

5.	Горбунов Роман Юрьевич, учитель	педагог дополнительного образования	высшее: ФГБОУ ВПО ПГПУ, "Биология, химия", 2001 год Курсы профессиональной переподготовки: «Менеджмент и экономика бюджетных (автономных) организаций», 2015 год. Обучение в ООО учебный центр «Профессионал» по теме «Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации», 2016 г.	АНО ДПО "Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой университет", "Педагог по предмету "Биология" школьного Центра образования "Точка роста", 2023 г., 72 ч. ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края», «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СООО в работе учителя (биология)», 36ч., 2023г. ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края», «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СООО в работе учителя (физика)», 36ч., 2023г.	первая категория	21	14	Практическая биология, Сити-фермер,
6.	Дудина Татьяна Сергеевна, учитель	педагог дополнительного образования	высшее: ГОУ ВПО ПГПУ "Биология", 2009 г. Профессиональная переподготовка ООО "Инфоурок" учитель химии, 2018 г.	ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края», «Реализация требования ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (биология)», 36 ч., 2023г. Профессиональная переподготовка АНО ДПО "Образовательный центр для муниципальной сферы Каменный город" по программе "Тьютор в образовательной организации", 2022 г. ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" "Российские цифровые инструменты и сервисы в деятельности современного педагога дополнительного образования детей", 2023 г., 36 ч.	высшая категория	20	20	Занимательная бионика
7.	Зырянова Елена Владимировна, учитель	учитель информатики, технологии, педагог дополнительного образования	высшее: ПРИПИТ, бакалавр образования, направление: Естествознание, 2003г. Переподготовка ООО "Инфоурок", "Технология: теория и методика преподавания в образовательной организации", 2023 г.	ООО "Инфоурок", "Актуальные вопросы преподавания технологии в условиях реализации ФГОС", 72ч., 2023г. ООО "Центр инновационного образования и воспитания". "Организация уроков информатики в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО", 36ч., 2023г.	высшая категория	25	25	Творческое программирование, Scratch-мульт, Компьютерная грамотность: презентации, Компьютерная грамотность: табличный редактор, Аниматор Scratch. Модули в учебном предмете "Информатика": 7 класс - "Алгоритмика", 8 класс - "Алгоритмизация и основы программирования. Введение в программирование на Python", Модули в учебном предмете "Технология", «Компьютерная графика, черчение» (6 кл.), «3D-моделирование, прототипирование, макетирование» (7-9 кл.), «Робототехника» (5-9 кл.), Курс "Основы программирования" (11 кл.)
8.	Мелехина Татьяна Юрьевна, учитель начальных классов	педагог дополнительного образования, учитель технологии в начальных классах	высшее: Пермский государственный гуманитарно - педагогический университет, направление подготовки 44.03.01 – «Педагогическое образование», бакалавр, 2020г.	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" "Российские цифровые инструменты и сервисы в деятельности современного педагога дополнительного образования детей", 2023 г., 36 ч. ООО "Инфоурок", "Особенности введения и реализации обновленного ФГОС НОО", 36ч., 2023г.	высшая категория,	30	30	Конструируем мир, модуль в учебном предмете "Технология" "Человек и информация"
9.	Ощепкова Наталья Юрьевна	педагог дополнительного образования, учитель технологии в начальных классах	Среднее спец. Пермский педагогический колледж №1, специальность «Преподавание в начальных классах», квалификация «Учитель начальных классов», 2001г. Высшее: ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», бакалавр по направлению 44.03.01 «Педагогическое образование», 2021 г.	ЧОУ ДПО "Центр инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями", "Формирование Hard компетенций педагогов "Центров "Точка роста" (продвинутый уровень) по направлениям агро/геотехнологии, хайтек, промышленный дизайн, VR/AR, медиакомпетенции, 2023 г., 40 ч. ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», «Реализация требований обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО в работе учителя», 36ч., 2023г.	первая категория	17	17	Промышленный дизайн, модуль в учебном предмете "Технология" "Человек и информация"

10.	Плотников Иван Николаевич, учитель	учитель информатики, технологии, педагог дополнительного образования	ГОУ СПО «Очерский профессионально-педагогический колледж», мастер производственного обучения, техник. Профессиональная переподготовка: АНО ДПО «УриПКиП», квалификация «Учитель информатики и ИКТ (Информационно-коммуникационных технологий)» по программе «Учитель информатики и ИКТ. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в соответствии с ФГОС», 2018г. ООО «Инфоуроку», «Технология: теория и методика преподавания в образовательной организации», «Учитель технологии», 2022г.	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" "Российские цифровые инструменты и сервисы в деятельности современного педагога дополнительного образования детей", 2023 г., 36 ч., ЧОУ ДПО "Центр инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями", "Формирование Hard компетенций педагогов "Центров "точка роста" (продвинутый уровень) по направлениям аэро/геотехнологии, хайтек, промышленный дизайн, VR/AR, медиакомпетенции, 2023 г., 40 ч.	СЗД	12	12	Основы пилотирования, Позволим творчеству летать, Инженерный дизайн, 3D-сувенир, 3D-дизайн. Интерьер, 3D-дизайн. Архитектура, 3D-дизайн. Игровые миры. Оператор беспилотника, 3D-моделлер, Аниматор 3D. Курс "Программирование на Python" (10 кл.) Модули в учебном предмете "Информатика": 7 класс - "Программирование на Scratch", 8,9 класс - "Алгоритмизация и основы программирования. Введение в программирование на Python", 10 классе - "Алгоритмы и программирование", "Информационные технологии". Модули в учебном предмете "Технология": «Компьютерная графика, черчение» (6 кл.), «3D-моделирование, прототипирование, макетирование» (7-9 кл.), «Робототехника» (5-9 кл.)
11.	Субботина Татьяна Владимировна	педагог дополнительного образования, учитель истории	Высшее: ГОУ ВПО «Пермский государственный педагогический университет», квалификация «Учитель истории по специальности «История», 2007 г. Проф. переподготовка: АНО ДПО "ОЦ "Каменный город", "Тьютор в образовательной организации", 2022г.	В процессе прохождения: АНО "Центр непрерывного развития личности и реализации человеческого потенциала", "Построение профориентационной деятельности в образовательной организации в рамках реализации Всероссийского проекта "Билет в будущее", 2023 г.	высшая категория	23	23	Билет в будущее
12.	Уточкина Евгения Леонидовна, учитель начальных классов	педагог дополнительного образования, учитель технологии в начальных классах	Среднее спец. ГБОУ СПО "Пермский колледж физкультуры и спорта", 2012г. Воспитатель детей школьного возраста с отклонениями в развитии и с сохранным развитием" по специальности "Специальная педагогика в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях. Профпереподготовка: ФГБОУ ВО ПГГПУ, "Методика начального образования", 2018 г. Профпереподготовка: ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», направление подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», квалификация «Учитель начального общего образования», 2018г АНО ДПО "ОЦ "Каменный город", "Тьютор в образовательной организации", 2022 г.	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" "Российские цифровые инструменты и сервисы в деятельности современного педагога дополнительного образования детей", 2023 г., 36 ч. ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», «Реализация требования обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО в работе учителя», 36ч., 2023г.	первая категория	7	7	Конструируем мир, Техническое моделирование, модуль в учебном предмете "Технология" "Человек и информация"
13.	Уточкин Василий Александрович	педагог дополнительного образования по направлению "Шахматы", учитель физической культуры	Среднее спец. Пермское педагогическое училище № 3, квалификация «Учитель физической культуры», по специальности 0307 «Физическая культура», 1999г.	ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края», «Реализация требования обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 36ч., 2022г.	высшая категория	21	21	Белая ладья