



GRUPO EDUCACIONAL PRO CAMPUS
COLÉGIO PRO CAMPUS CRIANÇA

Teresina, 06 de maio de 2020

ASSUNTO: Horário e Roteiro de Estudos.

PÚBLICO: 5º Ano do Ensino Fundamental.

Horário de Estudo – 5º ano do Ensino Fundamental

07/05/2020 – QUINTA-FEIRA

	5º ANO A	5º ANO B	5º ANO C
7h30 às 8h20	MATEMÁTICA	REDAÇÃO	CIÊNCIAS
8h20 às 9h10	CIÊNCIAS	MATEMÁTICA	REDAÇÃO
9h10 às 10h	REDAÇÃO	CIÊNCIAS	MATEMÁTICA
10h às 10h30	Intervalo para lanche, beber água, ir ao banheiro		
10h30 às 12h30	Realizações das Atividades Sugeridas no Roteiro de Estudo		

	5º ANO A – TARDE
13h30 às 14h20	REDAÇÃO
14h20 às 15h10	CIÊNCIAS
15h10 às 16h	MATEMÁTICA
16h às 16h20	Intervalo para lanche, beber água, ir ao banheiro
16h20 às 18h30	Realizações das Atividades Sugeridas no Roteiro de Estudo

5º ANO – INTEGRAL	16h30 às 18h30	Plantão tira dúvidas para os alunos do Período Integral e AfterSchool
-------------------	----------------	---

Roteiro de Estudo – 5º ano do Ensino Fundamental

07/05/2020 – QUINTA-FEIRA

REDAÇÃO

Objeto de Conhecimento: Trabalhando o gênero resenha de jogos interativos.

CLASSE (ON-LINE):

1. Na aula de hoje, fizemos a autocorreção da tarefa de casa, **item 2**, página 102, do livro de **Língua Portuguesa**.
2. Trabalhamos o gênero resenha de jogos interativos, conhecendo conceito e características.
3. Respondemos à **Atividade 04**, nas páginas 21 a 24, do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.
4. Explicamos a tarefa de casa.

PARA CASA:

1. Responda à **Atividade 05**, páginas 25 a 27, do Caderno de Atividades Pedagógicas e Aprendizagem.

MATEMÁTICA

Objeto de Conhecimento: Multiplicando e dividindo números naturais / Explorando os sólidos geométricos.

CLASSE (ON-LINE):

1. Socializamos a tarefa de classe e casa do dia **06/05**.
2. Orientamos a tarefa de classe – **Atividade 05** - páginas 16 a 19, do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.
3. Fizemos a retomada dos sólidos geométricos, trabalhando os elementos: vértices, faces e arestas – por meio de slides.
4. Explicamos a tarefa de casa.

PARA CASA:

1. Acesse o **Portal SAS** e assista à videoaula do **Capítulo 5 (TV SAS)**. Em seguida, realize o desafio **Eureka** referente a esse capítulo. Use seu usuário e senha para entrar no Portal.
2. Responda às páginas:
 - ✚ 31 e 32 do Caderno de Atividades Suplementares – **SAS**.
 - ✚ 20 e 21 (questões 01 a 04) do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem – **Atividade 06**.

CIÊNCIAS

Objeto de Conhecimento: Erosão e assoreamento dos rios / A importância da mata ribeirinha.

CLASSE (ON-LINE)

1. Na aula de hoje, fizemos a autocorreção da **Atividade 08** do Caderno de Atividades Pedagógicas.
2. Apresentamos slides para explicar sobre erosão, assoreamento dos rios e a importância da Mata Ribeirinha.
3. Exploramos os textos e atividades das páginas 74 a 77 do livro, por meio de slides.
4. Apresentamos o vídeo **“Conservar o solo”** disponível em:
<https://www.youtube.com/watch?v=54pove9Y0Mo>
5. Explicamos a tarefa de casa.

PARA CASA:

1. Estude as páginas 82 a 83 do livro – **Para Lembrar!**
2. Responda às páginas 78 a 81 do livro.