



ASSUNTO: Horário e Roteiro de Estudos.

PÚBLICO: 4º Ano do Ensino Fundamental.

Horário de Estudo – 4º ano do Ensino Fundamental

30/06/2020 – TERÇA – FEIRA

	4º ANO A	4º ANO B
7h30 às 8h20	MATEMÁTICA	REDAÇÃO
8h20 às 9h10	REDAÇÃO	LÓGICA
9h10 às 10h	LÓGICA	MATEMÁTICA
10h às 10h30	Intervalo para lanche, beber água, ir ao banheiro	
10h30 às 12h30	Realizações das Atividades Sugeridas no Roteiro de Estudo	

	4º ANO A - TARDE
13h30 às 14h20	LÓGICA
14h20 às 15h10	MATEMÁTICA
15h10 às 16h	REDAÇÃO
16h às 16h20	Intervalo para lanche, beber água, ir ao banheiro
16h20 às 18h30	Realizações das Atividades Sugeridas no Roteiro de Estudo

4º ANO – INTEGRAL	16h30 às 18h30	Plantão tira dúvidas para os alunos do Período Integral e AfterSchool
-------------------	----------------	---

Roteiro de Estudo – 4º ano do Ensino Fundamental

30/06/2020 – TERÇA – FEIRA

REDAÇÃO

Objeto de Conhecimento: Texto expositivo.

CLASSE (ON-LINE)

1. Na aula de hoje, fizemos a socialização das produções textuais – artigo de divulgação científica da página 43 do livro de **Língua Portuguesa** (Páginas 17 e 18 do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem).
2. Trabalhamos o texto expositivo e as características do gênero.
3. Realizamos a **Atividade 02**, páginas 5 a 8 do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.

PARA CASA

1. Responda à **Atividade 03**, nas páginas 9 a 12, do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.

MATEMÁTICA

Objeto de Conhecimento: Grandezas e medidas!

CLASSE (ON-LINE)

1. Fizemos a autocorreção tarefa de casa do dia **29/06/2020** – páginas **81 e 82** (questão 08 e 09) / **84 e 85** do livro.
2. Exploramos os textos e imagens das páginas **33 a 37** do livro de **Atividades Suplementares – SAS**, explicando sobre as unidades de medida de temperatura por meio de slides.
3. Explicamos e resolvemos coletivamente a tarefa de classe, tirando as dúvidas e fixando os conceitos sobre as medidas.
4. Explicamos a tarefa de casa.

PARA CASA

1. Estude as páginas **90 e 91** do livro – **Para Relembrar!**
2. Responda às páginas:
 - ✚ **10 e 11**, do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem - **Atividade 03**.
 - ✚ **38**, do livro de **Atividades Suplementares – SAS**.

LÓGICA

Objeto de Conhecimento: Enigmas com as operações! / Situações-problemas desafiadoras!

CLASSE (ON-LINE)

1. Na aula de hoje, fizemos uma retomada da aula do dia **19/0/2020**, fazendo a autocorreção da tarefa de casa (questões de **01 a 03**) da **Atividade 03** do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem.
2. Fizemos a exposição de slides sobre os enunciados das questões, esclarecemos cada uma e demos oportunidade para que cada aluno pudesse expor suas estratégias de resolução.
3. Resolvemos coletivamente as questões **06 e 07** da página **06** da **Atividade 03** do Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem
4. Propusemos alguns desafios ilustrados por meio de slides.
5. Fizemos a orientação de cada questão da tarefa de casa.

PARA CASA

1. Responda à **Atividade 03** (questões 04 e 05), na página **06** do **Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem**.