

Recife, 29 de novembro de 2022.

Prezados Pais e/ou Responsáveis, divulgamos abaixo o calendário das aulas (revisões para as Recuperações Finais).

ATENÇÃO! Segue os **Conteúdos para as AVALIAÇÕES DAS RECUPERAÇÕES DA III ETAPA** e os **Conteúdos para as AVALIAÇÕES FINAIS.**

CONTEÚDOS DA RECUP. III ETAPA 6º ANO

6º Ano A do Ens. Fund. Anos Finais	Datas	Componente Curricular	Conteúdos
	02/12 Sexta-feira	Líng. Portuguesa	<ul style="list-style-type: none"> Sujeito e predicado; Acentuação gráfica; Emprego dos porquês; Pontuação; Interpretação e compreensão de texto.
		Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 06 - O que é meu eu que é de todos; Cap. 07 – Espaço; Cap. 08 – Tempo.
	05/12 Segunda-feira	Geografia	<ul style="list-style-type: none"> Hidrosfera e dinâmica do clima.
		Produção Textual	<ul style="list-style-type: none"> Relatório; Texto de opinião e Notícia.
	06/12 Terça-feira	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 8: Números Decimais; Cap. 10: Volume, massa, tempo e temperatura; Cap. 11: Noções de estatística e probabilidade.
		Inglês	<ul style="list-style-type: none"> Present Continuous; Gerund verbs; Places of the city; Means of transportation; Prepositions of place.
	07/12 Quarta-feira	Ciências	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 6 – A água, o solo e a nossa saúde; Cap. 8 – A matéria e as misturas.
		História	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 5 - Povos indígenas originários da América; Cap. 6 - As civilizações clássicas: Grécia Antiga; Cap7 – As civilizações clássicas: Roma Antiga.

OBSERVAÇÕES:

- Na quinta-feira, dia 01/12, teremos aula em horário normal. Nesse dia, os docentes farão uma revisão para as provas de Recuperação da III Etapa, conforme a aula do horário escolar desse dia;
- Os resultados das Recuperações da 3ª Etapa, será divulgado no dia 09/12/2022, das 09h30 às 11h30, através da impressão do boletim;**
- As Recuperações dos Componentes Curriculares: Aprend. Socioemocional, Educação Física, Ens. Religioso e Artes,** ocorrerão por meio de um trabalho, o qual será informado pelos professores na semana da Recuperação da 3ª Etapa, incluindo a data de entrega;
- As avaliações de Recuperação da Etapa, serão aplicadas no horário das 07h30 às 10h30;
- Informamos que NÃO HÁ 2ª chamada das Avaliações de Recuperação.**
- Não será permitido ao estudante optar por fazer apenas uma das avaliações, caso tenha que realizar ambas as avaliações programadas no mesmo dia;**
- Os estudantes que obtiverem a média da 3ª Etapa 7,0 ou mais, em um ou mais Componente Curricular, porém apresentar média anual abaixo de 7,0, irá direto para a Prova Final.**
- O estudante que não for aprovado após realizar as Recuperações das Etapa III, será submetido à **Avaliação Final (RF).**

CALENDÁRIO DAS AULAS DE REVISÃO PARA AS PROVAS FINAIS – 6º ANO A/B

HORÁRIO	12/12 (2ª feira)	13/12 (3ª feira)	14/12 (4ª feira)	15/12 (5ª feira)
7h15 – 8h05	Ed. Física	Ciências	Matemática 1	Matemática 1
8h05 – 8h55	Ed. Física	Inglês	Líng. Portuguesa	Matemática 2
8h55 – 9h45	Ciências	Inglês	Líng. Portuguesa	Filosofia
9h45 – 10h05	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10h05 – 10h55	Geografia	Socioemocional	Produção Textual	História
10h55 – 11h45	Geografia	-----	Produção Textual	História

CONTEÚDOS DAS REC. FINAIS 6º ANO

Datas	Componente Curricular	Conteúdos
16/12 Sexta-feira	Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 01 - O que é Filosofia? Cap. 02 - Construindo a identidade; Cap. 05 - Viver em conjunto.
	Língua Portuguesa	<ul style="list-style-type: none"> Verbos; Língua e Linguagem, códigos; Adjetivo; Substantivo; Pronome.
19/12 Segunda-feira	Geografia	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 1: Noções de Cartografia; Cap. 3: A vida na terra; Cap. 6: Dinâmica do Clima.
	Produção Textual	<ul style="list-style-type: none"> Conto – Tipos de conto; História em quadrinhos; Texto de opinião – Conteúdo exclusivamente no caderno. Conto; História em Quadrinho e Texto de Opinião.
20/12 Terça-feira	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 2: Operações com números naturais; Cap. 3: Geometria: Primeiros passos; Cap. 6: Números fracionários; Cap. 7: Operações com números fracionários; Cap. 10: Volume, massa, tempo e temperatura; Cap. 11: Noções de estatística e probabilidade.
	Inglês	<ul style="list-style-type: none"> Parts of the body; Cardinal numbers; Adjectives to describe people; Simple Present; Present Continuous; Gerund verbs; Places of the city; Means of transportation; Prepositions of place.
21/12 Quarta-feira	Ciências	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 3 – Movimentação e coordenação; Cap. 4 – Ecologia Cap. 8 – A matéria e as misturas.
	História	<ul style="list-style-type: none"> Cap. 1 Introdução a História; Cap. 4 A civilização egípcia: hebraica, fenícios e persas; Cap. 5 Os povos indígenas originários da América.

OBSERVAÇÕES:

- Os resultados das Recuperações Finais, sairá no dia **28/12/2022, das 09h às 11h;**
- As Recuperações Finais dos Componentes Curriculares: Aprend. Socioemocional, Educação Física, Ens. Religioso e Artes,** ocorrerão por meio de um trabalho, o qual será divulgado pelos professores na semana das Recuperações Finais, **incluindo a data de entrega;**
- As Finais serão aplicadas no horário das 07h30 às 10h30;
- Informamos que NÃO HÁ 2ª chamada para as Avaliações Finais;**
- Não será permitido ao estudante optar por fazer apenas uma das avaliações programadas, caso tenha que realizar ambas as avaliações programadas no mesmo dia;**
- O Resultado Final será entregue somente ao Responsável acadêmico do estudante.**

INSTRUÇÕES PARA O CÁLCULO DAS MÉDIAS

Média Anual

$$MA = \frac{\text{Média 1ª etapa} + \text{Média 2ª etapa} + \text{Média 3ª etapa}}{3}$$

Obs.: O estudante que atingir 21 pontos ou nota 7,0 de Média Anual por disciplina, após o fechamento de todas as etapas, alcança Progressão Plena o mesmo que Aprovação, logo não necessitará realizar nenhuma recuperação.

LEGENDA

Média pós-recuperação

$$MPR = \frac{ME + NR}{2}$$

MPR = Média da Etapa +
Nota da Prova de
Recuperação dividido por
2.

Média Final

$$MF = \frac{MA + NRF}{2} = 5,0$$

LEGENDA

MF = Média Anual +
Nota da Recuperação
Final Dividido por 2. O
estudante precisa obter
média 5,0 para ser

Atenciosamente,
Coordenação Pedagógica