

Grade Horária – 1º Ano EFAI “C”



Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira
13h30 Língua Inglesa	13h30 Geografia	13h30 Língua Inglesa
14h20 Ciências	14h20 Língua Inglesa	14h20 Arte
15h10 Intervalo	15h10 Intervalo	15h10 Intervalo
15h40 Ensino Religioso	16h Educação Física	16h Ciências
16h30 Língua Portuguesa	16h30 Matemática	16h30 Língua Portuguesa
17h:20 Língua Portuguesa	17h:20 Matemática	17h:20 Língua Portuguesa
Quinta-feira	Sexta-feira	
13h30 Língua Portuguesa	13h30 Língua Inglesa	
14h20 Língua Inglesa	14h20 História	
15h10 Intervalo	15h10 Intervalo	
16h Matemática	16h História	
16h30 Educação Física	16h30 Educação Tecnológica	
17h:20 Matemática	17h:20 Educação Tecnológica	

Grade Horária – 1º Ano EFAI “C”



Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira
13h30 Língua Inglesa	13h30 Geografia	13h30 Língua Inglesa
14h20 Ciências	14h20 Língua Inglesa	14h20 Arte
15h10 Intervalo	15h10 Intervalo	15h10 Intervalo
15h40 Ensino Religioso	16h Educação Física	16h Ciências
16h30 Língua Portuguesa	16h30 Matemática	16h30 Língua Portuguesa
17h:20 Língua Portuguesa	17h:20 Matemática	17h:20 Língua Portuguesa
Quinta-feira	Sexta-feira	
13h30 Língua Portuguesa	13h30 Língua Inglesa	
14h20 Língua Inglesa	14h20 História	
15h10 Intervalo	15h10 Intervalo	
16h Matemática	16h História	
16h30 Educação Física	16h30 Educação Tecnológica	
17h:20 Matemática	17h:20 Educação Tecnológica	

Grade Horária – 1º Ano EFAI “C”



Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira
13h30 Língua Inglesa	13h30 Geografia	13h30 Língua Inglesa
14h20 Ciências	14h20 Língua Inglesa	14h20 Arte
15h10 Intervalo	15h10 Intervalo	15h10 Intervalo
15h40 Ensino Religioso	16h Educação Física	16h Ciências
16h30 Língua Portuguesa	16h30 Matemática	16h30 Língua Portuguesa
17h:20 Língua Portuguesa	17h:20 Matemática	17h:20 Língua Portuguesa
Quinta-feira	Sexta-feira	
13h30 Língua Portuguesa	13h30 Língua Inglesa	
14h20 Língua Inglesa	14h20 História	
15h10 Intervalo	15h10 Intervalo	
16h Matemática	16h História	
16h30 Educação Física	16h30 Educação Tecnológica	
17h:20 Matemática	17h:20 Educação Tecnológica	