



GRUPO EDUCACIONAL PRO CAMPUS
COLÉGIO PRO CAMPUS CRIANÇA

Teresina, 10 de maio de 2020

ASSUNTO: Horário e Roteiro de Estudos.

PÚBLICO: 3º Ano do Ensino Fundamental.

Horário de Estudo – 3º ano do Ensino Fundamental

11/05/2020 – SEGUNDA-FEIRA

	3º ANO A – LUANA	3º ANO B – TALITA
7h30 às 8h20	LOGICA	MATEMÁTICA
8h20 às 9h10	MATEMÁTICA	LOGICA
9h10 às 10h	HISTÓRIA	HISTÓRIA
10h às 10h30	Intervalo para lanche, beber água, ir ao banheiro	
10h30 às 12h30	Realizações das Atividades Sugeridas no Roteiro de Estudo	

	3º ANO A – TARDE – LUANA
13h30 às 14h20	HISTÓRIA
14h20 às 15h10	LOGICA
15h10 às 16h	MATEMÁTICA
16h às 16h30	Intervalo para lanche, beber água, ir ao banheiro
16h30 às 18h30	Realizações das Atividades Sugeridas no Roteiro de Estudo

3º ANO – INTEGRAL	16h30 às 18h30	Plantão tira dúvidas para os alunos do Período Integral e After School
--------------------------	----------------	--

Roteiro de Estudo – 3º ano do Ensino Fundamental

11/05/2020 – SEGUNDA-FEIRA

MATEMÁTICA

Objeto de Conhecimento: Calendários / Relógios digitais e analógicos.

1. Na aula online de hoje, fizemos a socialização do vídeo de aprofundamento da tarefa de casa: **3º Ano Matemática – Adição com reagrupamento.**

<https://www.youtube.com/watch?v=l3ZJsRLDS14>

2. Realizamos a revisão de alguns conteúdos estudados: relógios digitais e analógicos e calendários.

3. Exploramos coletivamente a atividade de classe nas páginas de **Anotações** do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.

4. Apresentamos o vídeo: **Aprender a hora / Tempo para criança / Relógio Digital e Analógico**

<https://www.youtube.com/watch?v=l3ZJsRLDS14>

5. Explicamos a tarefa de casa.

PARA CASA

1. Para aprofundar os conhecimentos sobre os relógios assista ao vídeo educativo a seguir: **Quintal da Cultura - Que horas são?**

<https://www.youtube.com/watch?v=kW8i5o-0R6M>

LÓGICA

Objeto de Conhecimento: Sequência e enigmas matemáticos!

CLASSE (ON-LINE)

1. Realizamos coletivamente a autocorreção das **questões 01 a 04**, da **Atividade 02** – página 04 e 05 do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.

2. Discutimos novas ideias para resolver as questões desafios da **Atividade 02** do Caderno de Atividades Pedagógicas.

3. Espelhamos imagens e orientamos a jogar um joguinho bem legal de paciência.

4. Orientamos como realizar o **Joguinho on-line: Math Mahjong Relaxby Logic.cool**

<https://poki.com.br/g/math-mahjong-relax>

PARA CASA

1. Aprofunde os conhecimentos sobre as operações jogando: **Tabuada do Dino**

<http://www.escolagames.com.br/jogos/tabuadaDino/?deviceType=computer>