***Сведения о качестве реализации***

***дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы***

***художественной направленности «Театр танца «Мечта»***

***в наглядных формах представления анализа результативности***

Сохранность контингента объединения «Театр танца «Мечта»

В 2024-2025 учебном году количество воспитанников увеличилось с 91 до 104, так как увеличилась нагрузка педагога и выросло количество желающих заниматься в объединении.

Результативность воспитанников объединения «Театр танца «Мечта»

Количество участников в конкурсах

Количество победителей и призёров

Значимые результаты обучающихся

2022-2023 учебный год:

- Коллектив «Театр танца «Мечта» - Лауреат 1 степени в международном конкурсе-фестивале «Open Fest»;

- Команда «Исаклиночка» 3 место в Первенстве города Уфы и открытом турнире по эстетической гимнастике «Колибри»;

- Команда «Исаклиночка» 3 место в областных соревнованиях по эстатической гимнастике на призы ШЭХГ «Арабеск».

2023-2024 учебный год:

- Команда «Исаклиночка» 3 место в первенстве Самарской области по эстетической гимнастике;

- Коллектив «Театр танца «Мечта» - Лауреат 2 степени в XI международном конкурсе искусств «Я в искусстве».

2024-2025 учебный год:

- Коллектив «Театр танца «Мечта» - Лауреат 1 степени в международном творческом фестивале «Движение вверх»;

- Коллектив «Театр танца «Мечта» - Лауреат 2 степени в международном конкурсе профессионального мастерства среди преподавателей 15 стран «Жар-Птица России».

Личные результаты педагога

- Благодарность Президента Фонда Творческих интеллектуальных событий «Жар-Птица России» за большой вклад в дело эстетического воспитания подрастающего поколения;

- Диплом XI международного конкурса искусств «Я в искусстве» за подготовку Лауреата;

- Благодарственные письма Фонда поддержки и развития детского и юношеского творчества «Орбита талантов»;

- Благодарность за участие в соревнованиях Самарской области среди родителей «Высший класс»;

- Благодарственное письмо Администрации муниципального района Исаклинский.