

PROCESSO SELETIVO Nº 341/26
PROCESSO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE PESSOAL
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO I

O SERVIÇO SOCIAL DO TRANSPORTE (SEST) E O SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM DO TRANSPORTE (SENAT), inscritos no CNPJ/MF sob o nº 73.471.989/0001-95 e 73.471.963/0001-47, por meio do DEPARTAMENTO EXECUTIVO, dá publicidade ao RESULTADO PRELIMINAR DA PROVA OBJETIVA E DA PROVA DISCURSIVA.

Candidato(a) - CPF Máscara	Prova Objetiva (0-5)	Prova Discursiva (0-10)
***.651.135-**	4.75	5.76
***.605.115-**	4.5	3.38
***.515.975-**	5	0
***.792.765-**	4.75	4.38
***.930.935-**	4.75	4.86
***.211.305-**	4.75	7.11
***.722.125-**	0	0
***.198.115-**	0	0
***.841.185-**	0	0
***.075.665-**	0	0
***.459.605-**	0	0
***.371.605-**	4.5	7.11
***.589.625-**	4.75	4.58
***.897.535-**	5	7.21
***.510.945-**	4.75	9
***.316.215-**	4.75	3.48
***.741.905-**	4.5	7.01
***.439.635-**	5	0
***.314.125-**	5	7.61
***.363.325-**	4.75	7.41
***.722.815-**	5	0
***.120.895-**	4.5	0
***.771.005-**	4.75	0
***.755.595-**	4.5	3.98
***.104.827-**	0	0
***.291.935-**	0	0
***.247.645-**	4.25	6.91
***.637.605-**	0	7.51

***.625.665-**	0	0
***.674.225-**	5	3.48
***.535.075-**	4.75	3.38
***.072.315-**	4.5	10
***.994.395-**	4.75	5.76
***.849.555-**	5	5.36
***.467.215-**	0	0
***.637.685-**	4.75	0
***.326.355-**	5	3.98
***.766.335-**	5	5.56
***.710.985-**	5	0
***.755.705-**	5	9.4
***.550.485-**	0	9.7
***.493.395-**	0	0
***.334.075-**	5	6.06
***.270.925-**	4.75	5.46
***.131.095-**	0	0
***.066.235-**	0	0
***.852.724-**	5	3.58
***.781.525-**	4.75	0
***.213.885-**	5	4.48
***.816.525-**	4.75	0
***.274.655-**	5	7.71
***.940.245-**	4.75	5.06
***.878.545-**	5	8.7
***.833.915-**	0	0
***.159.715-**	4.75	5.66
***.397.525-**	4.75	4.28
***.530.105-**	5	3.63
***.658.105-**	4.5	6.81
***.518.845-**	4.75	0
***.899.655-**	4.75	1
***.409.795-**	4.75	5.86
***.177.965-**	4.75	9.4
***.706.405-**	4.5	2.7

***.562.445-**	5	7.81
***.004.375-**	4.75	5.16
***.714.145-**	4.75	4.73
***.074.365-**	5	3.58
***.284.345-**	4.75	3.98
***.939.635-**	4.75	7.41
***.138.745-**	4.75	5.56
***.730.407-**	5	6.06
***.325.385-**	0	0
***.684.325-**	4.75	7.3
***.752.805-**	4.25	5.66
***.057.847-**	4.25	1.4
***.214.575-**	4.75	6.01
***.888.255-**	4.75	4.08
***.866.325-**	4.5	5.76
***.741.655-**	0	0
***.554.815-**	0	0
***.256.075-**	0	0
***.306.075-**	0	0
***.269.325-**	0	0
***.815.955-**	5	1.8
***.989.275-**	4.25	0
***.170.975-**	5	9.4
***.817.845-**	0	0
***.273.085-**	5	7.71
***.560.605-**	4.75	6.06
***.244.845-**	5	4.53
***.594.065-**	0	0
***.533.985-**	4.75	9.1
***.817.055-**	4.75	7.01
***.482.485-**	5	9.7
***.489.745-**	0	0
***.410.035-**	0	0
***.721.125-**	4.75	9.6
***.327.165-**	5	6.56

***.751.685-**	4.75	7.71
***.948.125-**	5	7.21
***.520.455-**	5	3.95
***.523.365-**	4.75	3.38
***.955.905-**	0	0
***.435.815-**	5	4.28
***.467.775-**	4.5	7.41
***.786.325-**	5	5.56
***.613.005-**	5	9.2
***.865.135-**	5	10
***.680.995-**	5	8.8
***.736.415-**	0	0
***.244.565-**	5	5.76
***.525.275-**	4.75	5.73
***.528.055-**	4.75	9.2
***.313.165-**	4.5	4.56
***.168.745-**	5	9.5
***.889.305-**	0	0
***.487.135-**	4.25	4.78
***.785.345-**	5	3.18
***.835.218-**	0	0
***.067.475-**	5	7.61
***.969.075-**	4.75	2
***.952.945-**	4.75	6.91
***.082.336-**	0	0
***.643.188-**	4.25	0
***.600.915-**	4.75	2.4
***.902.935-**	5	5.66
***.838.875-**	5	6.61
***.927.085-**	3.5	0
***.014.245-**	4	1.3
***.096.365-**	5	4.93
***.458.215-**	4.75	4.56
***.829.148-**	5	5.36
***.230.475-**	0	0

***.242.565-**	4.75	0
***.743.508-**	0	0
***.098.665-**	0	7.31
***.025.025-**	0	0
***.002.055-**	4.75	4.05
***.252.915-**	0	0
***.514.755-**	5	4.05
***.861.235-**	4.75	9.6
***.611.435-**	0	0
***.053.915-**	4.5	5.46
***.611.975-**	0	0
***.275.835-**	4.75	5.63
***.606.464-**	5	9.6
***.543.795-**	0	0
***.875.475-**	5	5.13
***.619.045-**	5	1.2
***.020.185-**	5	7.21
***.185.755-**	5	4.38
***.635.925-**	4.5	3.28
***.171.585-**	5	6.06
***.844.075-**	4.5	3.78
***.896.145-**	0	0
***.120.575-**	4.75	4.08
***.337.245-**	5	4.55
***.645.165-**	4.75	0
***.069.495-**	5	0
***.679.675-**	4.5	6.06
***.748.539-**	0	0
***.225.765-**	4.25	0
***.689.185-**	4.75	3.48
***.123.905-**	5	4.78
***.596.435-**	4.75	4.35
***.252.035-**	5	2.88
***.222.195-**	5	7.11
***.226.615-**	4.75	0.55

***.368.205-**	5	8.31
***.599.735-**	0	0
***.525.105-**	4.75	3.48
***.057.255-**	5	9.9
***.486.465-**	5	8.31
***.918.205-**	5	4.45
***.402.135-**	4.75	4.35
***.489.265-**	0	3.08
***.099.865-**	0	0
***.469.665-**	4.75	9.3
***.132.315-**	0	0
***.028.675-**	4.75	3.08
***.635.845-**	5	7.12
***.955.605-**	4.75	2.18
***.491.255-**	4.5	7.52
***.187.155-**	4.75	0
***.924.585-**	3.75	1.1
***.976.315-**	5	6.71
***.521.581-**	0	0
***.014.455-**	0	0
***.869.195-**	5	5.96
***.192.545-**	4.75	7.31
***.250.735-**	4.75	0
***.887.895-**	4.75	2.4
***.896.735-**	4.75	5.66
***.404.625-**	5	7.21
***.539.975-**	5	5.56
***.420.655-**	4.75	5.13
***.271.385-**	0	0
***.330.385-**	0	0
***.860.355-**	5	10
***.287.665-**	4.75	4.28
***.331.605-**	5	8.1
***.279.020-**	0	0
***.192.865-**	0	1.7

***.587.995-**	5	4.08
***.126.105-**	5	6.03
***.866.695-**	4.75	2.3
***.253.225-**	4.5	8.5
***.606.875-**	4.75	8.8
***.097.945-**	5	8.21
***.747.105-**	4.75	6.33
***.862.275-**	5	0
***.317.334-**	0	0
***.031.535-**	4.75	9.6
***.635.065-**	4.75	8.31
***.016.915-**	4.5	1.9
***.679.825-**	4.75	7.41
***.815.485-**	0	0
***.745.915-**	5	5.71
***.005.785-**	4.5	0
***.202.305-**	4	2.28
***.343.335-**	4.75	2.7
***.725.475-**	4.5	5.16
***.371.515-**	4.75	0.05
***.086.595-**	4.25	5.43
***.163.375-**	0	0
***.614.285-**	0	3.18
***.036.735-**	4.75	0
***.142.295-**	5	8.31
***.498.035-**	0	0
***.682.455-**	4.75	5.56
***.330.205-**	0	0
***.016.155-**	0	0
***.835.595-**	5	0
***.693.865-**	0	0
***.865.875-**	5	3.98
***.739.915-**	5	4.68
***.899.165-**	4.5	0.55
***.667.065-**	5	4.38

***.185.615-**	4.5	3.98
***.171.315-**	4.25	4.28
***.295.225-**	4.5	3.18
***.846.425-**	5	5.13
***.370.925-**	0	0
***.753.285-**	4.75	4.91
***.647.045-**	4.75	10
***.936.275-**	4.5	3.68
***.803.095-**	4.5	7.01
***.572.715-**	4.5	1.6
***.153.995-**	4.75	7.51
***.110.965-**	4.5	3.98
***.393.755-**	4	5.66
***.078.575-**	5	6.71
***.127.095-**	4.75	2.2
***.238.254-**	4.75	0
***.022.445-**	4.75	4.06
***.722.545-**	5	3.78
***.003.585-**	4.5	3.88
***.620.345-**	5	2.96
***.353.895-**	5	2.3
***.409.565-**	0	0
***.065.155-**	4.75	5.21
***.977.465-**	0	0
***.332.705-**	5	3.38
***.716.555-**	4.75	0
***.486.495-**	0	0
***.148.125-**	5	8.1
***.670.305-**	4.5	5.86
***.054.825-**	4.75	9.4
***.238.755-**	0	0
***.739.605-**	4.75	9.7
***.776.075-**	5	5.86
***.099.675-**	5	1.8
***.114.308-**	5	9.8

***.581.455-**	5	7.71
***.099.525-**	5	8.8
***.915.695-**	5	9.8
***.490.395-**	4.75	6.46
***.058.315-**	5	5.46
***.761.405-**	0	0
***.362.875-**	5	4.38
***.113.915-**	4.75	0.05
***.472.745-**	4.5	0
***.745.825-**	4.5	8.31
***.293.865-**	4.5	7.81
***.950.465-**	5	6.26
***.835.195-**	0	0
***.288.605-**	0	0
***.433.605-**	4.75	4.96
***.548.525-**	0	0
***.435.631-**	5	6.56
***.835.907-**	4.75	4.78
***.201.735-**	5	6.26
***.415.345-**	4.5	7.41
***.984.093-**	0	0
***.719.015-**	4.75	0
***.810.625-**	4.75	3.85
***.733.845-**	5	2.08
***.991.915-**	5	8.9
***.506.925-**	0	0
***.750.115-**	0	0
***.867.575-**	4.25	2.98
***.657.875-**	4.75	7.91
***.620.365-**	0	9.3
***.859.748-**	5	5.93
***.819.785-**	4	2.38
***.489.105-**	4.5	1.9
***.549.665-**	0	0
***.942.065-**	5	8.01

***.645.695-**	5	7.11
***.714.165-**	0	0
***.276.725-**	5	2.8
***.723.885-**	5	6.16
***.752.255-**	4.75	7.21
***.611.255-**	4.75	8.8
***.061.985-**	4.5	0
***.192.893-**	4.75	7.51
***.397.405-**	5	3.38
***.641.465-**	4.75	5.86
***.201.645-**	0	7.41
***.225.585-**	0	0
***.833.985-**	0	0
***.654.005-**	4.5	4.86
***.500.895-**	5	7.21
***.501.295-**	4.5	3.28
***.968.865-**	0	0
***.286.095-**	4.5	2.78
***.510.195-**	5	6.81
***.349.285-**	5	3.68
***.630.295-**	0	0
***.108.345-**	5	7.52
***.350.545-**	0	0
***.928.805-**	0	0
***.528.824-**	0	0
***.729.905-**	5	5.16
***.197.285-**	4.75	0
***.831.395-**	4.75	8.01
***.903.155-**	4.75	7.21
***.839.825-**	0	0
***.714.475-**	5	2.98
***.680.195-**	5	4.05
***.921.055-**	0	2.18
***.269.425-**	4.75	3.68
***.856.505-**	4.75	8.8

***.258.975-**	0	6.36
***.487.445-**	0	0
***.318.205-**	5	0
***.409.535-**	4.75	2
***.943.035-**	5	4.48
***.647.585-**	4.75	6.01
***.742.885-**	4.75	9.6
***.078.965-**	5	3.35
***.555.785-**	0	0
***.226.704-**	4.5	2.98
***.642.815-**	4.75	4.08
***.034.555-**	0	7.21
***.071.675-**	4.5	5.16
***.906.425-**	5	7.41
***.831.675-**	4.25	5.46
***.067.475-**	4.75	5.66
***.153.675-**	0	0
***.815.385-**	4.5	4.08
***.446.445-**	5	5.53
***.450.405-**	4.25	0.15
***.105.775-**	5	7.12
***.822.715-**	5	8.8
***.766.105-**	4.5	4.86
***.555.465-**	4.75	0.55
***.989.365-**	0	0
***.642.734-**	5	5.76
***.322.075-**	4.75	7.51
***.903.145-**	0	0
***.772.055-**	5	6.06
***.309.605-**	4.75	5.46
***.998.615-**	4.75	5.11
***.848.275-**	4.5	2.98
***.823.265-**	5	5.73
***.601.365-**	5	7.41
***.505.685-**	5	0

***.728.985-**	5	4.78
***.977.975-**	5	7.51
***.006.345-**	5	7.71
***.320.495-**	5	9.7
***.538.335-**	4.75	9.2
***.465.335-**	5	5.16
***.023.375-**	5	10
***.021.375-**	4.75	4.18
***.077.715-**	4.5	0
***.460.745-**	5	7.91
***.718.315-**	4.5	7.61
***.367.155-**	5	9.5
***.159.605-**	0	0
***.073.505-**	5	7.21
***.610.071-**	5	8.1
***.514.075-**	5	8.3
***.882.395-**	5	0
***.672.234-**	4.75	8.31
***.030.315-**	4.75	6.61
***.869.635-**	5	9.3
***.836.465-**	5	6.31
***.594.074-**	0	0
***.887.315-**	0	0
***.220.834-**	4.25	4.83
***.286.555-**	0	0
***.786.165-**	5	7.21
***.910.355-**	4.75	2.8
***.860.934-**	4.75	5.66
***.497.695-**	0	0
***.420.985-**	5	4.48
***.890.625-**	4.75	5.86
***.786.925-**	5	3.58
***.240.275-**	4.5	4.76
***.725.515-**	5	0
***.324.615-**	5	6.36

***.518.845-**	4.75	2.5
***.397.175-**	0	0
***.533.355-**	4.75	0
***.532.648-**	5	0
***.857.045-**	4.75	5.56
***.453.045-**	0	5.66
***.555.575-**	0	0
***.939.285-**	5	1.8
***.080.245-**	4.25	1.2
***.074.125-**	4.25	3.08
***.734.635-**	4.25	0
***.709.735-**	4	5.96
***.212.625-**	5	4.48
***.986.075-**	5	2.3
***.218.915-**	4.75	9.5
***.963.225-**	0	7.51
***.248.975-**	4.75	5.66
***.571.855-**	5	0
***.598.575-**	4.75	0.45
***.543.415-**	0	0
***.773.835-**	4.75	3.65
***.726.695-**	4.75	7.01
***.848.885-**	5	3.98
***.374.905-**	4.5	5
***.750.385-**	0	0
***.559.605-**	4.25	2.78
***.184.435-**	4.75	8.3
***.280.155-**	4.5	6.26
***.839.305-**	5	5.46
***.234.855-**	0	0
***.077.955-**	4.75	0
***.447.265-**	5	8.7
***.782.035-**	4.5	8.11
***.865.265-**	4.75	0
***.294.295-**	4.75	8.01

***.127.105-**	0	0
***.932.515-**	5	2.1
***.541.985-**	4.75	7.91
***.910.365-**	5	2.98
***.230.505-**	5	3.78
***.890.895-**	5	4.18
***.246.165-**	4.25	2.98
***.835.175-**	5	4.08
***.908.075-**	5	4.98
***.998.915-**	4.75	9.4
***.511.725-**	4.5	5.16
***.855.105-**	5	6.91
***.974.245-**	0	0
***.610.275-**	4.25	9.4
***.246.435-**	4.75	9.5
***.867.315-**	5	8.5
***.159.745-**	4.75	5.36
***.026.773-**	4.5	4.05
***.181.015-**	0	0
***.400.775-**	5	7.11
***.774.605-**	5	6.82
***.871.545-**	5	3.2
***.993.705-**	4.75	6.63
***.101.825-**	5	7.51
***.264.495-**	4.75	7.31
***.656.275-**	0	0
***.664.065-**	4.5	0
***.706.675-**	5	7.21
***.045.295-**	4.75	4.25
***.105.755-**	5	6.61
***.990.225-**	5	8.8
***.354.725-**	5	4.56
***.967.565-**	5	0
***.552.355-**	0	0
***.047.285-**	0	9.9

***.661.135-**	4.75	7.12
***.244.395-**	4.75	4.86
***.661.781-**	5	7.41
***.046.825-**	4.75	6.13
***.503.645-**	0	0
***.096.035-**	0	8.8
***.238.425-**	5	5.66
***.226.831-**	5	4.38
***.509.555-**	5	5.63
***.240.395-**	0	0
***.138.825-**	5	4.18
***.205.404-**	4.5	4.05
***.126.365-**	0	0
***.599.475-**	0	0
***.884.575-**	0	0
***.708.225-**	5	3.28
***.142.295-**	0	0
***.438.775-**	5	4.29
***.395.025-**	5	0
***.185.565-**	0	0
***.594.255-**	0	0
***.491.355-**	4.75	3.48
***.384.575-**	0	0
***.589.275-**	0	0
***.212.400-**	4.5	5.96
***.867.235-**	5	6.81
***.633.975-**	0	0
***.117.785-**	5	6.56
***.948.215-**	0	0
***.720.045-**	4.75	1.4
***.548.774-**	5	0
***.907.998-**	4.5	6.51
***.240.745-**	3.75	5.73
***.471.945-**	4.75	5
***.884.795-**	5	7.41

***.009.315-**	0	0
***.383.245-**	0	6.16
***.891.125-**	5	7
***.856.675-**	4.75	5.36
***.699.895-**	4.75	6.06
***.357.095-**	4.75	6.66
***.584.615-**	5	3.88
***.198.995-**	4.25	7.11
***.303.885-**	3.25	5.24
***.226.485-**	0	0
***.268.182-**	4.75	2.98
***.929.145-**	0	0
***.642.045-**	5	1.8
***.106.825-**	3.5	9
***.731.157-**	4.75	1.5
***.639.935-**	0	0
***.480.885-**	3.5	0
***.528.745-**	4.5	2
***.110.025-**	4.75	7.51
***.453.515-**	0	0
***.926.105-**	4.75	7.31
***.849.875-**	5	5.36
***.690.835-**	5	7.91
***.251.795-**	0	0
***.458.435-**	5	5.46
***.594.605-**	4.75	5.86
***.561.485-**	4.75	9
***.539.495-**	5	8.01
***.872.355-**	0	0
***.823.685-**	0	0
***.562.565-**	5	5.56
***.404.575-**	0	0
***.284.015-**	0	7.21
***.959.245-**	0	0
***.965.208-**	0	0

***.687.485-**	4.75	9.3
***.671.865-**	4.5	0
***.523.154-**	5	7.71
***.106.605-**	4.5	1.8
***.763.725-**	5	5.46
***.531.015-**	5	4.28
***.494.205-**	4.75	1.98
***.165.445-**	4.75	9
***.816.555-**	5	7.01
***.513.825-**	5	0
***.437.505-**	4.75	4.76
***.352.835-**	4.75	0
***.104.005-**	0	0
***.593.385-**	0	0
***.508.415-**	4.5	3.88
***.945.255-**	5	8.3
***.666.855-**	5	2.55
***.402.685-**	5	7.9
***.401.225-**	5	5.46
***.393.483-**	5	4.68
***.133.665-**	4.75	7.21
***.379.945-**	3.75	3.46
***.549.575-**	0	6.36
***.629.234-**	4.5	4.08
***.298.805-**	4.75	6.92
***.222.405-**	4.5	1.2
***.529.345-**	0	0
***.058.845-**	4.75	3.78
***.849.865-**	5	0
***.985.325-**	5	5.36
***.889.135-**	5	0
***.531.975-**	4.75	4.56
***.626.265-**	0	0
***.743.545-**	4.75	4.56
***.388.775-**	4.5	2.98

***.853.325-**	0	0
***.239.085-**	5	3.48
***.621.645-**	0	0
***.499.685-**	4.75	9.4
***.157.738-**	5	5.86
***.828.405-**	4.5	3.38
***.315.975-**	0	0
***.748.875-**	0	0
***.640.955-**	5	0
***.053.915-**	5	5.16
***.829.645-**	5	7.1
***.903.492-**	4.75	5.46
***.949.414-**	0	0
***.348.885-**	0	0
***.523.705-**	4.75	9.5
***.475.235-**	0	3.28
***.413.365-**	0	0
***.645.655-**	5	4.26
***.031.248-**	4.75	3.18
***.626.925-**	4.75	9.1
***.823.195-**	0	0
***.008.375-**	5	7.11
***.867.715-**	4.25	3.38
***.252.325-**	5	7.61
***.887.055-**	0	0
***.056.395-**	5	7.31
***.752.595-**	4.75	0
***.529.715-**	4.75	5.56
***.414.605-**	5	0
***.774.075-**	4.75	7.01
***.331.395-**	4.75	0
***.416.915-**	0	0
***.052.215-**	5	5.76
***.643.775-**	4.75	8.01
***.784.105-**	4.75	3.98

***.536.825-**	4.75	7.31
***.881.405-**	4.5	1.6
***.123.625-**	4	2.86
***.107.788-**	0	0
***.044.825-**	0	0
***.120.265-**	4.5	0
***.607.785-**	4.75	6.51
***.274.005-**	0	0
***.317.445-**	5	4.58
***.389.755-**	4.75	9.6
***.536.895-**	0	0
***.937.475-**	4.5	3.28
***.586.495-**	4.5	7.21
***.001.275-**	4.75	2.4
***.403.115-**	4.75	0
***.891.085-**	5	5.36
***.954.995-**	5	0
***.618.385-**	0	0
***.641.365-**	5	4.78
***.195.125-**	4.5	8.3
***.573.375-**	5	3.58
***.402.225-**	4.75	5.46
***.420.045-**	4.75	5.76
***.770.745-**	4.75	8.21
***.747.245-**	4.75	1.7
***.001.665-**	4.75	7.21
***.548.725-**	4	4.28
***.733.665-**	5	1.4
***.903.605-**	0	10
***.775.435-**	4.75	0
***.362.875-**	0	0
***.867.375-**	5	4.96
***.386.417-**	5	6.16
***.573.385-**	5	7
***.608.095-**	5	9.3

***.444.055-**	5	9.9
***.831.275-**	0	2.4
***.064.735-**	5	4.96
***.716.645-**	0	0
***.612.395-**	4.75	7.92
***.962.955-**	5	6.71
***.828.645-**	0	0
***.936.695-**	4.5	3.78
***.549.915-**	4.5	7.81
***.908.915-**	5	6.81
***.472.385-**	4.5	7.71
***.006.675-**	4.75	9.6
***.995.075-**	5	5.96
***.627.275-**	0	0
***.073.705-**	5	4.35
***.151.085-**	5	5.26
***.539.815-**	0	0
***.185.185-**	5	5.66
***.304.435-**	5	5.96
***.152.225-**	4.75	2.68
***.549.155-**	4.75	3.38
***.983.085-**	0	0
***.262.415-**	5	2.7
***.969.528-**	5	6.36
***.209.745-**	5	1.7
***.393.905-**	4.75	4.68
***.095.415-**	4.25	0
***.183.865-**	4.75	10
***.853.805-**	5	6.26
***.630.085-**	0	0
***.564.055-**	5	7.81
***.077.175-**	4.75	7.11
***.549.225-**	5	3.78
***.846.285-**	5	7
***.806.815-**	4.5	7.41

***.961.885-**	4	0
***.454.507-**	0	0
***.353.955-**	0	8.6
***.105.945-**	4.75	4.48
***.775.225-**	4.75	2.4
***.961.645-**	4.75	4.45
***.653.265-**	4.75	0
***.592.235-**	4.75	6.06
***.754.435-**	5	5.56
***.460.255-**	4.5	0
***.089.895-**	5	7.21
***.164.915-**	0	0
***.445.745-**	0	0
***.025.535-**	5	0
***.412.647-**	0	0
***.184.645-**	0	0
***.083.385-**	3.75	7.71
***.382.875-**	4.25	5.96
***.928.425-**	5	4.58
***.056.705-**	5	9.8
***.840.935-**	4.75	0
***.714.255-**	4.25	0
***.839.245-**	4.75	3.98
***.521.144-**	0	0
***.795.165-**	4.75	0
***.399.345-**	4.5	3.58
***.141.865-**	5	9.2
***.495.495-**	0	0
***.972.705-**	0	0
***.896.015-**	4.5	1.9
***.213.815-**	5	7.11
***.794.295-**	4.75	5.36
***.742.045-**	4.75	7.11
***.656.892-**	0	0
***.363.325-**	0	0

***.318.345-**	5	10
***.804.895-**	0	0
***.562.415-**	0	0
***.363.205-**	4.75	2.38
***.696.185-**	4.25	5.76
***.276.685-**	4.75	7.92
***.559.215-**	4.5	0
***.559.225-**	4.75	6.81
***.053.665-**	5	3.68
***.290.975-**	4.75	5.96
***.882.415-**	5	7.21
***.605.695-**	5	1.4
***.312.555-**	0	0
***.992.715-**	4.75	4.28
***.804.045-**	0	0
***.085.725-**	4.75	1.6
***.541.805-**	4.5	4.46
***.754.585-**	5	3.78
***.559.055-**	4.5	3.68
***.104.365-**	5	5.86
***.729.505-**	0	0
***.954.445-**	3.75	0
***.158.515-**	0	0
***.131.725-**	0	0
***.238.575-**	4.75	5.26
***.238.825-**	4.75	5.41
***.775.565-**	4.5	4.08
***.365.105-**	5	5.76
***.383.225-**	4.75	6.16
***.044.855-**	0	0
***.761.745-**	5	4.78
***.283.665-**	0	0
***.010.855-**	0	6.66
***.880.045-**	0	0
***.126.395-**	0	0

***.975.845-**	4.75	3.98
***.084.775-**	5	7.41
***.124.465-**	4.5	6.91
***.696.895-**	4.75	0
***.680.705-**	0	0
***.481.055-**	5	6.56
***.006.215-**	4.75	9.7
***.675.435-**	5	10
***.663.735-**	4.75	7.51
***.049.615-**	0	0
***.199.145-**	0	0
***.451.545-**	4	5.46
***.204.185-**	0	3.18
***.200.107-**	5	5.96
***.065.415-**	0	0
***.648.735-**	0	0
***.636.705-**	4.75	2.8
***.449.575-**	3.25	1.16
***.817.235-**	4.75	5.36
***.770.505-**	0	9.7
***.870.535-**	0	0
***.765.385-**	0	0
***.818.995-**	0	0
***.009.065-**	4.75	0
***.771.528-**	5	6.06
***.142.155-**	4.75	7.9
***.073.805-**	4.75	6.71
***.154.702-**	0	0
***.057.225-**	0	0
***.900.375-**	4.25	0
***.185.105-**	0	0
***.674.395-**	5	6.06
***.678.075-**	4.75	5.86
***.560.415-**	4.5	5.56
***.509.275-**	4.75	0

***.375.145-**	5	5.16
***.775.945-**	5	7.91
***.931.305-**	4.5	7.11
***.682.715-**	4.75	6.23
***.087.795-**	0	0
***.076.215-**	0	0
***.422.875-**	4.75	0
***.532.785-**	4.5	3.18
***.909.095-**	5	10
***.273.545-**	5	0
***.079.845-**	0	0
***.438.835-**	0	0
***.208.535-**	0	0
***.705.635-**	0	0
***.106.475-**	4.75	7.71
***.909.365-**	4.75	5.76
***.582.505-**	4.75	5.46
***.972.735-**	4.75	0
***.097.535-**	5	3.78
***.941.405-**	5	5.86
***.327.894-**	5	6.06
***.282.175-**	0	0
***.298.165-**	4.5	5.26
***.468.045-**	4.75	9.4
***.517.055-**	5	10
***.977.825-**	4.75	5.36
***.996.655-**	4.75	9.8
***.314.225-**	4.75	1.6
***.535.095-**	5	5.76
***.853.945-**	5	1.88
***.396.715-**	4.75	4.28
***.543.545-**	4.75	3.28
***.970.815-**	0	0
***.939.515-**	0	0
***.084.195-**	4.75	5.56

***.558.155-**	5	0.93
***.428.915-**	0	0
***.555.854-**	0	0
***.162.225-**	4.5	1.9
***.774.155-**	4.75	1.7
***.901.255-**	5	5.76
***.244.615-**	4.75	4.08
***.238.645-**	0	0

Nota de corte < 3,00 (abaixo de 3 = reprovado - somente para Prova Objetiva)
Nota de corte < 5,00 (abaixo de 5 = reprovado - somente para Prova Discursiva)

Brasília/DF, 21 de Março de 2026.

Atenciosamente,

**Gerência Executiva de Recursos Humanos
SEST SENAT**