

**CENTRO EDUCACIONAL MARIA JOSÉ**  
**Roteiro de Estudos da I Unidade: 2022**  
**Segmento: Ensino Fundamental Anos Finais**  
**9º Ano**

“Mente e corpo saudáveis são essenciais para uma vida mais plena e feliz”.

Denise Campos

**Tema Anual: “Movimente, corpo e mente”.**

**Área do Conhecimento:** Linguagens, Códigos e suas Tecnologias:  
**Avaliação Interdisciplinar:** Português / Redação / Inglês / Artes / Música

**DISCIPLINA: LÍNGUA PORTUGUESA**

**Processo Avaliativo:**

Avaliação Parcial (API) Pontuação: 2,0	Avaliação Parcial (APII) Pontuação: 2,0	Avaliação Final (AF) Interdisciplinar Pontuação: 3,0	Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar Pontuação: 2,0
Figuras de linguagem: zeugma, elipse, assíndeto, polissíndeto, anáfora, aliteração, pleonasma, metáfora, metonímia, catacrese, perífrase, sinestesia.	Plural dos substantivos compostos Frase, oração e período	Orações coordenadas: sindéticas e assindéticas Oração subordinada: conceito geral Orações subordinadas substantivas – classificação de acordo com a função sintática	Projeto Anual: Movimente, Corpo e Mente.

**Qualitativo** (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): **1,0 ponto**

**DISCIPLINA: REDAÇÃO**

**Processo Avaliativo:**

Avaliação Parcial (API) Interdisciplinar (Red/Art/Mús/Ed. Fís) Pontuação: 4,0	Avaliação Final (AF) Interdisciplinar Pontuação: 3,0	Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar Pontuação: 2,0
Texto dissertativo-argumentativo	Texto dissertativo-argumentativo	Projeto Anual: Movimente, Corpo e Mente.

**Qualitativo** (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas e postura em sala.): **1,0 ponto**

**DISCIPLINA: INGLÊS**

**Processo Avaliativo:**

Avaliação Parcial (AP I) Pontuação: 2,0	Avaliação Parcial (AP II) Pontuação: 2,0	Avaliação Final (AF) Interdisciplinar Pontuação: 3,0	Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar Pontuação: 2,0
Present perfect x simple past Movies vocabulary	Present perfect Since and for, ever and never Yet, just and already	Past Modals	Projeto Anual: Movimente, Corpo e Mente.

**Qualitativo** (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): **1,0 ponto**

**DISCIPLINA: EDUCAÇÃO FÍSICA**

**Processo Avaliativo:**

Trabalhos Dirigidos (TDI) Interdisciplinar (Red/Art/Mús/Ed. Fís) Pontuação: 4,0	Trabalhos Dirigidos (TDII) Interdisciplinar Pontuação: 2,0	AULA PRÁTICA Pontuação: 3,0
Esportes de rede - Voleibol	Projeto Anual “Movimente, corpo e mente”	Interação, participação ou relatório (produção textual) dessas aulas.

**Qualitativo** (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas e postura em sala.): **1,0 ponto**

**DISCIPLINA: ARTES**

<b>Processo Avaliativo:</b>		
<b>Trabalhos Dirigidos (TDI) Interdisciplinar (Red/Art/Mús/Ed. Fís) Pontuação: 4,0</b>	<b>Trabalhos Dirigidos (TDII) Interdisciplinar Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Final (AF) Interdisciplinar Pontuação: 3,0</b>
Releitura de obras artísticas	Projeto Anual: Movimento, Corpo e Mente.	Livro 1 Arte Irreverente O corpo humano como arte
<b>Qualitativo (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas e postura em sala.): 1,0 ponto</b>		

**ÁREA DO CONHECIMENTO: Matemática e suas Tecnologias****DISCIPLINA: MATEMÁTICA**

<b>Processo Avaliativo:</b>			
<b>Avaliação Parcial (AP I) Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Parcial (AP II) Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Final (AF) Pontuação: 3,0</b>	<b>Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar Pontuação: 2,0</b>
Potenciação e radiciação – Potência – Raízes – Operações com radicais	Equações do 2º grau – Equação do 2º grau completa e incompleta – Equações fracionárias, biquadradas, irracionais e sistemas Produto Cartesiano – Coordenadas cartesianas na reta e no plano	Produto Cartesiano – Relações e representações do produto cartesiano Funções – Funções polinomiais do 1º grau – Funções polinomiais do 2º grau	Projeto Anual: Movimento, Corpo e Mente.
<b>Qualitativo (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): 1,0 ponto</b>			

**ÁREA DO CONHECIMENTO: Ciências Humanas e suas Tecnologias:  
Avaliação Integrada: História / Geografia / Filosofia****DISCIPLINA: HISTÓRIA**

<b>Processo Avaliativo:</b>			
<b>Avaliação Parcial (AP I) Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Parcial (AP II) Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Final (AF) Integrada Pontuação: 3,0</b>	<b>Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar Pontuação: 2,0</b>
Economia, sociedade e revoltas da República Velha; Direitos Cívicos.	Primeira Guerra Mundial;	Revolução Russa; Período Entreguerras.	Projeto Anual: Movimento Corpo e Mente.
<b>Qualitativo (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): 1,0 ponto</b>			

**DISCIPLINA: GEOGRAFIA**

<b>Processo Avaliativo:</b>			
<b>Avaliação Parcial (AP I) Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Parcial (AP II) Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Final (AF) Integrada Pontuação: 3,0</b>	<b>Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar Pontuação: 2,0</b>
Industrialização Processo de industrialização	Espaço mundial Regionalização mundial Processo de globalização	Ásia I Aspectos naturais Aspectos humanos	Projeto Anual: Movimento Corpo e Mente.
<b>Qualitativo (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): 1,0 ponto</b>			

**DISCIPLINA: FILOSOFIA**

<b>Processo Avaliativo:</b>		
<b>Trabalhos Dirigidos (TDI) Pontuação: 2,0</b>	<b>Trabalhos Dirigidos (TDII) Interdisciplinar Pontuação: 2,0</b>	<b>Avaliação Final (AF) Integrada Pontuação: 3,0</b>
Apresentação sobre mitologias existentes nas diversas sociedades.	Projeto Anual: Movimento Corpo e Mente.	As formas de entender o mundo. O que é ética. Ética para Sócrates
<b>Qualitativo (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): 1,0 ponto</b>		

**ÁREA DO CONHECIMENTO:** Ciências da Natureza e suas Tecnologias:  
**Avaliação Integrada: CIÊNCIAS**

**DISCIPLINA: QUÍMICA**

**Processo Avaliativo:**

<b>Avaliação Parcial (AP I)</b> Pontuação: 2,0	<b>Avaliação Parcial (AP II)</b> Pontuação: 2,0	<b>Avaliação Final (AF) Integrada</b> Pontuação: 3,0	<b>Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar</b> Pontuação: 2,0
Matéria e modelos atômicos	Transformações da matéria	Matéria e modelos atômicos Transformações da matéria	Projeto Anual: Movimento Corpo e Mente.
<b>Qualitativo</b> (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): <b>1,0 ponto</b>			

**DISCIPLINA: FÍSICA**

**Processo Avaliativo:**

<b>Avaliação Parcial (AP I)</b> Pontuação: 2,0	<b>Avaliação Parcial (AP II)</b> Pontuação: 2,0	<b>Avaliação Final (AF) Integrada</b> Pontuação: 3,0	<b>Trabalhos Dirigidos (TD) Interdisciplinar</b> Pontuação: 2,0
CONCEITOS BÁSICOS DA FÍSICA Notação científica Operações com potência de dez Ordem de grandeza	CONCEITOS PARA MOVIMENTO E REPOUSO Posição na escala unidimensional Deslocamento e variação de espaço Velocidade média	TIPOS DE MOVIMENTOS Movimento uniforme Movimento uniformemente variado Movimento circular	Projeto Anual: Movimento Corpo e Mente..
<b>Qualitativo</b> (Comportamento, participação, assiduidade, atividades realizadas, AVA SAE e postura em sala.): <b>1,0 ponto</b>			

**FONTES DE ESTUDO:**

Para seu estudo diário, utilize diferentes fontes: Seu material didático, outros livros que contenham os temas em estudo, revistas, internet (Portal SAE), leituras e atividades xerografadas e, além disso, poderá utilizar também suas anotações e registros feitos em seu caderno com ajuda da família.

**FIQUEM ATENTOS!**

**INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

- ✓ Início Unidade: 01/02/22
- ✓ Término da Unidade: 13/05/22
- ✓ Recesso Carnaval: De 28/02 a 02/03 – Retorno: 03/03.
- ✓ Aniversário do CEMJ – 19/03/2022
- ✓ Desafio SAE Teens (Simulado) – a combinar
- ✓ Gincana – a combinar
- ✓ Período da Avaliação Parcial (API): 08/03 a 05/04/22
- ✓ Período da Segunda Chamada Avaliação Parcial (API): 06 a 15/04/22
- ✓ Período da Avaliação Parcial (APII): 12/04 a 10/05/22
- ✓ Período da Segunda Chamada Avaliação Parcial (APII): 11 a 20/05/22
- ✓ Período da Avaliação Final: 23 a 26/05/22
- ✓ Período da Segunda Chamada Avaliação Final: 30/05 a 06/06/2022
- ✓ Período das atividades do AVA – Ambiente Virtual de Aprendizagem: a combinar
- ✓ Plantão Pedagógico: 04/06/2022 (Sábado)
- ✓ Período da Recuperação Paralela: 07 a 15/06/22

**OBSERVAÇÕES:**

- ✓ Inscrição da Segunda Chamada até 48h, com apresentação do atestado, autorização assinada pelo responsável, será permitida somente a inscrição em duas avaliações e não haverá remarcação de data nem horário para aqueles que por ventura não puderem comparecer a avaliação.



Dedicação e esforço levam ao Sucesso!

**Coordenação Pedagógica,**  
**FII (Anos Finais 6º ao 9º Ano) - Coordenadora Rosemare / Matutino**  
**FII (Anos Finais 6º ao 9º Ano) - Coordenadora Morgana / Vespertino**

**CALENÁRIO DE AVALIAÇÃO I UNIDADE****AVALIAÇÃO PARCIAL (AP 1)**

DATAS/DIAS	DISCIPLINAS/ÁREAS	HORÁRIO Matutino	HORÁRIO Vespertino
08/03 (terça-feira)	Português / Inglês	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
15/03 (terça-feira)	Geografia	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
22/03 (terça-feira)	História	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
29/03 (terça-feira)	Matemática	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
05/04 (terça-feira)	Ciências (Química/Física/Biologia)	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
<b>2ª CHAMADA - PERÍODO DE 06 A 15.04</b>			

**AVALIAÇÃO PARCIAL (AP2)**

DATAS/DIAS	DISCIPLINAS/ÁREAS	HORÁRIO Matutino	HORÁRIO Vespertino
12/04 (terça-feira)	Geografia	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
19/04 (terça-feira)	Português / Inglês	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
26/04 (terça-feira)	Ciências (Química/Física/Biologia)	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
03/05 (terça-feira)	Matemática	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
10/05 (terça-feira)	História	10:40 às 12:20	16:50 às 18:30
<b>2ª CHAMADA - PERÍODO DE 11 A 20.05</b>			

**OBSERVAÇÕES:**

- ✓ As Avaliações Parciais (API e APII) acontecerão todas as terças-feiras nos dois últimos horários no formato presencial.
- ✓ Critério para a Avaliação Parcial do 6º ao 8º Anos será composta de 06 questões, sendo 05 objetivas e 01 subjetiva; 9º Ano será composta de 08 questões, sendo 06 objetivas e 02 subjetivas.
- ✓ O Roteiro de Estudos faz parte do material didático do aluno. Valor da Avaliação Parcial - 2,0 (dois) pontos.
- ✓ As disciplinas Filosofia/ Educação Física/ Artes/Música realizarão atividades e trabalhos dirigidos, que serão pontuados no decorrer da unidade. Portanto, fiquem atentos quanto à realização das tarefas/trabalhos.
- ✓ As disciplinas (Química/Física/Biologia) somente para os alunos do 9º Ano.

**AVALIAÇÃO FINAL (AF)**

DATAS/DIAS	DISCIPLINAS/ÁREAS	HORÁRIO Matutino	HORÁRIO Vespertino
23/05 (segunda-feira)	<b>Linguagens Códigos e suas Tecnologias</b> <b>Avaliação Interdisciplinar</b> Português / Redação / Inglês/ Artes/Música	09:50 às 12:20	16:50 às 18:30
24/05 (terça-feira)	<b>Ciências Humanas e suas Tecnologias</b> <b>Avaliação Integrada</b> Geografia / História / Filosofia	09:50 às 12:20	16:50 às 18:30
25/05 (quarta-feira)	<b>Ciências da Natureza e suas Tecnologias</b> <b>Avaliação Integrada</b> Ciências (Biologia/ Química /Física)	09:50 às 12:20	16:50 às 18:30
26/05 (quinta-feira)	<b>Matemática e suas Tecnologias</b> Matemática	09:50 às 12:20	16:50 às 18:30
<b>2ª CHAMADA - PERÍODO DE 30.05 A 06.06</b>			

**OBSERVAÇÕES:**

- ✓ Ressaltamos que teremos aula normal nos três primeiros horários, e após o intervalo acontecerá as Avaliações Finais no formato presencial.
- ✓ A disciplina Educação Física está realizando todas as atividades e trabalhos dirigidos, que serão pontuados na unidade.
- ✓ As avaliações Finais do 6º ao 8º Anos serão compostas de **15** questões objetivas, sendo realizadas por área do conhecimento.
- ✓ As avaliações Finais do 9º Ano serão compostas de **20** questões objetivas, sendo realizadas por área do conhecimento.
- ✓ Valor da Avaliação Final - 3,0 (três) pontos.