

ANEXO II

I – TABELA “1”

TESTE DE APTIDÃO FISICA – TAF - FEMININO

TESTES			FAIXA ETARIA - PONTOS					
Abdominal tipo remador	Corrida 50m	Corrida 12 min	Até 21 anos	De 22 a 26 anos	De 27 a 31 anos	De 32 a 36 anos	De 37 a 41 anos	De 42 ou mais
de 0/9	mais de 13"00	até 1475	zero	zero	zero	zero	zero	zero
10/11	12"76 / 13"00	1476 / 1500	40	45	50	55	60	65
12/13	12"51 / 12"75	1501 / 1525	45	50	55	60	65	70
14/15	12"26 / 12"50	1526 / 1550	50	55	60	65	70	75
16/17	12"01 / 12"25	1551 / 1575	55	60	65	70	75	80
18/19	11"76 / 12"00	1576 / 1600	60	65	70	75	80	85
20/21	11"51 / 11"75	1601 / 1625	65	70	75	80	85	90
22/23	11"26 / 11"50	1626 / 1650	70	75	80	85	90	95
24/25	11"01 / 11"25	1651 / 1675	75	80	85	90	95	100
26/27	10"76 / 11"00	1676 / 1700	80	85	90	95	100	
28/29	10"51 / 10"75	1701 / 1725	85	90	95	100		
30/31	10"26 / 10"50	1726 / 1750	90	95	100			
32/33	10"01 / 10"25	1751 / 1775	95	100				
34/35	09"75 / 10"00	1776 / 1800	100					

II – TABELA “2”

TESTE DE APTIDÃO FISICA – TAF – MASCULINO

TESTES			FAIXA ETARIA - PONTOS					
Abdominal tipo remador	Corrida 50m	Corrida 12 min	Até 21 anos	De 22 a 26 anos	De 27 a 31 anos	De 32 a 36 anos	De 37 a 41 anos	De 42 ou mais
de 0/15	mais de 11"00	até 2050	zero	zero	zero	zero	zero	zero
16/17	10"76 / 11"00	2051 / 2075	40	45	50	55	60	65
18/19	10"51 / 10"75	2076 / 2100	45	50	55	60	65	70
20/21	10"26 / 10"50	2101 / 2125	50	55	60	65	70	75
22/23	10"01 / 10"25	2126 / 2150	55	60	65	70	75	80
24/25	09"76 / 10"00	2151 / 2175	60	65	70	75	80	85
26/27	09"51 / 09"75	2176 / 2200	65	70	75	80	85	90
28/29	09"26 / 09"50	2201 / 2250	70	75	80	85	90	95
30/31	09"01 / 09"25	2251 / 2275	75	80	85	90	95	100
32/33	08"76 / 09"00	2276 / 2300	80	85	90	95	100	
34/35	08"51 / 08"75	2301 / 2325	85	90	95	100		
36/37	08"26 / 08"50	2326 / 2350	90	95	100			

38/39	08"01 / 08"25	2351 / 2375	95	100				
40/41	07"75 / 08"00	2376 / 2400	100					

ANEXO III

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

GUARDA MUNICIPAL NÍVEL III

Língua Portuguesa: FONOLOGIA: Conceitos básicos – Classificação dos fonemas – Sílabas – Encontros Vocálicos – Encontros Consonantais – Dígrafos – Divisão silábica. ORTOGRAFIA: Conceitos básicos – O Alfabeto – Orientações ortográficas. ACENTUAÇÃO: Conceitos básicos – Acentuação tônica – Acentuação gráfica – Os acentos – Aspectos genéricos das regras de acentuação – As regras básicas – As regras especiais – Hiatos – Ditongos – Formas verbais seguidas de pronomes – Acentos diferenciais. MORFOLOGIA: Estrutura e Formação das palavras – Conceitos básicos – Processos de formação das palavras – Derivação e Composição – Prefixos – Sufixos – Tipos de Composição – Estudo dos Verbos Regulares e Irregulares – Classe de Palavras. SINTAXE: Termos Essenciais da Oração – Termos Integrantes da Oração – Termos Acessórios da Oração – Período – Sintaxe de Concordância – Sintaxe de Regência – Sintaxe de Colocação – Funções e Empregos das palavras “que” e “se” – Sinais de Pontuação. PROBLEMAS GERAIS DA LÍNGUA CULTA: O uso do hífen – O uso da Crase – Interpretação e análise de Textos – Tipos de Comunicação: Descrição – Narração – Dissertação – Tipos de Discurso – Qualidades de defeitos de um texto – Coesão Textual. ESTILÍSTICA: Figuras de linguagem – Vícios de Linguagem.

Matemática: Radicais: operações – simplificação, propriedade – racionalização de denominadores; Equação de 2º grau: resolução das equações completas, incompletas, problemas do 2º grau; Equação de 1º grau: resolução – problemas de 1º grau; Equações fracionárias; Relação e Função: domínio, contra-domínio e imagem; Função do 1º grau – função constante; Razão e Proporção; Grandezas Proporcionais; Regra de três simples e composta; Porcentagem; Juros Simples e Composto; Conjunto de números reais; Fatoração de expressão algébrica; Expressão algébrica – operações; Expressões fracionárias – operações - simplificação; PA e PG; Sistemas Lineares; Números complexos; Função exponencial: equação e inequação exponencial; Função logarítmica; Análise combinatória; Probabilidade; Função do 2º grau; Trigonometria da 1ª volta: seno, co-seno, tangente, relação fundamental; Geometria Analítica; Geometria Espacial; Geometria Plana; Operação com números inteiros e fracionários; MDC e MMC; Raiz quadrada; Sistema Monetário Nacional (Real); Sistema de medidas: comprimento, superfície, massa, capacidade, tempo e volume.

Conhecimentos Gerais: Conhecimentos Específicos ao Município de Nova Odessa; Constituição Federal; ECA – Estatuto da Criança e do Adolescente; noções básicas de direito penal.

ANEXO IV

ATRIBUIÇÕES DO EMPREGO

Competirá ao **Guarda Municipal Estagiário** participar de treinamento, sob a responsabilidade do Serviço de Guarda Municipal, ministrado em Nova Odessa ou fora do município; submeter-se, ao final do treinamento, a testes intelectuais, psicológicos e à avaliação moral e profissional, cuja aprovação é requisito para incorporação no Serviço de Guarda Municipal, como Guarda Municipal Nível III.

Competirá ao **Guarda Municipal Nível III** face a incorporação, nos termos do artigo 1º do Capítulo I do Estatuto do SERVIÇO DE GUARDA MUNICIPAL, aprovado pelo Decreto n.º 844/87, colaborar com a Polícia Estadual no serviço de segurança do Município, seja ele de ordem pessoal ou patrimonial, exercer vigilância diuturna nas vias e logradouros públicos e socorrer a população em casos de necessidade; cumprir o Regulamento Disciplinar, aprovado pelo Decreto n.º 854/88.