1. Найдите информационный цифрового звукового 16-ти битного стереофайла ( 24000 Гц), звучащего 2 минуты.

2. Загрузите в приложение «Звукозапись» файл «Музыка 1».

а) Определите объем файла.

б) Сравните полученный результат с объемом, который определяет ОС Windows.

в) Преобразуйте его в файл с максимально возможными параметрами. Увеличился или уменьшился объем и во сколько раз?

3. Смикшируйте данный файл с файлом «Музыка 2» Ответьте на вопросы.

а) равен ли объем смикшированного файла сумме смешанных файлов?

б) изменится ли объем файла, Если Вы увеличите скорость и громкость прослушивания?

в) на сколько объем файла, если Вы добавите какой- либо эффект прослушивания?