

Информация для выполнения задания по учебному предмету сольфеджио

Уважаемые обучающиеся по сольфеджио классов 1А, 1Б, 1В, 1Г, предлагаем вам решить музыкальные задачки на тему «Длительности».

Для этого нужно вспомнить: название длительностей, как они выглядят, сколько в каждой длительности другой длительности. Например, в одной целой ноте две половинных, 4 четвертных, 8 восьмых, 16 шестнадцатых.

В ниже прикрепленном файле вам дана удобная табличка длительностей, а под ней примеры, которые нужно решить. Чтобы было понятнее, возьмём следующий пример:

$$\bullet \downarrow - \bullet \updownarrow = \dots$$

Вам нужно вспомнить, что первая нота – это четверть, вторая - восьмая, в одной четверти две восьмых. Поэтому четверть минус восьмая равно восьмая. Четверть длиннее, чем восьмая. В четверти не может быть половинных или целых, потому что она короче них.

Задание можно распечатать и выполнить прямо на листе. Если возможности распечатать нет, то выполняйте задание в своей нотной тетради. Выполненное задание необходимо сфотографировать, указать Фамилию, Имя обучающегося и отправить преподавателю.

Выполненное домашнее задание отправлять **до 12 декабря 2020 года** на: электронный адрес преподавателя (классы 1А, 1Б, 1В, 1Г)

Кормиловой Лилии Юрьевны nice.argunova@mail.ru или в WhatsApp тел. 8 914 618 75 35.

Для получения консультации у преподавателя Кормиловой Лилии Юрьевны можно обращаться по телефону **8 914 618 75 35 (с 9.00ч. до 17.00ч.)**.