

**Информация о педагогах, реализующих основную образовательную программу начального общего образования
МБОУ «СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области»
(по состоянию на 30.10.2023 г.)**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности	Квалификационная категория	Основание	Курсы повышения квалификации		
							2021	2022	2023
1	Горюнкова Любовь Ильинична	учитель начальных классов	37	37	Первая	Приказ Министерства образования Саратовской области №179 от 30.01.2019	Цифровая образовательная среда: особенности организации учебного процесса (36 часов) ГАУ ДПО СОИРО Организация работы классного руководителя в образовательной организации в объёме 250 часов. «Единый урок»		Реализация требований обновлённых ФГОС НОО в работе учителя начальных классов (36 часов) АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»
2	Трофимова Ольга Алексеевна	учитель начальных классов	22	11	Соответствие занимаемой	Приказ 44-ос от 14 августа 2014 г.	Цифровая образовательная среда: особенности		Реализация требований обновлённых ФГОС НОО в

					должно сти	организации учебного процесса (36 часов) ГАУ ДПО СОИРО Эпидемиологи ческие компетенции педагога. СанПиН -20/21. Особенности работы школы в период эпидемии. Дистанционные технологии в образовании (72 часа). ООО «Федерация развития образования»		работе учителя начальных классов (36 часов) АНО ДПО «Инновационны й образовательны й центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»
3	Соколова Надежда Викторовна	учитель немецкого языка	42	42	Первая	Приказ Министерства образования саратовской области от 05.04.2023 г. №547	«Цифровая образовательная среда: особенности организации учебного процесса» (36 часов) ГАУ ДПО СОИРО	«Проектирован ие современного урока в соответствии с требованиями обновлённых ФГОС ООО и СОО» (36 часов) АНО

									ДПО «Инновационны й образовательны й центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---