



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



A1/TR – II BIMESTRE 4º ANO A – ENSINO FUNDAMENTAL INICIAL



DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
História 24/05	Unidade 2 – O início do comércio Capítulo 1: As primeiras trocas comerciais <ul style="list-style-type: none">• A origem do comércio• Trocas diretas• Novas relações e produtos• O surgimento da moeda• Para ler e escrever melhor Capítulo 2: Comércio e ocupação do espaço <ul style="list-style-type: none">• Trocas culturais e conflitos• Comércio entre outros povos do mundo• O mundo que queremos: Economia solidária: moeda social e bancos comunitários Páginas: 132 a 139; 140 a 145.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
Português 25/05	Unidade 3 – Eu busco explicações Gênero Textual <ul style="list-style-type: none">• Mito• Texto expositivo Gramática <ul style="list-style-type: none">• Vocativo• Aposto Ortografia <ul style="list-style-type: none">• Acentuação Dicionário <ul style="list-style-type: none">• Sinônimo e antônimo Caderno de Produção Textual <ul style="list-style-type: none">• Texto expositivo Páginas: 10 a 15; 17 a 20; 22 a 25; 26 e 27; 28 e 29. Páginas Caderno de Produção Textual: 24 e 25.

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
Arte 26/05	Descrição da atividade proposta em anexo.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
Educação Física 26/05	Aluno avaliado durante as aulas práticas.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
Ciências 27/05	<p>Unidade 2 – Seres vivos e ecossistemas</p> <p>Capítulo 1: os animais se alimentam</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alimentação e sobrevivência <p>Capítulo 2: As plantas produzem seu próprio alimento</p> <ul style="list-style-type: none"> • O gás oxigênio é necessário para obter energia • Transpiração das plantas <p>Capítulo 3: Os ecossistemas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cada ecossistema é de um jeito • Relações alimentares <p>Páginas: 212 a 214; 216 a 221; 222 a 225.</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
Matemática 30/05	<p>Unidade 3 – Geometria</p> <p>Tema 1: Figuras geométricas não planas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planificações • Vértices, faces e arestas • Representando figuras geométricas <p>Tema 2: Ângulos e polígonos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ideia de ângulos - giros • Ângulo reto, ângulo agudo e ângulo obtuso • Polígono • Matemática em textos: A geometria nas obras de um artista brasileiro • Compreender informações: Agrupar dados de uma pesquisa em tabela

	<ul style="list-style-type: none"> • Cálculo mental • O que você aprendeu <p>Páginas: 60 a 65; 66 a 73; 76 e 77; 80 a 83.</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>Inglês</p> <p>31/05</p>	<p>Unidade 3 (Pages 24 a 31)</p> <p>Observação: Neste dia o aluno será avaliado com uma atividade oral.</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>Geografia</p> <p>31/05</p>	<p>Unidade 2 – A natureza brasileira</p> <p>Capítulo 1: O relevo</p> <ul style="list-style-type: none"> • O relevo terrestre • As formas de relevo • As principais formas do relevo brasileiro • A ocupação do espaço modifica o relevo • Para ler e escrever melhor: A erosão do solo <p>Capítulo 2. A hidrografia</p> <ul style="list-style-type: none"> • O que é rio? • A divisão hidrográfica brasileira • A maioria dos rios brasileiros é permanente • As cheias • Utilizando as águas dos rios • O mundo que queremos: Água e saúde <p>Páginas: 168 a 175; 176 a 183.</p>



COMUNICADO DE AVALIAÇÃO

A1 DE ARTE – II BIMESTRE (4º ANO)

- **Data da entrega:** 26/05/2022
- **Tema:** Esculturas alternativas sustentáveis
- **O que fazer:**

Neste bimestre estudamos sobre esculturas na arte, esse tipo de obra possui três dimensões: altura, largura e profundidade, e são chamadas de tridimensionais. Agora, você será o artista e irá criar sua própria obra tridimensional com reaproveitamento de material descartável. Capriche!



Exemplo de escultura de animal com garrafa pet.

- **Dicas:**

- ✓ Você pode utilizar materiais reaproveitáveis como papel, papelão, garrafa pet, copo descartável, tampinhas de garrafa, botões, sacolas plásticas, palitos de picolé, entre outros.
- ✓ Solte sua imaginação, crie animais, plantas, pessoas, formas abstratas ou seres inventados pela sua imaginação. Se for necessário, finalize sua escultura com pintura e capriche no acabamento.

- **Materiais:**

- ✓ Materiais diversos reaproveitáveis, cola, tinta guache (opcional), etc.

- **Orientações importantes:**

- A nota dessa atividade é de 0,0 a 10,0 pontos, sendo distribuída entre a entrega do item solicitado e apresentação no dia estabelecido.
- Caso contrário, o aluno fará avaliação de 2ª Chamada, mediante atestado médico, ou pagamento de taxa.
- Não será aceito trabalho fora da data estipulada.

Atenciosamente,

Profª Dayane Danubia