Информационная карта участника

городского конкурса «Образ\_ЕКБ: Воспитатель года 2024»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Галкина(фамилия)Александра Геннадьевна(имя, отчество) |  |
| 1. **Общие сведения**
 |
| Дата рождения (день, месяц, год) | 09.04.1973 |
| В каких возрастных группах в настоящее время работаете |  |
| Аттестационная категория  | Высшая  |
| Почетные звания и награды (наименования и даты получения) | Свердловская областная общественная организации «Уральский клуб нового образования», фестиваль «Город Техно Творчества», благодарственные письма, 2019 г., 2020 г.;Областной конкурс «Воспитать человека» в рамках Указа Губернатора Свердловской области на соискание премий работникам системы образования, сертификат участника, 2020 г.;Городской Фестиваль детского изобретательства, «Новогодний архипелаг творчества», диплом лауреата, 2020 г.; Городской образовательный проект «Добрый город», благодарственное письмо Департамента образования города Екатеринбурга, 2020г.;Городского образовательного проекта «Добрый город», победитель конкурса «Методический Stand Up», 2021,2022 г.; |
| Основные публикации (в т. ч. брошюры, книги) | Игровые практики в реализациипарциальной модульнойобразовательной программыдошкольного образования «От Фрёбеля до робота: растимбудущих инженеров»Сборник материалов: сборник статей⁠Сборник методических материалов по итогам реализации проекта «Добрый город» в 2020/ 2021 учебном году.Сборник методических материалов по итогам реализации проекта «Добрый город» в 2021/ 2022 учебном году |
| Участие в работе методического объединения  | Ассоциация педагогов дошкольного образования |
| Участие в разработке и реализации муниципальных, региональных, федеральных, международных программ и проектов (с указанием статуса участия) | Региональный ресурсный центр "ИКаРёнок"- региональной судья ,консультант проектаСетевая площадка "От Фребеля до робота: растим будущих инженеров»-Инновационная площадка АНО ДПО «Национальный институт качества образования» по теме: «Развитие качества дошкольного образования с использованием Инструментария мониторинга качества дошкольного образования на образовательной платформе «Вдохновение»Сетевая пилотная площадка "Педагогические условия позитивной социализации детей раннего и дошкольного возраста с использованием ПМК «Мозаичный парк» и Первые шаги»Инновационный проект издательства «Просвещение-Союз» «Разработка и реализация вариативных моделей, обеспечивающих возможности формирования предпосылок читательской, математической и естественно-научной грамотности детей 3–7 лет»Технология эффективной социализацииВовлечение родителей в организацию детской исследовательской деятельностиМатематика и техническое творчество: новые возможности парциальной программы «От Фребеля до робота: растим будущих инженеров» |
| В чем, по мнению участника, состоит основная миссия  | Найти ключ к любой индивидуальности, помочь раскрыться каждому ребёнку и педагогу. Выстраивать линию общения и взаимодействия. Создавать условия для раскрытия потенциала самобытной и творческой личности каждого Человека  |
| Хобби | Создание творческих игр и изобретений |