**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Музыкально-компьютерные технологии»**

Программа предмета «Музыкально-компьютерные технологии» разработана на основе и с учетом Федеральных государственных требований к дополнительным общеразвивающим общеобразовательным программам.

         Учебный предмет «Музыкально-компьютерные технологии» направлен на приобретение детьми знаний, умений и навыков работы в музыкальных компьютерных редакторам, обучение навыкам создания аранжировок, музыкальных произведений, получение ими художественного образования, а также на эстетическое воспитание и художественно-нравственное развитие ребенка.

        Срок освоения программы для поступивших в образовательное учреждение в первый класс в возрасте с 11 лет до 14 лет составляет 3 года.

         Результатом освоения программы по учебному предмету «Основы музыкального исполнительства (ударные инструменты)» является приобретение учащимися следующих знаний, умений и навыков, а именно владеть:

• клавишным синтезатором, многообразием его функциональных возможностей; свободно владеть основными понятиями и терминами, характерными для данного инструмента;

 • ориентироваться в музыкальных стилях, направлениях и жанрах;

 • знать типы, виды и архитектуру микшерного пульта, знать основные тембры голосов;

• знать типы и назначение обработки звукового сигнала, знать MIDI систему, контролеры назначения и их различные приемы использования создание музыкальных произведений с помощью применения секвенсора,

• техническая оценка звучания фонограммы,

• настраивать и подготавливать программное обеспечение к работе.

• подбирать и коммутировать компьютерную рабочую станцию аранжировщика,

• использовать программные модули виртуальных инструментов и аудио обработки.

• микшировать элементы компьютерной аранжировки,

• выполнять архивацию аранжировок и ее вывод в многоканальную аудио сессию,

• базовыми навыками аранжировки, используя стили и тембры, характерные данной эпохе, национальному колориту, жанровым особенностям музыкального произведения;

• уметь анализировать произведения;

• применять все полученные знания, умения и навыки.

Примерная программа учебного предмета «Музыкально-компьютерные технологии» имеет следующую структуру:

I. Пояснительная записка

- характеристика учебного предмета, его место и роль в образовательном процессе;

- срок реализации учебного предмета;

- объем учебного времени, предусмотренный учебным планом образовательного учреждения на реализацию учебного предмета;

- форма проведения учебных аудиторных занятий;

- цели и задачи учебного предмета;

- обоснование структуры программы учебного предмета;

- методы обучения;

- описание материально-технических условий реализации учебного предмета.

II. Содержание учебного предмета

- учебно-тематический план;

- годовые требования по классам.

III. Требования к уровню подготовки обучающихся.

- требования к уровню подготовки на различных этапах обучения

IV. Формы и методы контроля, система оценок

- аттестация: цели, виды, содержание;

- критерии оценки.

V. Методическое обеспечение учебного процесса

VI. Списки рекомендуемой нотной и методической литературы