

**MUITO ALÉM
DO ENSINO**
ROTEIRO DE ESTUDOS 10 – ENSINO FUNDAMENTAL – SEMANA 05 a 09/05
OBS.: O LINK DA AULA ONLINE ESTÁ DISPONÍVEL NA PLATAFORMA E-CLASS NO FORMATO LIVE.

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1ª AULA	ER	HIS	ART	GEO	ER
2ª AULA	CIE	LP	LP	LP	LP
3ª AULA	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
INTERVALO					
4ª AULA	LP	GEO	CIE	ED. FIS (Re)	CIE
5ª AULA	LP	ED. FIS	ING	HIS	ART (Mu)

LEGENDA
GEO – GEOGRAFIA
ED. FÍS. – EDUCAÇÃO FÍSICA
CIE – CIÊNCIAS
MAT – MATEMÁTICA
HIS – HISTÓRIA
LP – LÍNGUA PORTUGUESA
ARTE – M – ARTE / MUSICALIZAÇÃO
ER - ENSINO RELIGIOSO
ING - INGLÊS

SEGUNDA-FEIRA
TURMA: 4º ANO

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADES	PROCEDIMENTOS
AULA 1 E. RELIGIOSO	Revisão: Unidade 1: Quando Jesus vive em mim Viver bem é cuidar do corpo	Revisão do conteúdo: Unidade 1: Quando Jesus vive em mim/p. 6 a 19.	Verificação das atividades realizadas durante o bimestre. Leitura da Bíblia: Naum 3: 11 a 15
AULA 2 CIÊNCIAS	Revisão: Ar puro e Luz solar C1: A ciência e o espaço. C2: A ciência e o tempo. C3: A ciência e o ambiente.	Revisão de conteúdo: C1: A ciência e o espaço/p. 136 a 149. C2: A ciência e o tempo/p. 150 a 160. C3: A ciência e o ambiente/p. 161 a 174.	Aula online com a professora.

AULA 3 MATEMÁTICA	Revisão: C3: Números naturais	Atividade no caderno.	Realizar as atividades de revisão propostas pela professora, sobre revisão do conteúdo: Números naturais. Anexo 1
AULA 4 L. PORTUGUESA	Sinais de Pontuação	Atividade no caderno.	Realizar as atividades de revisão propostas pela professora, sobre revisão do conteúdo: Sinais de Pontuação. Anexo 5
AULA 5 L. PORTUGUESA	Meu lugar no mundo	Livro páginas 1 e 2.	Faremos a página 1 e 2 - Nosso Projeto.

TERÇA-FEIRA
TURMA: 4º ANO

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADES	PROCEDIMENTOS
AULA 1 ER - INICIAL	Ano Bíblico	Leitura da Bíblia: Habacuque 2: 1 a 8	Com o auxílio da professora abrirão a Bíblia no verso bíblico proposto. Após a leitura será falado brevemente sobre o texto lido.
AULA 2 HISTÓRIA	Revisão: C1: A vida nas primeiras cidades. C2: As cidades medievais. C3: A vida nos tempos modernos.	Revisão de conteúdo: C1: A vida nas primeiras cidades/p. 68 a 83. C2: As cidades medievais/p. 84 a 94. C3: A vida nos tempos modernos/p. 95 a 100.	Revisão de conteúdo.
AULA 3 L. PORTUGUESA	Produção textual: Relato/História em quadrinhos.	Revisão	Fazer uma História em quadrinhos no caderno. Com o tema: Gosto de Ler
AULA 4 MATEMÁTICA	Revisão: C3: Números naturais.	Atividade no caderno.	Realizar as atividades de revisão propostas pela professora, sobre revisão do conteúdo: Números naturais. Anexo 2
AULA 5 GEOGRAFIA	Revisão: C1: A organização dos espaços. C2: As comunidades e seus territórios. C3: Espaços rurais e urbanos: a interdependências.	Revisão de conteúdo: C1: A organização dos espaços/p 102 a 116. C2: As comunidades e seus territórios/p. 117 a 128. C3: Espaços rurais e urbanos: a interdependências/p. 129 a 134.	Revisão de conteúdo.

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADES	PROCEDIMENTOS								
AULA 1 ER - INICIAL	Ano Bíblico	Leitura da Bíblia: Sofonias 2: 1 a 3	Com o auxílio da professora abrirão a Bíblia no verso bíblico proposto. Após a leitura será falado brevemente sobre o texto lido.								
AULA 2 ARTE	Luz e sombra Contrastes e igualdades	Livro páginas 6,7,13,15,16 e 17 Atividade avaliativa.	Verificação das atividades realizadas durante o bimestre. Atividade avaliativa.								
AULA 3 L. PORTUGUESA	Formas Nominais dos Verbos	Atividade no caderno.	Realizar as atividades de revisão propostas pela professora, sobre revisão do conteúdo: Formas Nominais dos verbos <p>FORMAS NOMINAIS DOS VERBOS SIMULADO DE PORTUGUÊS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>MODO</th> <th>EXEMPLOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INFINITIVO</td> <td>JULGAR, CORRER, SORRIR</td> </tr> <tr> <td>GERÚNDIO</td> <td>JULGANDO, CORRENDO, SORRINDO</td> </tr> <tr> <td>PARTICÍPIO</td> <td>JULGADO, CORRIDO, SORRIDO</td> </tr> </tbody> </table> <p>Anexo 6</p>	MODO	EXEMPLOS	INFINITIVO	JULGAR, CORRER, SORRIR	GERÚNDIO	JULGANDO, CORRENDO, SORRINDO	PARTICÍPIO	JULGADO, CORRIDO, SORRIDO
MODO	EXEMPLOS										
INFINITIVO	JULGAR, CORRER, SORRIR										
GERÚNDIO	JULGANDO, CORRENDO, SORRINDO										
PARTICÍPIO	JULGADO, CORRIDO, SORRIDO										
AULA 4 MATEMÁTICA	Prova C3: Números naturais.	Prova.	Prova de Recuperação.								
AULA 5 CIÊNCIAS	Revisão: C1: A ciência e o espaço. C2: A ciência e o tempo. C3: A ciência e o ambiente. PMDS: Ar puro e Luz solar	Revisão de conteúdo: C1: A ciência e o espaço/p. 136 a 149. C2: A ciência e o tempo/p. 150 a 160. C3: A ciência e o ambiente/p. 161 a 174.	Revisão de conteúdo para prova.								

QUINTA-FEIRA

TURMA: 4º ANO

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADES	PROCEDIMENTOS
AULA 1 ER - INICIAL	Ano Bíblico	Leitura da Bíblia: Ageu 1: 2 a 8	Com o auxílio da professora abrirão a bíblia no verso bíblico proposto. Após a leitura será falado brevemente sobre o texto lido.
AULA 2 GEOGRAFIA	Prova C1: A ciência e o espaço. C2: A ciência e o tempo. C3: A ciência e o ambiente.	Prova	Prova de Recuperação.
AULA 3 L. PORTUGUESA	Livro: Outros bichos no meu jardim.	Projeto leitura Ficha 11	Realizar a leitura juntamente com a professora e realizar a ficha 11.
AULA 4 MATEMÁTICA	Números naturais	Atividade no caderno.	Realizar as atividades de revisão propostas pela professora, sobre revisão do conteúdo: Números naturais. Anexo 3
AULA 5 ED. FÍSICA – Rec.	Realizar a atividade com a professora	Realizar a atividade com a professora.	Com a orientação da professora, realizar as atividades propostas.
AULA 6 HISTÓRIA	Prova C1: A vida nas primeiras cidades. C2: As cidades medievais. C3: A vida nos tempos modernos.	Prova	Prova de Recuperação.

SEXTA-FEIRA

TURMA: 4º ANO

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADES	PROCEDIMENTOS
AULA 1 ENS. RELIGIOSO	Unidade 1: Quando Jesus vive em mim/p. 6 a 19.	Leitura da bíblia: Miqueias 2: 1 a 4	Atividade no caderno de artes, desenhar a história de Daniel na cova dos leões.
AULA 2 L. PORTUGUESA	Leitura e interpretação de Texto; Análise e reflexão sobre a língua.	Prova	Prova de Recuperação.

AULA 3 MATEMÁTICA	Números naturais	Atividade no caderno.	Realizar as atividades de revisão propostas pela professora, sobre revisão do conteúdo: Números naturais. Anexo 4
AULA 4 CIÊNCIAS	Ar puro e Luz solar C1: A ciência e o espaço. C2: A ciência e o tempo. C3: A ciência e o ambiente.	Prova	Prova de Recuperação.

AULAS ESPECIAIS

AULA DO DIA	OBJETO DO CONHECIMENTO	ATIVIDADES	PROCEDIMENTOS
MUSICALIZAÇÃO 4º ano A - terça-feira 4º ano B - segunda-feira	Aula com o professor	Aula com o professor	Aula prática com o professor
ED. FÍSICA 4º ano A - quinta-feira 4º ano B - terça-feira	Agilidade	Jogo do bolinho Bola ao alto Adaptação para o Voleibol	Seguir as orientações do (a) professor(a) para a realização das atividades.
CULTURA GERAL 4º ano A - sexta-feira 4º ano B - sexta-feira	Capela com o Pastor	Capela com o Pastor	Capela com o Pastor
INGLÊS 4º ano A - sexta-feira 4º ano B - sexta-feira	Aula com a professora	Aula com a professora	Aula com a professora

Observação:

1. As Atividades e Trabalhos devem ser bem elaborados, seguindo os critérios estipulados acima.
2. As dúvidas poderão ser tiradas pelo e-mail ou pelo WhatsApp da Escola.
3. Os Arquivos estarão disponíveis no site da Escola, na plataforma da CPB, enviados por e-mail e através da linha de transmissão da Escola.
4. Site da Escola: ibiuna.ea.org.br
5. Portal CPB: cpbedu.me
6. E-mail da professora: patricia.pires@ucb.org.br
renata.nascimento@ucb.org.br

Anexo 1

1) Decomponha os números abaixo:

a) $9.887 =$ b) $567 =$ c) $108 =$ d) $69 =$

2) Decomponha o número, complete a tabela e destaque as ordens:

a) $863 =$ _____ + _____ + _____

1ª Ordem: _____

2ª Ordem: _____

3ª Ordem: _____

b) $1.794 =$ _____ + _____ + _____ + _____

1ª Ordem: _____

2ª Ordem: _____

3ª Ordem: _____

4ª Ordem: _____

3) Complete o quadro com o número 972.061 e responda:

3ª CLASSE			2ª CLASSE			1ª CLASSE		
MILHÕES			MILHARES			UNIDADES		
9ª	8ª	7ª	6ª	5ª	4ª	3ª	2ª	1ª
ORDEM	ORDEM	ORDEM	ORDEM	ORDEM	ORDEM	ORDEM	ORDEM	ORDEM
C	D	U	C	D	U	C	D	U

4) Faça a decomposição do número de acordo com a posição e o valor de cada algarismo:

- Se o número 1 estivesse na 6ª ordem, qual seria o valor dele?
- Em que ordem de grandeza está esse número?
- Escreva esse número como se lê.
- Em que classe pertence esse número?

Anexo 2

1) Complete o quadro com o número 43. 005.944 e responda:

Classe dos milhões			Classe dos milhares			Classe das unidades		
9ª ordem	8ª ordem	7ª ordem	6ª ordem	5ª ordem	4ª ordem	3ª ordem	2ª ordem	1ª ordem
CM	DM	UM	CM	DM	UM	C	D	U

2) Faça a decomposição do número de acordo com a posição e o valor de cada algarismo:

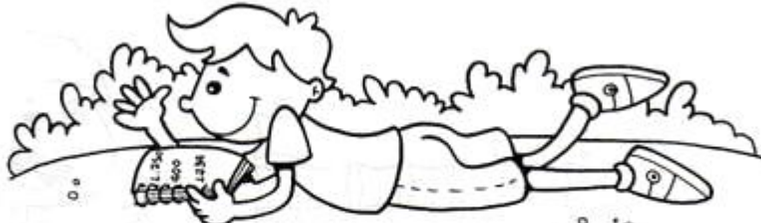
- Se o número 8 estivesse na 7ª ordem, qual seria o valor dele?
- Em que ordem de grandeza está esse número?
- Em que classe pertence esse número?

3) A primeira capital da Bahia foi Cachoeira, famosa por suas festas populares e por ser considerado patrimônio histórico do Brasil. Estima-se que, na última festividade, estiveram no município aproximadamente 142.303 turistas. Com base nesta informação responda as questões abaixo:

- Escreva como se lê esse número.
 - Se a população indicada no texto fosse de 460 00, quanto faltaria para completar 600 00?
- 4) Coloque os números abaixo em ordem crescente:
87 - 342 - 320 - 07 - 901 - 45 - 9.523 - 134 - 911 - 107.
- 5) Coloque os números abaixo em ordem decrescente:
674 - 21 - 89.044 - 135 - 510 - 67 - 22.456 - 23 - 444 - 702.

Anexo 3

PRATICANDO



Decomponha o número em destaque.

23 476 895 → _____ unidades.

_____ unidades ou _____ dezenas.

_____ unidades ou _____ centenas.

_____ unidades ou _____ unidades de milhar.

_____ unidades ou _____ dezenas de milhar.

_____ unidades ou _____ centenas de milhar.

_____ unidades ou _____ unidades de milhão.

_____ unidades ou _____ dezenas de milhão.

Decomponha os números pedidos.

A) 3 centenas de milhão + 9 centenas de milhar + 5 dezenas de milhar + 7 centenas =

B) 6 dezenas de milhão + 5 dezenas de milhar + 1 centena + 2 unidades =

C) 9 centenas de milhão + 3 dezenas de milhar + 4 centenas + 4 unidades =

D) 8 dezenas de milhão + 6 unidades de milhão + 6 dezenas de milhar + 13 unidades =

Anexo 4

- 1) Desenhe o quadro de ordens e classes até a nona ordem (classe das unidades, milhares e milhões) e represente os números abaixo no quadro:
 - a- 5.604.932:
 - b- 18.731:
 - c- 264.320:
 - d- 8.735.067:
 - e- 20.180:
- 2) Escreva como se lê os números do exercício 1.

Pontuação

@Atividades Suzano

Coloque nos espaços os sinais de pontuação adequados:

Depois faça a leitura com pausas e entonações corretas:

Pergunta Joana

_ Já viu bandos de andorinhas

E Marcos responde

Já vi Elas fazem belas curvas ao voar pelo céu

Gosto tanto de ver as andorinhas na primavera



Ligue corretamente:

Li o livro.



Ponto de exclamação

_ João, anda cá.



Ponto final

Que belo dia!



Ponto de interrogação

Vamos sair?



Vírgula

FAÇA COMO EU

Infinitivo	Gerúndio	Particípio
Falar	Falando	Falado
Ferir		
Mastigar		
Vender		
Organizar		
Conhecer		
Esquecer		
Nascer		
Partir		
Estudar		
Subir		
Casar		

