к WRO 2022» 2022 г. – «Системное развитие навыков программирования в условиях обновленного ФГОС ООО» Дополнительные общеразвивающие программы: 2020 г. - Веб-разработка и сайтостроение (Frontend/Backend)		
Скулкина Екатерина Николаевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской 2. Профессиональная переподготовка. АНО ВО «РУМТ»	1. Учитель физики и информатики 2. Учитель информатики	Высшая квалификационная категория, 2019 г.	2022 г. – «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Информатика» с учетом профессиональной направленности основных программ среднего профессионального образования» 2024 г. – «Организация воспитательной деятельности вожатого в детском лагере» (на основе практик МДЦ «Артек») 2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе» 2024 г. – «Базовые основы веб-разработки» 2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»	20/19	Олимпиадная робототехника
Тимофеева Снежана Алексеевна, преподаватель					
1. Высшее образование. Поволжский государ-	1. Бакалавр по направлению подготовки «При-	-	2022г.»Современные подходы к организации дополнительного образования обучающихся с ОВЗ»	10/9	Олимпиадная робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
<p>ственный технологический университет</p> <p>2. Высшее образование. Поволжский государственный технологический университет</p> <p>2. Профессиональная переподготовка. Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина</p> <p>3. Профессиональная переподготовка. ООО «Учебный центр «Профессионал»</p>	<p>кладная информатика»</p> <p>2. Магистр по направлению «Прикладная информатика»</p> <p>2. Специальное дефектологическое образование. Тифлопедагогика</p> <p>3. Учитель информатики</p>		2023 г. – «Школа современного учителя информатики: достижения российской науки»		
Щеглова Галина Геннадьевна, преподаватель					
<p>1. Высшее образование. АНКО «Межрегиональный открытый социальный институт»</p> <p>2. Высшее образование. Марийский государственный технический университет</p> <p>3. Профессиональная переподготовка. ООО «Международные Образовательные Проекты». Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн»</p>	<p>1. Психолог. Преподаватель психологии</p> <p>2. Инженер</p> <p>3. Учитель начальных классов</p>	–	<p>2016 г. – «Современные перспективные образовательные технологии»</p> <p>2018 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе»</p> <p>2019 г. – «Технология проблемного диалога как средство реализации ФГОС»</p> <p>2020 г. – «Философско-методологические и этические основы современного образования»</p> <p>2020 г. – «Педагогический дизайн: технологии создания электронного контента. Продвинутый уровень»</p> <p>2021 г. – «Развитие созидательных способностей школьников в цифровой среде на основе ТРИЗ-технологий»</p> <p>2021 г. – «Эффективные технологии развития, обучения и воспитания учащихся»</p> <p>2024 г. – «Образовательная робототехника в на-</p>	16/15	Олимпиадная робототехника

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
			<p>чальной и средней школе»</p> <p>2024 г. – «Базовые основы веб-разработки»</p> <p>2024 г. – «Практическое применение метода погружений как педагогической технологии комплексного воспитания личности: опыт учителей передвижников»</p> <p>2025 – «Подготовка к Российской робототехнической олимпиаде 2025»</p>		
Дополнительная образовательная программа «Основы электротехники. 1 уровень»					
Костицына Ксения Олеговна, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Инженер	–		4/0	
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	5/5	
Дополнительная образовательная программа «Основы электротехники. 2 уровень»					
Гинзбург Владимир Яковлевич, преподаватель					
Высшее образование. ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	Бакалавриат по направлению «Программная инженерия»	–	2024 г. – «Кружок робототехники и схемотехники: занятия для учителей (годовой)»	5/5	
Дополнительная образовательная программа «Конструкция и базовые навыки пилотирования БПЛА»					
Бахаревич Дмитрий Игоревич, преподаватель (совместитель)					
Высшее образование. ГОУ ВПО "Марийский	Инженер-технолог	–	2024 г. – «Образовательная робототехника в начальной и средней школе»	12/2	

Уровень образования	Квалификация по диплому	Категория (год), ученая степень и звание, иное	Повышение квалификации (за последние 3 года) (год, тема)	Общий стаж / Педагогический	Преподаваемые дисциплины
государственный технический университет"					