

Viamão, 20 de maio de 2024.

Prezados alunos, Pais e/ou Responsáveis,

Em virtude dos últimos acontecimentos houve a necessidade de alterarmos este cronograma, mas pedimos a atenção para o acompanhamento diário das atividades, bem como o estudo no Colégio e em casa. Salientamos que a plataforma E-Class está em perfeito funcionamento para consultas de notas, notificações, entre outros. Solicitamos a atenção dos alunos e seus respectivos responsáveis sobre a entrega das atividades no prazo apresentado pelo professor, conforme modelo abaixo.

Qualquer dúvida, estamos à disposição.  
 Coordenação Pedagógica CAV

### **TURMA 1º ANO MANHÃ B**

Disciplina	Data	Instrumento avaliativo	Peso	Conteúdos/Critérios
Chave do Enem	25/04	Simulado	1,5	Linguagens e suas tecnologias - Encerra 02/05
Chave do Enem	02/05	Simulado	1,5	Matemática e suas tecnologias - Encerra 09/05. Os alunos que não conseguiram fazer este simulado, devido ao cancelamento das aulas, poderão fazer de maneira presencial em sala de aula.
Chave do Enem	09/05	Simulado	1,5	Ciências da Natureza e suas tecnologias - Encerra 16/05
Chave do Enem	16/05	Simulado	1,5	Ciências Humanas e sociais aplicadas - Encerra 23/05
Química	22/05	AV1	10	<b>Módulo 1:</b> Estudo da tabela periódica (páginas 2 a 24; maratona: 105 a 111).
Física	23/05	PR1	10,0	<b>Explicação da Lista de Exercícios sobre Módulo 1 a ser entregue até o dia 29/05 - Vetores, Movimento de Queda Livre, Lançamentos oblíquos (Pgs. 02 até 28)</b>
Biologia	24/05	PR1	10	Lista de exercícios com consulta ao material didático sobre o <b>módulo 1 da apostila do 2º Bimestre</b> - Estrutura química dos seres vivos. <b>Págs. 2 até a 22.</b>
Projeto de Vida	24/05	AV1	10	Em grupos de até 5 alunos desenvolver um projeto de trabalho em um espaço público de preferência, Limpeza, plantas e flores, utilizando ferramentas – Em sala de aula.
Argumentação	27/05	Redação 1	10	Redação: Os alunos receberão no dia o tema da proposta de redação e terão uma semana de prazo de entrega. A avaliação vale 10 pontos.
Inglês	27/05	AV1	10	O trabalho será uma lista de exercícios realizada em sala de aula, de maneira individual.
Língua Portuguesa	28/05	PR1	10	Os alunos irão produzir um mapa mental destas classes gramaticais. Poderá ser feito com consulta ao material.  Classes Gramaticais: Substantivo; Artigo; Adjetivo.

Investigação matemática	29/05	AV1	10	Lista de exercícios de matemática, impresso, em duplas e na aula presencial. Conteúdo - <b>módulo 1:</b> Função afim (páginas 2 a 22; maratona: 73 a 77).
Chave do Enem	30/05	Superação	1,5	Linguagens e suas tecnologias - Encerra 06/06
<b>FERIADO</b>	<b>30/05</b>	<b>CORPUS CHRISTI</b>		
<b>RECESSO</b>	<b>31/05</b>	<b>CORPUS CHRISTI</b>		
Química	03/06	AV2	10	Atividade no CPB provas sobre Interações atômicas (módulo 2 – páginas 25 a 41; maratona: 111 a 115). O trabalho estará disponível no CPB provas a partir do dia 03/06/2024, às 07h15 até o dia 11/06/2024, às 23h59.
Matemática	03/06	AV1	10	Atividade no CPB provas sobre Função afim (módulo 1 – páginas 2 a 22; maratona: 73 a 77) e Estatística (módulo 2 - páginas 23 a 42; maratona: 78 a 83). O trabalho estará disponível no CPB provas a partir do dia 03/06/2024, às 07h15 até o dia 11/06/2024, às 23h59.
Arte	<b>04/06</b>	AV1	10	Apresentação de Seminário: “A arte na antiguidade” (Arte na Mesopotâmia, Arte no Egito, Arte Grega e Arte Romana). Trabalho será em grupo e cada grupo ficará com uma civilização.
Chave do Enem	06/06	Superação	1,5	Matemática e suas tecnologias - Encerra 13/06
Geografia	06/06	AV1	10	Selecionar quatro reportagens que apresentem as diferentes formas como os fenômenos climáticos El Niño e La Niña se manifestam no Brasil. O trabalho deve conter um print (captura digital) onde apareça o veículo de comunicação que divulgou a notícia, a manchete e a data. Abaixo, o aluno deverá escrever um resumo da reportagem destacando como foi a atuação dos fenômenos em partes diferentes do Brasil e em períodos próximos. Ao final do trabalho, incluir uma rápida descrição de cada um dos dois eventos. Maiores orientações serão passadas em aula. A atividade deverá ser desenvolvida de forma digital (usando programas como Canva, PowerPoint, Google Apresentações, ou similar) e ser entregue exclusivamente na aula do E-class criada para esse fim. A atividade pode, a critério dos alunos, ser realizada em grupos de até 4 participantes. <a href="#">Guia de trabalhos escolares - Ens. Fundamental II by liria.borges - Issuu</a>
História	06/06	AV1	10	Criar uma história em quadrinhos que ilustre algum aspecto da vida em um feudo. A atividade deverá conter no mínimo 6 quadros. Poderá ser feita à mão ou de forma digital. O capricho, a criatividade e a coerência com a realidade histórica. Maiores orientações serão passadas em aula. A atividade deverá ser entregue exclusivamente na aula do E-class criada para esse fim. A atividade pode, a critério dos alunos, ser realizada em grupos de até 3 participantes.
Aprofundamento em GEO	06/06	AV2	10	Apresentação dos trabalhos sobre empreendedorismo sustentável.
Argumentação	10/06	Redação 2	10	<b>Redação:</b> Os alunos receberão no dia o tema da proposta de redação e terão uma semana de prazo de entrega. A avaliação vale 10 pontos.
Chave do Enem	13/06	Superação	1,5	Ciências da Natureza e suas tecnologias - Encerra 20/06
Aprofundamento em GEO	13/06	AV2	10	Apresentação dos trabalhos sobre empreendedorismo sustentável.
Biologia	14/06	AV1	10	Lista de exercícios de Biologia, impresso, referente ao conteúdo do módulo 2 e 3 (Membrana Plasmática e Citoplasma) - 2º Bimestre, em duplas e em aula de forma presencial.
Física	14/06	AV1	10	<b>Explicação da Lista de Exercícios sobre Módulo 2 a ser entregue no dia 19/06- Movimento Circular (Pgs. 27 até 35)</b>

Biologia	18/06	PR	10	<p><b>Módulo 1</b> - Estrutura química dos seres vivos. <b>Págs. 8 até a 18.</b></p> <p><b>Módulo 2</b> - Citologia. <b>Págs. 25 até a 34.</b></p> <p><b>Módulo 3</b> - Estrutura: Citoplasma e suas organelas. <b>Págs. 39 até a 46.</b></p>
Inglês	18/06	PR	10	<p>Text interpretation;</p> <p>Past continuous;</p> <p>Simple past ;</p> <p>Used to;</p> <p>Possessive adjectives and pronouns.</p>
Língua Portuguesa	18/06	PR2	10	<p><i>Módulos 1 e 2. (10 Questões).</i></p> <p><i>Conteúdos: Intertextualidade, p. 2,3; Formação de Palavras , p. 9-13; Substantivo, p. 15-17; Artigo, p. 19,20; Adjetivo, p. 22,23; Numerais, p.26; Pronomes, p. 40-44; Coesão e Coerência, p. 46-48; Figuras de Linguagem, p. 52-55;</i></p> <p><i>Tudo o que estiver anotado no caderno.</i></p>
História	19/06	PR	10	<p><b>Módulo 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Roma: União dos Povos. Págs. 2, 3, 6, 13 e 17.</li> <li>- Roma: Cultura e Sociedade. Págs. 2, 3, 6, 13 e 17.</li> <li>- Roma: Império Romano. Págs. 2, 3, 6, 13 e 17.</li> <li>- Roma Política. Págs. 2, 3, 6, 13 e 17.</li> <li>- Roma Império Bizantino. Págs. 2, 3, 6, 13 e 17.</li> </ul> <p><b>Módulo 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bárbaros, Bizantinos e Islâmicos. Págs. 21, 26 e 30.</li> </ul> <p><b>Módulo 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regime Senhorial na Europa. Págs. 36, 38, 42 e 46.</li> <li>- Feudalismo, obrigações de trabalho. Págs. 49, 50, 53 e 54.</li> <li>- Fim do Império Romano. Págs. 21, 26 e 33.</li> </ul>
Física	19/06	PR2	10	<p><b>Avaliação escrita, individual e sem qualquer tipo de consulta, sobre Módulo 1 e 2- Vetores, Movimento de Queda Livre, Lançamentos oblíquos (Pgs. 02 até 28); Movimento Circular (Pgs. 27 até 35)</b></p>
Matemática	20/06	PR2	10	<p><b>Módulo 1:</b> Função afim (páginas 2 a 22; maratona: 73 a 77);</p> <p><b>Módulo 2:</b> Estatística (páginas 23 a 42; maratona: 78 a 83).</p>
Literatura	20/06	PR	10	<p>Trovadorismo - Módulo 1;</p> <p>Classicismo - Módulo 2;</p> <p>Tudo o que estiver anotado no caderno.</p>
Chave do Enem	20/06	Superação	1,5	Ciências Humanas e sociais aplicadas - Encerra 27/06
Aprofundamento em GEO	20/06	AV3	10,0	Realização da autorregulação.
Projeto de Vida	21/06	TB2	10	Em grupos de até 5 alunos desenvolver um projeto - fazendo bem a vizinhança da escola - Em sala de aula
Geografia	21/06	PR2	10	<p><b>Módulo 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dinâmica Interna da Terra. Págs. 3 a 7.</li> <li>- Tectônica de Placas. Págs. 7, 8, 9 e 10.</li> <li>- Processos Endógenos de formação do relevo. Págs. 7, 8, 9 e 10.</li> <li>- Agentes externos. Págs. 13 a 16.</li> </ul> <p><b>Módulo 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Movimentos da Terra e Estações do Ano. Págs. 24, 25 e 26.</li> <li>- Tipos Climáticos. Págs. 27, 28, 29, 30 e 31.</li> <li>- Elementos e fatores do Clima. Págs. 33 a 38.</li> </ul>

				- Precipitação. Pág. 42.
Química	21/06	PR2	10	<b>Módulo 2:</b> Interações atômicas (páginas 25 a 41; maratona: 111 a 115); <b>Módulo 3:</b> Ligações moleculares (páginas 42 a 56; maratona: 115 a 120).
Língua Portuguesa	25/06	Paradidático	10	Avaliação do paradidático. O livro deve ser retirado com antecedência na biblioteca. Os títulos para este bimestre são: <b>“O libertador”</b> ou <b>“A descoberta”</b> . No dia programado para o paradidático será aplicada uma atividade avaliativa que envolva saber a história do livro escolhido, em aula mesmo. Se o aluno achar necessário, ao fazer a leitura, construa um resumo do livro, releia antes da atividade avaliativa, em casa mesmo.
Aprofundamento em GEO	27/06	Superação	10	Último dia para entrega dos trabalhos.
Arte	02/07	AV2	10	Releitura: "Arte Renascentista" - Após pesquisa em duplas deverão trazer uma imagem (por dupla) de pintura ou escultura do período (original). Elaborar releitura através de fotografia. Imaginar como representar a obra escolhida, trazendo roupas (lençóis, tecidos, lenços, chapéus) que possam ajudar a compor a cena o mais próximo possível do retratado na obra. O trabalho deve ser feito em casa e apresentado na data prevista.
<b>PAIS</b>	<b>01/07</b>			<b>CONSELHO DE CLASSE HORÁRIO DE AULA E Às 18hs.</b>
Português	03/07	Superação	10	Módulos 1 e 2. (10 Questões).  Conteúdos: Intertextualidade, p. 2,3; Formação de Palavras , p. 9-13; Substantivo, p. 15-17;  Artigo, p. 19,20; Adjetivo, p. 22,23; Numerais, p.26; Pronomes, p. 40-44; Coesão e Coerência, p. 46-48; Figuras de Linguagem, p. 52-55;  Tudo o que estiver anotado no caderno.
Biologia	04/07	Superação	10	<b>Módulo 1</b> - Estrutura química dos seres vivos. <b>Págs. 8 até a 18.</b> <b>Módulo 2</b> - Citologia. <b>Págs. 25 até a 34.</b> <b>Módulo 3</b> - Estrutura: Citoplasma e suas organelas. <b>Págs. 39 até a 46.</b>
Inglês	04/07	Superação	10	Text interpretation; Past continuous; Simple past ; Used to; Possessive adjectives and pronouns.
História	05/07	Superação	10	Módulo 1: Os romanos na antiguidade. Módulo 2: Bárbaros, bizantinos e islâmicos. Módulo 3: Regime senhorial na Europa. Módulo 4: Baixa Idade Média europeia.
Física	05/07	Superação	10	<b>Avaliação escrita, individual e sem qualquer tipo de consulta, sobre Módulo 1 e 2- Vetores, Movimento de Queda Livre, Lançamentos oblíquos (Pgs. 02 até 28); Movimento Circular (Pgs. 27 até 35)</b>
Projeto de Vida	05/07	Superação	10	Em sala de aula, montar um mapa conceitual sobre um assunto de uma das aulas aplicadas no Bimestre.
Literatura	08/07	Superação	10	Trovadorismo - Módulo 1; Classicismo - Módulo 2; Tudo o que estiver anotado no caderno.
Matemática/ Investigaçao matemática	08/07	Superação	10	<b>Módulo 1:</b> Função afim (páginas 2 a 22; maratona: 73 a 77); <b>Módulo 2:</b> Estatística (páginas 23 a 42; maratona: 78 a 83); <b>Módulo 3:</b> Sequência e progressão aritmética (páginas 43 a 56).

Geografia	09/07	Superação	10	Módulo 1: Processos Geomorfológicos. Módulo 2: Climatologia. Módulo 3: Vegetação.
Química	09/07	Superação	10	<b>Módulo 1:</b> Estudo da tabela periódica (páginas 2 a 24; maratona: 105 a 111); <b>Módulo 2:</b> Interações atômicas (páginas 25 a 41; maratona: 111 a 115); <b>Módulo 3:</b> Ligações moleculares (páginas 42 a 56; maratona: 115 a 120).
Educação Física			10	Os alunos serão avaliados pela realização das atividades que são desenvolvidas a cada aula, como: JOGOS, EXERCÍCIOS FÍSICOS, TESTE, dentre outros momentos que a professora julgar importante. Dando sempre a possibilidade de refazer quando necessário.
	<b>12/07</b>			<b>ENCERRAMENTO DO BIMESTRE</b>
				<b>Férias de 12 - 26 de julho</b> <b>Retorno às aulas 29/07</b>

“A educação tem o poder de abrir as mentes e guiar os corações”