### Prezado(a) Professor(a),

Este material foi elaborado com o objetivo de estruturar o Currículo na **Rotina Pedagógica Escolar-RPE** dos professores de Língua Portuguesa e Matemática no ano letivo de 2024, tendo em vista:

- A quantidade de aulas semanais previstas em cada série;
- O currículo priorizado;
- Datas previstas em calendário escolar (Avaliações externas, recuperações, feriados, etc);
- Correlação entre as habilidades previstas no Currículo e os descritores avaliados no Paebes, Saeb e Avaliação Diagnóstica;
- Descritores do Paebes com menor percentual de acerto em 2023;
- Descritores do Paebes em queda nas edições de 2021, 2022 e 2023;
- Descritores do Paebes trabalhados apenas na referida série;
- Descritores que se referem a habilidades pré-requisitadas para os conteúdos do ano vigente.

A partir dessas análises, o documento do 2º trimestre foi estruturado em 13 semanas, que compreendem o período entre 20/05 e 30/08. O material visa a contemplar as habilidades previstas no Currículo do Espírito Santo, correlacionando-as aos descritores mais fragilizados do Paebes nas últimas 3 edições e às matrizes da Avaliação Diagnóstica e do Saeb.

A fim de favorecer o trabalho em sala de aula, o material conta com atividades referência para cada habilidade/descritor a ser trabalhado. Em Língua Portuguesa, foi indicado, ainda, o conteúdo programático relativo a cada Objeto de Conhecimento a ser trabalhado.

Esta ação parte da **Recomposição das Aprendizagens e do Nivelamento**, previstos nas **Diretrizes Pedagógicas 2024**, que consistem num conjunto de ações organizadas de forma sistemática, no sentido de fortalecer aprendizagens que não foram plenamente desenvolvidas, reintegrando os estudantes ao ambiente escolar, prevenindo a evasão e reduzindo a reprovação.

Dessa forma, o(a) professor(a) deverá planejar suas aulas, considerando a Rotina Pedagógica Escolar - RPE, estruturada e disponibilizada a seguir.

#### **Equipe Sedu**





# ORGANIZAÇÃO DA ROTINA PEDAGÓGICA

## **Orientação Curricular 2024**

## 3ª Série | Ensino Médio

	Período -	Descritores l a serem trab		Habilidade	Objeto do	Atividades Avaliação Diagnóstica 2024		CAED
		Código e Descrição	% Acerto	do Currículo	Conhecimento		Diagnóstica 2024	SAEB
12	20/05 a 24/05					Nesta semana, não será encaminhado material estruturado.  Nestes dias, a escola deverá realizar:  • A revisão de descritores da AMA do 1º trimestre;  • Avaliação de recuperação do 1º trimestre.		

				MATI	EMÁTICA WAS			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e Descrição		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
13	27/05 a 29/05	D074_M Corresponder as representações algébrica e gráfica de uma função exponencial.  D088_M Utilizar função exponencial na resolução de problemas.	15% de acerto (queda de 1 p.p.)  22% de acerto (queda de 6 p.p.)	EM13MAT304 Resolver e elaborar problemas com Funções Exponenciais nos quais seja necessário compreender e interpretar a variação das grandezas envolvidas, em contextos como o da Matemática Financeira, entre outros.	Funções Exponenciais. Variação exponencial entre grandezas.		Não consta Não consta	X

				MATE	EMÁTICA WAS			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e Descrição		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
14	03/06 a 07/06	D074_M Corresponder as representações algébrica e gráfica de uma função exponencial.  D088_M Utilizar função exponencial na resolução de problemas.	15% de acerto (queda de 1 p.p.)  22% de acerto (queda de 6 p.p.)	EM13MAT304 Resolver e elaborar problemas com Funções Exponenciais nos quais seja necessário compreender e interpretar a variação das grandezas envolvidas, em contextos como o da Matemática Financeira, entre outros.	Funções Exponenciais. Variação exponencial entre grandezas.		Não consta	x

				MATE	<b>EMÁTICA</b>			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e Descrição		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
15	10/06 a 14/06	D074_M Corresponder as representações algébrica e gráfica de uma função exponencial.  D088_M Utilizar função exponencial na resolução de problemas.	15% de acerto (queda de 1 p.p.)  22% de acerto (queda de 6 p.p.)	EM13MAT304 Resolver e elaborar problemas com Funções Exponenciais nos quais seja necessário compreender e interpretar a variação das grandezas envolvidas, em contextos como o da Matemática Financeira, entre outros.	Funções Exponenciais. Variação exponencial entre grandezas.		Não consta Não consta	X

Descritores PAEBES a serem trabalhados Habilidado Objeto do Avaliação					MATE	MÁTICA MANA			
21/06 Utilizar o acerto (queda variação da área e do uma figura bidimensional na resolução de problema.  21/06 Utilizar o acerto (queda variação da área e do bidimensional p.p.) regular quando os comprimentos de seus lados variam, analisando e classificando as funções  Perímetro. Função linear.  Perímetro. Função linear.	Semana	Período	a serem traba Código e	alhados			Atividades	Diagnóstica	SAEB
	16		Utilizar o perímetro de uma figura bidimensional na resolução	acerto (queda de 10	Representar graficamente a variação da área e do perímetro de um polígono regular quando os comprimentos de seus lados variam, analisando e classificando as funções	Perímetro. Função			X

				MAT	EMÁTICA MARION NO PROPERTIES DE LA COMPANION D			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
17	24/06 a 28/06	Utilizar área de figuras	50% de acerto (queda de 9 p.p.)	EM13MAT506 Representar graficamente a variação da área e do perímetro de um polígono regular quando os comprimentos de seus lados variam, analisando e classificando as funções envolvidas.	Polígonos regulares (perímetro e área). Funções (linear e quadrática).		Não consta	X

				MA MA	TEMÁTICA MARION NO PROPERTIES DE LA COMPANION			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e Descrição		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
18	01/07 a 05/07	D133_M Resolver problemas que envolvam os pontos de máximo ou de mínimo de uma função do 2º grau.	22% de acerto (aumento de 2 p.p.)	EM13MAT506 Representar graficamente a variação da área e do perímetro de um polígono regular quando os comprimentos de seus lados variam, analisando e classificando as funções envolvidas.	Polígonos regulares (perímetro e área). Funções (linear e quadrática).		Não consta	X

					<b>MATEMÁTIC</b>	A NOTE OF THE PROPERTY OF THE			
Semana	Período	Descritores P a serem traba		Habilidade	Ob	jeto do ecimento	Atividades	Avaliação	SAEB
Semana	renodo	Código e Descrição	% Acerto	do Currículo	Conh	ecimento	Attividades	Diagnóstica 2024	SALD
19	08/07 a 12/07								

				MA <sup>*</sup>	<b>TEMÁTICA</b>			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e Descrição		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
20	29/07 a 02/08	D129_M Resolver problema envolvendo a área total e/ou volume de um sólido.	20% de acerto (queda de 7 p.p.)	EM13MAT309  Resolver e elaborar problemas que envolvem o cálculo de áreas totais e de volumes de prismas, pirâmides e corpos redondos emsituações reais (como o cálculo do gasto de material para revestimento ou pinturas de objetos cujos formatos sejam composições dos sólidos estudados), com ou sem apoio de tecnologias digitais.			X	X

do	Descritores Pa a serem traba Código e		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
5/08 a	Descrição  D129_M Resolver problema envolvendo a área total e/ou volume de um sólido.	20% de acerto (queda de 7 p.p.)	EM13MAT309  Resolver e elaborar problemas que envolvem o cálculo de áreas totais e de volumes de prismas, pirâmides e corpos redondos emsituações reais (como o cálculo do gasto de material para revestimento ou pinturas de objetos cujos formatos sejam composições dos sólidos estudados), com ou sem apoio de tecnologias digitais.	Geometria métrica: poliedros e corpos redondos. Área total e volume de prismas, pirâmides e corpos redondos.		X	X

	Avaliação Diagnóstica 2024
	Atividades
MÁTICA MÁTICA	Objeto do Conhecimento
WATE	Habilidade do Currículo
Descritores P	a serem traba Código e Descrição
	Período
	Semana

				MATI	EMÁTICA MARION M			
Semana	Período	Descritores P a serem traba Código e Descrição		Habilidade do Currículo	Objeto do Conhecimento	Atividades	Avaliação Diagnóstica 2024	SAEB
23	19/08 a 23/08	D124_M Identificar a equação de uma reta apresentada a partir de dois pontos dados ou de um ponto e sua inclinação.	27% de acerto (aumento de 7 p.p.)	Investigar conjuntos de dados relativos ao comportamento de duas variáveis numéricas, usando ou não tecnologias da informação, e, quando apropriado, levar em conta a variação e utilizar uma reta para descrever a relação observada.	Equação da reta: coeficiente angular (tangente do ângulo formado entre a abscissa e a reta).	https://curriculo.sedu.e s.gov.br/curriculo/wp- content/uploads/2024/ 07/RPE-23a-Semana- 3a-serie-mat- compactado.pdf	Não consta	X

Descritores PAEBES a serem trabalhados Habilidade Objeto do Atividados	12 12 12		MATEMÁTICA MATEMÁTICA								
Código e Descrição % Acerto do Currículo Conhecimento	Avaliação Diagnóstica 2024	Atividades			alhados	a serem traba Código e	Período	Semana			
24 26/08 a 30/08 l dentificar a equação de uma reta apresentada a partir de dois pontos dados ou de um ponto e sua inclinação.  27% de acerto (aumento de das variáveis numéricas, usando ou não tecnologias da informação, e, quando apropriado, levar em conta a variação o utilizar uma reta para descrever a relação observada.	Não x consta		coeficiente angular (tangente do ângulo formado entre a	Investigar conjuntos de dados relativos ao comportamento de duas variáveis numéricas, usando ou não tecnologias da informação, e, quando apropriado, levar em conta a variação e utilizar uma reta para descrever a	acerto (aumento	Identificar a equação de uma reta apresentada a partir de dois pontos dados ou de um ponto e sua		24			

Inve da comp variáve ou i info aprop a var reta re	acerto Inve (aumento da de 6 p.p.) comp variáve ou i info aprop a var reta	Interpretar geometrica- (aumento de 6 p.p.) comprese variáve equação de uma reta.	geometrica- (aumento de 6 p.p.) compositiva de 6 p.p.) compositiva de 6 p.p.) variáve de 6 p.p.) compositiva de 6 p.p.) compositiva de 6 p.p.) variáve de 6 p.p.) variáve de 6 p.p.) compositiva de 6 p.p.) variáve de 6 p.p.) compositiva de 6 p.p.) variáve de 6 p.p. variáve de 6 p.p.) variáve de 6 p.p. variáve de 6 p.p
-		mente os de 6 p.p.) coeficientes da equação de	mente os de 6 p.p.) coeficientes da equação de