

Персональный состав педагогических работников реализующих дополнительную общеразвивающую программу технической направленности для детей старшего дошкольного возраста «Лего-конструирование» в 2023-2024 году

№	Ф.И.О. педагога	Должность	Уровень образования	Квалификация	Наименование направления подготовки (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж	Стаж работы по специальности
1	Волкова Ирина Сергеевна	Воспитатель	Высшее образование Диплом Бакалавра № 103824 4583813, регистрационный номер 16669, от 06 июля 2020г., ФГБОУ ВО «Братский государственный университет» г. Братска	Бакалавр	Педагогическое образование	<p>- 2019 год. Удостоверение о повышении квалификации, ФГБОУ ВО «Байкальский государственный университет» Институт повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе Тема: Основы робототехники и программирования в ДОУ на базе конструктора Lego Wedo»; № 382408574652, рег. номер 26.22-06-180у; г. Иркутск, 13 апреля 2019г., 72 ч.</p> <p>- 2020 год. Удостоверение о повышении квалификации № КПК 4379508079, регистрационный номер 0058913, ООО «Высшая школа делового администрирования», «Педагогика и методика дошкольного образования в условиях реализации ФГОС ДО», с 15 января по 15 февраля 2020г., г. Екатеринбург, 72 ч.</p> <p>- 2022 год. Удостоверение о повышении квалификации №</p>	16	11

					<p>080000216832, регистрационный номер 6355 от 29.04.2022г., ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области», прошла обучение с 25 апреля по 29 апреля 2022г. по дополнительной профессиональной программе «Разработка рабочей программы воспитания для образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы дошкольного образования», 36 часов, г. Иркутск</p> <p>- 2022г. Удостоверение о повышении квалификации № 632417728466, регистрационный номер Л10 от 10.10.2022г., г. Самара, АНО ДПО «Институт образовательных технологий», прошла обучение с 03 октября по 10 октября 2022г. по дополнительной профессиональной программе «Методика применения образовательной робототехнической платформы LEGO WeDo 2.0 и SPIKE СТАРТ на занятиях с детьми дошкольного возраста», 16 часов.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

