

Porto Alegre, 10 de agosto de 2022.

Querido aluno,

Este é o cronograma das atividades avaliativas para o 3º bimestre. Ele tem como objetivo auxiliar na sua organização pessoal e rotina de estudos. Nele você encontrará dicas, datas, conteúdos e orientações para ajudá-lo a fazer as suas atividades com excelência.

DICAS

- Defina seus horários de estudos na semana.
- Divida o tempo em blocos diários, como por exemplo: 3 blocos de 1 hora cada, com 15 minutos de intervalo entre eles.
- Defina os compromissos que não podem ser adiados ou evitados e separe o material para fazê-los.
- Organize seu local de estudos e silencie TODAS as notificações do celular ou computador.

DIVIDA AS DISCIPLINAS POR DIFICULDADE

FÁCIL	INTERMEDIÁRIO	DIFÍCIL

Distribua os estudos na sua semana, de forma que nunca fique mais de 2 disciplinas difíceis por dia, para você não se sobrecarregar.

ANOTAÇÕES: _____

Lembre-se sempre de fazer as anotações durante as aulas e estabeleça o ESTUDO, a sua prioridade. É importante que você organize a sua agenda para não perder os prazos das atividades.

ATIVIDADES AVALIATIVAS - 3º bimestre

Turma 9º ano/EF II

TB – Trabalhos

Informação Importante: Alunos terão somente duas oportunidades para entregar os trabalhos:

- ✓ Trabalhos entregues na 1ª data agendada pelo professor, poderão alcançar até 100% da nota.
- ✓ Trabalhos entregues na 2ª data agendada pelo professor, poderão alcançar até 70% da nota.
- ✓ Após as datas combinadas, os professores não receberão mais atividades/trabalhos atrasados. A nota será recuperada através da prova de recuperação.

	NATUREZA e MATEMÁTICA	HUMANAS	LINGUAGENS
Data de entrega:	Data 1: 30/08 (até 10,0) Data 2: 06/09 (até 7,0)	Data 1: Geografia 17/08 História: 31/08 Data 2: Geografia 22/08 História 02/09	Data 1: 25/08 Data 2: 01/09
Orientações:	Ciências e Matemática: Com base nas etapas anteriores (projeto e prática), nesse bimestre será solicitado um mapa mental que relacione Ciências e Matemática com o tema principal: luminária. Os critérios em avaliação serão apresentados em sala de aula, assim como disponibilizados no e-class.	Em Geografia: Montagem e apresentações em sala de aula sobre assuntos sorteados (referentes ao capítulo 7 - sobre aspectos naturais do continente asiático. O aluno trará materiais de casa para a realização da sua montagem. As explicações sobre o trabalho e o sorteio será na primeira semana de agosto (retorno às aulas). História: Atividades do livro e do caderno, serão avaliadas sem prévio aviso, pois devem estar sempre em dia.	Português: O trabalho consiste na escrita de um artigo de opinião para o Concurso de Redação; O artigo será escrito em sala de aula, podendo, no final do Concurso, ser publicado em um e-book. Inglês: A avaliação continuada consistirá na realização de exercícios do livro e do caderno ao longo do bimestre totalizando 10 atividades, cada uma valendo 01 ponto. As atividades são tanto temas como para consecução em sala de aula.

			<p>Um Abstract (Resumo) da Redação apresentada para o concurso com no mínimo 8 e máximo 12 linhas, escrito em inglês, será entregue nas datas da entrega da própria redação</p> <p>Arte: A avaliação continuada consistirá na entrega das atividades do livro didático e na realização das ilustrações sobre os textos do concurso literário.</p> <p>Ed. Física: Participação nas atividades e Teste físico (5,0 + 5,0)</p>
--	--	--	---

AV1- 1ª prova do bimestre

MATEMÁTICA 9MA: 16/08	PORTUGUÊS 9MA: 19/08	CIÊNCIAS 9MA: Avaliação continuada.
<p>Matemática: <u>Avaliação continuada</u> - Produção de mapas mentais referente aos conteúdos, relatórios de aulas práticas, tarefas dadas em aula e enviadas como pesquisa/tema para casa, listas de exercícios. Sempre será comunicado aos alunos.</p>	<p>Português: Crônica; Orações subordinadas adjetivas; Interpretação textual.</p>	<p>Ciências: Produção de mapas mentais referente aos conteúdos, relatórios de aulas práticas, tarefas dadas em aula.</p>

AV2 – 2ª avaliação do bimestre

MATEMÁTICA 05/09 – 2ª feira	LINGUAGENS 06/09 – 3ª feira	NATUREZA 08/09 – 5ª feira	HUMANAS 09/09 – 6ª feira
Matemática	Português + inglês + redação	Ciências	História + geografia
<p>● Matemática Cap 3: Congruência e semelhança;</p>	<p>● Português Conto; Orações subordinadas</p>	<p>● Ciências Capítulo 10: Estudo dos movimentos.</p>	<p>● História Capítulos 5 e 6 do livro didático.</p>

<p>congruência em triângulos (propriedades de congruência); semelhança entre figuras planas; medidas indiretas, teorema de Tales; relações métricas no triângulo retângulo.</p> <p>Cap 4: Trigonometria (primeira parte do capítulo).</p>	<p>substantivas; Paradidático A descoberta e contos escolhidos.</p> <p>● Inglês Modal Verbs Present Perfect Página 50 até 89</p> <p>● Artes: ✓ Semana da arte Moderna de 1922 ✓ Nacionalismo musical ✓ Arquitetura Moderna ✓ Música popular na primeira metade do século XX</p> <p>● Ed. Física - Sedentarismo e obesidade</p> <p>● Redação Escrita de conto a partir do tema O velho da montanha.</p>	<p>Capítulo 11: Estudo das forças. Capítulo 12: Trabalho, potência, máquinas e energia.</p>	<p>● Geografia: Capítulos 7 e 8 do livro didático.</p>
---	--	---	---

PROVAS DE 2ª CHAMADA – PROVA PRESENCIAL □ PARA ALUNOS COM FALTAS JUSTIFICADAS.

Turno da manhã:

- Matemática: 13/09, às 14h
- Humanas: 13/09, às 14h
- Linguagens: 14/09, às 14h
- Natureza: 15/09, às 14h

Turno da tarde:

- Matemática: 13/09, às 8h55
- Humanas: 13/09, às 8h55
- Linguagens: 14/09, às 8h55
- Natureza: 15/09, às 8h55

Obs.: Caso o aluno não compareça na data e horário estipulados para a 2ª chamada, a reposição dessa nota será através da prova de recuperação, segundo o cronograma abaixo.

REC – Prova de Recuperação			
MATEMÁTICA 16/09 – 6ª feira	LINGUAGENS 21/09 – 4ª feira	NATUREZA 22/09 – 5ª feira	HUMANAS 23/09 – 6ª feira
Todo o conteúdo trabalhado durante o bimestre em matemática.	Todo o conteúdo trabalhado durante o bimestre em português, inglês, redação.	Todo o conteúdo trabalhado durante o bimestre em ciências.	Todo o conteúdo trabalhado durante o bimestre em história e geografia.