

Информация для выполнения задания по учебному предмету сольфеджио

Уважаемые обучающиеся по сольфеджио классов 4А, 4Б, 4В, задания находятся на странице 11 в рабочей тетради по Сольфеджио 4 класс автора Калининой Г.Ф. (или в прикрепленном ниже файле). Выполнить необходимо задание под номером 1 буквы а, б, г, д. Чтобы успешно справиться с заданиями, можно воспользоваться таблицами, которые есть в ваших дневниках и рабочих тетрадях, а также на нашем сайте в разделе «Обучающимся» (название файла «Таблицы, которые помогут вам выполнить задания»).

Чтобы успешно справиться с заданием, вам нужно вспомнить, что основных интервалов всего 8. Они могут быть чистыми (ч), большими (б) и малыми (м). Обозначается интервал буквой и цифрой (например, м2 – малая секунда). Чтобы построить интервал, вам нужно: 1) вспомнить, сколько в интервалах ступеней (цифра в обозначении интервала как раз и указывает на то, сколько в нём ступеней; например, интервал б3 – большая терция – три ступени), отсчитать по белым клавишам фортепиано нужное количество (напоминаю, что звук, от которого строится интервал тоже считается), написать получившийся звук; 2) вспомнить, сколько в интервале тонов; 3) проверить, столько тонов в построенном вами интервале и, если необходимо поставить диез (знак повышения ноты на полтона) или бемоль (знак понижения ноты на полтона). Вам может помочь также таблица интервалов.

Задание можно выполнять в рабочей тетради Калининой Г.Ф. или распечатать файл. Если нет возможности распечатать файл, то задание выполняете в вашей нотной тетради. Затем выполненное задание необходимо сфотографировать, указать Фамилию, Имя обучающегося и отправить преподавателю.

Выполненное домашнее задание отправлять **до 11 апреля 2020 года** на: электронный адрес преподавателя (классы 4А, 4Б, 4В)

Кормиловой Лилии Юрьевны nice.argunova@mail.ru или в WhatsApp тел. 8 924 346 21 82.

Для получения консультации у преподавателя (классы 4А, 4Б, 4В) Кормиловой Лилии Юрьевны можно обращаться по телефону **8 924 346 21 82 (с 9.00ч. до 17.00ч.)**.