

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«ДМШ №3» г.Северодвинск Архангельская область.
Директор Данилюк Лидия Сидоровна

**Создание электронной нотной библиотеки
для детской музыкальной школы.
«Ноты в цифре»**

Электронная нотная библиотека для детской музыкальной школы XXI века.

ЦЕЛЬ:

-Пополнение нотного архива планируется осуществлять главным образом скачиванием из открытых источников Интернета и оцифровкой существующих бумажных библиотечных фондов при помощи технических средств библиотеки музыкальной школы.

-Для сохранения и распространения достижений отечественной музыкальной культуры необходимо сотрудничество с заинтересованными представителями творческой интеллигенции (композиторами и аранжировщиками).

-Для поддержания традиций русской многонациональной культуры, в том числе популяризации музыкальных произведений регионального компонента, планируется обмен ресурсами электронной библиотеки между музыкальными школами Архангельской области.

ОБОСНОВАНИЕ СОЗДАНИЯ:

Библиотека музыкальной школы должны пополняться нотными новинками современной музыки, переизданиями классики, переложениями. Однако в современных условиях библиотека детской музыкальной школы пополняется нерегулярно и лишь отдельными экземплярами (бумажными).

Бумажные сборники быстро изнашиваются, рвутся, теряются. Финансовые возможности музыкальной школе не позволяют делать частые и необходимые закупки нотной литературы.

Один экземпляр нотного сборника стоит примерно столько же, сколько СД-диск, хотя информационная насыщенность его больше в несколько сотен раз. Физические параметры (размеры помещения библиотеки) тоже имеют большое значение: Объем литературы одного СД-диска потребует несколько стеллажей для бумажных сборников.

Все эти обстоятельства заставляют искать возможности пополнения, обновления библиотеки музыкальной школы. Выход дают новые современные технологии.

РЕШЕНИЕ:

- Первое- частично цифровать существующие фонды (сканировать).
- Второе- использовать открытые ресурсы Интернета, т.е. создать электронную библиотеку музыкальной школы.

Применив на практике эти решения, можно решить еще несколько важных задач:

1. Убрать зависимость от физических параметров библиотеки (электронные носители требуют очень мало места).
2. Применить здоровьесберегающие компоненты работы (выдача ученикам распечатанных на принтере отдельных произведений, а не тяжелых сборников, которых бывает сразу несколько).
3. Значительно продлить срок службы существующих библиотечных фондов (бумажных) за счет оцифровки.
4. Существенно увеличить и разнообразить фонд библиотеки детской музыкальной школы благодаря освоению методов работы с открытыми ресурсами Интернета (специализированные сайты, предложения композиторов в Интернете, Интернет-магазины, взаимообмены школ, интересные блоги музыкантов-профессионалов и педагогов и т.д.).

5. Повысить компетентность преподавателей и библиотекарей детских музыкальных школ в сфере информационно-коммуникационных технологий, благодаря их изучению, регулярному использованию и обновлению программного обеспечения.
6. Повысить юридическую компетентность преподавателей и библиотекарей в связи с изучением авторского права.
7. Создать базу данных источников для скачивания нот в Интернете, позволяющую пополнять электронную библиотеку детской музыкальной школы и организовать виртуальную среду тесного постоянного профессионального взаимодействия педагогов-музыкантов и библиотекарей музыкальной школы.

СОДЕРЖАНИЕ:

Использование новых современных технологий и Интернета является ключом к выполнению целей и задач данной программы. Для осуществления поставленных целей необходима деятельность в четырех основных направлениях:

1. Сформировать для библиотеки детской музыкальной школы необходимую базу современных технических средств и программного обеспечения.
2. Цифровать (сканировать) существующие библиотечные фонды.
3. Использовать открытые ресурсы Интернета для создания электронной библиотеки музыкальной школы.
4. Обучить или закрепить навыки пользования основными техническими и программными средствами библиотекарей, преподавателей и обучающихся.

РАБОТА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ:

- проведение мастер-класса для библиотекаря и педагогов по работе с техническими средствами и программным обеспечением;
- организацию сообщества передовых преподавателей и библиотекаря, пополняющих электронную библиотеку музыкальной школы, организующих профессиональное культурное взаимодействие.

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

Реализация данной работы позволяет осуществить пополнение, обновление и сохранение существующих фондов библиотеки музыкальной школы в электронном виде, обеспечивает рост информационной культуры педагогического сообщества и детей.

Работа позволяет внедрить в музыкальной школе здоровье сберегающие технологии работы с детьми.

Данная работа поможет закрепить знания, умения и навыки использования средств информационных и коммуникационных технологий библиотекарю и преподавателям музыкальной школы.

Работа позволяет расширить культурное взаимодействие композиторов и педагогов, использовать новые формы культурных коммуникаций педагогов (пользовательские Интернет-форумы педагогов-музыкантов, личные блоги музыкантов и образовательные порталы)