# MINISTÉRIO DA DEFESA DECEX - DETMII EXÉRCITO BRASILEIRO ESCOLA DE SARGENTOS DAS ARMAS ESCOLA SARGENTO MAX WOLF FILHO



CONCURSO DE ADMISSÃO AOS CURSOS DE FORMAÇÃO DE SARGENTO



# MINISTÉRIO DA DEFESA EXÉRCITO BRASILEIRO DECEX – DFA

#### ESCOLA DE SARGENTOS DAS ARMAS ESCOLA SARGENTO MAX WOLFF FILHO

# EXAME INTELECTUAL AOS CURSOS DE FORMAÇÃO DE SARGENTOS 2011-12 SOLUÇÃO DAS QUESTÕES DE TEORIA MUSICAL

#### Questão 39

A escala de Dó Maior divide-se em:

a) quatro tetracordes b) três tetracordes c) dois tetracordes d) um tetracorde e) cinco tetracordes

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 1º Volume, 41ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 66.

## Solução da questão (C)

Esta escala se divide em dois grupo de 4 sons e a cada grupo dá-se o nome de tetracorde.

#### Justificativas das alternativas que não respondem a questão

- a) a escala só comporta dois tetracordes
- b) ultrapassa o número de tetracordes
- d) insuficiente o número de tetracordes
- e) ultrapassa o número de tetracordes

# Questão 40

Os tons vizinhos guardam entre si certa relação de maior ou menor afinidade. De acordo com esta afinidade os tons vizinhos se classificam como:

a) **diretos e indiretos** b) maiores e menores c) diferenciais e característicos d) maiores e diretos e) superiores e inferiores

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 2º Volume, 22ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 7.

#### Solução da questão (A)

Os tons vizinhos guardam entre si certa relação de maior ou menor afinidade, ou seja, afinidade direta ou indireta.

- b) não existe este termo no assunto da questão
- c) esse termo é usado para a nota musical e não para os tons vizinhos
- d) diretos está correto, maiores está errado.
- e) termo usado para o assunto intervalos e não tom vizinho

#### **Ouestão 41**

Para que as figuras tenham um valor determinado na duração do som, esse valor é previamente convencionado, e a esse espaço de duração que se dá o nome de:

a) compasso

b) tempo

c) duração

d) clave

e) figuras

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 1º Volume, 41ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag 20.

# Solução da questão (B)

Para que as figuras tenham um valor determinado na duração do som esse valor é previamente convencionado, é a esse espaço de duração que se dá o nome tempo.

# Justificativas das alternativas que não respondem a questão

- a) é o valor determinado por convenção dados as figuras
- c) é o valor que dura o tempo
- d) é o que define o nome das figuras
- e) é a nota propriamente dita dentro do compasso

#### **Ouestão 42**

As notas cromáticas das escalas menores, com exceção da alteração do VII grau, que pertence ao tom homônimo, têm origem nos tons:

a) da dominante e superdominante

b) da subdominante e da dominante

c) da tônica e mediante

e) da tônica e sensível

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 2º Volume, 22ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 20.

# Solução da questão (B)

d) da tônica e dominante

Faz parte da regra de escalas cromáticas menores.

- a) alteração não combina com a questão
- b) alteração não combina com a questão
- d) alteração não combina com a questão
- e) alteração não combina com a questão

O efeito da síncope produz o (a):

- a) entoação igual b) deslocamento das síncopes
- d) acentuação regular e) entoação diferente

c) deslocamento das acentuações naturais

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 1º Volume, 41ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag 41.

## Solução da questão (C)

Produz efeito de deslocamento das acentuações naturais

## Justificativas das alternativas que não respondem a questão

Demais respostas não fazem parte do assunto da questão.

#### Questão 44

O ornamento apogiatura pode ser:

- a) planejada e executada
- b) simples ou mista
- c) alterada ou mista
- d) simples ou composta

e) simples ou sucessiva

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 2º Volume, 22ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 89.

# Solução da questão (E)

A apogiatura pode ser simples (uma nota), sucessiva (duas) notas.

- a) não faz parte do assunto
- b) uma das respostas está errada (mista)
- c) a resposta não faz parte do assunto
- d) a resposta está incompleta, a composta não faz parte do assunto.

O tom do qual se procuram os tons vizinhos é chamado de:

a) natural

b) principal

c) relativo

d) da dominante

e) direto

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 2º Volume, 22ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 7.

# Solução da questão (B)

Do tom principal é tirado os tons vizinhos.

# Justificativas das alternativas que não respondem a questão

- a) não existe este termo no assunto da questão
- c) não faz parte do assunto da questão
- d) não faz parte do assunto da questão
- e) não faz parte do assunto da questão

# Questão 46

O intervalo é consonante quando:

- a) pede resolução sobre outro intervalo
- b) está compreendido dentro de uma oitava
- c) ocorre a repetição do som
- d) não pede resolução sobre outro intervalo
- e) está compreendido acima de uma oitava

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 1º Volume, 41º Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag 56.

# Solução da questão (D)

Os intervalos consonantes são os que não pedem resolução sobre outro intervalo.

- a) intervalo dissonante
- b) intervalo simples
- c) quando ocorre, deixa de formar um intervalo
- e) intervalo composto

Ao conjunto de sons ouvidos simultâneamente, e cujas relações de altura são determinadas pelas leis da natureza, dá-se o nome de:

a) intervalos

b) acidentes

c) acordes

d) notas

e) ornamentos

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 2º Volume, 22ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 43.

#### Solução da questão (C)

O conjunto de sons ouvidos simultaneamente, e cujas relações de altura são determinadas pelas leis da natureza.

#### Justificativas das alternativas que não respondem a questão

- a) nome que se dá a distância entre as notas que compõem os acordes.
- b) não faz parte do assunto da questão.
- c) nome das figuras que compõem o acorde
- e) não faz parte do assunto da questão

#### Questão 48

Os tempos são agrupados em porções iguais, de dois em dois, de três em três ou de quatro em quatro, constituindo unidade métrica às quais se dá o nome de:

a) binário

b) tempo

c) ligadura

d) compasso

e) unidade de tempo

**Bibliografia:** PRIOLLI, Maria de Mattos. *Princípios Básicos da Música para a Juventude*, 1º Volume, 41ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag 20.

# Solução da questão (D)

Os agrupamentos constituem unidades métricas que chamamos de compasso.

- a) é um tipo de compasso.
- b) é a quantidade de tempo que define o tipo de compasso.
- c) não faz parte do assunto da questão.
- e) figura que representa o tempo de compasso.

O colorido da música consiste no (na):

a) allargando

b) intensidade dos sons

c) afretando

d) andamento e) regência

Bibliografia: PRIOLLI, Maria de Mattos. Princípios Básicos da Música para a Juventude, 1º Volume, 41ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag 111.

# Solução da questão (B)

São variações de sons fortes ou fracos, ocasionando o colorido da música.

# Justificativas das alternativas que não respondem a questão

- a) palavra que faz alterar o andamento da música
- c) palavra que faz alterar o andamento da música.
- d) palavra que define o ritmo que toca a música.
- e) não faz parte do assunto da questão.

#### Questão 50

Quando entre 2 tons há mais de uma nota característica, uma delas será característica principal e as outras serão:

a) característica direta

b) características indireta c) características secundárias

d) características relativa

e) características vizinhas

Bibliografia: PRIOLLI, Maria de Mattos. Princípios Básicos da Música para a Juventude, 2º Volume, 22ª Edição. Rio de Janeiro: Ed. Casa Oliveira de Músicas Ltda, 2000. Pag. 9.

# Solução da questão (C)

É toda a característica que não seja a principal.

#### Justificativas das alternativas que não respondem a questão

Não existem os demais termos no assunto.

Gen Bda FERNANDO VASCONCELLOS PEREIRA

Comandante da Escola de Sargentos das Armas

"SAMPAIO 200 ANOS: CORAGEM E DETERMINAÇÃO"