**3 четверть. 4 класс. 5 урок.**

**Тема урока:** Построение и разрешение ув.2 и ум.7 от звука.

Характерные интервалы – это интервалы, которые характерны только для гармонического вида ладов (в мажоре их появление связано с понижением VI ступени, а в миноре - с повышением VII ступени).

Их **две пары**:

септима уменьшенная (**ум7)** и секунда увеличенная (**ув2**);

кварта уменьшенная (**ум4)** и квинта увеличенная (**ув5**).

Характерные – неустойчивые интервалы. Они разрешаются в устойчивые по тяготению (аналогично тритонам):

**Уменьшенные** интервалы при разрешении **сужаются** (ум7 разрешается в ч5; ум4 – в м3),

**Увеличенные** – **расширяются** (ув2 разрешается в ч4, ув5 – в 6б).

Чтобы построить и разрешить характерный от заданного звука, нужно:

1. Построить нужный характерный интервал, проверить интервальный состав, если надо – проставить знаки.

**2а**). Разрешить **ум7 или ув2** по полутонам

(нижний звук ум7 принять за VII ступень гармонического мажора и разрешить внутрь в ч5,

верхний звук ув2 принять за VII ступень гармонического мажора и разрешить наружу в ч4).

Подписать тональности, которым соответствует это разрешение (мажор +одноимённый ему минор):

* для ум7 нижний звук разрешения = I ступени мажора + одноимённый ему минор,
* для ув2 верхний звук разрешения = I ступени мажора + одноимённый ему минор:

[*Если в характерномVII ступень – чистая нота, то в скобках указать знак* ***бекар****, т.к. для минора это повышенная VII ступень.*

*Если в характерном VI ступень – чистая нота, то в скобках указать знак* ***бекар****, т.к. для мажора это пониженная VI ступень*]

***Характерные ум7 и ув2 от «ре»:***

 ум7 Es,es ув2 Fis,fis



 (#)VII I (b)VI V

*Внимание: если* *тональности не существует, она должна быть энгармонически заменена на существующую*. *Например, несуществующий des-moll надо заменить на cis-moll:*

***Характерный ум7 от «до»:***

 ум7 Des, des des = cis



 (#)VII I = #VII I

**ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ.**

**1**.Переписать тему в тетрадь.

2. Построить интервалы ув2 и ум7 от всех белых клавишь.

Задание выполнить и прислать на электронную почту

tabolina231271@mail.ru **или ВК** не позднее **16**  февраля