

Задание по сольфеджио 13.04. – 18.04. для 1-ого класса Максимовой Т.Н.

1.

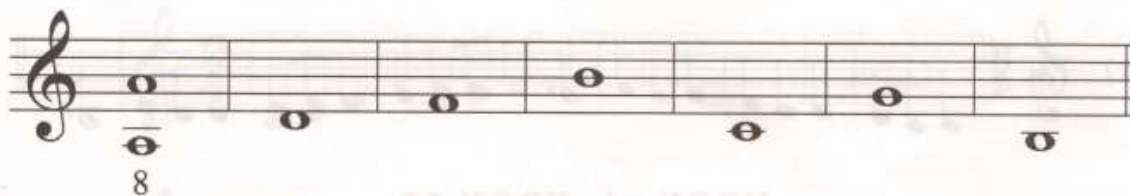
Запомните правило:



Расстояние между двумя одинаковыми клавишами называется октавой.

В октаве восемь ступеней, обозначают цифрой 8.

в) Повторите правило об октаве (Уроки 1-2). Играйте октавы от разных клавиш вверх и вниз. Постройте октавы от заданных звуков:



2.

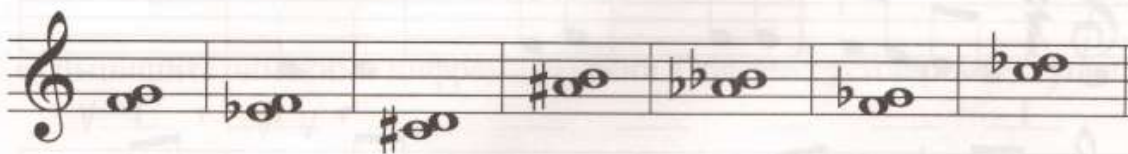


Учимся находить на фортепиано тоны и полутоны. Запомните о:

Самое узкое расстояние между клавишами образует полутон. Два полутона образуют тон.

До-До-диез = полутон; До – Ре = тон; Ми – Фа = полутон; Си – До = полутон.

б) Повторите правило о тонах и полутонах. Сыграйте предложенные ноты и определите тоны и полутоны:



3.

в) Выпишите римскими цифрами ступени. Обведите устойчивые ступени:

I т II т _____ _____ _____ _____ _____ I

Сыграйте гамму До мажор и определите, где между ступенями образуются тоны, а где полутоны? Выпиши в схему между ступенями соответствующие буквы т или п (по образцу).

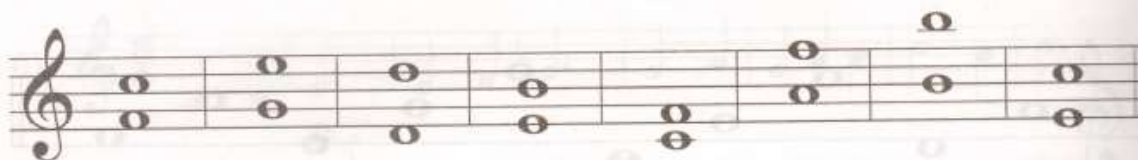
г) Выпишите римскими цифрами ступени. Обведите неустойчивые ступени:

I т II п _____ _____ _____ _____ _____ I

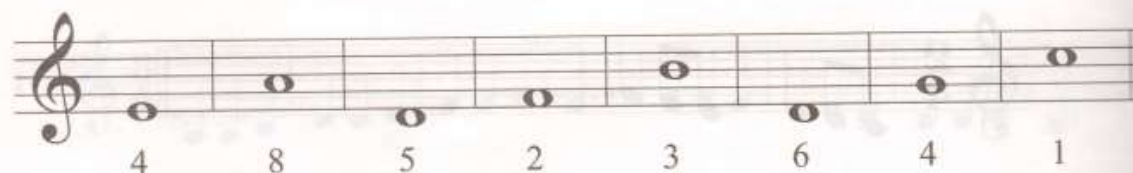
Сыграйте гамму Ля минор. Определите тоны и полутоны между ступенями гаммы и впишите их (по образцу).

● 3. Повторите названия интервалов. Выполните задания:

а) Подпишите предложенные интервалы:



б) Постройте заданные интервалы:



4. Петь, определить тональность, проговаривать ритмослоги, проставить такты в размере 2/4

