

DIATONIC MAJOR AND MINOR SCALES

i = index
m = middle finger
r = 3rd or ring finger

GUITAR
(Revised Edition)

♩ = 60

By ANDRES SEGOVIA

Play each scale apoyando
times as indicated below.

GUITAR

The sheet music consists of four staves of musical notation for guitar. Each staff begins with a treble clef and a key signature of C major (no sharps or flats). The first staff shows a scale starting on G, with fingerings: 2, 4, 1, 2, 4, 1, 3, 1, 2, 4, 1, 3, 4, 3, 1, 4, 2, 1, 3, 1, 2, 1. The second staff starts on A, with fingerings: 4, 2, 1, 3, 4, 1, 3, 1, 2, 4, 1, 3, 4, 1, 3, 4, 1, 3, 4, 1. The third staff starts on B, with fingerings: 1, 3, 4, 2, 1, 4, 3, 1, 3, 1, 4, 3, 1, 4, 2, 1, 4, 3, 1, 4, 3, 1. The fourth staff starts on D, with fingerings: 4, 3, 1, 4, 2, 1, 3, 2, 1, 3, 1, 4, 3, 1, 4, 3, 2, 1, 4, 3, 1. Each staff includes a dynamic marking (♩ = 60) at the top right. Below the first staff, there is a small grid of letters (i, m, r) corresponding to the fingerings above them. The staves are separated by vertical bar lines, and the music concludes with a double bar line and repeat dots at the end of the fourth staff.

Fingerings: (6), (5), (4), (3), (2), (1)

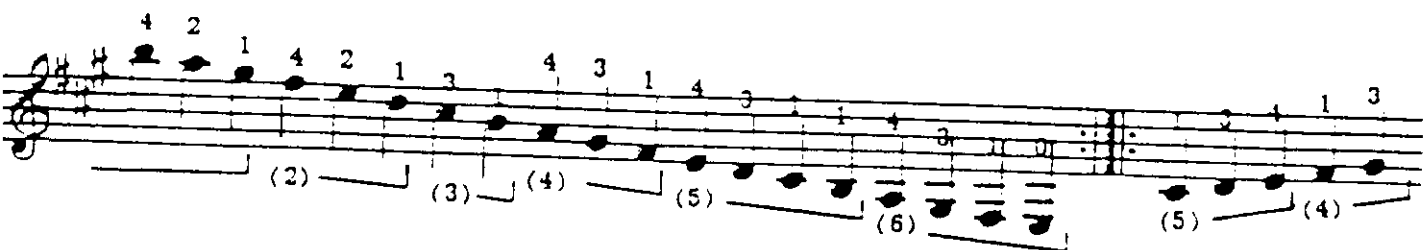
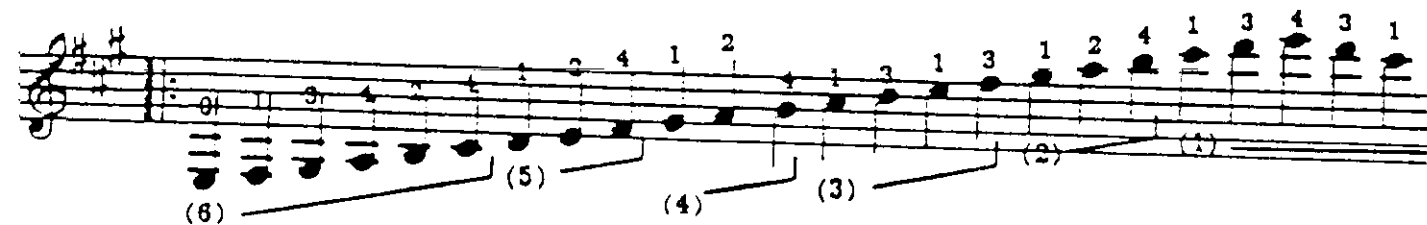
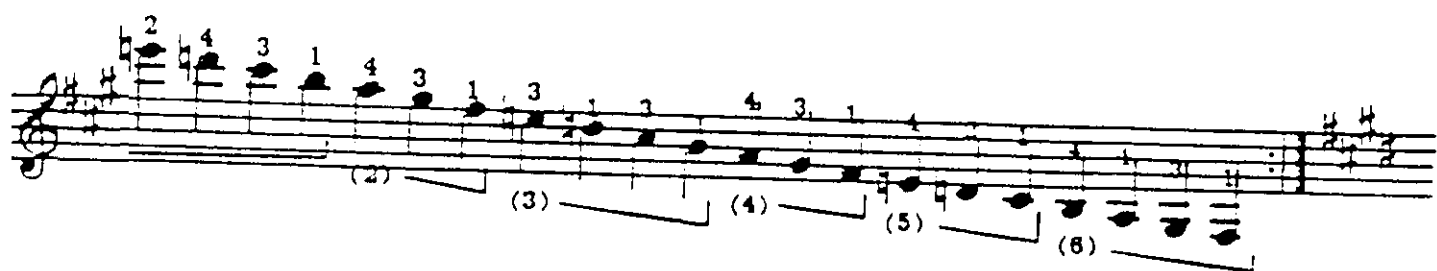
Fingerings: (3), (4), (5), (8)

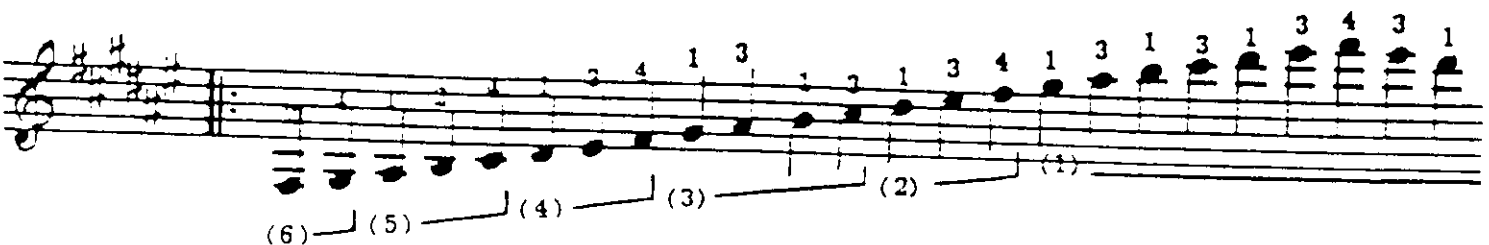
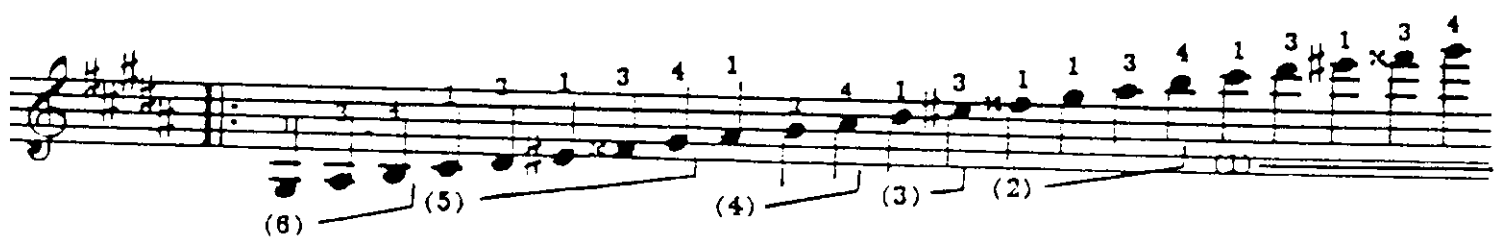
Fingerings: (5), (4), (3), (2), (1), (2), (3)

Fingerings: (4), (5), (5), (4), (3), (2), (1)

Fingerings: (3), (4), (5)

Fingerings: (6), (5), (4), (3), (2)





A handwritten musical score for a two-octave C major scale on a treble clef staff. The score consists of two staves. The first staff starts with a '1' and ends with a '3'. The second staff starts with a '1' and ends with a '3'. Below the notes, there are several groups of numbers in parentheses: '(4)', '(5)', '(5)', '(4)', '(3)', and '(2)'. These likely represent fingerings or specific performance techniques.

A musical staff for a bowed instrument. It features a bass clef, a key signature of one sharp, and a common time signature. The staff consists of six measures, each starting with a note and followed by a rest. Fingerings are indicated above the notes: measure 1 (rest) has 1; measure 2 (note) has 4; measure 3 (rest) has 3; measure 4 (note) has 1; measure 5 (rest) has 4; and measure 6 (note) has 3. A large bracket labeled '(6)' spans the entire six-measure duration.

A handwritten musical score for a six-string guitar. The score consists of two staves. The top staff starts with a treble clef, a key signature of one flat, and a common time signature. It features a continuous melody line with various fingerings (1 through 4) and strumming directions indicated by arrows. The bottom staff begins with a bass clef, a key signature of one flat, and a common time signature. It contains a series of eighth-note chords or patterns, also with fingerings and strumming arrows. Brackets below the notes group them into sets labeled (1) through (6).

A musical score for a single melodic instrument, likely a woodwind or brass instrument, featuring six measures of music. The score includes a clef, key signature, and dynamic markings. Measures 1-5 show a descending melodic line with grace notes and slurs. Measure 6 concludes with a final dynamic and measure repeat sign.

A handwritten musical score for a single melodic line, likely for a bowed instrument like cello or double bass. The score consists of six staves of music, each with a key signature of one sharp (F#) and a common time signature. The notes are represented by dots with stems, and fingerings are indicated above the notes. Below the staves, numbered brackets (3), (4), (5), (5), (4), and (3) group specific measures together.

Handwritten musical notation on a five-line staff. The notes are primarily eighth notes with various slurs and grace notes. Fingerings are indicated above the notes: (2), (4), (2), (4), (1), (2), (4), (2), (1), (4), (2), (1), (3), (1), (4), (3), (1), (4), (3). Measure groupings are shown by brackets below the staff, labeled (2), (3), (4), and (5).

A musical score for a string instrument, likely violin or cello, featuring six staves of music. The score includes fingerings (e.g., 1, 3, 4, 5, 6) and a performance guide at the bottom indicating stroke order: (6) → (5) → (4) → (3).

A musical score for guitar in common time. The key signature is B-flat major (two flats). The melody consists of sixteenth-note patterns. Fingerings are indicated above the notes: (6), (5), (4), (3), (2), and (1). Measure groupings are shown by brackets below the staff: (6) covers the first two measures; (5) covers measures 3-4; (4) covers measures 5-6; (3) covers measures 7-8; (2) covers measures 9-10; and (1) covers measures 11-12. The score ends with a double bar line and repeat dots.

A handwritten musical score for a two-octave C major scale. The score is written on a single treble clef staff with five ledger lines extending downwards. The notes are represented by vertical stems with small horizontal dashes indicating pitch. Above each note, a number indicates the finger used to play it. The fingering pattern follows a repeating cycle of (1, 2, 3, 4, 5, 6). Brackets below the staff group the fingers into sets: (6) covers the first six notes; (5) covers the next five notes; (4) covers the next four notes; (3) covers the next three notes; (2) covers the next two notes; and (1) covers the final note of the octave. The score begins at the top of the staff and continues across several lines of handwriting.

4
2
1
4
2
1
3
3
1
4
2
; 0
3
1
; ;
3
4
1
3

(2) (3) (4) (5) (5) (6)

A musical staff for a string instrument, likely violin or cello. The staff consists of six horizontal lines. It features a clef at the beginning, a key signature of one sharp, and a common time signature. A series of notes are played with the following fingerings: (3), (2), (1), (2), (3), (4), and (5). Grouping brackets are placed under the notes to indicate fingerings: a bracket under the first three notes is labeled '(3)', another under the next two is labeled '(2)', a third under the next note is labeled '(1)', and so on through '(5)'. The notes are primarily eighth notes, with some sixteenth-note pairs and quarter notes.

А. СЕГОВИЯ

Моя гитарная тетрадь

Перевод

Л. Якушевой и Е. Ларичева



*Moskva
"Музыка"
1995*

СОДЕРЖАНИЕ

Вместо предисловия	3
Путь от рождения до первого моего концерта	4
Конструкция гитары	6
Основы музыки	7
Гриф	13
Как настраивать гитару	16
Струны для гитары	17
Как держать гитару	18
Урок 1. Постановка правой руки	19
Урок 2. Постановка левой руки	24
Урок 3. Звуки, извлекаемые на 1-й струне Ми	26
Урок 4. Звуки, извлекаемые на 2-й струне Си	27
Урок 5. Звуки, извлекаемые на 3-й струне Соль	28
Урок 6. Звуки, извлекаемые на 4-й струне Ре	29
Урок 7. Звуки, извлекаемые на 5-й струне Ля	30
Урок 8. Звуки, извлекаемые на 6-й струне Ми	31
Урок 9. Гаммы. Случайные и ключевые знаки	32
Урок 10. Аккорды. Арпеджио	35
Гаммы	
Избранные этюды	
Ф. Сор. Этюд	38
В. Бобри. Два этюда	39
Р. де Визе. Менуэт	40
Н. Кост. Этюд	41
А. Сеговия. Маленький анекдот	42
Д. Агуадо. Этюд	43
А. Сеговия. Этюд	44
Н. Кост. Этюд	45
Н. Кост. Этюд	46
Д. Агуадо. Этюд	46
Н. Паганини. Маленькая пьеса	47

Вместо предисловия

Андрес Сеговия... Кто из музыкантов не знает этого имени? "Паганини гитары", "король" и "гений" гитары, непревзойденный виртуоз, один из великих музыкантов XX века — каких только эпитетов не давали своему кумиру восторженные поклонники прославленного испанского гитариста!

В чем же загадка феномена А. Сеговии? В блестящей технике и необычайной музыкальности? В проникновенности, тонкости интерпретации и высокой культуре исполнения? Да, конечно... Однако, этими качествами обладали многие музыканты, но они не достигали вершин А. Сеговии!

Ближе всех к истине, на наш взгляд, был известный русский гитарист-педагог П. С. Агафонин, написавший в 1928 г. в своей брошюре "Новое о гитаре": "А. Сеговия — не только талант, но и школа..."

Испания — страна, где гитара является народным инструментом и гитарная культура за многие века своего существования накопила богатейшие традиции. Они были обобщены и развиты замечательными испанскими виртуозами и композиторами Д. Агуадо, Ф. Сором, Ф. Таррего, ставшими основателями прогрессивной испанской школы игры на гитаре. Высшей точкой развития этой школы, ее кульминацией явилось творчество А. Сеговии.

В предлагаемом издании "Моя гитарная тетрадь" при первом ознакомлении все кажется удивительно простым. И здесь как раз уместен знаменитый афоризм — "Все гениальное просто!" Поэтому внимательно изучив эту небольшую книгу, вы получаете ключ к разгадке тайны А. Сеговии, его технического мастерства.

И нам остается только пожелать вам: в добный путь!

Е.Ларичев

Путь от рождения до первого моего концерта

В различных словарях можно прочитать разные даты моего рождения.

Однако, я думаю, ни один историк в области музыки не будет в будущем драться с другим ради того, чтобы установить это. Истина состоит в том, что я пришел в этот мир 21 февраля 1893 года в Линаресе, очаровательной деревушке, входящей в Андалузскую провинцию Хаэн.

Обратите внимание, пожалуйста, на следующее замечательное совпадение, положившее, возможно, начало моей судьбе: в доме по соседству находился очень солидный магазин по продаже гитар.

Эвтерпа, богиня музыки, заронила в мою душу семечко чудесного и таинственного Искусства. Она следила за развитием этого дара с благоволением, хотя я оказался в некотором роде неблагодарным, потому что вместо предписанной ею флейты я выбрал гитару. Но она не рассердилась, продемонстрировав тем самым свой хороший вкус и снисходительность.

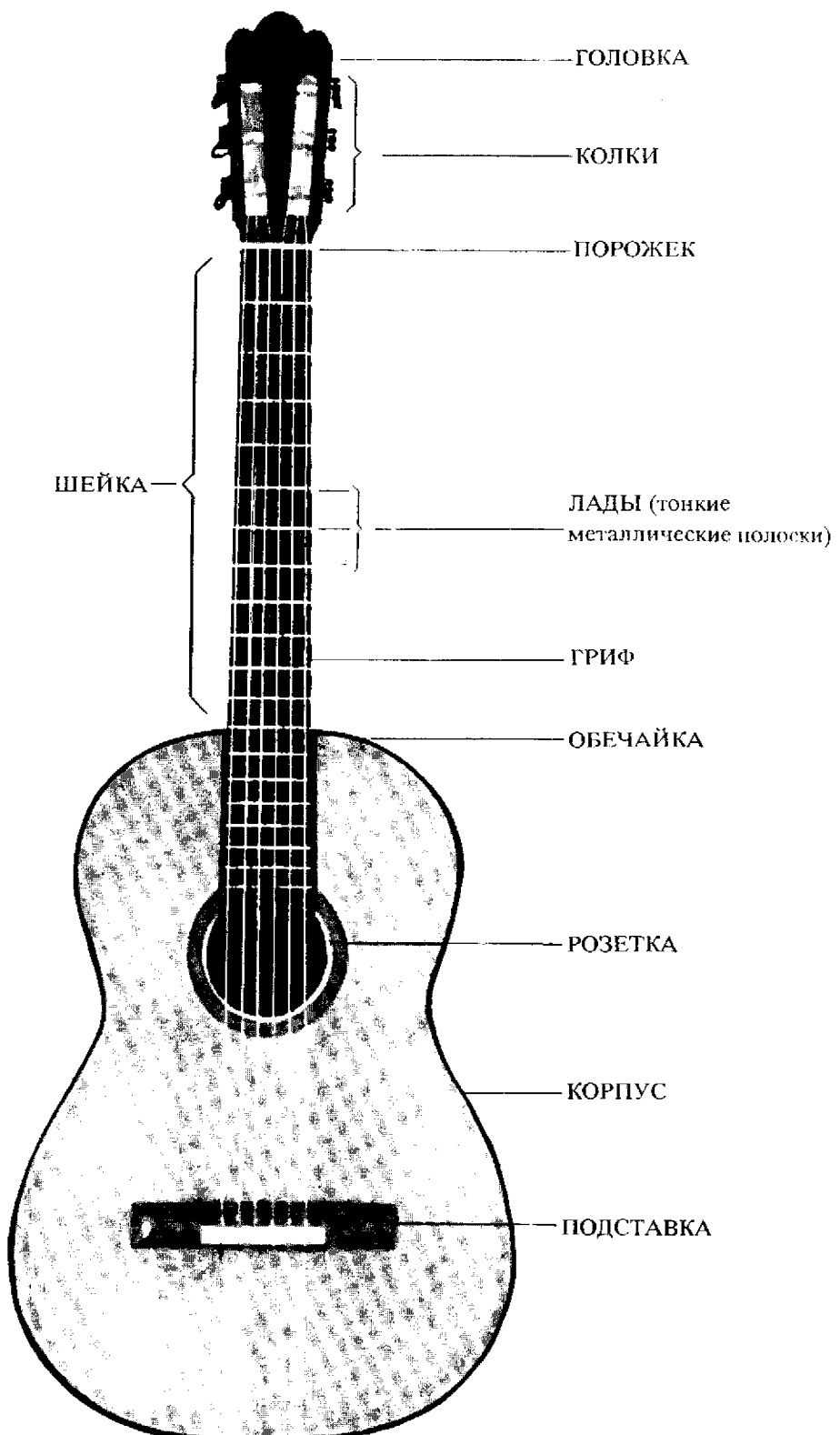
Мои родители привезли меня в Гранаду, где моим глазам открылся мир Красоты. Учителя, у которого я мог бы поучиться технике игры на гитаре, у меня не было, поэтому я решил быть одновременно и учеником, и учителем.

Ученик был ужасным невеждой, а учитель, под огнем моих вопросов, более чем невеждой... Тем не менее мы не слишком ссорились, и этот союз длится до настоящего времени...

Свой первый концерт я дал, подталкиваемый на сцену добрыми друзьями из артистического кружка Гранады. Мне было шестнадцать лет. Прочитав хвалебную статью о моем концерте в небольшой местной газете, я искренне подумал, что я уже знаменит на весь мир!



Конструкция гитары



Гитара мастера Антонио Торреса, 1863.
Коллекция Розы Л. Августин.

Основы музыки

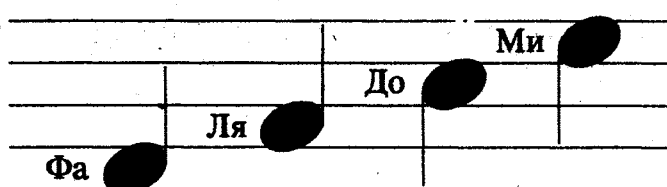
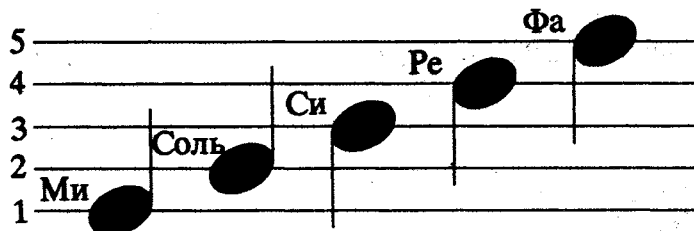
Учиться читать ноты — все равно, что учиться иностранному языку, но вместо слов, язык музыки состоит из символов, знаков и терминов, которые имеют свои собственные значения. Основы музыки служат твердым фундаментом, на котором строится все здание музыки. Поэтому необходимо, чтобы вы подходили к пониманию музыки постепенно, не спеша, так как только тогда перед вами откроется ее восхитительный мир.

НОТОНОСЕЦ. Звуки записываются на нотоносце (или нотном стане), состоящем из пяти линеек:

- 5-я линейка _____
- 4-я линейка _____
- 3-я линейка _____
- 2-я линейка _____
- 1-я линейка _____

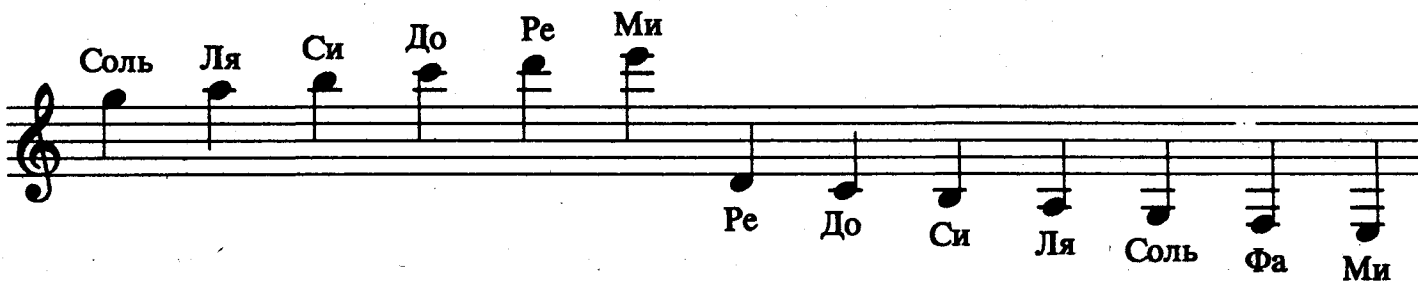
Музыкальные звуки обозначаются символами, называемыми **нотами**.
Ноты имеют семь названий: *до, ре, ми, фа, соль, ля, си*.

Названия нот на нотоносце:



Высота звука определяется положением ноты на нотоносце, над или под ним.

ДОБАВОЧНЫЕ ЛИНЕЙКИ. Поскольку на нотоносце не могут поместиться все ноты музыкальной системы, то к нему сверху и снизу добавляются коротенькие линейки, на которых пишут ноты. Это линейки так и называются добавочными, и ноты пишутся на них, над ними или под ними.



СКРИПЧНЫЙ КЛЮЧ ИЛИ КЛЮЧ СОЛЬ. Звуки диапазона гитары записываются в этом ключе, но звучат октавой ниже.

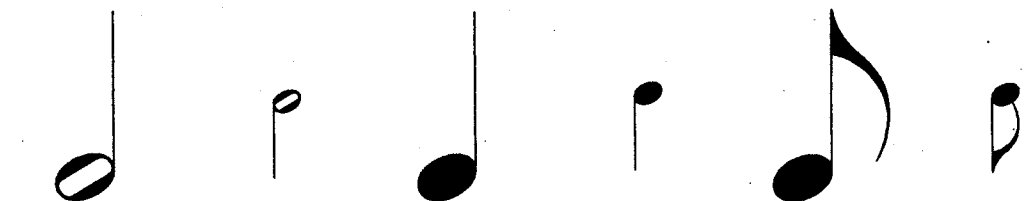


НОТЫ — это символы, обозначающие музыкальные звуки.



ДЛИТЕЛЬНОСТИ НОТ

O



Целая нота

содержит
четыре доли.
Счёт — 1,2,3,4.

Половинная нота

содержит
две доли.
Счёт — 1,2.

Четвертная нота

содержит
одну долю.
Счёт — 1.

Восьмая нота

содержит
половину доли.
Счёт — 1 или "и".

ПАУЗА — это знак молчания.

ОБОЗНАЧЕНИЕ ПАУЗ



Целая пауза

(висит на линейке)
содержит
четыре доли.
Счёт — 1,2,3,4.

Половинная пауза

(лежит на линейке)
содержит
две доли.
Счёт — 1,2.

Четвертная пауза

содержит
одну долю.
Счёт — 1.

Восьмая пауза

содержит
половину доли.
Счёт — 1 или "и".

Нотная запись делится на отрезки, называемые т а к т а м и.

ТАКТОВАЯ ЧЕРТА — это вертикальная линия, которая делит нотоносец на такты. Двойная тактовая черта используется для обозначения завершенности всего музыкального произведения.



В метрическом отношении музыка состоит из слабых и сильных долей, и каждый такт, как правило, имеет равное количество долей — метрических единиц. Для обозначения количества долей в каждом такте в начале музыкального произведения при ключе выставляется размeр.



Размер объясняется так: верхняя цифра указывает на то, сколько долей имеется в каждом такте, а нижняя — на длительность доли, которая принимается за единицу счета. В размере $\frac{4}{4}$ длительность доли равна четвертной ноте, или четверти.

Знак С равнозначен $\frac{4}{4}$.

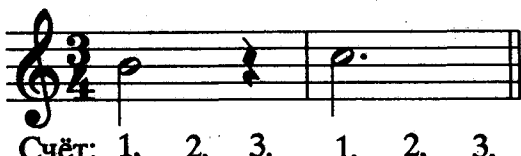
ОТСЧЕТ ДОЛЕЙ ТАКТА

A musical staff in 4/4 time. The notes are quarter notes. Below the staff, the count "Счёт: 1, 2, 3, 4. 1, 2, 3, 4." is written under each group of four notes. The last group of four notes is underlined, indicating it spans into the next measure.

A musical staff in 4/4 time. The notes include quarter notes, eighth notes, and sixteenth notes. Below the staff, the count "1, 2, 3, 4. 1, 2, 3, 4. 1, 2, 3, 4. 1 и, 2 и, 3, 4." is written under each group of four notes. The last group of four notes is underlined, indicating it spans into the next measure.

НОТА С ТОЧКОЙ. Если после ноты ставится точка (.), длительность этой ноты увеличивается наполовину. (Точка около паузы также удлиняет ее на половину ее длительности).

ПОЛОВИННАЯ НОТА С ТОЧКОЙ

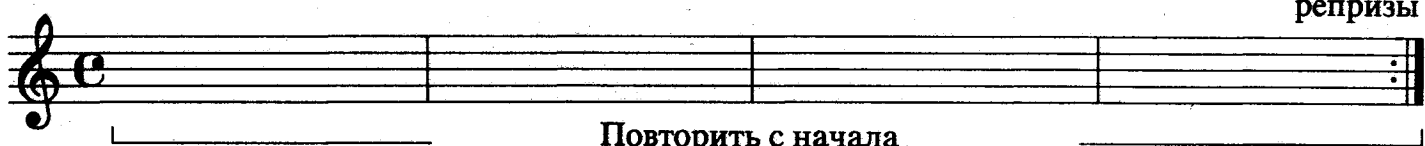


ЧЕТВЕРТНАЯ НОТА С ТОЧКОЙ

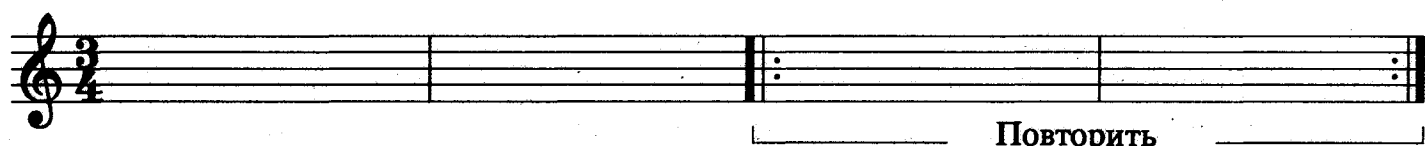


ЗНАК РЕПРИЗЫ. Двоеточие перед двойной тактовой чертой указывает на то, что пьесу надо повторить сначала.

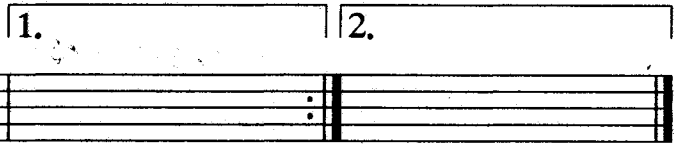
Знак
репризы



Если имеются две двойные тактовые черты с двоеточием, повторяются только те такты, которые находятся между ними.



Часто бывает, что пьеса или ее часть имеют два окончания. В этом случае при повторении следует пропустить такты, отмеченные знаком 1. и сыграть такты, отмеченные знаком 2. Знаки 1. и 2. называются в о л ь т а м и.



ДИНАМИЧЕСКИЕ ОТТЕНКИ. Динамические оттенки указывают на то, как громко или как тихо нужно исполнять музыку. Эти знаки выставляются под нотоносцем на протяжении музыкального произведения там, где меняется сила звучания. Основные динамические оттенки следующие:

p**mf****f****ff**тихо
(*piano*)средняя
громкость
(*mezzo-forte*)громко
(*forte*)очень
громко
(*fortissimo*)

ТЕМПОВЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ. Темп — это скорость, с которой исполняется произведение. Темповыe обозначения ставятся над нотоносцем, в начале произведения. Самые распространенные обозначения темпов:

Lento (Медленно)

Andante (Не очень медленно, шагом)

Moderato (Средний темп)

Allegro (Быстро, весело)

Presto (Очень быстро)

Следующие слова указывают на изменение темпа и появляются подобно "указательным столбам" на протяжении всего музыкального произведения:

accelerando (*accel.*) — ускоряя;ritenuto (*rit.*) — замедляя;

a tempo — возвращение к прежнему темпу;

ТРИОЛЬ — это группа из трех нот, исполняемых вместо двух одинаковых по длительности нот. Обозначается цифрой 3.



ТАБЛИЦА ДЛИТЕЛЬНОСТЕЙ НОТ И ПАУЗ

○	Целая нота	$\frac{4}{4}$	—	Целая пауза	$\frac{4}{4}$
♩	Половинная нота с точкой	$\frac{3}{4}$	—	Половинная пауза с точкой	$\frac{3}{4}$
♪	Половинная нота	$\frac{2}{4}$	—	Половинная пауза	$\frac{2}{4}$
♪	Четвертная нота с точкой	$\frac{3}{8}$	—	Четвертная пауза с точкой	$\frac{3}{8}$
♪	Четвертная нота	$\frac{1}{4}$	—	Четвертная пауза	$\frac{1}{4}$
♪	Восьмая нота с точкой	$\frac{3}{16}$	—	Восьмая пауза с точкой	$\frac{3}{16}$
♪	Восьмая нота	$\frac{1}{8}$	—	Восьмая пауза	$\frac{1}{8}$
♪	Шестнадцатая нота	$\frac{1}{16}$	—	Шестнадцатая пауза	$\frac{1}{16}$

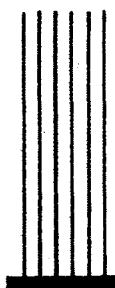
ГРИФ

Расстояние от одного лада до другого вверх или вниз по грифу образует полутона ($1/2$ тона). Два полутона составляют целый тон.

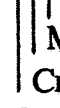


КАК ПОНИМАТЬ СХЕМЫ

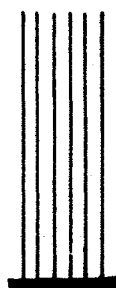
Шесть вертикальных линий схемы представляют шесть струн гитары.



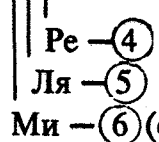
Три первые струны:



Ми - 1 (самая тонкая)
Си - 2
Соль - 3



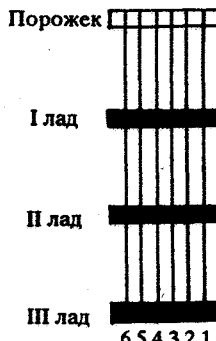
Три басовые струны:



Ре - 4
Ля - 5
Ми - 6 (самая толстая)



Верхний порожек гитары



I лад

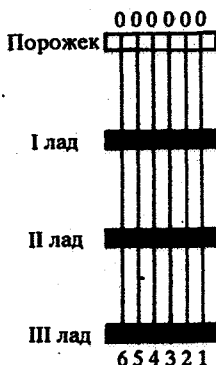
II лад

III лад

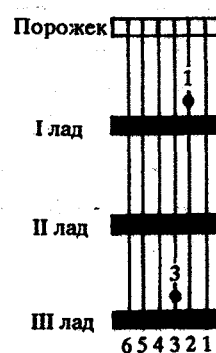
Черная горизонтальная черта обозначает лад гитары.
Слева — номера ладов.

6 5 4 3 2 1

Обозначение струн



Ноль сверху схемы указывает на то, что струна, над которой он находится, остается открытой (при игре палец ее не прижимает).



Черная точка обозначает место, куда нужно поставить палец.
Цифра около точки указывает на палец, который нужно поставить на лад.

6 5 4 3 2 1



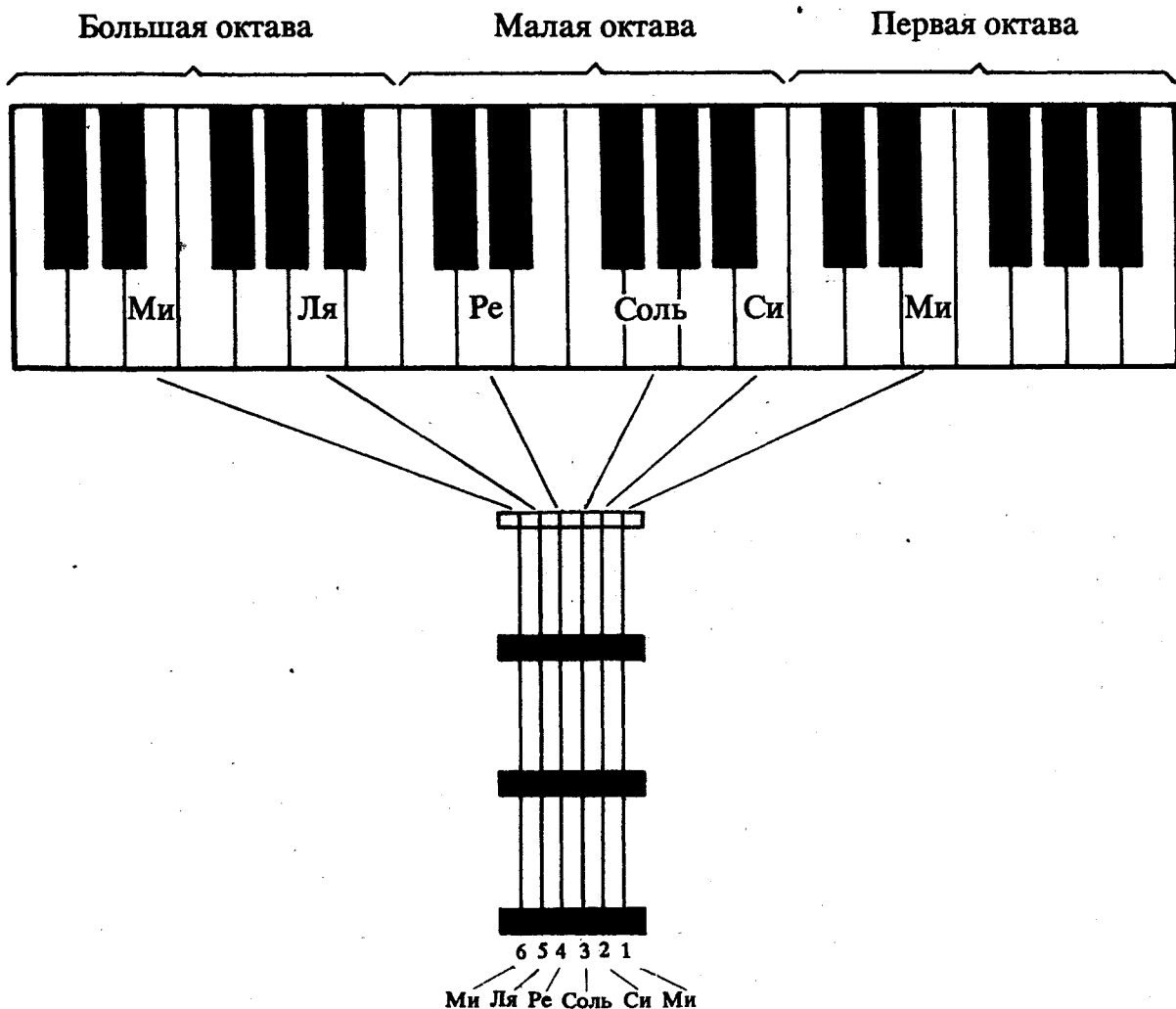
Солнце только отражается в глазах взрослого, а в глазах и сердце ребенка оно сияет!

Ральф Вальдо Эмерсон

КАК НАСТРАИВАТЬ ГИТАРУ

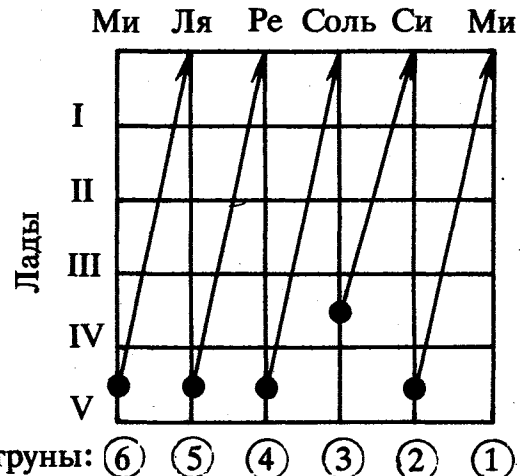
Самый легкий способ настроить гитару — с помощью фортепиано. Шесть открытых струн гитары имеют ту же высоту, что и шесть нот на клавиатуре фортепиано, показанных на рисунке.

Тщательно настройте каждую струну так, чтобы высота звука полностью соответствовала высоте тона на фортепиано. Некоторые пользуются камертоном вместо фортепиано.



Второй способ настройки гитары, когда у вас нет ни фортепиано, ни камертона, — это относительная (приблизительная) настройка.

1. Настройте ⑥ струну Ми как сможете. Струна не должна дребезжать и не быть слишком тугой.
2. Прижмите на V ладу ⑥ струну. Настройте ⑤ струну Ля так, чтобы она зазвучала в унисон (одинаково) с прижатой ⑥ струной.
3. Прижмите на V ладу ⑤ струну. Настройте ④ струну Ре так, чтобы она зазвучала в унисон с прижатой ⑤.



4. Прижмите на V ладу ④ струну. Настройте ③ струну Соль так, чтобы она зазвучала в унисон с прижатой ④.
5. Прижмите на IV ладу ③ струну. Настройте ② струну Си так, чтобы она зазвучала в унисон с прижатой ③.
6. Прижмите на V ладу ② струну. Настройте ① струну Ми так, чтобы она зазвучала в унисон с прижатой ②.

Проверьте каждую струну и, если потребуется, настройте еще раз.

СТРУНЫ ДЛЯ ГИТАРЫ

Для всех современных гитар используются струны длиной 650 мм; эта длина была установлена испанцем Антонио Торресом в середине XIX века. Длина струны явилась важным фактором в эволюции гитары, так как она не только определила размер и пропорции корпуса гитары, но и длину грифа.

На первых классических гитарах были натянуты три трехнитевые струны и три басовые из шелка с желтой или белой металлической канителью.

В настоящее время вместо трех трехнитевых струн используются нейлоновые однонитевые, а вместо трех басовых шелковых — нейлоновые, оплетенные тончайшей канителью. Нейлоновые гитарные струны, впервые сделанные в 1947 г. Альбертом Августином для А. Сеговии, обладают многими преимуществами, одно из которых — прочность.

Когда струна обрывается или когда оплетка басовой струны протирается в местах ее соприкосновения с ладами, струну нужно заменить. Всегда следует пользоваться лучшими струнами.

КАК ДЕРЖАТЬ ГИТАРУ

Классическая постановка



Гитарист-исполнитель должен выработать классическую постановку. Постановка есть наилучшее положение рук и корпуса при игре, обеспечивающее исполнителю надежную поддержку инструмента и полную свободу игровых движений.

Подберите себе стул по своему росту, сядьте на него, слегка наклонившись вперед. Поставьте на небольшую скамеечку левую ногу на полступни, правую ногу — справа от стула. Она опирается на пальцы и подушечку ступни. Поставьте гитару выемкой корпуса на бедро, при этом следите за тем, чтобы инструмент сохранял вертикальное положение и гриф не поднимался слишком высоко, сохраняя, скорее, горизонтальное положение.

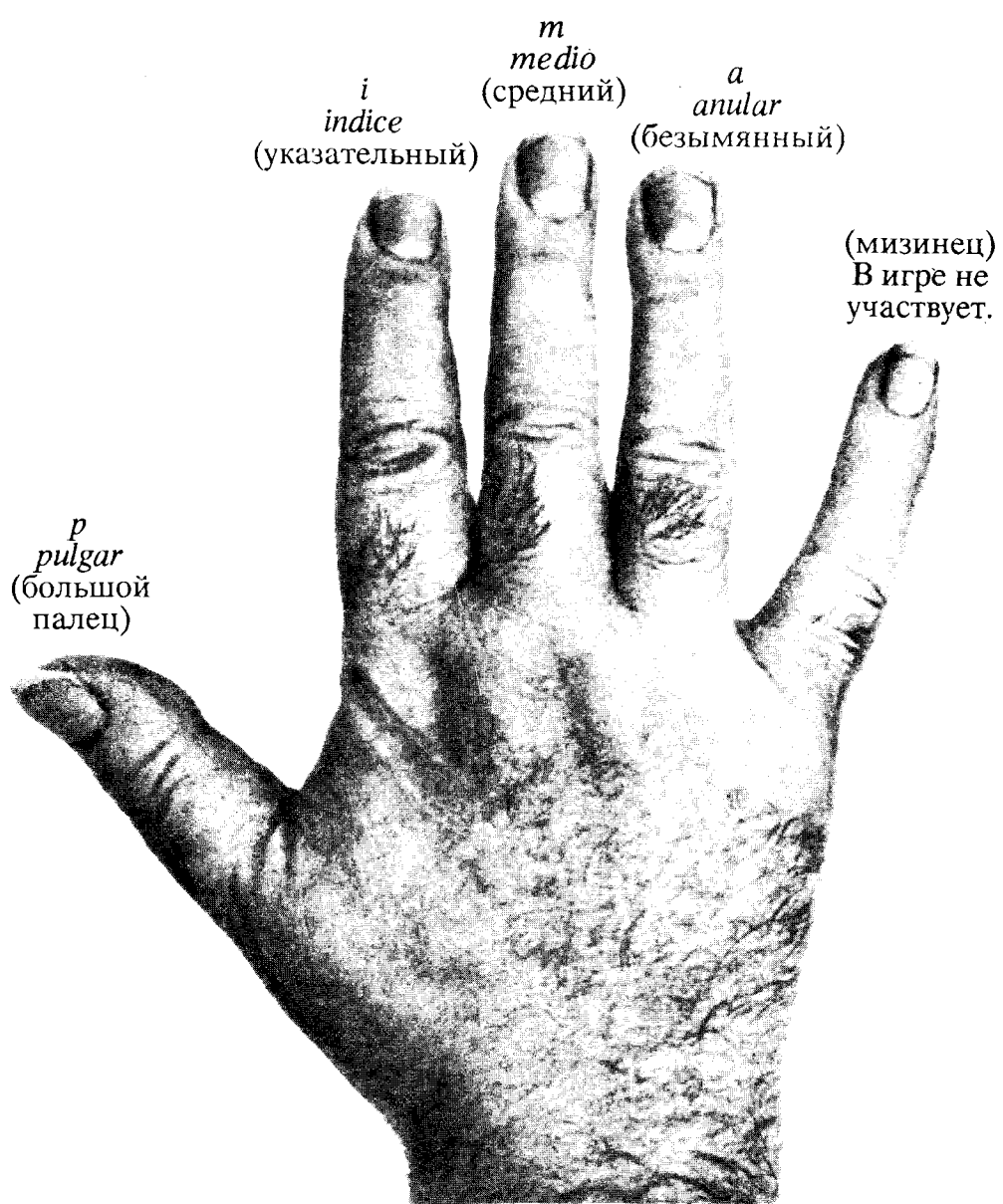
Слегка наклонитесь вперед, так, чтобы гитара находилась у груди, *тогда поэзия музыки будет отзываться в вашем сердце*. Теперь обопрitezь предплечьем правой руки (выше локтя) на самую широкую часть гитары, остальная часть руки пусть висит свободно. Таким образом, без всякой другой поддержки гитара приобретет надежную опору и будет как бы продолжением вашего тела.

При правильной постановке ваша игра будет убедительной и позволит слушателям разделить ваши артистические эмоции и творчески сопререживать вам.

Урок 1

ПОСТАНОВКА ПРАВОЙ РУКИ

Вот целое семейство пальцев, которые называются так:



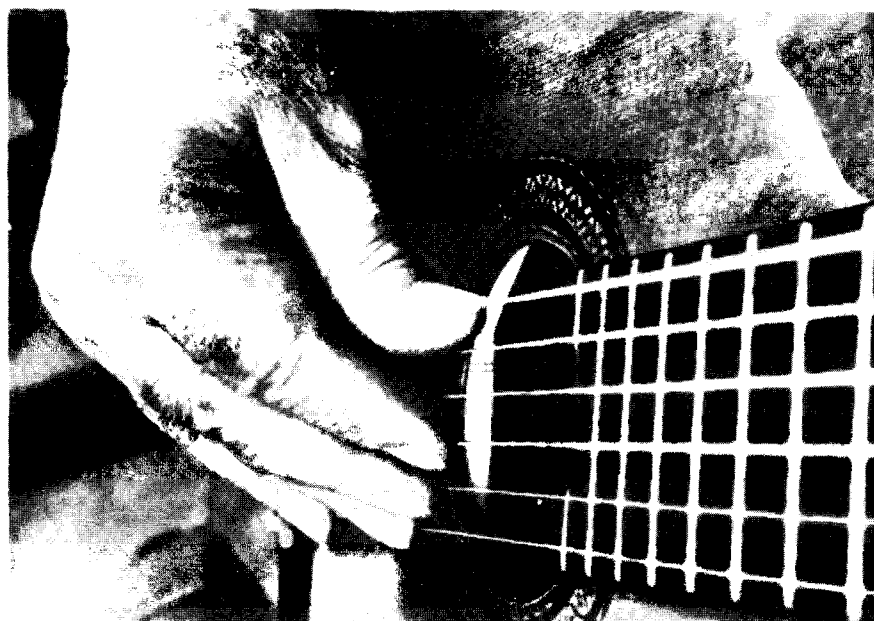
Выше было сказано, что правая рука (предплечье) опирается на гитару таким образом, что она совершенно не напряжена, расслаблена и может свободно передвигаться. Когда выполнены эти условия, правая рука естественно сгибается в запястье, пальцы располагаются почти под прямым углом к струнам, а запястье, тыльная сторона ладони руки и пальцы образуют непрерывную дугу. Это и есть правильная постановка правой руки.

Когда правая рука находится в правильной игровой позиции, большой палец образует крест с указательным.

Существует два основных способа извлечения звука.

Первый способ — **удар апояндо**, который также называется опорным ударом с остановкой на соседней струне. Выполняется всеми пальцами, в том числе и большим (*p*). Удар применяется при исполнении медленных отдельных звуков и быстрых или медленных гаммообразных пассажей.

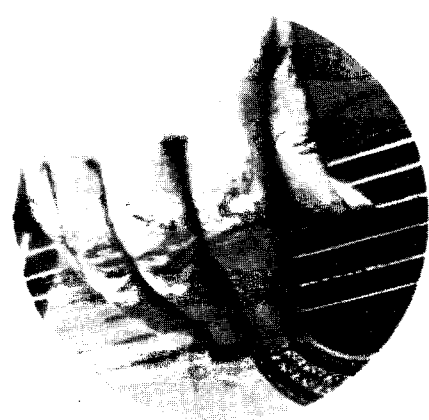
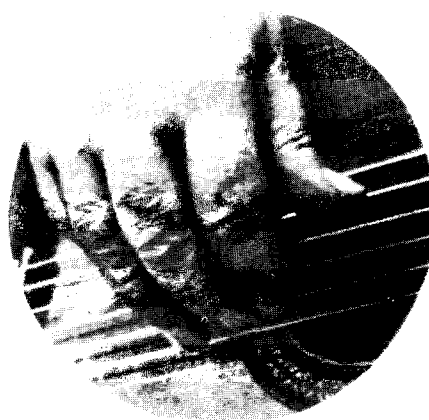
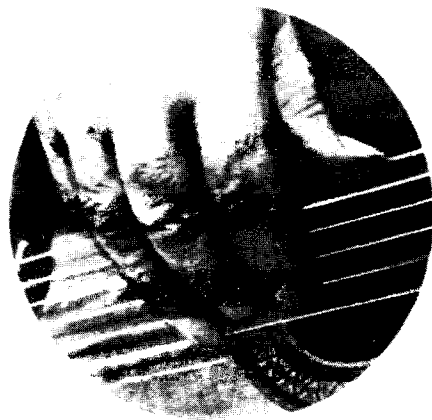
Будьте внимательны, не бейте по струнам! Перебирайте их и старайтесь добиться красивого звучания.





Второй способ — **удар тирандо**, известный также как свободный удар. Исполняется указательным, средним и безымянным пальцами (*i, m, a*). Выполняя удар тирандо, убедитесь в том, что палец достаточно согнут и не заденет следующую струну. Пользуйтесь тирандо, когда играете арпеджио, аккорды, при одновременном звучании струн.

Пока пальцы *i, m, a* играют, большой палец (*p*) может следовать за ними, скользя по басовым струнам, не останавливаясь ни на одной из них, т. к. положение руки постоянно меняется.





Один юный начинающий гитарист спросил Сеговию: "Маэстро, как Вы думаете, что я должен подразумевать под словом "интерпретация"? Маэстро ответил: "Интерпретация подобна жизни — это сама свобода..."

ОТКРЫТЫЕ СТРУНЫ

Открытая струна — это струна, которая не прижимается пальцем левой руки, и звук из нее извлекается пальцами правой. Все следующие упражнения на открытых струнах следует играть, используя различные комбинации пальцев: *i m, m i, m a, a m.*

При исполнении музыкального произведения вы свободны выбирать любой способ звукоизвлечения в зависимости от того смысла, который вы хотите придать этому произведению.

УХОД ЗА НОГТИЯМИ

Очень важно подрезать ногти правой руки правильно. Они должны немного выступать за кончики пальцев. Край ногтя следует отполировать до гладкости, его форма должна повторять контур кончика пальца. При очень длинных ногтях играть точно и быстро невозможно.

① струна — Ми

② струна — Си

④ струна — Ре

Урок 2

ПОСТАНОВКА ЛЕВОЙ РУКИ

Пальцы левой руки обозначаются арабскими цифрами.



Большой палец левой руки не играет, ему полагается находиться за грифом. Но будьте внимательны! Он слишком любопытен и любит смотреть, что делают его братья. Запретите ему делать это и обяжите его обратить свою энергию на другое. Остальным пальцам необходима его помощь для получения чистого и красивого звука.

Мы уже знаем, как пользоваться пальцами правой руки. Теперь мне хотелось бы посоветовать, как пользоваться пальцами левой руки.

1. Ногти левой руки должны быть очень коротки, они не должны касаться грифа, когда пальцы прижимают струну.

2. Пальцы прижимают струну под прямым углом, кончиками-подушечками.

3. Не зажимайте руку: пусть она двигается свободно от запястья, причем плечо при игре малоподвижно. Таким образом достигается независимость движения пальцев и, когда нужно, большая скорость.

Я настаиваю на совете относительно большого пальца. Чем чаще он выглядывает из-за грифа, тем короче становятся другие пальцы для выполнения своей работы. Ему следует поместиться за грифом на середине шейки, за исключением того случая, когда указательный палец (1) должен нажать все струны в приеме, который называется баррэ.



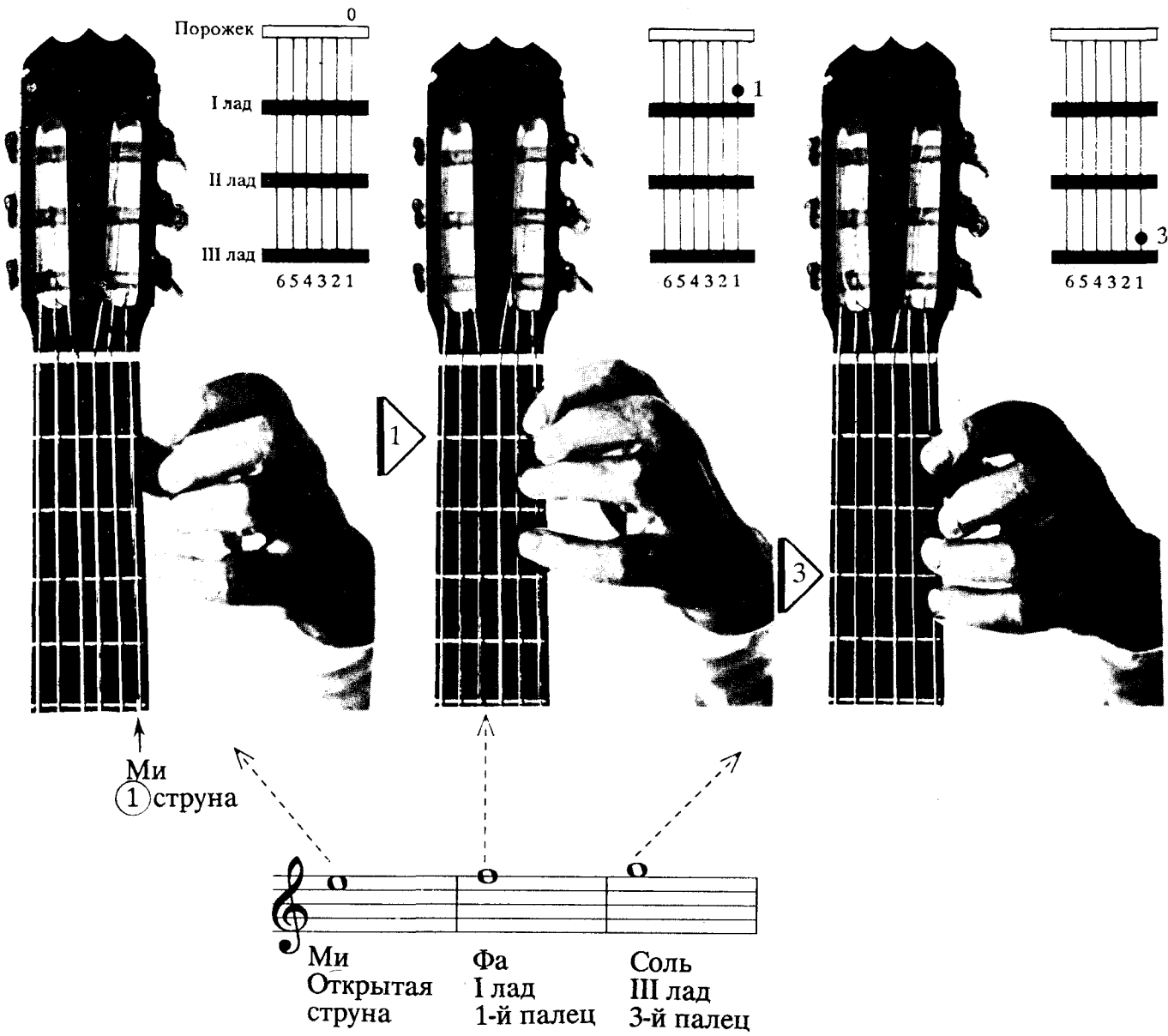
Правильное положение большого пальца



Неправильное положение большого пальца

Урок 3

ЗВУКИ, ИЗВЛЕКАЕМЫЕ НА ① СТРУНЕ МИ

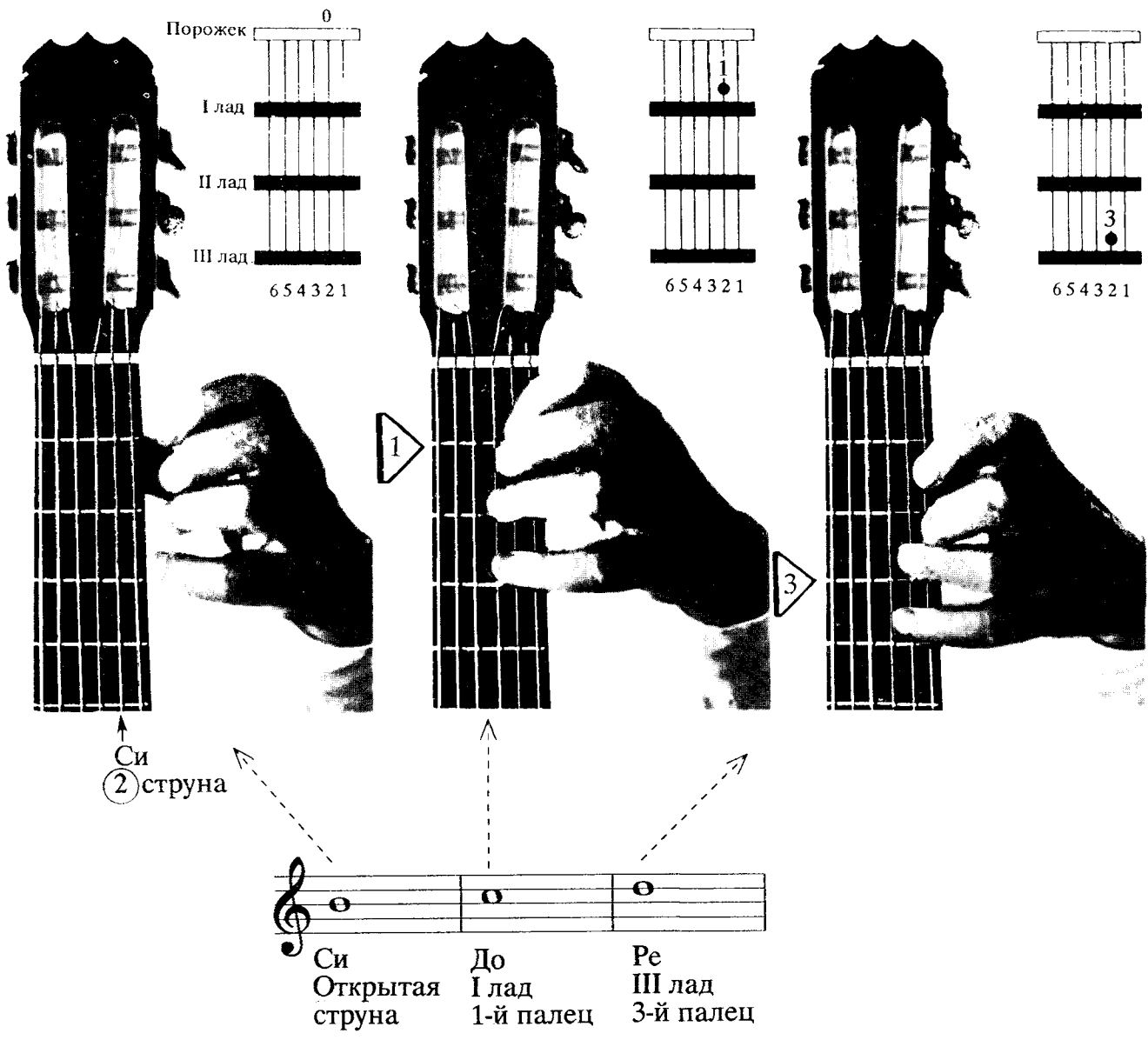


Упражнения на ① струне Ми. Пальцы: 1, 3.

Three staves of musical notation for exercises on the first string (Mi) in common time (4/4). The notation uses dots above the notes to indicate which fingers to use: 0, 1, 3, 1, 0, 3, 1, 0, etc. The first two staves end with a repeat sign and a 3, indicating a three-measure repeat. The third staff ends with a colon.

Урок 4

ЗВУКИ, ИЗВЛЕКАЕМЫЕ НА ② СТРУНЕ СИ



Упражнения на ② струне Си. Пальцы: 1, 3.

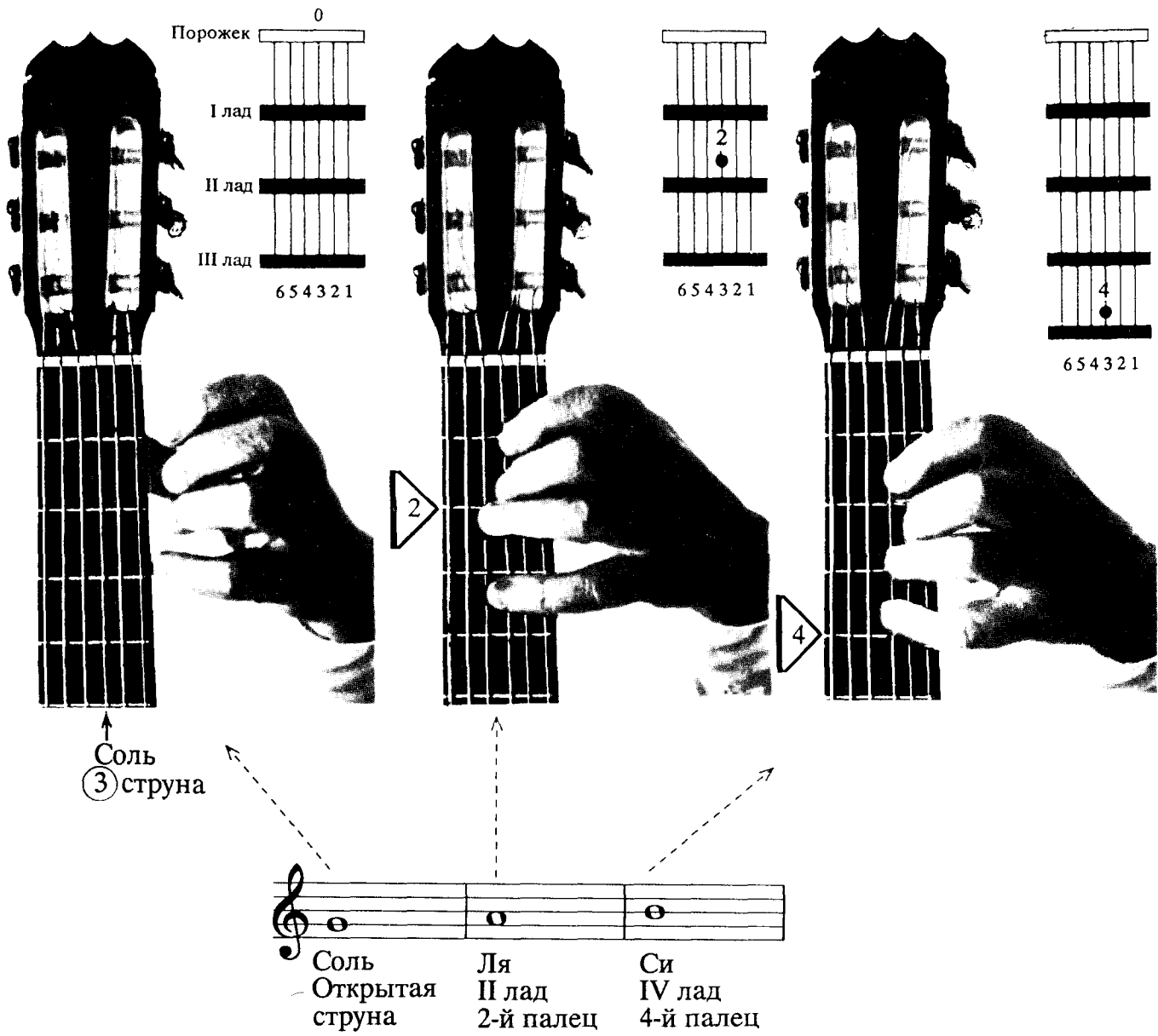
0 3 1 3 0 1 3

3 3 3 3 rall.

15162 3 3

Урок 5

ЗВУКИ, ИЗВЛЕКАЕМЫЕ НА ③ СТРУНЕ СОЛЬ



Упражнения на ③ струне Соль. Пальцы: 2, 4.

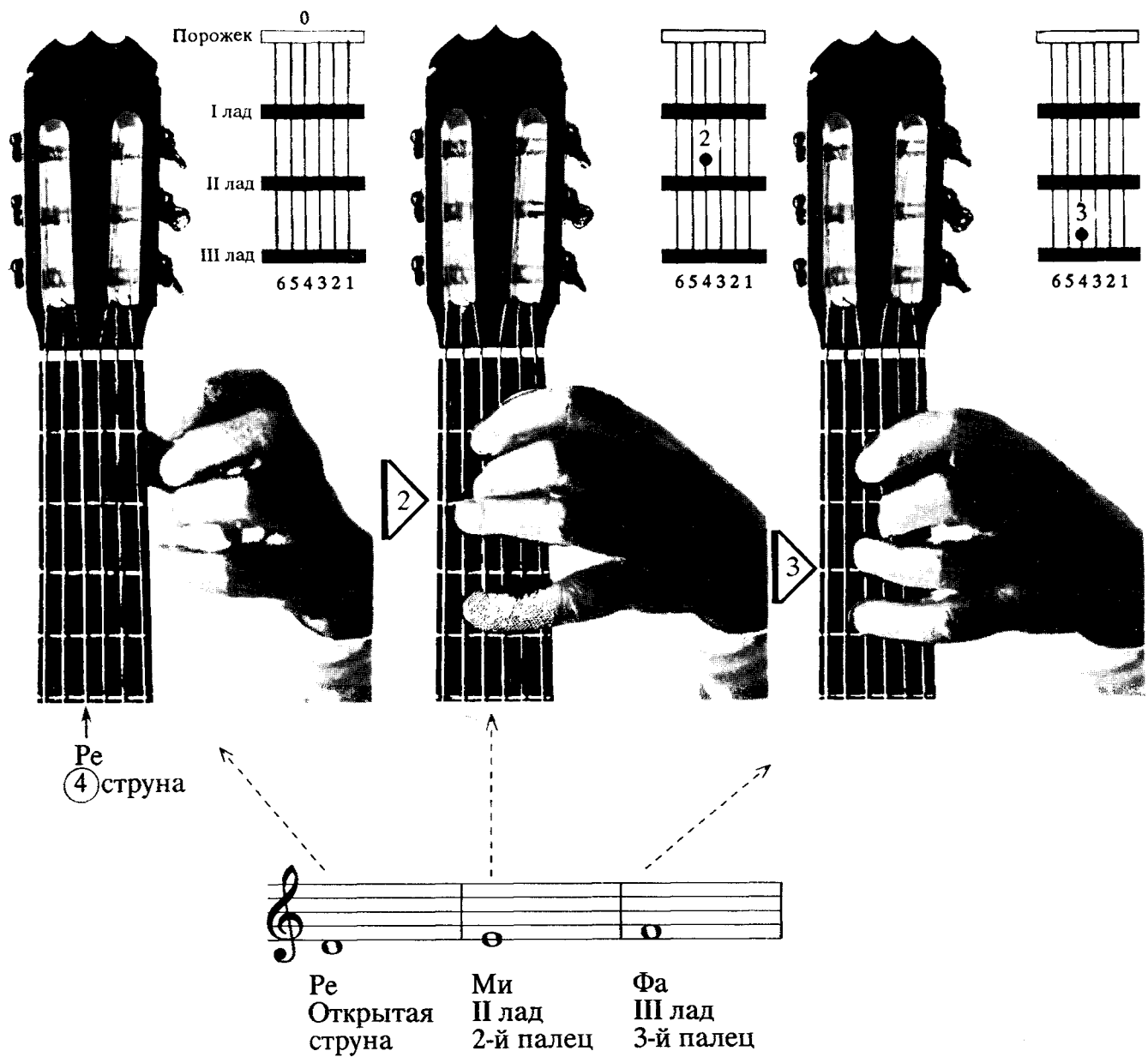
3/4 0 2 4 | 2 4 2 4 | 3 | : |

4/4 0 2 4 2 0 | 2 3 | 3 | : |

3 | : |

Урок 6

ЗВУКИ, ИЗВЛЕКАЕМЫЕ НА ④ СТРУНЕ РЕ

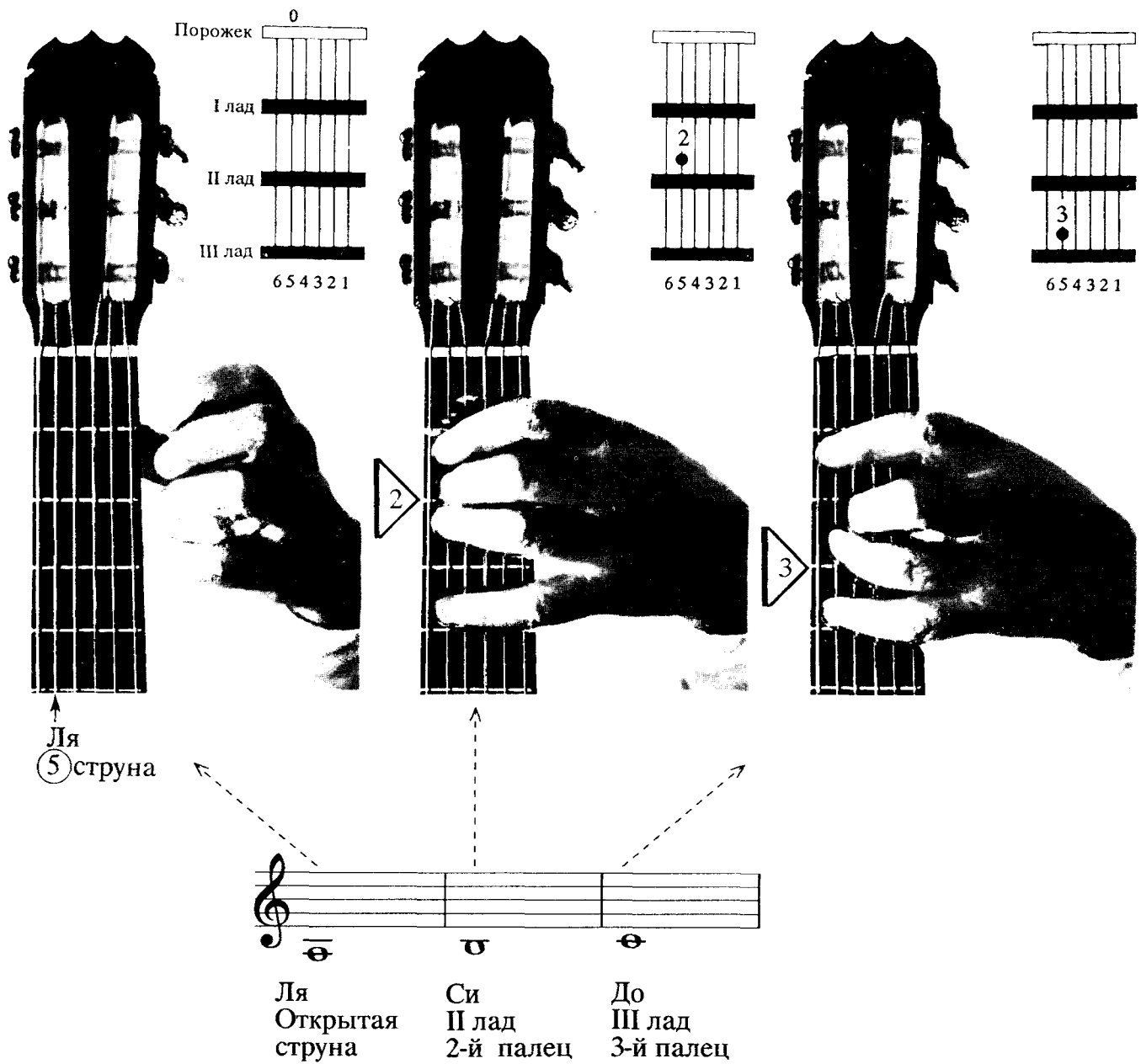


Упражнения на ④ струне Ре. Пальцы: 2, 3.

Three musical staves are provided for practice on the 4th string (Re). The first staff is in 2/4 time, the second in 3/4 time, and the third in 3/4 time. Each staff consists of two measures. The first measure of each staff contains six eighth notes. The second measure contains six eighth notes. The first note of each measure is marked with a '0' below it. The second note is marked with a '2' above it. The third note is marked with a '3' above it. The fourth note is marked with a '2' above it. The fifth note is marked with a '3' above it. The sixth note is marked with a '0' below it. The notes are grouped by vertical lines, and the stems are oriented downwards.

Урок 7

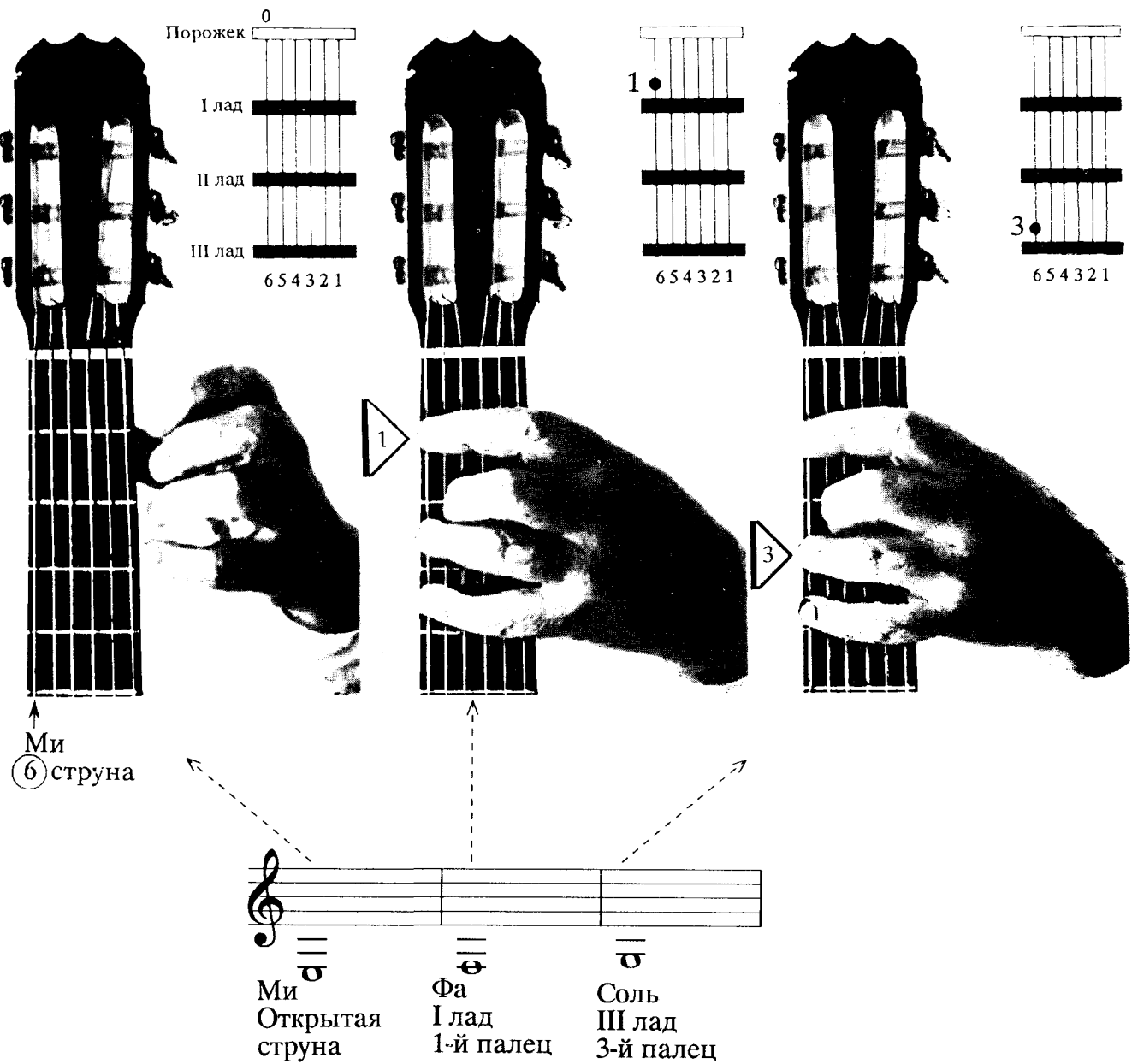
ЗВУКИ, ИЗВЛЕКАЕМЫЕ НА ⑤ СТРУНЕ ЛЯ



Упражнения на ⑤ струне Ля. Пальцы: 2, 3.

Урок 8

ЗВУКИ, ИЗВЛЕКАЕМЫЕ НА ⑥ СТРУНЕ МИ



Упражнения на ⑥ струне Ми. Пальцы: 1, 3.

Урок 9

ПОЛУТОН есть расстояние от одного лада до следующего, более высокого или более низкого. Полутон на гитаре равен одному ладу.

ТОН состоит из двух полутонов. Тон на гитаре равен двум ладам.

ХРОМАТИЧЕСКАЯ ГАММА есть последовательность звуков, расположенных по полутонаам. Для ее записи используют знаки, называемые случайными.

ДИЕЗ (#), поставленный перед нотой, повышает ее высоту на полутон, что соответствует одному ладу на грифе гитары.

ЛЯ МИНОР

rit.

The image shows the first piano part of the sheet music for 'The Star-Spangled Banner'. The music is in common time and consists of two staves. The top staff uses a treble clef and the bottom staff uses a bass clef. The key signature is one sharp. The music begins with a forte dynamic (F) and includes various note heads with numerical fingerings such as 0, 1, 2, 3, and 4. The piece concludes with a repeat sign and the instruction 'rit.' (ritardando). The page number '1' is visible at the bottom right.

БЕМОЛЬ (\flat), помещенный перед нотой, понижает ее высоту на полутон, что соответствует одному ладу на грифе гитары. Знак, помещенный на нотоносце в начале следующего этюда, указывает на то, что вместо ноты *си* нужно играть *си-бемоль* на протяжении всего произведения.

ре минор

A musical score page featuring two staves of music. The top staff uses a treble clef and a common time signature (indicated by a '4'). The bottom staff uses a bass clef and a common time signature. The music consists of various note heads with stems and beams, some with numerical or letter-like markings (e.g., '3', '4', '0', '1', '2', '3', '4') placed above them. Measures 111 and 112 are shown, separated by a vertical bar line.

БЕКАР (♯), поставленный перед нотой, аннулирует предыдущие "диез" или "бемоль" и восстанавливает обычную высоту этой ноты.

ЛИГА , соединяющая одинаковые по высоте ноты, означает, что нужно первую ноту выдерживать столько, сколько составляет суммарная длительность обеих нот.

Ре мажор



КЛЮЧЕВЫЕ ЗНАКИ – это диезы или бемоли, выставленные при ключе и указывающие на тональность произведения. Есть две тональности, которые имеют одни и те же ключевые знаки и называются параллельными: одна — мажорная, другая — минорная.

Запомните, ключевые знаки действительны на протяжении всего музыкального произведения.

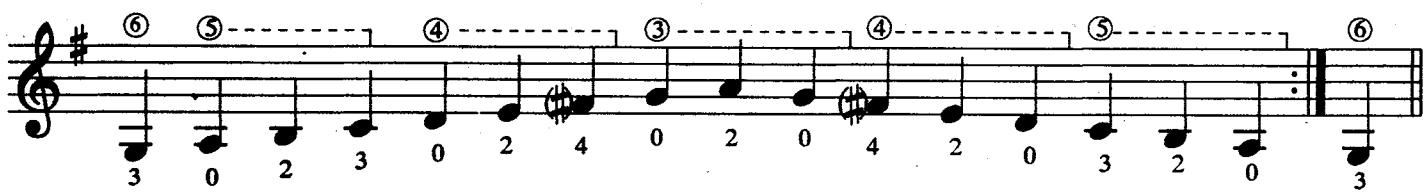
ГАММЫ

В гамме До мажор нет диезов или бемолей, но в пьесе, написанной в тональности До мажор, могут появиться случайные знаки.

Гамма До мажор



В гамме Соль мажор при ключе стоит *фа-диез*. Случайные знаки в скобках служат напоминанием об этом.



Хроматическая гамма образуется исключительно полутонами.

Примечание: играйте каждую гамму, используя пальцы: — *i m, m i, m a, a m.*

Урок 10

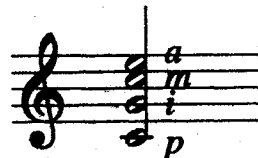
АККОРДЫ. АРПЕДЖИО

АККОРД – это созвучие из трех или более звуков, которые можно расположить по терциям.

Последовательность отдельных нот.



Аккорд



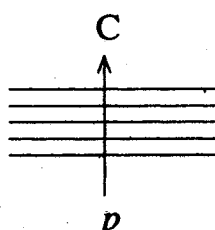
Арпеджио – это последовательное исполнение звуков, входящих в аккорд.

Следующие примеры показывают различные способы исполнения аккордов.

Глиссандо – скольжение по струнам большого пальца правой руки.



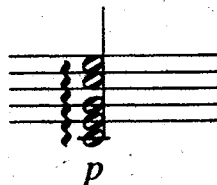
Обозначение **p** внизу диаграммы указывает на то, что большой палец исполняет арпеджио, скользя по струнам от ⑤ к ①.



Ноты не пишутся: вместо этого над нотным станом дается буквенное обозначение аккорда и стрелка, указывающая направление движения.



Знак **x**--- указывает на то, что пальцы левой руки следует держать на струнах и не отпускать их до окончания движения.



Вертикальная волнистая линия означает прием арпеджиато – быстрое последовательное исполнение звуков аккорда.

ЭТЮД

Х. СИЛЬВА

Moderato (Умеренно)

Sheet music for Etude by H. Silve, three staves in 2/4 time, treble clef, key signature of one sharp. The music consists of six measures per staff. Measure 1: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 2: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 3: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 4: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 5: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 6: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3.

ЭТЮД

Moderato (Умеренно)

Sheet music for Etude by H. Silve, two staves in 4/4 time, treble clef, key signature of one sharp. The music consists of six measures per staff. Measure 1: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 2: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 3: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 4: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 5: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 6: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3.

ЭТЮД

Moderato (Умеренно)

А. ТАНСМАН

Sheet music for Etude by A. Tansman, two staves in 4/4 time, treble clef, key signature of one sharp. The music consists of six measures per staff. Measure 1: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 2: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 3: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 4: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 5: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3. Measure 6: 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3, 0, 1, 2, 3.

Избранные этюды

Здесь представлены маленькие этюды известных мастеров гитары для совершенствования техники исполнения и развития хорошего музыкального вкуса! Они расположены в порядке возрастющей трудности.

*ФЕРНАНДО СОР (1778–1839), МАУРО ДЖУЛИАНИ (1781–1829),
ДИОНИСИО АГУАДО (1784–1849), НАПОЛЕОН КОСТ
(1806–1883) и ФРАНЦИСКО ТАРРЕГА (1852–1909) – вот некоторые из великих мастеров гитары, а также более современный – ЭЙТОР ВИЛА-ЛОБОС (1887–1959), этюды которого для гитары являются настоящими концертными произведениями.*

Это маленькое упражнение было написано ФЕРНАНДО СОРОМ и предназначено для того, чтобы научиться играть апояндо. В нем есть ноты, которые нужно сыграть большим пальцем.

ЭТЮД

Аппликатура А. Сеговии

Ф. СОР

Andante (Не спеша)

ВЛАДИМИР БОБРИ был моим хорошим другом с первого моего посещения Нью-Йорка. Его любовь к гитаре бесконечна. В своих чувствах к этому инструменту он многолик: очень любит и фламенко, и классику, а также придумывает фарсетас (музыкальные шутки), сочиняет прелюдии, этюды и мелодичные пьесы в классическом стиле.

ЭТЮД

Andante (Не спеша)

В. БОБРИ

A musical score for a six-string guitar, featuring four staves of music. The staves are arranged vertically, with the top staff being the highest. Each staff uses a treble clef and a 2/4 time signature. The strings are numbered 1 through 6 from top to bottom. The music includes various note heads, stems, and bar lines, with some notes having numerical values (e.g., 1, 2, 3, 4, 0) written above or below them.

ЭТЮД

В. БОБРИ

Lento (Медленно)

III-----

РОБЕР ДЕ ВИЗЕ (1650—1722) был гитаристом и лютнистом при дворе короля Людовика XIV, а также обучал его наследника. Он посвятил королю несколько изящных сочинений. В своем посвящении, кроме похвал королю, он написал следующее: "Вы, сир, столь же великий виртуоз, как и великий полководец".

МЕНУЭТ

Tempo di Minuetto (В темпе менуэта)

R. ДЕ ВИЗЕ

Следующую пьесу написал НАПОЛЕОН КОСТ, ученик Ф. Сора. Она немного сложнее, но, я думаю, у ученика найдется достаточно упорства, чтобы ее выучить.

ЭТЮД

Andante (Не спеша)

Н. КОСТ

The sheet music consists of four staves of musical notation for a single instrument, likely a guitar or mandolin. The notation uses a treble clef and common time. Fingerings are indicated above the notes, and dynamic markings like accents and slurs are used. The music is divided into measures by vertical bar lines. The first staff begins with a note at position 0. The second staff begins with a note at position 0. The third staff begins with a note at position 0. The fourth staff begins with a note at position 3.

Один русский поэт прислал мне восхитительный мадригал из 2-х строф, посвященный его возлюбленной, в котором он говорит: "Прости меня, моя любимая, у меня не было времени написать короче..." Мой "Маленький анекдот" имеет то же самое значение.

МАЛЕНЬКИЙ АНЕКДОТ

А. СЕГОВИЯ

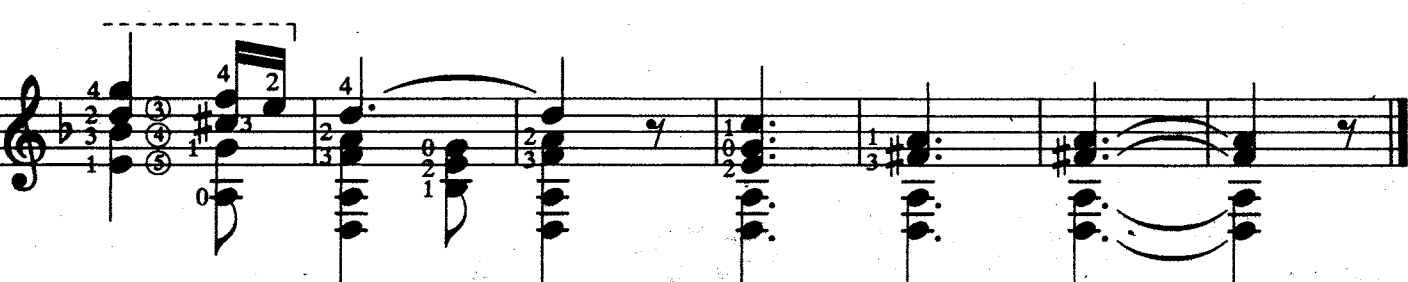
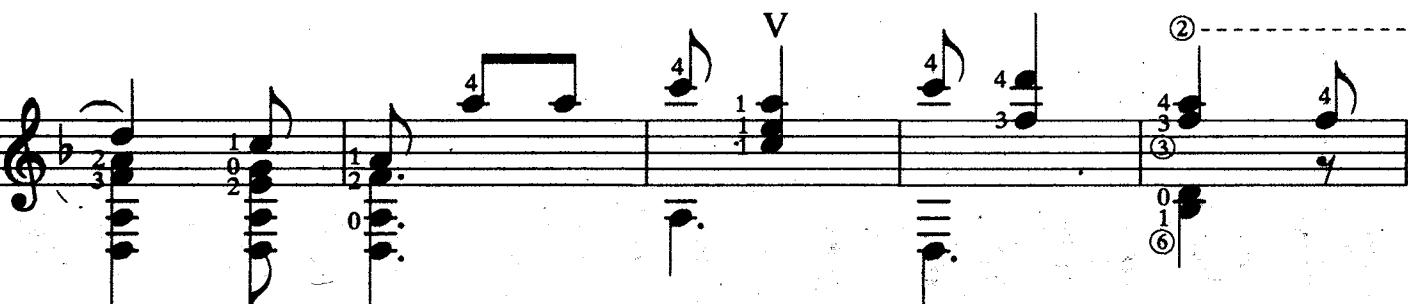
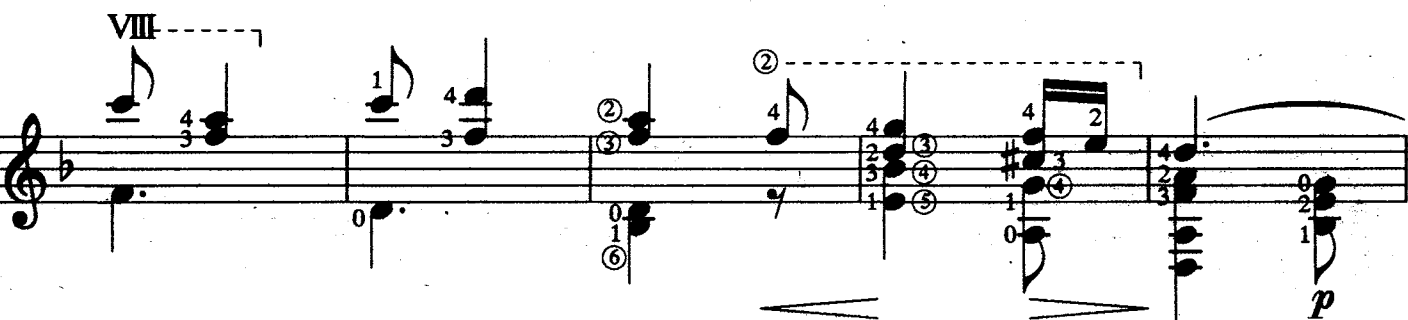
Andante (Не спеша)

⑥ -*pe*



mf

X-----



⟨ crescendo означает усиление звучания.

⟩ diminuendo означает уменьшение звучания.

Эта маленькая пьеска сочинена ДИОНИСИО АГУАДО и является хорошим уроком для овладения арпеджио.

ЭТЮД

Д. АГУАДО

Andante (Неторопливо)

The music consists of six staves of sixteenth-note arpeggios. Fingerings are indicated above the notes, and dynamic markings like 'p' and 'f' are present. The first staff starts with a bass note '2'. The second staff starts with a bass note '0'. The third staff starts with a bass note '2'. The fourth staff starts with a bass note '2'. The fifth staff starts with a bass note '3'. The sixth staff starts with a bass note '0'.

Это небольшое упражнение на аккорды, которое я сочинил много лет назад.

ЭТЮД

Andante (Не спеша)

А. СЕГОВИЯ

Musical score for piano, page 10, measures 11-12. The score consists of two staves. The left staff shows a treble clef, a key signature of one sharp, and a common time signature. The right staff shows a bass clef, a key signature of one sharp, and a common time signature. Measure 11 starts with a half note on the first line of the treble staff. Measure 12 begins with a half note on the first line of the bass staff.

Фермата (fermata – остановка, ит.) ставится над или под нотой и указывает на увеличение ее длительности.

Этот этюд был написан НАПОЛЕОННОМ КОСТОМ под влиянием Ф. Сора. Я думаю, что это влияние объясняет его чарующую мелодичность и поэтичность.

ЭТЮД

Н. КОСТ

Allegretto (Оживлённо)

rit.molto

mf

p

II

15162

ЭТЮД

Н. КОСТ

Andantino (Неторопливо)

i a m i m i m a m i m i m i m i m i

ЭТЮД

Д. АГУАДО

Andante (Не спеша)

Эту пьесу написал НИККОЛО ПАГАНИНИ, величайший скрипач своего времени, техника которого послужила образцом для будущих поколений.

МАЛЕНЬКАЯ ПЬЕСА

Allegretto scherzando (Шутливо)

Н. ПАГАНИНИ

The sheet music contains five staves of musical notation for a single string instrument. The key signature is one sharp (F#). The time signature alternates between common time (indicated by '4') and 6/8 time (indicated by '6/8'). The tempo is Allegretto scherzando (shutlyivo). Fingerings are indicated above the notes, and bowing is indicated below the notes. The music concludes with a 'Fine' at the end of the fifth staff.

Minore



VII



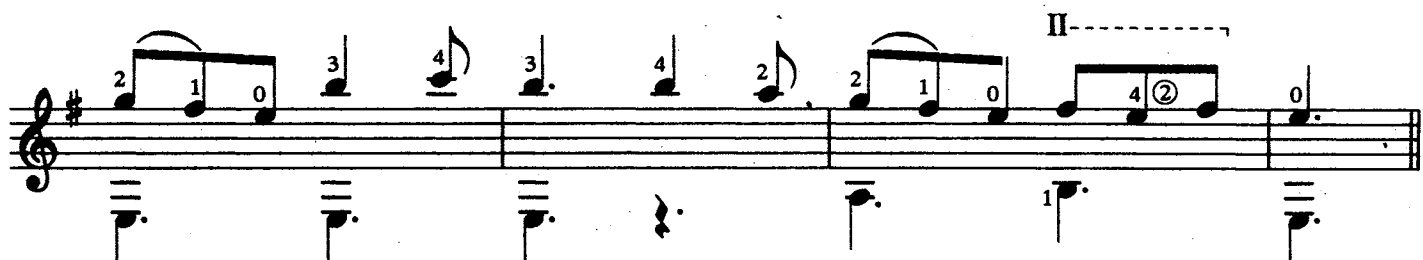
II-----



II-----



II-----

*Da Capo al Fine*

DIATONIC MAJOR AND MINOR SCALES

i = index
m = middle finger
a = 3rd or ring finger

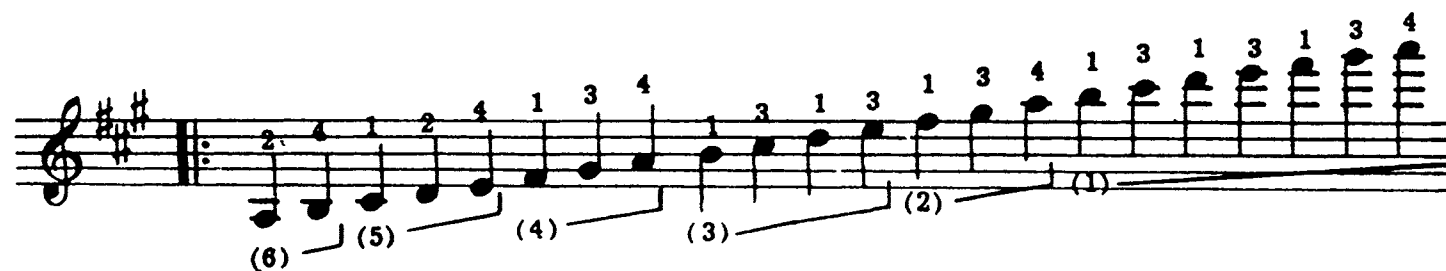
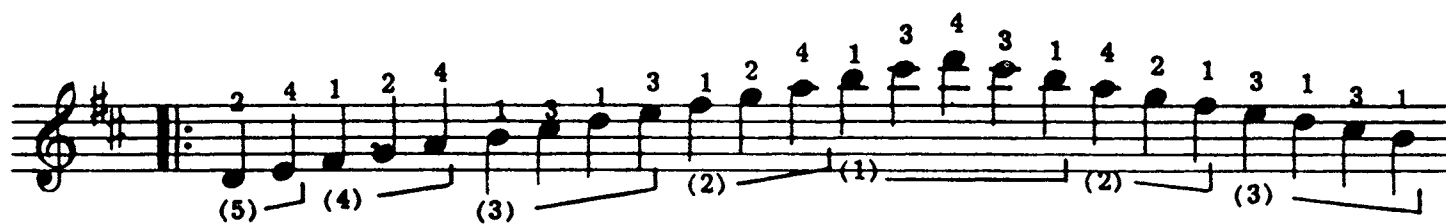
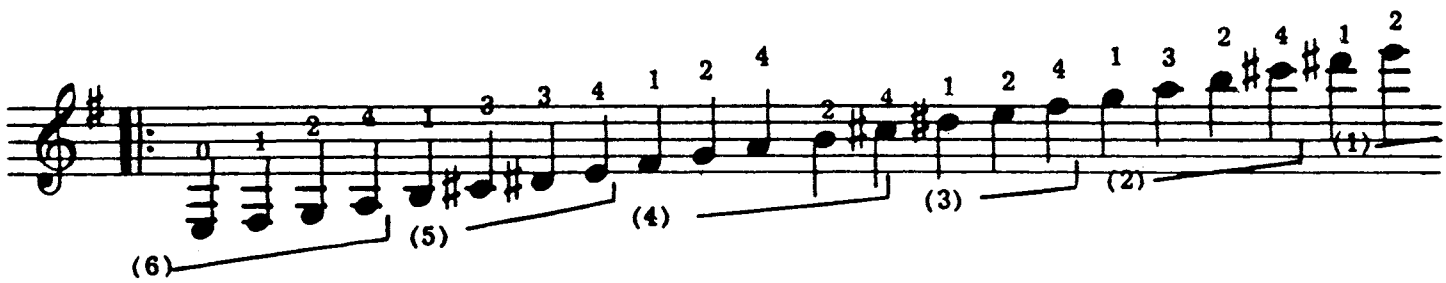
GUITAR (Revised Edition)

By ANDRES SEGOVIA

Practice each scale apoyando
seven times as indicated below.

GUITAR







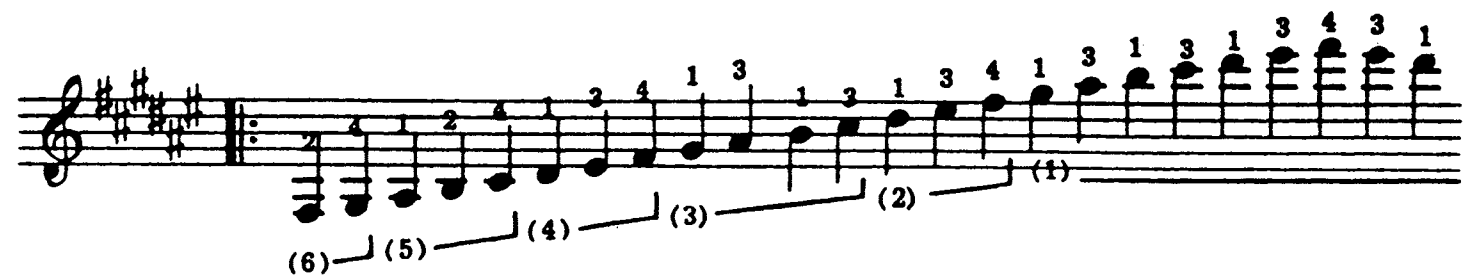
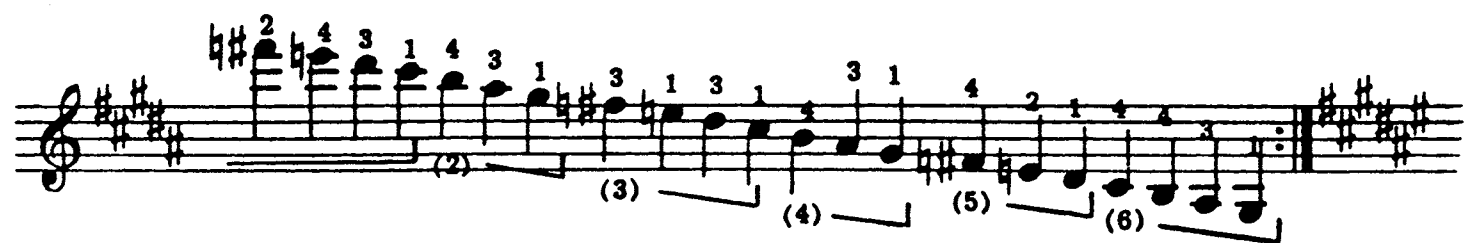
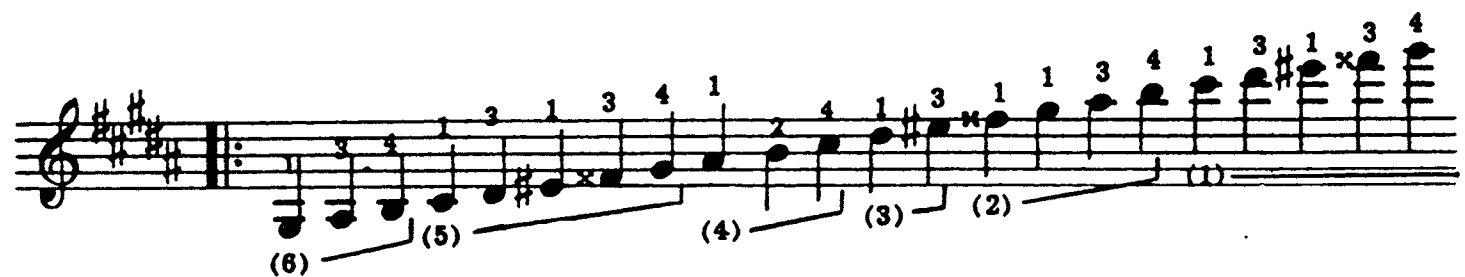
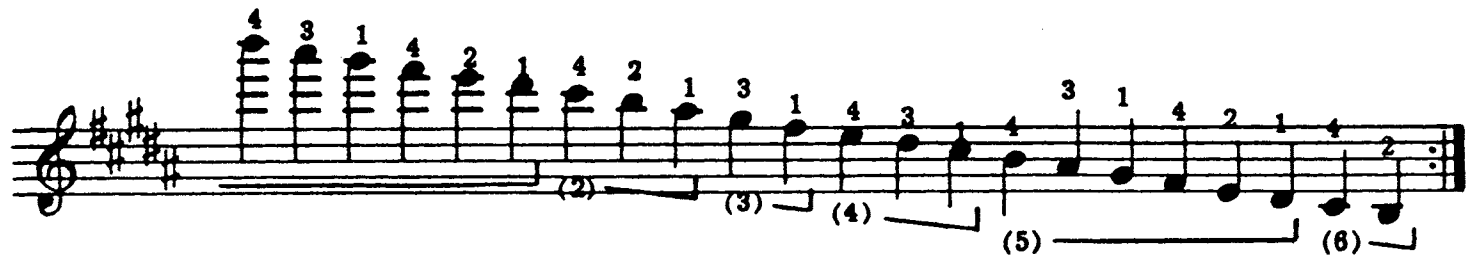
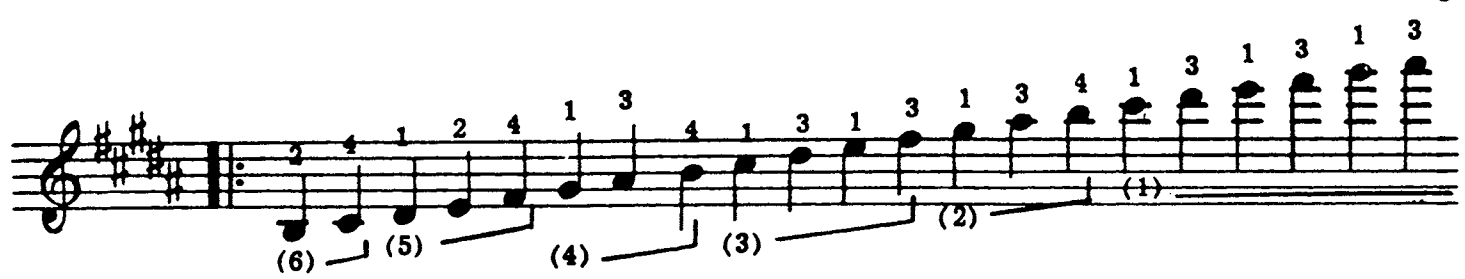
Musical staff 2 (Measures 1-6): Treble clef, key signature of A major (two sharps). Fingerings: 1, 3, 4, 1, 3; 3, 4; 1, 2; 4, 1, 3; 1, 3, 4; 1, 3. Brackets group the notes into six groups of two, labeled (6) through (1).

Musical staff 3 (Measures 1-6): Treble clef, key signature of A major (two sharps). Fingerings: 2, 3, 1, 4, 3; 1, 3; 4, 3, 1; 4, 3, 1; 4, 3, 1; 4, 3, 1. Brackets group the notes into six groups of two, labeled (2) through (6).

Musical staff 4 (Measures 1-6): Treble clef, key signature of A major (two sharps). Fingerings: 0, 1, 3, 4, 2; 1, 3; 4, 1, 2; 4, 1, 2; 1, 3; 1, 2, 4. Brackets group the notes into six groups of two, labeled (6) through (2).

Musical staff 5 (Measures 1-6): Treble clef, key signature of A major (two sharps). Fingerings: 4, 2; 1, 4, 2; 1, 3; 4, 3, 1; 4, 3, 1; 4, 3, 1; 4, 3, 1. Brackets group the notes into six groups of two, labeled (2) through (6).

Musical staff 6 (Measures 1-6): Treble clef, key signature of A major (two sharps). Fingerings: 1, 3, 4, 1, 2, 4; 2, 4, 1, 2; 1, 4, 2, 1; 1, 3, 4, 1, 2, 4; 1, 3, 4, 1, 2, 4. Brackets group the notes into six groups of two, labeled (3) through (5).



A musical score for piano, page 10. The right-hand part is shown on a single staff. The key signature is B-flat major (two flats). The melody consists of eighth-note patterns. Fingerings are indicated above the notes: (4) over the first two notes, (5) over the next two, (5) over the next two, (4) over the next two, (3) over the next two, (3) over the next two, (1) over the next two, (2) over the next two, and (1) over the final note. Dynamic markings include a forte sign (f) and a piano sign (p).

Musical staff 1 (Measures 1-2): Treble clef, key signature of four flats. The scale starts on G. Fingerings: (6) over the first note, (5) over the second note, (4) over the third note, (3) over the fourth note, (2) over the fifth note, (1) over the sixth note, (3) over the seventh note, (4) over the eighth note, (1) over the ninth note, (3) over the tenth note, (4) over the eleventh note, (1) over the twelfth note, (3) over the thirteenth note, (4) over the fourteenth note.

Musical staff 2 (Measures 3-4): Treble clef, key signature of four flats. The scale continues from the previous staff. Fingerings: (2) over the first note, (3) over the second note, (4) over the third note, (5) over the fourth note, (6) over the fifth note.

Musical staff 3 (Measures 5-6): Treble clef, key signature of four flats. The scale continues. Fingerings: (5) over the first note, (4) over the second note, (3) over the third note, (2) over the fourth note, (1) over the fifth note, (3) over the sixth note, (4) over the seventh note, (1) over the eighth note, (4) over the ninth note, (2) over the tenth note, (1) over the eleventh note.

Musical staff 4 (Measures 7-8): Treble clef, key signature of four flats. The scale continues. Fingerings: (3) over the first note, (4) over the second note, (5) over the third note, (5) over the fourth note, (4) over the fifth note, (3) over the sixth note, (1) over the seventh note, (3) over the eighth note, (1) over the ninth note, (2) over the tenth note.

Musical staff 5 (Measures 9-10): Treble clef, key signature of four flats. The scale continues. Fingerings: (2) over the first note, (1) over the second note, (4) over the third note, (2) over the fourth note, (3) over the fifth note, (4) over the sixth note, (3) over the seventh note, (1) over the eighth note, (4) over the ninth note, (3) over the tenth note, (1) over the eleventh note, (2) over the twelfth note.

Musical staff 6 (Measures 11-12): Treble clef, key signature of four flats. The scale continues. Fingerings: (6) over the first note, (5) over the second note, (4) over the third note, (3) over the fourth note, (1) over the fifth note, (3) over the sixth note, (4) over the seventh note, (1) over the eighth note, (3) over the ninth note, (1) over the tenth note, (3) over the eleventh note.

