

РЕЦЕНЗИЯ

Ф.И.О. рецензентов

Шмелёва Анна Евгеньевна,

Мармызова Ольга Николаевна

Место работы, должность, звание

МБУ ДО «ДШИ» г. Сосногорск,
преподаватель художественных дисциплин,
член Международного союза педагогов-
художников, член Учебно-методического
совета ГАУ РК "ЦНТ и ПК"

МБУ ДО «ДШИ» г. Сосногорск,
преподаватель теоретических дисциплин,
Заслуженный работник республики Коми,
член Учебно-методического совета ГАУ РК
"ЦНТ и ПК"

Ф.И.О. автора

Нефляшева Тамара Антоновна

Место работы, должность, звание

МБУ ДО «ДШИ» г. Сосногорск,
преподаватель по классу скрипка

Название работы:

Методическая разработка «Развитие техники
левой руки скрипача с начального этапа
обучения»

Отзыв рецензента

В данной работе рассматриваются трудности, с которыми может столкнуться начинающий педагог по классу скрипки при работе над развитием техники левой руки учащегося детской музыкальной школы. Имея большой педагогический опыт, автор работы предлагает различные варианты упражнений по формированию правильной постановки левой руки и развитию технических навыков.

Работа состоит из введения, основной части и заключения.

В введении отражается основная идея: предотвращение ошибок при обучении игре на скрипке и избегание профессиональных болезней рук. Цель, задачи, актуальность не обозначены, хотя в контексте прослеживаются, и первое предложение чётко указывает на цель данных рекомендаций.

Основная часть работы содержит много практических рекомендаций и упражнений, которые могут помочь начинающему педагогу предупредить возможные ошибки при работе с учащимся. Рассматриваются возрастные особенности обучающегося на каждом этапе обучения и способы взаимодействия с ним.

Заключение представляет собою обобщение всего вышеизложенного: перечисление ошибок, рекомендаций и значимость данной разработки, однако нет четко обозначенных планируемых результатов.

Объем работы – 35 страниц, количество разделов (глав) – 9, есть приложения, которые для удобства восприятия молодым преподавателем включены непосредственно в текст.

В целом методическая разработка соответствует заявленной теме.