

В восьми Федеральных округах нашей страны стартовал второй этап Общероссийского конкурса «Лучший преподаватель детской школы искусств»

15 сентября во всех восьми Федеральных округах Российской Федерации стартовал ежегодного Общероссийского конкурса Министерства культуры детской Российской Федерации «Лучший преподаватель школы искусств». Это творческое состязание особенно важно в этом году, в Год педагога и наставника. Оно направлено на сохранение и развитие системы художественного образования в Российской Федерации и поддержку преподавателей детских школ искусств. В нашей стране оно проводится с 2009 года. С приветственным словом к конкурсантам обратилась председатель жюри, Президент РАМ им. Гнесиных, профессор Г.В. Маяровская. Педагоги Липецкой области ежегодно участвуют конкурсе «Лучший преподаватель ДШИ». В 2023 году в этом соревновании в числе 15 лучших преподавателей ДШИ Центрального федерального округа от нашей области Кошеляева Ирина Семеновна, директор и преподаватель Детской художественной школы имени Василия Ивановича Сурикова г. Липецка. Второй конкурса для участников ИЗ регионов ЦФО проходит в г. Москве, в Московской Академическом музыкальном училище при государственной консерватории им. П.И. Чайковского с 15 по 17 сентября 2023 года. В рамках состязания участники продемонстрируют свои профессиональные компетенции в четырех испытаниях: "Самопрезентация", "Открытый урок", "Круглый стол" и "Отраслевая дискуссия".

В этом ответственном и престижном соревновании участвует в качестве члена жюри в Сибирском федеральном округе директор Учебно-методического центра по образованию и повышению квалификации специалистов культуры и искусства Липецкой области, к.п.н. Стеганцева Ирина Петровна. Конкурс участников из Сибирского федерального округа проходит в г. Кемерово.

Информация о ходе конкурса размещена на портале Федерального ресурсного информационно-аналитического центра художественного образования

http://rfartcenter.ru/sobytiya/obshherossijskie-konkursy-minkultury/best-teacher/2023-2/round2/





