



# ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ИКТ В КЛУБЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ «В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ»

Региональный конкурс «Лучшие практики наставничества в ДШИ, СПО в сфере культуры и учреждениях культуры Иркутской области»

**Автор:**

*Авласевич Яна Александровна, преподаватель*

**Организация:**

*Муниципальное казённое образовательное учреждение  
дополнительного образования  
«Детская школа искусств» с. Шерагул*



ГОД ПЕДАГОГА И НАСТАВНИКА  
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# АКТУАЛЬНОСТЬ



1. Применение ИКТ в образовательном процессе позволяет сделать совместную деятельность с детьми привлекательной и по-настоящему современной, решать познавательные и творческие задачи с опорой на наглядность
2. Применение ИКТ способствует повышению профессионального уровня педагога, дает стимул к проявлению творческих способностей, активизирует преподавателя на поиск новых нетрадиционных форм и методов обучения
3. Не всем преподавателям удаётся идти в ногу со временем, мастерски владеть и применять цифровые образовательные технологии в профессиональной деятельности



# ЦЕЛЬ ПРАКТИКИ

**Цель практики** – оказание помощи педагогам в овладении современными программами, цифровыми навыками и технологиями



# ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

---

1

Выявить профессиональные затруднения педагогов

2

Разработать программу наставничества по повышению уровня ИКТ компетентности педагогов

3

Реализовать программу наставничества

4

Выполнить анализ эффективности реализации этапов программы наставничества

# СРЕДСТВА И СПОСОБЫ РЕАЛИЗАЦИИ



1. Недели педагогического мастерства
2. Мастер-классы
3. Педагогические мастерские
4. Обучающие тематические семинары
5. Работа в парах
6. Индивидуальные консультации

# РЕАЛИЗАЦИЯ ПРАКТИКИ



| № п/п | Темы семинара:  | Месяц            |
|-------|---|------------------|
| 1     | <b>Microsoft PowerPoint – средство создания презентаций</b><br>1. Знакомство с PowerPoint<br>2. Создание слайда с диаграммой и таблицей<br>3. Вставка в слайд рисунков и анимации при демонстрации<br>4. Создание управляющих кнопок<br>5. Разработка тестовых приложений<br>6. Сохранение и подготовка презентации к демонстрации  | сентябрь-октябрь |
| 2     | <b>Microsoft Word</b><br>1. Шрифт, размер, другие атрибуты текстового документа<br>2. Создание и редактирование текстового документа<br>3. Набор и редактирование текстового документа<br>4. Абзацные отступы и интервалы<br>5. Создание и форматирование таблиц<br>6. Вставка рисунка, объектов SmartArt, WordArt<br>7. Нумерация страниц. Вставка и оформление колонтитулов<br>8. Создание титульной страницы<br>9. Печать готового документа | ноябрь-декабрь   |
| 3     | <b>Microsoft Publisher</b><br>1. Подготовка открытки<br>2. Подготовка буклета и печать  | январь           |
| 4     | <b>Интернет</b><br>1. Поиск в сети Интернет<br>2. Электронная почта<br>3. Организация работы в социальных сетях и сетевых сообществах<br>4. Разработка и создание персонального сайта   | февраль          |
| 5     | <b>Работа с программой MuseScore 3</b><br>1. Настройка партитуры<br>2. Ввод нот и пауз в партитуре<br>3. Ввод текста и аккордов<br>4. Повторы и концовки<br>5. Ввод символов из палитры<br>6. Артикуляция, динамика<br>7. Выбор элементов<br>8. Дополнительные возможности  | март-апрель      |
| 6     | <b>Разработка конспектов занятий с использованием информационных технологий</b>   | май              |



# АЛГОРИТМ ВНЕДРЕНИЯ

- 1** Проведение анкетирования, выявление профессиональных дефицитов
- 2** Разработка программы наставничества по повышению уровня ИКТ компетентности
- 3** Определение наставников, разработка плана взаимодействия наставника и наставляемого
- 4** Проведение консультаций, мастер-классов, тематических семинаров и др.
- 5** Проведение открытых уроков наставляемыми с использованием ИКТ, демонстрация продукта
- 6** Анализ эффективности реализации этапов программы наставничества



# РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ПРАКТИКИ

Я.А. Авласевич

Создан клуб преподавателей «В ногу со временем» под руководством Я.А. Авласевич, разработана программа наставничества

## Результатами реализации программы стали:

1. Положительное отношение педагогов к использованию ИКТ на учебных занятиях
2. Повышение ИКТ компетентности преподавателей
3. Создание Коллекции образовательных ресурсов, медиатеки школы
4. Использование компьютерного тестирования на учебных занятиях по темам
5. Создание персональных сайтов преподавателей
6. Методические разработки с использованием ИКТ по предметам учебного плана и для внеклассных мероприятий
7. Рост числа участников дистанционных олимпиад и конкурсов среди учащихся
8. Проведение открытых уроков с использованием ЭОР
9. Проведение музыкальной гостиной с применением мультимедийных технологий в рамках «Дня музыки»
10. Участие во II зональной методической конференции «Инновации и традиции в реализации дополнительных предпрофессиональных и общеразвивающих программ в области искусства», г. Саянск
11. Создание пригласительных на юбилейный концерт ДШИ
12. Разработка макета буклета к юбилею школы

