

Сольфеджио 0 класс. 1 урок Шеина И.М.

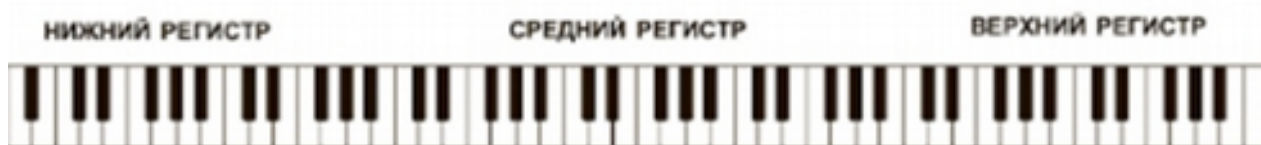
Тема. Клавиатура. Регистр. Октавы. Нотный стан. Скрипичный ключ. Ноты первой октавы.

Дорогие ребята, наш предмет называется сольфеджио. На уроках мы будем учиться петь по нотам, изучать музыкальную грамоту, научимся дирижировать, сочинять мелодии и даже целые произведения и многое другое! Сольфеджио – предмет интересный и очень важный! Я желаю вам «полюбить» этот предмет и крепко с ним «подружиться»! Успехов вам!

1. Клавиатура – это чёрные и белые клавиши на инструменте, расположенные друг за другом в одном ряду. Клавиши – это музыкальные звуки, которые участвуют в создании мелодий.

2. Все музыкальные звуки имеют разную высоту, поэтому они разделены на три регистра: нижний (или низкий), верхний (или высокий), и средний.

КЛАВИАТУРА



в нижнем регистре находятся звуки низкие – медведь ревёт,

в верхнем регистре – высокие, птички поют,

в среднем регистре – звуки, которые нам удобно петь.

Если мы будем нажимать клавиш по порядку, начиная с нижнего регистра, мы будем как бы подниматься по ступенькам вверх от низких звуков во все более высокий регистр.

3. В музыке всего семь нот (звуков) : До, Ре, Ми, Фа, Соль, Ля, Си

Белые клавиши фортепиано называются также как и нотки. Прочитайте их (на клавиатуре ниже).

Задание: На клавиатуре нажимаем по порядку белые клавиши и называем их. Начинаем с клавиши «до» и движемся к следующей клавише «до» вверх, а потом от «до» вниз:



4. Внимательно посмотрите на клавиатуру фортепиано, как расположены на ней чёрные клавиши? Они объединены по группам – в одной группе две, в другой – три, и опять две и три, и так по всей клавиатуре



- На какой клавише находится звук «до»? (Он находится на белой клавише перед двумя чёрными.)

- на какой клавише находится звук «фа»? (Он находится на белой клавише перед тремя чёрными), а звук «ми», «си»? (покажите на клавиатуре)

- посмотрите на клавиатуру и скажите, от какой до какой белой клавиши уместаются все пять чёрных клавиш? (От «до» до «до», от «фа» до «фа», от «ми» до «ми» и т.д.)

Такое расстояние между двумя одинаковыми белыми клавишами . куда входят все пять чёрных, называется **октавой**.

- сколько октав можно насчитать по всей клавиатуре? Всего семь

Каждая октава имеет своё название.

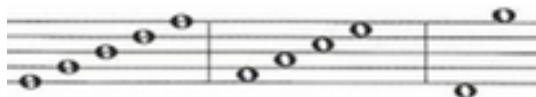
Ребята, давайте прочитаем их и покажем на клавиатуре.



5. Нота – это знак для записи музыкального звука. Всего в музыке 7 нот(звуков): До, Ре, Ми, Фа, Соль, Ля, Си

Для того, чтобы все музыкальные звуки жили дружно, их необходимо поселить в один «уютный» дом. В музыке он называется Нотоносец или Нотный стан

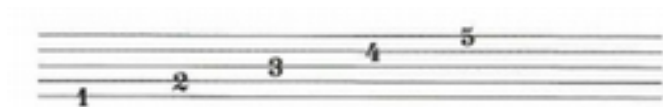
6. Нотоносец (нотный стан) – это 5 линеек, на которых и между которыми пишутся ноты.



Когда ноткам не хватает места на нотоносце, мы пишем их на добавочных линеечках под нотоносцем или над ним:



Линеечки у нотоносца считаем снизу вверх:



7. Скрипичный ключ (ключ ноты соль) – это знак, показывающий, что нота соль I октавы пишется на 2 линеечке нотоносца. Скрипичный ключ указывает, что музыка будет звучать в среднем и высоком регистрах.

Ключ всегда ставится в начале нотного знака. Пишется он так:



РАЗМЕЩЕНИЕ НОТ НА НОТНОСЦЕ (ноты I октавы):

До – на нижней добавочной линейке нотного знака.

Ре – под первой линейкой.

Ми – на первой линейке.

Фа – между 1 и 2 линейками.

Соль – на 2 линейке.

Ля – между 2 и 3 линейками.

Си – на 3 линейке.



Домашнее задание.

1. Играть на клавиатуре и петь звуки по порядку вверх и вниз от ноты «до» до следующей ноты «до»,
2. Запомнить расположение нот в первой октаве на нотном знаке
3. Переписать нотки, написанные ниже в нотную тетрадь, подписать их. Играть их на клавиатуре и петь



4. Выполнить задание №6, 7 на стр. 7 в рабочей тетради Калининой 1 класс

Фото выполненного задания присылать на ватсап, телефон 80174251988
Если возникают вопросы, звоните или пишите на ватсап.