



# ORIENTAÇÕES CURRICULARES E PEDAGÓGICAS

**PARA A REDE MUNICIPAL DE  
ENSINO DE SALVADOR NO  
CONTINUUM CURRICULAR**

**2020/2021**

Secretaria da  
Educação



**SALVADOR**  
PREFEITURA

PRIMEIRA CAPITAL DO BRASIL



## ANEXO II – PROPOSTA CURRICULAR

### PROPOSTA CURRICULAR ANO LETIVO COM CONTINUUM 2020 - 2021 – ORIENTAÇÕES PARA ROTINAS DO ALUNO.

O ano letivo para cumprimento da carga horária do *continuum* 2020/2021 será composto de 256 dias letivos, organizados em quatro unidades de 64 dias letivos cada.

### A – ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL

ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL - 1º AO 5º ANO.								
		ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	SEMANTAL NORMAL	ACRÉSCIMO	SEMANTAL CONTÍNUO	ANUAL 50MIN (Horas aulas)	ANUAL 60MIN (Horas)
BASE NACIONAL COMUM E PARTE DIVERSIFICADA	BASE NACIONAL COMUM	LINGUAGENS	Língua Portuguesa	7	5	12	511,56	426,3
			Arte	2	1	3	127,89	106,575
			Educação Física	2	1	3	127,89	106,575
		MATEMÁTICA	Matemática	5	5	10	426,3	355,25
		CIÊNCIAS DA NATUREZA	Ciências	3	1	4	170,52	142,1
		CIÊNCIAS HUMANAS	História	2	1	3	127,89	106,575
	Geografia		2	1	3	127,89	106,575	
	PARTE DIVERSIFICADA	LINGUAGENS	Língua Estrangeira Moderna	1	1	2	85,26	71,05
			Práticas Literárias	1	1	2	85,26	71,05
	TOTAL CONTÍNUO				25	17	42 tempos	1790,46 tempos
TOTAL 108h do PRESENCIAL em 2020 + CONTINUUM							1666h	1600h

## B – ANOS INICIAIS E ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL

ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL - 6º AO 9º ANO.								
		ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	SEMANAL NORMAL	ACRÉSCIMO	SEMANAL CONTÍNUO	ANUAL 50MIN (Horas aulas)	ANUAL 60MIN (Horas)
		BASE NACIONAL COMUM E PARTE DIVERSIFICADA	BASE NACIONAL COMUM	LINGUAGENS	Língua Portuguesa	4	4	8
Arte	2				1	3	127,89	106,575
Educação Física	2				1	3	127,89	106,575
MATEMÁTICA	Matemática			5	4	9	383,67	319,725
CIÊNCIAS DA NATUREZA	Ciências			3	1	4	170,52	142,1
CIÊNCIAS HUMANAS	História			2	1	3	127,89	106,575
	Geografia			2	1	3	127,89	106,575
ENSINO RELIGIOSO	Ensino Religioso		1	1	2	85,26	71,05	
PARTE DIVERSIFICADA	LINGUAGENS		Língua Estrangeira Moderna	2	1	3	127,89	106,575
			Estudos Literários	1	1	2	85,26	71,05
		OPTATIVA	1	1	2	85,26	71,05	
<b>TOTAL 108h do PRESENCIAL em 2020 + CONTINUUM</b>							1790,46 tempos	1492,05h

## C – EXEMPLO DE ROTINA PARA ENSINO REMOTO – TURMA 5º ANO A

TEMPOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
<b>1</b>	Assistir a aula de <b>História</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Assistir a aula de <b>Matemática</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Assistir a aula de <b>Ciências</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Assistir a aula de <b>Matemática</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Assistir a aula de <b>Língua Estrangeira Moderna</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Orientação didático pedagógica LP
<b>2</b>	Bloco de Atividade aula da TV HIS	Bloco de Atividade aula da TV MT	Bloco de Atividade aula da TV CIE	Bloco de Atividade aula da TV MAT	Bloco de Atividade aula da TV LE	Realizar experimento 1 de Ciências
<b>3</b>	Assistir a aula de <b>Geografia</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Assistir a aula de <b>Língua Portuguesa</b> no canal 01 da tv (8h30min - 9h).	Assistir a aula de <b>Artes</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Assistir a aula de <b>Língua Portuguesa</b> no canal 01 da tv (8h30min - 9h).	Assistir a aula de <b>Educação Física</b> no canal 01 da tv (7h30min - 8h).	Atividade Prática literária - Leitura de Livro
<b>4</b>	Bloco de Atividade aula da TV GEO	Bloco de Atividade aula da TV LP	Bloco de Atividade aula da TV ART	Bloco de Atividade aula da TV LP	Bloco de Atividade aula da TV EF	Atividade Prática literária – Resenha do Livro
<b>5</b>	Orientação didático pedagógica HIS	Orientação didático pedagógica LP	Orientação didático pedagógica ART	Orientação didático pedagógica LP	Orientação didático pedagógica EF	Orientação didático pedagógica LP
<b>6</b>	Orientação didático pedagógica GEO	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica CIE	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica LP	Orientação didático pedagógica LP
<b>7</b>	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica MT	Orientação didático pedagógica LP

## D – EXEMPLO DE ROTINA HÍBRIDO TURMA 5º ANO A

GRUPO 1 (DE 3)

TEMPO	SEG, 01/03	TER, 02/03	QUA, 03/03	QUI, 04/03	SEX, 05/03	SAB, 06/03
1	PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Correção coletiva avaliação</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Leitura e produção texto</i>	PRESENCIAL ED. FÍSICA R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Leitura e produção texto</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA AD G1 <i>Bloco de Atividade - Aula na TV</i>
2	PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Atividade avaliativa diagnóstica orientada</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA R G1 <i>Análise produção texto coletiva</i>	PRESENCIAL ARTES R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL ED. FÍSICA R G1 <i>Assistir aula na TV - 8:30</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA AD G1 <i>Bloco de Atividade - Aula na TV</i>
3	PRESENCIAL MATEMÁTICA R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	PRESENCIAL GEOGRAFIA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL ARTES R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA AD G1 <i>Bloco de Atividade - Aula na TV</i>
4	PRESENCIAL MATEMÁTICA R G1 <i>Atividade avaliativa diagnóstica orientada</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL CIÊNCIAS R G1 <i>Atividade avaliativa diagnóstica orientada</i>	PRESENCIAL HISTÓRIA R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL HISTÓRIA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA AD G1 <i>Bloco de Atividade - Aula na TV</i>
5	PRESENCIAL CIÊNCIAS R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL GEOGRAFIA R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>	NÃO PRESENCIAL CIÊNCIAS R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	PRESENCIAL P. LITERÁRIA R G1 <i>Análise produção texto coletiva</i>	NÃO PRESENCIAL L. ESTRANGEIRA R G1 <i>Atividade Caderno Nossa Rede</i>	NÃO PRESENCIAL CIÊNCIAS AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 13:30</i>
6	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 13:30</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 13:30</i>	NÃO PRESENCIAL CIÊNCIAS AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 13:30</i>	NÃO PRESENCIAL L. PORTUGUESA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 13:30</i>	NÃO PRESENCIAL GEOGRAFIA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 13:30</i>	NÃO PRESENCIAL HISTÓRIA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 14:30</i>
7	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 14:30</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 14:30</i>	NÃO PRESENCIAL HISTÓRIA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 14:30</i>	NÃO PRESENCIAL MATEMÁTICA AD G1 <i>Assistir reprise da aula da TV - 14:30</i>	NÃO PRESENCIAL P. LITERÁRIA AD G1 <i>Produção de Texto</i>	PRESENCIAL ED. FÍSICA R G1 <i>Orientação para rotina não presencial</i>

## E - REGULARIZAÇÃO DE FLUXO

REGULARIZAÇÃO DE FLUXO – SE LIGA/ACELERA BRASIL								
BASE NACIONAL COMUM E PARTE DIVERSIFICADA	BASE NACIONAL COMUM	ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	SEMANAL NORMAL	ACRÉSCIMO	SEMANAL CONTÍNUO	ANUAL 50MIN	ANUAL 60MIN
		LINGUAGENS	Língua Portuguesa	10	8	<b>18</b>	767,34	639,45
MATEMÁTICA	Matemática	8	6	<b>14</b>	596,82	497,35		
CIÊNCIAS DA NATUREZA	Ciências (Meio Ambiente)	3	1	<b>4</b>	170,52	142,1		
CIÊNCIAS HUMANAS	História	2	1	<b>3</b>	127,89	106,575		
	Geografia	2	1	<b>3</b>	127,89	106,575		
TOTAL CONTÍNUO				25	17	<b>42 tempos</b>	1790,46 tempos	1492,05h
<b>TOTAL 108h do PRESENCIAL em 2020 + CONTINUUM</b>							1666h	1600h

### CONSIDERAÇÕES:

- Os alunos do Se Liga vão para o Acelera
- O(A) aluno(a) da turma do Acelera Brasil seguindo o curso do currículo contínuo ao ser promovido ou acelerado passa a incorporar a matriz curricular do ano de escolarização de destino do ensino regular dos Anos Iniciais ou Anos Finais do Ensino Fundamental. Vale ressaltar, que a mesma situação será aplicada de forma excepcional ao aluno do Se Liga ao se for promovido ou acelerado.
- Todos os alunos dos Programas da Regularização de Fluxo não poderão ser retidos no *Continuum* 2020/2021

## F- EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS I

		EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS- EJA TAP I e II					EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS- EJA TAP III				
BASE NACIONAL COMUM	ÁREAS DE CONHECIMENTO	SEMANAL NORMAL	ACRÉSCIMO	SEMANAL CONTÍNUO	ANUAL 50MIN	ANUAL 60MIN	SEMANAL NORMAL	ACRÉSCIMO	SEMANAL CONTÍNUO	ANUAL 50MIN	ANUAL 60MIN
	LINGUAGEM	10	8	18	767,34	639,45	8	6	14	596,82	497,35
	MATEMÁTICA	6	6	12	511,56	426,3	8	6	14	596,82	497,35
	ESTUDOS DA SOCIEDADE DA NATUREZA	4	2	6	255,78	213,15	4	4	8	341,04	284,2
	TOTAL CONTINUUM	20	16	36	1534,68	1278,9	20	16	36	1534,68	1278,9
<b>TOTAL 108h do PRESENCIAL em 2020 + CONTINUUM</b>				1642,68	1368,9	<b>TOTAL 108h do PRESENCIAL em 2020 + CONTINUUM</b>				1642,68	1368,9

## G- EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS I

EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – EJA TAP IV E V									
		ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	SEMANAL NORMAL	ACRÉSCIMO	SEMANAL CONTÍNUO	ANUAL 50MIN	ANUAL 60MIN	
BASE NACIONAL COMUM E PARTE DIVERSIFICADA	BASE NACIONAL COMUM	LINGUAGENS	Língua Portuguesa	4	4	8	341,04	284,2	
			Arte	2	1	3	127,89	106,575	
			Educação Física	2	1	3	127,89	106,575	
		MATEMÁTICA	Matemática	4	3	7	298,41	248,675	
			CIÊNCIAS DA NATUREZA	Ciências	2	2	4	170,52	142,1
				CIÊNCIAS HUMANAS	História	2	2	4	170,52
		Geografia	2		2	4	170,52	142,1	
	PARTE DIVERSIFICADA	LINGUAGENS	Língua Estrangeira Moderna	2	1	3	127,89	106,575	
	TOTAL CONTINUUM				20		36	1534,68	1278,9
	<b>TOTAL 108h do PRESENCIAL em 2020 + CONTINUUM</b>							1642,68	1368,9