

**CRONOGRAMA DE ATIVIDADES – 1º TRIMESTRE /2019**  
6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL II

## MÊS DE FEVEREIRO

SEMANA	PERÍODO	COMPONENTE CURRICULAR	ATIVIDADE	VALOR (pontos)	
<b>SÁBADO (26/01): LA SALLE PORTA ABERTA</b>					
1	28 de janeiro a 2 de fevereiro	<b>Início do 1º Trimestre Letivo de 2019</b>			
		<b>Acolhida aos Alunos Novos - Orientação Educacional/ Coordenação De Turno</b>			
		<b>SÁBADO LETIVO (2/2): Evento de Acolhida do Ano Letivo – Reunião de Pais</b> (Educação Infantil/Ensino Fundamental I e II/Ensino Médio)			
		Educação Física	Avaliação diagnóstica		
		Arte Visual	Sondagem: atividade do caderno de atividades.		0,4
		Matemática	Sondagem: atividade do caderno de atividades.		0,4
3	10 a 16 de fevereiro	<b>Dia 06/3 (quarta-feira) - AUDITÓRIO: Diretrizes do funcionamento do ano letivo de 2019</b>			
		<b>EQUIPE PEDAGÓGICA PASTORAL</b>			
		Matemática	Visto nos cadernos: atividades do livro didático e caderno de atividades		0,4
		Educação Física	Avaliação da apresentação de trabalho		4,0
		Ciências - Química	Verificação das tarefas de casa		0,5
		História	Verificação dos registros das atividades referente aos capítulos 1 e 2;		0,5
		LEM - Inglês	Verificação das tarefas de casa		1,0
		Ciências Física	Prática de laboratório 01 - Estado físico da matéria		1,0
		Geografia	Verificação das atividades do caderno como exercícios e coleta de informações (Pesquisas).		1,0
		Arte Visual	Trabalho escrito: Pesquisa em jornais e revistas sobre a guerra e a paz.		1,0
		Ensino Religioso	Verificação das tarefas de casa- com relação a pesquisas		1,0
		Geometria	Verificação da lista de exercícios 1		1,0
		História	Atividade de pesquisa - referente ao capítulo 2		1,0
		Ciências Biologia	Verificação da lista de revisão para AV1 Referente a células e sua relação com os seres vivos e água no ambiente (distribuição, ciclo da água, tipos de água, aquíferos e importância)		0,5

## MÊS DE MARÇO

SEMANA	PERÍODO	COMPONENTE CURRICULAR	ATIVIDADE	VALOR (pontos)	
5	1º 2 de março		---		
6	3 a 9 de março	<b>DIAS 4, 5 A 6 DE MARÇO: Recesso de Carnaval</b>			
		<b>Dias 7 e 8 de março: GINCALASALLE</b>			
		<b>11/03 (SEGUNDA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA AV1 DE HISTÓRIA E FILOSOFIA</b> História: Capítulo 1 - História e Tempo; Capítulo 2 - Fontes e conhecimentos em História. Filosofia: Unidade 1 do livro didático - O que é filosofia?			4,0
		<b>12/3 (TERÇA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA AV1 DE LÍNGUA PORTUGUESA E INGLÊS</b> (Gramática/ Literatura e Redação)			4,0

6	3 a 9 de março	<b>13/3 (QUARTA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA AV1 DE GEOGRAFIA/ARTE</b>		<b>4,0</b>
		<b>14/3 (QUINTA-FEIRA)– APLICAÇÃO DA AV1 DE CIÊNCIAS</b> (Física/Química e Biologia)		<b>4,0</b>
		<b>15/3 (SEXTA-FEIRA)– APLICAÇÃO DA AV1 DE MATEMÁTICA</b>		<b>4,0</b>
7	10 a 16 de março	Literatura	Atividade Avaliativa do Livro Paradidático 1	1,0
		Ciências Biologia	Verificação das atividades do caderno, livro didático e atividade.	1,0
		LEM - Inglês	Verificação das tarefas de casa	
8	17 a 23 de março	Ciências Biologia	Verificação de exercícios: Capítulo 1 “Água na Terra” (páginas 8, 10, 11, 19 e 20), páginas (13, 15, 16, 19 e 21) e atividades no caderno sobre a mesma temática.	1,0
9	24 a 30 de março	<b>25/3 (SEGUNDA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA 2ª CHAMADA DA AV1 DE: HISTÓRIA, FILOSOFIA, LÍNGUA PORTUGUESA E INGLÊS.</b>		4,0
		<b>26/3 (TERÇA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA 2ª CHAMADA DA AV1 DE: GEOGRAFIA, ARTE E CIÊNCIAS</b> (Física/Química e Biologia)		4,0
		<b>27/3 (QUARTA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA 2ª CHAMADA DA AV1 DE: GEOGRAFIA, ARTE E CIÊNCIAS</b> (Física/Química e Biologia)		
		<b>Semana da Orientação Educacional - Liderança</b>		
		<b>Eleições de Representantes de Turmas – Orientação Educacional</b>		
		Ciências - Química	Verificação de exercícios: Deveres de casa- Tema: Propriedades da água.	0,5

## Mês de Abril

SEMANA	PERÍODO	COMPONENTE CURRICULAR	ATIVIDADE	VALOR (pontos)
10	1º a 6 de abril	Ciências - Química	Trabalho - Tratamento de água: Ilustrando uma estação de tratamento de água, suas etapas e importâncias.	1,0
		Ciências Física	Prática de Laboratório 02: Medindo temperatura	1,0
		Arte Cênica	Verificação da apresentação de cena: Monólogo	1,0
11	7 a 13 de abril	Filosofia	Trabalho escrito: A importância de Sócrates para a Filosofia (Entrega).	3,0
		Geografia	Verificação das tarefas do caderno e da apresentação dos trabalhos de grupo (jogos interativos )	2,0
		Ensino Religioso	Apresentação do trabalho em grupo	2,0
		Arte Visual	Criação de um painel com imagens sobre a guerra e a paz	2,0
		História	Verificação dos registros de atividades, referente aos capítulos 1, 2 e 3	0,5
12	14 a 20 de abril	<b>16/04 (TERÇA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA AV2 (MULTI/INTEGRADA)</b> <b>CADERNO 1: Linguagens, Códigos e Ciências Humanas e suas tecnologias.</b>		<b>3,0</b>
		<b>17/4 (QUARTA-FEIRA) - Celebração De Páscoa - Pastoral</b>		
		<b>DIAS 18 E 19 DE ABRIL: Recesso De Páscoa</b>		
		Filosofia	O surgimento da Filosofia: os primeiros filósofos. Unidade 1 do livro didático e caderno	3,0
		História	Os primeiros povoadores da Terra - Capítulo 3	3,0
13	21 a 27 de abril	<b>22/04 (SEGUNDA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA AV2 (MULTI/INTEGRADA)</b> <b>CADERNO 2: Matemática e Ciências da Natureza e suas tecnologias</b>		<b>3,0</b>
		Ciências - Química	Entrega dos relatórios das Práticas de Laboratório	1,0
		LEM Inglês	Verificação da tarefa de casa.	1,0
		Ciências Biologia	Aula prática de experimentação	1,0
		Geometria	Verificação das atividades do portfólio	1,0
		História	Estudo Dirigido referente ao capítulo 4	1,0
		Literatura	Atividade Avaliativa do Livro Paradidático 2	1,0
		Gramática	Verificação de cadernos e tarefas de casa	1,0
<b>26/4 (SEXTA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA 2ª CHAMADA DA AV2 (MULTI/INTEGRADA)</b> <b>CADERNO 1: Linguagens, Códigos e Ciências Humanas e suas tecnologias.</b>		<b>3,0</b>		

14	28 a 30 de abril	<b>29/4 (SEGUNDA-FEIRA) – APLICAÇÃO DA 2ª CHAMADA DA AV2 (MULTI-INTEGRADA)</b>		3,0
		<b>CADERNO 2: Matemática e Ciências da Natureza e suas tecnologias</b>		
		Ciências - Física	Prática de laboratório 3 <i>Roteiro: Medindo a pressão de um líquido.</i>	1,0
14	28 a 30 de abril	Ciências - Química	Prática de laboratório <i>Roteiro: Água – analisando suas propriedades e características.</i>	1,0

## MÊS DE MAIO

SEMANA	PERÍODO	COMPONENTE CURRICULAR	ATIVIDADE	VALOR (pontos)	
14	1º a 3 de maio	<b>1º DE MAIO - FERIADO: Dia do Trabalho</b>			
		<b>SÁBADO LETIVO: Abertura da Lassaliada</b>			
15	5 a 11 de maio	<b>Semana de La Salle - Lassaliada</b>			
		<b>Dia 7 de maio: Término do 1º Trimestre</b>			