



**ASSUNTO:** Horário e Roteiro de Estudos.

**PÚBLICO:** 4º Ano do Ensino Fundamental.

### Horário de Estudo – 4º ano do Ensino Fundamental

**22/07/2020 – QUARTA – FEIRA**

	4º ANO A	4º ANO B
7h30 às 8h20	MATEMÁTICA	INGLÊS
8h20 às 9h10	LITERATURA INFANTIL	MATEMÁTICA
9h10 às 10h	INGLÊS	LITERATURA INFANTIL
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	INGLÊS
14h20 às 15h10	LITERATURA INFANTIL
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

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

**22/07/2020 – QUARTA – FEIRA**

#### LITERATURA INFANTIL

**Objeto de Conhecimento:** Trabalhando o paradidático: **O catador de papel.**

#### CLASSE (ON-LINE)

1. Na aula de hoje, trabalhamos o paradidático **O catador de papel** onde alguns alunos apresentaram o livro mostrando os pontos mais importantes como capa, personagens, fatos importantes e desfecho.

#### PARA CASA

1. Estude para a avaliação.

#### MATEMÁTICA

**Objeto de Conhecimento:** Grandezas e medidas / Tabelas e gráficos para ficar bem informado.

#### CLASSE (ON-LINE)

1. Conversamos sobre o acesso à missão 10 **Eureka** e falamos da importância da retomada dos conteúdos.  
2. Exploramos as páginas da seção **Para Relembrar** dos capítulos **08 e 09** do livro.

3. Apresentamos slides com situações-problema, propomos a leitura partilhada e discussão das estratégias de resolução;

4. Retomamos as características de cada grandeza de medida e suas unidades; em seguida, exploramos os gráficos e tabelas.

### **PARA CASA**

1. Estude para a avaliação.

### **INGLÊS**

**Objeto de Conhecimento:** Review for the test

### **CLASS (ONLINE)**

1. Na aula de hoje revisamos os assuntos da Oxford and SAS book.

### **HOMEWORK**

1. Study for your test.