

1º PERÍODO NUTRIÇÃO

1	C	CONHECIMENTOS GERAIS
2	A	
3	D	
4	C	ATUALIDADES
5	B	
6	B	
7	C	ANATOMIA
8	A	
9	A	
10	B	
11	D	
12	D	
13	A	
14	C	CITOLOGIA E EMBRIOLOGIA
15	A	
16	D	
17	C	
18	D	
19	C	
20	A	
21	B	QUIMICA APLICADA A NUTRIÇÃO
22	D	
23	C	
24	A	
25	B	
26	C	
27	A	
28	D	COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS
29	A	
30	C	
31	B	
32	D	INTRODUÇÃO A NUTRIÇÃO
33	B	
34	C	
35	D	SAÚDE COLETIVA
36	B	
37	D	
38	A	SOCIOANTROPOLOGIA
39	D	
40	B	

3º PERÍODO NUTRIÇÃO

1	C	CONHECIMENTOS GERAIS
2	A	
3	D	
4	C	ATUALIDADES
5	B	
6	B	
7	C	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL I
8	D	
9	B	
10	C	
11	B	
12	A	
13	C	TÉCNICA DIETÉTICA II
14	C	
15	B	
16	C	
17	A	
18	B	
19	A	
20	D	
21	C	NUTRIÇÃO E METABOLISMO
22	D	
23	B	
24	C	
25	B	
26	A	
27	C	
28	B	IMUNOLOGIA
29	C	
30	D	
31	D	
32	B	
33	B	
34	D	MICROBIOLOGIA
35	C	
36	D	
37	A	
38	B	
39	D	
40	A	

50 PERÍODO NUTRIÇÃO

1	C	CONHECIMENTOS GERAIS
2	A	
3	D	
4	C	ATUALIDADES
5	B	
6	B	
7	C	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS
8	D	
9	C	
10	A	
11	A	
12	B	
13	B	MICROBIOLOGIA E HIGIENE DOS ALIMENTOS
14	D	
15	A	
16	D	
17	B	
18	C	
19	B	
20	A	PATOLOGIA DA NUTRIÇÃO E DIETOTERAPIA I
21	C	
22	A	
23	D	
24	D	
25	B	
26	C	
27	C	
28	D	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA II
29	B	
30	A	
31	C	
32	C	EPIDEMIOLOGIA
33	B	
34	D	
35	A	
36	D	METODOLOGIA DA PESQUISA
37	B	
38	C	
39	B	
40	A	

7º PERÍODO NUTRIÇÃO

1	C	CONHECIMENTOS GERAIS
2	A	
3	D	
4	C	ATUALIDADES
5	B	
6	B	
7	B	PATOLOGIA DA NUTRIÇÃO E DIETOTERAPIA III
8	B	
9	C	
10	C	
11	D	
12	A	
13	C	
14	D	
15	D	MICROBIOLOGIA E HIGIENE DOS ALIMENTOS
16	A	
17	B	
18	D	
19	B	
20	C	
21	B	
22	A	
23	C	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS
24	D	
25	C	
26	A	
27	A	
28	B	
29	B	
30	C	
31	B	EPIDEMIOLOGIA
32	D	
33	A	
34	C	MATerno INFANTIL
35	C	
36	A	
37	A	
38	D	
39	B	
40	B	