

PROVA TIPO 1	ANATOMOFISIOLOGIA DO SISTEMA LOCOMOTOR	BIOQUÍMICA BÁSICA	BIOFÍSICA (PARAÍSO)¶	BASES CELULARES	EMBRIOLOGIA	HISTOLOGIA BÁSICA¶	INTEGRAÇÃO UNIVERSIDADE SERVIÇO E COMUNIDADE I	FORMAÇÃO HUMANA I	PRIMEIROS SOCORROS¶	REDE DE ATENÇÃO – SUS	METODOLOGIA E INICIAÇÃO CIENTÍFICA
	1 – C 2 – A 3 – B	4 – A 5 – D	6 – A 7 – D	8 – D 9 – B 10 – C	11 – D 12 – C	13 – A 14 – B 15 – D	16 – D	17 – A 18 – B	19 – C 20 – D 21 – C	22 – B 23 – B 24 – A	25 – D
PROVA TIPO 2	ANATOMOFISIOLOGIA DO SISTEMA LOCOMOTOR	BIOQUÍMICA BÁSICA	BIOFÍSICA (PARAÍSO)¶	BASES CELULARES	EMBRIOLOGIA	HISTOLOGIA BÁSICA¶	INTEGRAÇÃO UNIVERSIDADE SERVIÇO E COMUNIDADE I	FORMAÇÃO HUMANA I	PRIMEIROS SOCORROS¶	REDE DE ATENÇÃO – SUS	METODOLOGIA E INICIAÇÃO CIENTÍFICA
	1 – B 2 – C 3 – A	4 – D 5 – A	6 – D 7 – A	8 – B 9 – C 10 – D	11 – C 12 – D	13 – D 14 – A 15 – B	16 – D	17 – B 18 – A	19 – C 20 – C 21 – D	22 – A 23 – B 24 – B	25 – D
PROVA TIPO 3	ANATOMOFISIOLOGIA DO SISTEMA LOCOMOTOR	BIOQUÍMICA BÁSICA	BIOFÍSICA (PARAÍSO)¶	BASES CELULARES	EMBRIOLOGIA	HISTOLOGIA BÁSICA¶	INTEGRAÇÃO UNIVERSIDADE SERVIÇO E COMUNIDADE I	FORMAÇÃO HUMANA I	PRIMEIROS SOCORROS¶	REDE DE ATENÇÃO – SUS	METODOLOGIA E INICIAÇÃO CIENTÍFICA
	1 – A 2 – B 3 – C	4 – A 5 – D	6 – A 7 – D	8 – C 9 – D 10 – B	11 – D 12 – C	13 – B 14 – D 15 – A	16 – D	17 – A 18 – B	19 – D 20 – C 21 – C	22 – B 23 – B 24 – A	25 – D
PROVA TIPO 4	ANATOMOFISIOLOGIA DO SISTEMA LOCOMOTOR	BIOQUÍMICA BÁSICA	BIOFÍSICA (PARAÍSO)¶	BASES CELULARES	EMBRIOLOGIA	HISTOLOGIA BÁSICA¶	INTEGRAÇÃO UNIVERSIDADE SERVIÇO E COMUNIDADE I	FORMAÇÃO HUMANA I	PRIMEIROS SOCORROS¶	REDE DE ATENÇÃO – SUS	METODOLOGIA E INICIAÇÃO CIENTÍFICA
	1 – C 2 – B 3 – A	4 – D 5 – A	6 – D 7 – A	8 – B 9 – D 10 – C	11 – C 12 – D	13 – A 14 – D 15 – B	16 – D	17 – B 18 – A	19 – C 20 – C 21 – D	22 – B 23 – A 24 – B	25 – D