

GABARITO – NUTRIÇÃO

1º PERÍODO

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

3º PERÍODO

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

5º PERÍODO

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

7º PERÍODO

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