15.02.22. Задание по Музыкальной информатике для III курса ВИ

1. Набрать текст: К. Черни. Этюд № 17 в нотном редакторе с помощью MIDI – клавиатуры (по возможности)



2. Выбрать правильный вариант ответа:

1. *Графическое обозначение «diminuendo» в Sibelius 7 доступно при нажатии на клавишу (сочетание клавиш…*

а) Ctrl+E,

б) Shift+H,

в) H

2. *Для транспонирования готовой партитуры или партии в Sibelius 7 необходимо:*

а) выделить необходимый фрагмент, вызвать окно транспонирования, задать условия транспонирования, произвести перенос в другую тональность;

б) вызвать окно транспонирования, задать условия транспонирования, произвести перенос в другую тональность;

в) выполнить команду «транспонирование духовых инструментов».

3. *Первую* л*инию подтекстовки в Sibelius 7 можно вызвать сочетанием клавиш…*

а) Ctrl+L,

б) Ctrl+Shift+B,

в) Ctrl+Alt+T.

4*. Миди-клавиатурой называют устройство, …*

а) преобразующее определённый физический процесс в набор цифровых команд формата MP3,

б) преобразующее нажатия клавиш в поток MIDI-команд,

в) предназначенное для воспроизведения записи MIDI в процессе набора команд.

*5. Активной (или динамической) называют миди-клавиатуру с функцией…*

 а) чувствительности к скорости и силе нажатия клавиш,

 б) «послекасания»,

 в) подключения к компьютеру через интерфейс USB.

6. *Графическое обозначение «crescendo» в Sibelius 7 доступно при нажатии на клавишу (сочетание клавиш) …*

а) Ctrl+E,

б) Shift+H,

в) H

*7. MIDI – это стандарт цифровой записи…*

 а) описывающий определённые сообщения (двоичные команды), которыми могут обмениваться различные MIDI- устройства,

 б) позволяющий управлять исключительно светомузыкальным оборудованием,

 в) сохраняющий звук на короткий период времени.

8. При наборе нот в нотном редакторе с использованием миди-клавиатуры часто возникает необходимость энгармонической замены звука. В нотаторе Sibelius это возможно при нажатии на клавишу…

а) Delete,

б) Enter,

в) Ctrl+B.

*9. Чтобы удалить лишний такт в партитуре при наборе нот в Sibelius 7 нужно нажать:*

a) Ctrl+Backspace,

б) Delete,

в) Backspace.

10. *Специальное устройство, которое преобразовывает физические действия в цифровые сообщения формата MIDI, называется…*

 а) миди-контроллер,

 б) секвенсор,

 в) микшер.