



## INFORMAÇÃO-PROVA

### EDUCAÇÃO FÍSICA- 2024

#### PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

#### Prova 28- Prática

**2.º Ciclo do Ensino Básico** (Portaria nº 59/2019 de 28 de agosto e Despacho Normativo nº4/2024 de 21 de fevereiro)

## INTRODUÇÃO

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência do 2º ciclo do ensino básico da disciplina de Educação Física (EF) a realizar em 2024.

## OBJETO DE AVALIAÇÃO

A prova tem por referência os documentos curriculares em vigor.

## CARACTERIZAÇÃO E ESTRUTURA DA PROVA

A **Prova Prática** apresenta os seguintes domínios passíveis de avaliação:

- ✓ Desportos Individuais
- ✓ Desportos Coletivos
- ✓ Aptidão Física

Tema	Estrutura da prova	Conteúdos	Cotação
SUBÁREA Basquetebol	O aluno efetua um circuito realizando as ações técnicas pretendidas.	Drible Passe/receção Lançamento na Passada.	Drible de proteção - 5 pts. Passe/Receção - 5 pts. Lançamento na passada - 5 pts.  Total – 15 pontos
SUBÁREA Futsal	O aluno efetua um circuito realizando as ações técnicas pretendidas.	Condução de Bola Passe Receção Remate	Condução de Bola - 6 pts. Passe - 3 pontos Receção - 3 pontos Remate - 3 pontos  Total – 15 pontos



SECRETARIA REGIONAL DA EDUCAÇÃO, CULTURA E DESPORTO  
DIREÇÃO REGIONAL DA EDUCAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO EDUCATIVA  
ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE LAGOA



SUBÁREA Voleibol	O aluno efetua um circuito realizando as ações técnicas pretendidas.	Passe por Cima Manchete Serviço por baixo	Passe por Cima - 5 pts. Manchete - 5 pontos Serviço por baixo - 5 pontos Total – 15 pontos
SUBÁREA Ginástica de solo	O aluno executa com correção, ritmo e sequência um esquema no solo.	Rolamento à retaguarda Rolamento à frente Ponte Avião Roda	Rolamento à retaguarda - 3 pts. Rolamento à frente – 3 pts. Ponte - 3 pontos Avião - 3 pontos Roda - 3 pontos  Total – 15 pontos
SUBÁREA Ginástica de aparelhos	O aluno executa com correção e ritmo um salto num aparelho portátil.	Salto de eixo no plinto longitudinal	Salto de eixo no plinto longitudinal – 5 pontos  Total – 5 pontos
SUBÁREA Atletismo	O aluno realiza uma corrida de velocidade (40 metros) e um salto em comprimento.	Corrida de velocidade Feminino $\leq 6,90$ s Masculino $\leq 6,60$ s  Salto em Comprimento Feminino $\geq 3,00$ m Masculino $\geq 3,68$ m	Velocidade – 5 pontos  Salto em Comprimento – 10 pontos  Total – 15 pontos
SUBÁREA Aptidão Física	O aluno realiza o teste de Aptidão Neuromuscular.  O aluno realiza um teste de Aptidão Aeróbia.	Senta alcança Feminino $\geq 32,1$ cm Masculino $\geq 28,8$ cm  Milha Feminino $\leq 6,39$ min Masculino $\leq 6,04$ min	Senta alcança - 10 pontos  Milha – 10 pontos  Total – 20 pontos



## CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

Na avaliação da prova prática atender-se-á às seguintes condições:

- a) A avaliação da correção das ações técnicas dos exercícios propostos nas diferentes atividades físicas é da responsabilidade do Júri, de acordo com a exigência prevista nas Aprendizagens Essenciais (AE).
- c) A classificação a atribuir a cada exercício resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada parte e é expressa por um número inteiro.
- d) Ponderação da avaliação da prova prática: 100 PONTOS, igual a 100% da classificação final.

A Classificação Final (CF) será a Classificação da Prova Prática (CPP).

### Prova Prática:

O valor da prova prática é de 100%, da nota final.

## MATERIAL

Para a realização da Prova Prática o/a aluno/a deve apresentar-se equipado/a (camisola, calças de fato de treino, leggings, calções, meias e sapatilhas/ténis).

O material a utilizar é da responsabilidade do aluno, não sendo permitido outro tipo de material ou adereço.

## DURAÇÃO

Prova Prática com a duração de 45 minutos (sem tolerância).

O aluno deverá comparecer 15 minutos antes, para se equipar e efetuar o aquecimento.

Proposta elaborada pelo  
Departamento Curricular de Educação Física a 22 de abril de 2024  
Aprovada pelo Conselho Pedagógico a 29 de abril de 2024

A Presidente do Conselho Pedagógico,

*Flávia Aida V. S. Moura*