



CONCURSO Nº 08/ ME/ 2019

RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE PESSOAL DOCENTE

ÁREA DE EDUCAÇÃO FÍSICA

RESULTADO DA PROVA DE CONHECIMENTO

A presente lista contém o resultado definitivo da prova de conhecimento e as respetiva grelhas de correção (Caderno 1 e 2), referentes ao concurso de recrutamento e seleção de docentes, com o objetivo de preencher **25 (vinte e cinco) vagas em Educação Física (Ensino Secundário e Ensino Básico)**, conforme o anúncio publicado no B.O., II Série, número 72, de 21 de maio de 2019.

De acordo com o regulamento, “Serão aprovados os candidatos com classificação igual ou superior a 10(dez) Valores.

Ainda, em conformidade com o previsto no regulamento “nas provas de conhecimento é adotada a escala de 0 a 20 valores, considerando-se a valoração às centésimas”.

Lista retificada após o período de reclamação.

1 de 23



RESULTADO DA PROVA DE CONHECIMENTO

EDUCAÇÃO FÍSICA

Nº	Nome Completo	Resultado Teste	Ponderação	Classificação
1	Danielson Vicente Medina Fortes	16,20	11,34	Aprovado/a
2	Rosani Simone Fortes Lima	15,53	10,87	Aprovado/a
3	Rosa Delgado Dos Santos	15,38	10,77	Aprovado/a
4	Maria da Luz Ramos Évora	15,35	10,74	Aprovado/a
5	Ailene Rosiane Monteiro da Graça	14,93	10,45	Aprovado/a
6	Carlos Pedro Silva Morais	14,83	10,38	Aprovado/a
7	Austelino Mendes Barbosa	14,78	10,34	Aprovado/a
8	Anna Karolina Alvino da Silva Barros	14,72	10,30	Aprovado/a
9	Ibrantino Mendes Tavares	14,71	10,30	Aprovado/a
10	Celia Mercedes Rodriguez Guevara	14,55	10,18	Aprovado/a
11	Jelsa Carmen Dias Fortes	14,42	10,09	Aprovado/a
12	Francisco David de Pina Monteiro	14,26	9,98	Aprovado/a
13	Geremias dos Santos Garcia	14,25	9,98	Aprovado/a
14	Kledir Jorge Fonseca Leite	14,15	9,91	Aprovado/a
15	Maria do Livramento Santos Andrade	14,05	9,83	Aprovado/a
16	Edson Elias Gomes Rodrigues	14,03	9,82	Aprovado/a
17	Paulo André Pires Monteiro	13,99	9,79	Aprovado/a
18	Andreia Cilene Fonseca Amador	13,65	9,55	Aprovado/a
19	Kevyn Beline Semedo Teixeira	13,60	9,52	Aprovado/a
20	Janira Jael Dos Santos Delgado	13,55	9,48	Aprovado/a

Lista retificada após o período de reclamação.



21	Maria Augusta Sanches Tavares	13,53	9,47	Aprovado/a
22	Davidson Renato da Cruz Lopes	13,51	9,46	Aprovado/a
23	Alexandre Hermínio Moreno Spencer Lopes	13,41	9,39	Aprovado/a
24	Emerson Fernandes Lopes.	13,34	9,34	Aprovado/a
25	Yénike Patrike Gonçalves Monteiro	13,30	9,31	Aprovado/a
26	Eder Renato Andrade Silva	13,23	9,26	Aprovado/a
27	Elisia Maria Cunha da Veiga	13,20	9,24	Aprovado/a
28	Kátia Dias Chantre	13,15	9,21	Aprovado/a
29	Aldair do Carmo Lima Lopes	13,13	9,19	Aprovado/a
30	Evelina de Jesus Barros da Silva	13,04	9,13	Aprovado/a
31	José Carlos Pereira	13,04	9,13	Aprovado/a
32	José Maria Afonseca Almeida Fernandes	12,92	9,05	Aprovado/a
33	Adelcia Fernandes de Carvalho	12,90	9,03	Aprovado/a
34	Ruth Vanda Lopes Pereira da Silva	12,87	9,01	Aprovado/a
35	Jussara Patrícia da Veiga Furtado	12,70	8,89	Aprovado/a
36	Stephanie Lopes Rodrigues Lima	12,70	8,89	Aprovado/a
37	Erolindo Semedo Gomes	12,67	8,87	Aprovado/a
38	Anastácio Tavares da Veiga	12,50	8,75	Aprovado/a
39	Agnelo Gonçalves Furtado	12,43	8,70	Aprovado/a
40	Rudney Romilton Ramos Lopes	12,29	8,60	Aprovado/a
41	Justina Delgado Miranda	12,10	8,47	Aprovado/a
42	Elídio Moreira Sanches	12,09	8,46	Aprovado/a
43	Siviany Rosário Silva dos Santos	12,03	8,42	Aprovado/a

Lista retificada após o período de reclamação.



44	Evandro Rony Borges Tavares	11,90	8,33	Aprovado/a
45	Vilma Eduína Pereira Furtado	11,84	8,29	Aprovado/a
46	Telma Cristina Sanches Fernandes	11,77	8,24	Aprovado/a
47	Delcio dos Santos Furtado	11,74	8,22	Aprovado/a
48	Livi da Graça da Luz	11,72	8,20	Aprovado/a
49	Miqueias Goncalves Gomes Fernandes	11,72	8,20	Aprovado/a
50	Carlos Alcindo Tavares da Costa	11,39	7,97	Aprovado/a
51	Dimas Alex Alves	11,39	7,97	Aprovado/a
52	João Tigana Baptista Robalo	11,26	7,88	Aprovado/a
53	Edemilson Pires Fernandes	11,19	7,83	Aprovado/a
54	Helder Nuno Borges Almeida	11,05	7,73	Aprovado/a
55	Mariza Silva dos Santos	10,94	7,66	Aprovado/a
56	Wilson de Jesus Monteiro Landim	10,55	7,39	Aprovado/a
57	Marta Resende Barros	10,21	7,15	Aprovado/a
58	Saturnino Semedo Alvarenga	10,13	7,09	Aprovado/a
59	Michel Gomes Sanches	9,84	6,89	Não aprovado (a)
60	Filomena Fernandes Monteiro Lobo	9,45	6,62	Não aprovado (a)
61	Euclides Pina Gonçalves de Barros	9,16	6,41	Não aprovado (a)
62	Domingas da Costa Fidalgo	8,78	6,14	Não aprovado (a)
63	Niva Indira Bastos Lopes	8,83	6,18	Não aprovado (a)
64	Maria Auriza Lopes Rocha	7,99	5,59	Não aprovado (a)
65	Armindo Costa Miranda	5,24	3,67	Não aprovado (a)

Lista retificada após o período de reclamação.



Pedido de esclarecimento

Os candidatos poderão apresentar os seus pedidos de esclarecimentos através do correio eletrónico **efisica33@gmail.com** ou **concurso.docente.19@gmail.com**.

GRELHA DE PONTUAÇÃO E CORREÇÃO

CADERNO 1

Questão	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
R. Correta	D	A	B	A	B	A	C	C	D	A	B	D	12,00
Pontuação	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Questão	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
R. Correta	A	C	D	B	B	C	A	A	C	B	D	C	
Pontuação	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	

CADERNO 2

Nº questão	Resposta	Cotação	Obs:
Grupo III			
1.1	A. Sagital é um plano que se estende de frente para trás e divide o corpo em metades direita e esquerda. B. Transversal é um plano horizontal que divide o corpo em porções superior e inferior;	1 valor	Obs: Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,2

Lista retificada após o período de reclamação.



	E. Frontal é o plano que se estende de um lado para outro e divide o corpo em uma parte anterior ou ventral e uma parte posterior ou dorsal.		do valor da pergunta.
1.2	B. Sustentam as estruturas brandas do corpo e mantem a forma corporal. C. Protegem os órgãos internos imprescindíveis para a sobrevivência, que são os casos do cérebro, do coração ou dos pulmões.	1 valor	Obs: Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,2 do valor da pergunta.
1.3	E. Todas as opções são falsas.	1 valor	Obs: Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,2 do valor da pergunta
2.1	A. Frequência é o nível de esforço que implica a atividade ou o exercício físico. B. Frequência geralmente é expressa em tempo (duração). C. Frequência pode ser descrita como: leve, moderada ou vigorosa.	1 valor	Obs: Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,25 do valor da pergunta.

2.2	A. Intensidade é o nível de esforço que implica atividade ou exercício físico. B. Intensidade geralmente é descrita como leve, moderada ou vigorosa.	1 valor	Obs: Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,25 do valor da pergunta.
-----	---	---------	--

Grupo II

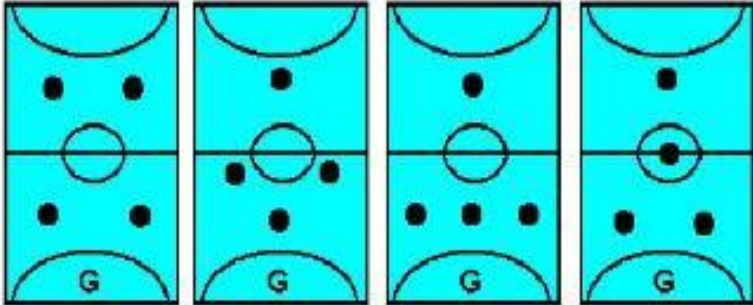
1.1	a) _____ b) Resistência; c) Exercício anaeróbico; d) Força; e) Flexibilidade; f) _____	2 valor	Obs: Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,33 do valor da pergunta.
1.2	A atividade física define-se como um movimento corporal produzido pela ação muscular voluntária que aumenta o gasto de energia. Trata-se de um termo amplo que engloba o conceito de “exercício físico” e	3 valor	

Lista retificada após o período de reclamação.



	este, por sua vez, é um termo mais específico que implica uma atividade física planificada, estruturada e repetitiva realizada com uma meta, com frequência e com objetivo de melhorar ou manter a condição física.		
Grupo III			
1.1	(1) Estáticas ou isométricas (2) Excêntricas (3) Concêntricas ou isotónicas	2 valor	<i>Obs:</i> Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,66 do valor da pergunta
Grupo IV			
1.1	(1) Avaliação aprendizagem (2) Objetivos do ensino (3) Conteúdos de ensino (4) Recursos didáticos (5) Procedimentos de ensino	2 valor	<i>Obs:</i> Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,4 do valor da pergunta.
Grupo V			
1.1	C) Declaração de Salamanca	1 valor	<i>Obs:</i> Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,25 do valor da pergunta.

Lista retificada após o período de reclamação.

1.2	C) Escola inclusiva	1 valor	<i>Obs:</i> Nesta resposta por cada marcação errada debita-se 0,25 do valor da pergunta.
Grupo VI			
1.a)	A afirmação é incorreta. O BP é indispensável em qualquer corrida de velocidade.	0,5 valores	
1.b)	O bloco de frente é colocado um pé e meio atrás da linha de partida; O bloco de trás é colocado um pé e meio atrás do bloco de frente; O bloco de frente é normalmente colocado numa posição mais plana O bloco de trás é normalmente colocado numa posição mais inclinada.	0,5 valores	
1.c)	Aos seus lugares; (2) Partida; (3) Aceleração; (4). Prontos.	1 valor	
2.a)	 <p style="text-align: center;">2x2 1x2x1 3x1 2x1x1</p>		1 valor
2.b)	<p>Passe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colocar o pé de apoio ao lado da bola, com o membro inferior ligeiramente fletido; • Pontapear a bola com direção e força adequada à distância pretendida; • Extensão completa do membro inferior após o contato; 		1 valor

Lista retificada após o período de reclamação.



<ul style="list-style-type: none">• Movimentar os braços no sentido contrário ao impulso para equilibrar o corpo;• Contatar a bola com a parte interna do pé ou peito do pé; <p>Receção</p> <ul style="list-style-type: none">• Colocação de frente para a bola e os olhos fixados nela.• Levar o pé de contacto (pela superfície desejada), à frente, de modo a que este fique adiante do pé de apoio e atrás da bola.• No momento do impacto, arrastar descontraidamente o pé que controla a bola para a retaguarda de modo a anular a força que a bola traz.• Manter a perna de apoio um pouco fletida para obter um maior equilíbrio do corpo, o qual deve estar ligeiramente inclinado para a frente.		
<p>Obs: Teste com base a 20 valores e ponderada a 40% (20 x 40%)</p>		

Pedido de esclarecimento

Os candidatos poderão apresentar os seus pedidos de esclarecimentos através do correio eletrónico **efisica33@gmail.com** ou **concurso.docente.19@gmail.com**.

DNAP, 26 de agosto de 2019

Lista retificada após o período de reclamação.