

DISCIPLINA: Língua Inglesa

PROFESSOR(A) Fernando, José Claudio e Matheus.

Habilidades exigidas:
3º trimestre

- Utilizar a Língua Inglesa no processo de aprendizagem para:
- Identificar materiais comuns e seus usos.
- Separar objetos em grupos e suas propriedades.
- Observar materiais magnéticos.
- Identificar materiais naturais e materiais fabricados.
- Compreender sobre as forças que empurram e puxam.
- Identificar diferentes fontes de luz.
- Identificar diferentes fontes de som.
- Aprender sobre aparelhos elétricos utilizados no dia a dia.
- Compreender que itens elétricos podem fornecer calor, luz e som.
- Compreender sobre os perigos da eletricidade.
- Compreender e utilizar diferentes expressões para medir o tempo.
- Reconhecer diferenças entre o presente e o passado.
- Aprender sobre diferentes formas e meio de comunicação.

Conteúdos: Av1

Data da prova: 08/10

- Unit 9 - Materials (Unidade 9 - Materiais)
- Materials and their properties (Materiais e suas propriedades)
 - Magnetism (Magnetismo)
 - Natural and manufactured materials (Materiais naturais e fabricados)
- Unit 10 - Forces (Unidade 10 - Forças)
- Push and pull (Empurrar e puxar)
 - Sources of light (Fontes de luz)
 - Shadows (Sombra)
- Sources of sound (Fontes de som)

Conteúdos: Av2

Data da prova: 03/12

- Unit 11 - Electricity (Unidade 11 - Eletricidade)
- Electrical appliances (Aparelhos elétricos)
 - Electricity is dangerous (Eletricidade é perigosa)
 - Save energy (Economizar energia)
 - Machines (Máquinas)
- Unit 12 - Time (Unidade 12 - O tempo)
- The museum (O museu)
 - Measuring time (Medindo o tempo)
 - Timelines (Linhas do tempo)
 - In the past (No passado)
 - Communication (Comunicação)

Av1: Onde estudar?

Livro de Inglês –Primary 2 (Natural and Social Science):

Unit 9 – Materials (Pages 86 to 95)

Unit 10 – Forces (Pages 96 to 105)

Av2: Onde estudar?

Livro de Inglês –Primary 2 (Natural and Social Science):

Unit 11 – Electricity (Pages 106 to 115)

Unit 12 – Time (Pages 116 to 125)

Av1: Dicas para estudo

- Reserve um lugar silencioso em sua casa para estudar;
- Nas duas últimas páginas de cada unidade encontram-se as atividades de revisão da unidade que são muito úteis na hora de estudar os conteúdos de cada unidade.
- Estude, no mínimo, uma hora por dia;
- Não deixe de tirar as suas dúvidas com os seus professores.

Av2: Dicas para estudo

- Reserve um lugar silencioso em sua casa para estudar;
- Nas duas últimas páginas de cada unidade encontram-se as atividades de revisão da unidade que são muito úteis na hora de estudar os conteúdos de cada unidade.
- Estude, no mínimo, uma hora por dia;
- Não deixe de tirar as suas dúvidas com os seus professores.

Av3 – trabalhos pedagógicos – 3º trimestre

Descrição do trabalho	Data em que o trabalho será disponibilizado	Data de Entrega	Pontuação	Critérios Avaliativos
<p>Feira de Ciências</p> <p>Tema: O conhecimento que transforma.</p> <p>Confecção de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cartazes; • Folders; • Informativos; • Receitas; • Materiais de divulgação. 	<p>O trabalho será realizado em sala, juntamente com a professora regente e os demais professores.</p>	<p>Apresentação dia 25/09</p> <p>A conclusão do trabalho será na apresentação da Feira de Ciências que acontecerá no dia 25/09.</p>	<p>Valor: 1,5 pontos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização; • Capricho na confecção do material para a feira de ciências. • Apresentação no dia da Feira. • Presença nas aulas e na confecção do material.
<p>FAC – Feira de Arte e Cultura</p> <p>Trabalho desenvolvido para apresentar na Feira de Arte e Cultura.</p>	<p>O trabalho será realizado em sala, juntamente com a professora durante o mês de outubro.</p>	<p>Apresentação dia 06/11</p> <p>A conclusão do trabalho será na apresentação da Feira de Arte e cultura que acontecerá no dia 06/11.</p>	<p>Valor: 1,5 pontos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização; • Capricho na confecção do material para a feira de arte e cultura. • Apresentação no dia da Feira. • Presença nas aulas e na confecção do material.