



DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA LUCY ANNA
CARROZO LATORRE

NÚMEROS ROMANOS - POR UMA LEITURA FÁCIL

Diretoria de Ensino - Região Osasco

15/05/2023

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA LUCY ANNA CARROZO LATORRE

Diretor(a): Andreia Aparecida Ulisses da Silva Moschetti

Nome do Projeto/Ação/Evento: NÚMEROS ROMANOS - POR UMA LEITURA FÁCIL

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Intensificar o uso das metodologias ativas, promovendo uma aprendizagem significativa e compartilhada (em que os próprios estudantes estimulem os seus colegas), fomentando a experimentação, a inovação, a criação, o exercício da cidadania e o desenvolvimento integral, explorando a sua capacidade criativa e tornando-os verdadeiros protagonistas e coautores de práticas pedagógicas. Retomada de habilidade.

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Após análise dos resultados das avaliações internas aplicadas constatou-se o baixo rendimento dos estudantes na habilidade EF06HI01B, referindo-se à dificuldade de identificar a notação do tempo (calendários diversos e outros artefatos) em reconhecer os caracteres que comumente aparecem em leituras e fazem parte

Rua Geraldo Moran, 271 – Jd. Umuarama – Osasco-SP
– CEP: 06030-060

Tel.: 2284-8100 - e-mail deosc@educacao.sp.gov.br

**DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS - E. E. PROFESSORA
LUCY ANNA CARROZO LATORRE - 15/05/2023**

também do dia a dia. Tendo em vista o desenvolvimento integral dos estudantes, o presente projeto busca nas metodologias ativas, o desenvolvimento de habilidades e competências de todos os alunos.

Data de realização: 15/05/2023

Público Alvo: Alunos dos 6º anos (A, B, C)

Equipe Organizadora: Professor Omar (Hist) e professor Flávio (Mat)

Quantidades de Participantes: 111

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola:
Facilitação notável nas leituras e identificação de

períodos históricos.

Parcerias Envolvidas: Com o docente de Matemática (Professor Flávio)

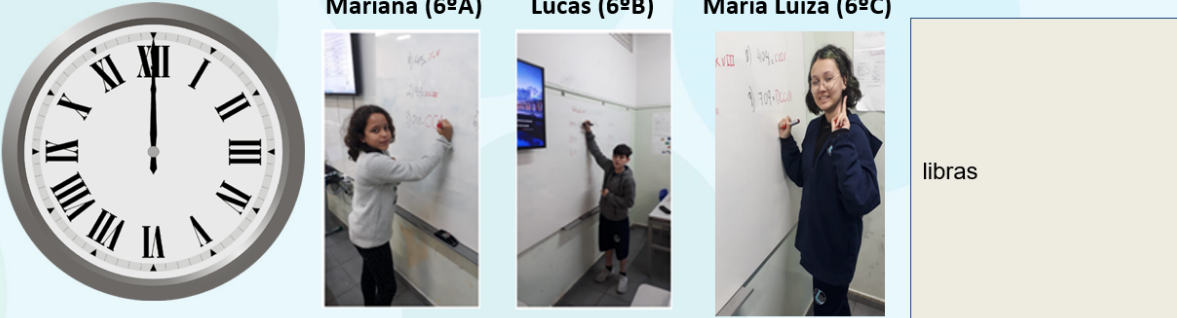
Fotos

PROJETO: "Por uma leitura fácil"

Desenvolvimento da atividade:

2ª Etapa: Apresentação da atividade na lousa, de forma a encorajá-los a desenvolverem as dificuldades e fragilidades, diante dos cálculos necessários para a resolução e melhor compreensão, bem como reforçar as habilidades já adquiridas.

Mariana (6ªA) **Lucas (6ªB)** **Maria Luiza (6ªC)**



libras

PROJETO: "Por uma leitura fácil"

Desenvolvimento da atividade: Uso de Metodologias Ativas

✓ Segundo passo (b): Aula invertida

Socialização da aprendizagem: O estudante auxilia os colegas na resolução de exercícios sob a tutela do professor, que lançou os conceitos e a aplicação da atividade. Essa atividade promoveu a interação e a autoconfiança. (6º B)

Miguel

João

Pedro

Pablo

Alex

Lucas



libras

PROJETO: "Por uma leitura fácil"

Desenvolvimento da atividade: Uso de Metodologias Ativas

✓ Quarto passo (b): Evidências da atuação do docente Flávio = Exercícios desenvolvidos: Números romanos (Currículo em Ação de Matemática)

12 CADERNO DO

ATIVIDADE 3 – SISTEMA DE NUMERAÇÃO ROMANO

Foi na Península Itálica, atual Itália, que se desenvolveu a civilização romana. Os romanos deram várias contribuições, como o sistema de numeração romano.

Símbolo	I	V	X	L	C	D	M
Valor	1	5	10	50	100	500	1000

Regras de combinação	Exemplos	Exemplos
Regras de combinação	328	474
Exemplos	CCCXXVIII	CDLXXIV
Exemplos	1671	2984
Exemplos	MDCLXXI	MMCMXXXIV

Fonte: Elaborado pelos autores



libras

Arquivo recebido em: 28/11/2023 13:11:47