

Приложение 1

**Состав педагогических работников,
реализующих образовательные программы с использованием цифрового оборудования
центра естественно - научной и технологической направленности «Точка роста»
на базе МБОУ Личадеевской СШ**

№ п/п	ФИО	Должность	Обязанности *	Повышение квалификации
1.	Крюкова Елена Федоровна	Директор школы	Общий контроль над деятельностью центра «Точка роста» Осуществление образовательной деятельности с использованием цифрового оборудования центра «Точка роста» и реализация образовательных программ с использованием цифрового оборудования центра «Точка роста»	Обучение учебному предмету «Труд (технология)» в условиях внесения изменений в ФООП ООО, 72 ч, 2024, ДПО Цифровая экосистема. Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 36 ч., 2024 г., Инфоурок. Использование библиотеки цифрового образовательного контента в учебной деятельности, 2023 год, 32 час, ФГАОУ ДПО Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерство просвещения РФ. «Проектирование образовательного процесса при реализации ФГОС ООО и СОО по предмету технология», ННГУ им. Н.И. Лобачевского", 36 ч., 2022 г.
2.	Клочкова Марина Владимировна	Заместитель директора по учебной работе Учитель физики Руководитель центра «Точка роста» Руководитель творческого объединения «Робототехника»	Разработка и реализация плана мероприятий центра «Точка роста»; Осуществление своевременной и систематической отчетности; Организационное и методическое сопровождение работы работников центра «Точка роста»; Проведение	«Формирование функциональной грамотности при обучении физике, математике и информатике в контексте реализации требований ФГОС ООО, ФГОС СОО», ФГАОУВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского», 72 ч., 2024 г. «Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных

		<p>Руководитель творческого объединения «Занимательная физика»</p>	<p>внутреннего мониторинга реализации и эффективности деятельности центра «Точка роста» в образовательной организации. Участие в муниципальных /региональных/ федеральных образовательных событиях, направленных на повышение профессиональных компетенций. Осуществление образовательной деятельности и реализация образовательных программ с использованием цифрового оборудования центра «Точка роста»</p>	<p>организациях», ФГАОУВО «Государственный университет просвещения», 36 ч., 2024 г. «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 72 ч., 2024 г., «Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»», ФГАОУВО «Государственный университет просвещения», 36 ч., 2024 г. «Подготовка специалистов по инструктажу и лабораторным работам по физике ГИА-9», ГБОУ ДПО НИРО, 18 ч., 2024 г. « Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях», цифровая экосистема ДПО Академия просвещения, 36 ч., 2024 г. «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда», АНО "СЦПОЭОТ", 36 ч., 2024 г. Интернет-ресурс как инструмент педагогической деятельности в условиях цифровой образовательной среды, ГБОУ ДПО НИРО, 36 ч., 2023 г. Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя ГБОУ ДПО НИРО, 36 ч., 2023 г. Применение современных ИКТ и цифровых технологий в условиях ЦОС_2023 ГБОУ ДПО НИРО, 36 ч., 2023 г. Внедрение в образовательных организациях Нижегородской области единой модели профориентационной работы с обучающимися на уровне ООО и СОО, Цифровая экосистема ДПО. Академия просвещения, 36 ч., 2023г.</p>
--	--	--	---	--

3.	Мочалова Юлия Александровна	Учитель биологии	Осуществление образовательной деятельности и реализация образовательных программ с использованием цифрового оборудования центра «Точка роста»	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования, 2022 г.
4.	Кузнецова Валентина Сергеевна	Учитель химии, биологии Руководитель творческого объединения «Занимательная химия»	Осуществление образовательной деятельности и реализация образовательных программ с использованием цифрового оборудования центра «Точка роста»	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования, 2022 г. Проектирование образовательного процесса при реализации ФГОС ООО и СОО по предмету химия. 36 ч. ННГУ им. Лобачевского, 2023г. Проектирование образовательного процесса при реализации ФГОС ООО и СОО по предмету биология. 36 ч. ННГУ им. Лобачевского, 2023г. Теоретические и практические аспекты подготовки к ГИА по предметам естественно-научного цикла (биология), НИРО, 36 ч. 2023 год