

# Учимся настраивать программу

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ, если вам нужна помощь.



## 1. Что требуется:

компьютер, кабель, инструмент (синтезатор, МИДИ контроллер или цифровое фортепиано). Самое важное - это общение между ними.

**А.** Наш курс обучения требует как минимум 5-октавный синтезатор. Его называют еще 61-клавишником. Мы рекомендуем простой ( не чувствительный к нажатию) синтезатор для начинающих в возрасте от 24 месяцев до 5 лет.

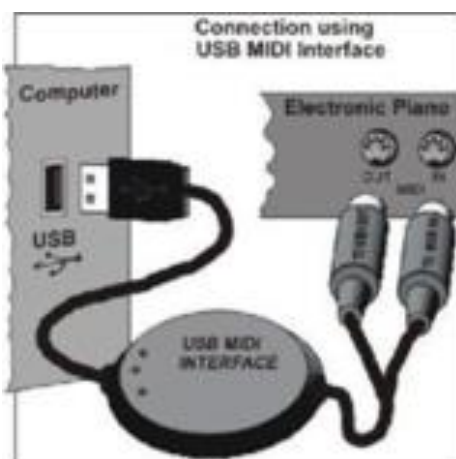
\*Знаете ли вы, что клавишины и клавикорды использовали до 5 октав? Музыка Моцарта, к примеру, написана в основном для этого диапазона\*

## **В.** Соединяем провода.

Если ваш инструмент имеет соединение USB, обязательно убедитесь в том, что все драйвера будут работать с вашей Операционной Системой. Для этого требуется обратиться к **GOOGLE со следующим запросом: 'Скачать бесплатно <НАПИШИТЕ НАЗВАНИЕ И НОМЕР ВАШЕГО ИНСТРУМЕНТА> MIDI driver - МИДИ драйвер для <ВАША ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА>**



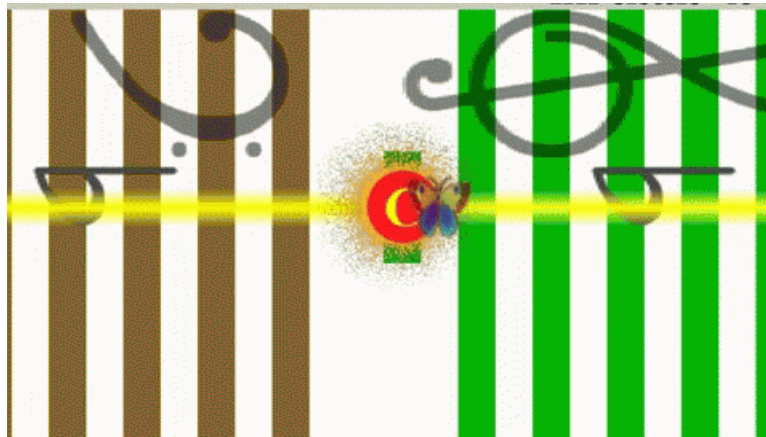
Если соединение вашего инструмента IN и OUT, вам, возможно, потребуется скачать драйверы для кабеля на сайте производителя. Но вначале убедитесь, нужно ли это. Чаще всего нет и соединение работает с самыми дешевыми "безбрендовыми" кабелями, купленными в Интернете.



**Внимание: если соединение не работает, вначале попробуйте поменять местами IN и OUT, даже если на проводах написано наоборот!**

## **2. Проверяем соединение.**

1. Откройте Модуль Gentle Piano
2. Нажмите любую клавишу в середине клавиатуры вашего фортепиано
3. Если вы увидите на экране компьютера бабочку или паука, связь есть!

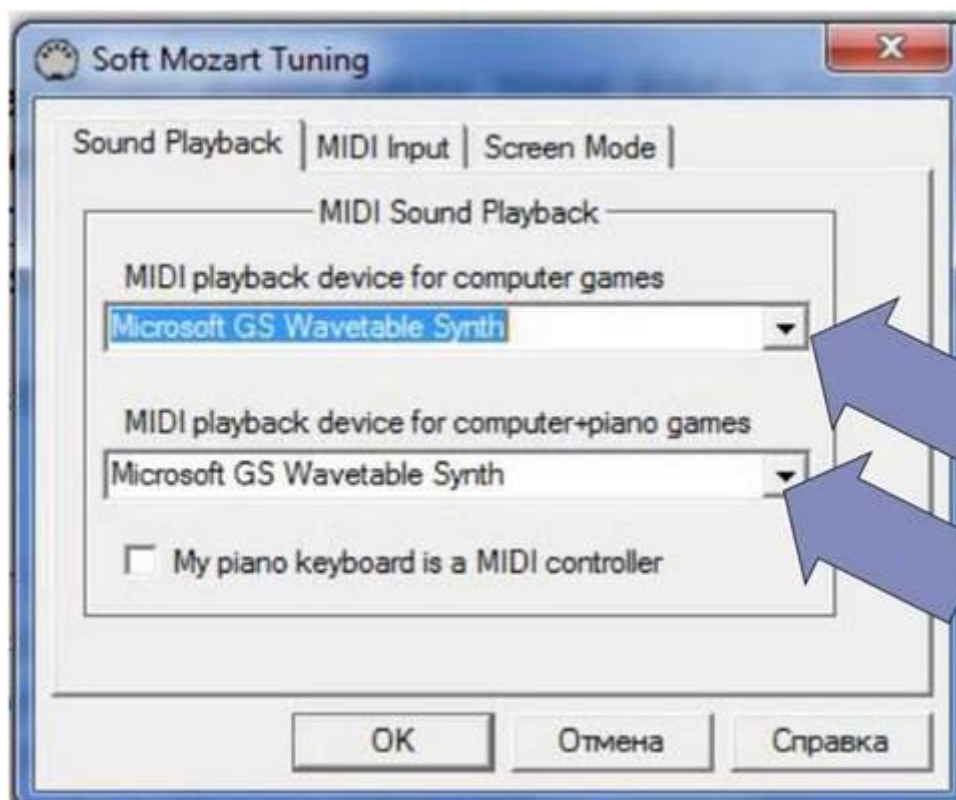


### 3. Программа Tuning.

Найдите иконку TUNING в нашей программе.

По умолчанию все звуки модулей программы будут браться из вашего компьютера. Если связь между компьютером и инструментом установлена, вы сможете увидеть дополнительную строку, кликнув на небольшой треугольничек в каждом окне \*смотрите картинку ниже\*

Как правило, качество звука значительно лучше, если звук идет из инструмента!



Для того, чтобы решить проблему соединения, всегда помните: нужно обновлять драйвера в соответствии с вашей Операционной Системой (ОС).