

CARGO ENSINO RELIGIOSO / SRE ALMENARA

ORDEM	NOME	OBJETIVA	REDACAO	TITULOS	TOTAL
1	Rafaela Do Prado Rodrigues Neves	73.6	19.75	0.5	93.85
2	Carolina Marques De Sousa Queiroz Tupy	73.6	18.0	0.0	91.6
3	Franciane Lima Da Cruz	73.6	16.25	0.0	89.85
4	Celineide Ruas Sena Coelho	65.6	20.0	3.5	89.1
5	Maria De Fátima Pires	65.6	17.0	6.0	88.6
6	Marcela Cardoso Souza Costa	64.0	18.5	4.2	86.7
7	Vanda Lucia Silvano De Lacerda	65.6	18.0	2.2	85.8
8	Maria Claudia Alves Barbosa Almeida	68.8	15.0	1.2	85.0
9	Claeli Teixeira De Assis Dos Reis	68.8	16.0	0.0	84.8
10	Belmario Dos Santos Lima	65.6	15.5	0.5	81.6
11	Zeneide Gonçalves Da Rocha Gil	59.2	20.0	1.0	80.2
12	Jovelina Alves Dos Santos	64.0	14.75	0.0	78.75
13	Rosângela Tavares Rocha	59.2	17.0	2.4	78.6
14	Maria De Lourdes Gomes Dos Santos Bahia	54.4	16.0	7.0	77.4
15	Petrônia Ribeiro Santos	60.8	16.0	0.0	76.8
16	Adriana Teixeira Dias	59.2	16.25	0.0	75.45
17	Ana Isalina Matias Quaresma	57.6	17.75	0.0	75.35
18	Farley Cardoso Souza	60.8	14.0	0.0	74.8
19	Taynan Ribeiro Cardoso	62.4	12.25	0.0	74.65
20	Aline Oliveira Pick	59.2	15.25	0.0	74.45
21	Joao Paulo De Moura	56.0	12.0	5.4	73.4
22	Edilene Carvalho Moreira	56.0	15.0	0.0	71.0
23	Silvaneia Rezende Da Silva Pereira	49.6	16.75	2.9	69.25
24	Gilvania Ferreira Martins	51.2	18.0	0.0	69.2
25	Ana Cristina Santos Costa	46.4	16.25	6.5	69.15

ORDEM	NOME	OBJETIVA	REDACAO	TITULOS	TOTAL
26	Daianne Pereira De Arruda	52.8	15.75	0.5	69.05
27	Eide Patrícia Da Silva Pereira	51.2	14.0	1.1	66.3
28	Soanny Andrea Rodrigues Santos	49.6	15.0	0.0	64.6
29	Diego Costa Da Silva	51.2	12.25	1.0	64.45
30	Maria Aparecida Mendes Holanda	43.2	15.0	6.0	64.2
31	Jussara Evangelista Novais Aguilar	44.8	13.0	6.0	63.8
32	Evanilton Fidencio Miranda	52.8	10.5	0.0	63.3
33	Aparecida Soares De Franca	43.2	16.75	2.4	62.35
34	Ivone Malaquias De Almeida Souza	41.6	13.75	6.0	61.35
35	Maria Sandra Malaquias Viana	49.6	11.5	0.0	61.1
36	Franco De Souza Aguiar	46.4	11.5	0.0	57.9
37	Maria Aparecida David De Sousa	46.4	10.75	0.0	57.15
38	Janaína Santos Meireles	41.6	14.75	0.0	56.35