

## CALENDÁRIO DE AULAS COMPLEMENTARES E AVALIAÇÕES 1ª UNIDADE / 1º ANO EM

### AGENDAMENTO POR MÊS/SEMANA

**Início: 04/02/2020**

**Término: 16/05/2020**

MÊS	SEMANA	DATA	ATIVIDADES
<b>Fevereiro</b>	04 a 08	04	Início das aulas Início do 1º Semestre
		05	Acolhimento dos 1º e 2º anos pela Equipe Pedagógica, manhã, Teatro do Colégio Início da inscrição para o treinamento da Olimpíada Canguru
		05 e 07	Escolha dos dias e horários dos Laboratórios de Química e Física, quarta e sexta – manhã – e quarta à tarde
	10 a 14	10	Aula nº 01 dos Laboratórios de Química e Física, segunda-feira, à tarde, 13h30 às 16h50
		11	Inscrição dos Esportes e Educação Física, no intervalo – 10h20 às 10h50, nas quadras do Colégio 1ª Reunião de Pais do 1º ano EM, terça-feira, à noite – 19h, no Teatro do Colégio.
		12	Aula nº 02 dos Laboratórios de Química e Física, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h50
		13	Início do treinamento da Olimpíada Canguru para os estudantes dos 1º e 2º anos EM, quinta-feira, à tarde, das 13h30 às 16h50
20 a 26	<b>Recesso de Carnaval</b>		
<b>Março</b>	02 a 06	02	Eleição dos Líderes Início das aulas de Educação Física e Esportes Aula nº 02 dos Laboratórios de Química e Física, segunda-feira, à tarde, 13h30 às 16h50
		04	Aula nº 02 dos Laboratórios de Química e Física, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h50 Avaliação para seleção da OBAQ e OBABIO
		05	2ª Aula do treinamento da Olimpíada Canguru
		06	Posse dos Líderes, no Teatro, horário do intervalo
	09 a 14	11	1ª Avaliação Parcial de Redação e Química, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 18h
		12	3ª Aula do treinamento da Olimpíada Canguru 2ª Audição para o Teatro, Intermediário I (8º ano EF ao 3º ano EM) e o Nivelamento, 15h10
		13	Listening (Compreensão auditiva – atividade avaliativa), sexta- feira, aula de Inglês, manhã
14 Sábado		1ª Avaliação Parcial de Língua Portuguesa e 1ª Avaliação Parcial de Geografia, manhã, 07h30 às 12h	

	16 a 21	16	Divulgação do resultado da Seleção da OBAQ e OBABIO Aula nº 03 dos Laboratórios de Química e Física, segunda-feira, à tarde 13h30 às 16h50 Inscrição para participação da Olimpíada de Física (16 a 20)	
		18	Aula nº 03 dos Laboratórios de Química e Física, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h50	
		19	Prova da Olimpíada Canguru, quinta-feira, à tarde, às 14h	
		21 Sábado	1ª Avaliação Parcial de Física, manhã, 7h30 às 10h30	
	23 a 28	23	Início do curso preparatório para OBAQ, OBABIO e OBF, segunda-feira, à tarde	
		24	Aula Interdisciplinar de Química, Física e Matemática, terça-feira, à tarde, 13h30 às 15h10, Teatro do Colégio. Tema: Matemática aplicada às Ciências da Natureza.	
		25	1ª Avaliação Parcial de Biologia, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h	
		28 Sábado	1ª Avaliação Parcial de Matemática e 1ª Avaliação Parcial de Sociologia, manhã, 7h30 às 12h	
		30	Aula nº 04 dos Laboratórios de Química e Física, segunda-feira, à tarde, 13h30 às 16h50 Avaliação do paradidático 1º B, segunda-feira, manhã, aula de Inglês	
	31	Avaliação do paradidático 1º A, terça-feira, manhã, aula de Inglês		
	<b>Abril</b>	01 a 04	01	Aula nº 04 dos Laboratórios de Química e Física, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h50
			04 Sábado	1ª Avaliação Parcial de História e 2ª Avaliação Parcial de Redação, manhã, 07h30 às 12h
09 a 11		<b>Recesso da Semana Santa</b>		
		<b>12 – Domingo de Páscoa</b>		
13 a 18		13	Aula nº 05 dos Laboratórios de Química e Física, segunda-feira, à tarde, 13h30 às 16h50	
		15	Aula nº 05 dos Laboratórios de Química e Física, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h50	
		18 Sábado	2ª Avaliação Parcial de Química e Avaliação Discursiva de Língua Portuguesa, manhã, 07h30 às 12h	
20 a 25		21	<b>Feriado de Tiradentes</b>	
		22	2ª Avaliação Parcial de Física, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 16h	
		24	Writing (Produção escrita) – Atividade avaliativa na aula de Inglês, sexta-feira, manhã	
		25 Sábado	2ª Avaliação Parcial de Biologia e Avaliação Parcial de Filosofia, manhã, 07h30 às 12h	
27 a 30		27 a 30	Semana de Lançamento do CIRMEN	
		29	2ª Avaliação Parcial de Matemática e 2ª Avaliação Parcial de Geografia, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 18h	
		30	Aula Interdisciplinar com Biologia, Geografia e Redação. Tema: Do Big Bang à Origem da vida, quinta-feira, manhã, horário de aula	

<b>Maio</b>	04 a 09	01	<b>Feriado – Dia do Trabalho</b>
		04	Reposição dos Laboratórios de Química e Física, segunda-feira, à tarde, 13h30 às 16h50
		04 a 07	Aulas abertas: Autor homenageado da Festa Literária (Ariano Suassuna)
		06	Avaliação Final Estilo ENEM de Linguagens, Ciências Humanas e Redação, quarta-feira, à tarde, 13h30 às 19h
		08	Jornada de Informação Profissional, sexta-feira, à tarde Aula Interdisciplinar com História, Filosofia e Sociologia. Tema: Produção do conhecimento e suas especificidades, sexta-feira, manhã, horário de aula
		09 Sábado	Jornada de Informação Profissional, manhã
	11 a 16	15	Grammar Test – Atividade avaliativa de Gramática de Inglês (Escrita), sexta-feira, manhã, aula de Inglês
		16 Sábado	Avaliação Final Estilo ENEM de Ciências da Natureza e Matemática, manhã, 07h30 às 12h

**OBSERVAÇÕES:**

1. Cada uma das Avaliações Finais, dos dias 06/05 (cinco horas e meia) e 16/05 (quatro horas e meia), contém 48 (quarenta e oito) questões, a serem realizadas em. Cada questão terá 04 (quatro) minutos para sua resolução e marcação no Quadro de Respostas.
2. O Quadro de Resposta de cada avaliação objetiva será pré-identificado com os dados do estudante, lembrando que toda atenção e cuidados serão necessários na marcação das respostas. Em casos de marcações incorretas, não será possível a substituição dos quadros.
3. Em cada Avaliação Final, a correção será feita por área de conhecimento. A nota de Ciências da Natureza será utilizada para Química, Biologia e Física.