



Conteúdo 6ª Série 7º ano FINAL – 2012

Coordenação Fundamental II

História

I Etapa Cap. 1 – A alta idade média e o Feudalismo na Europa.	II Etapa Cap. 6 – A Reforma Protestante e a Contra-reforma católica. Cap. 7 – A expansão marítima europeia.
III Etapa Cap. 10 – A colonização espanhola na América. Cap. 11 – As colonizações inglesas, francesas e holandesas.	IV Etapa Cap. 12 – A conquista e a administração da América Portuguesa.

Ciências

I Etapa 5.Os Reinos 5.1 Plantas e animais 5.2 A caracterização dos cinco reinos	II Etapa 1.2 As características dos moneras. 1.3 Bactérias dos parasitas 1.4 As bactérias e a saúde 2.Os protistas. 2.1 As características dos protistas 3.1 As características dos fungos
III Etapa 6.O filo dos cordados 6.1 Peixes, anfíbios, os répteis, as aves, os mamíferos. 6.2 Características e grupos dos animais vertebrados.	IV Etapa 1. As Plantas. 1.1 Os grupos das plantas. 1.3 A flor, o fruto e a semente. 1.4 A raiz, o caule e a folha.

INGLÊS

I Etapa I Bimestre • Present simple with of routines; • Frequency adverbs;	II Etapa II Bimestre • Present simple • Present progressive;
III Etapa I Bimestre • <i>Can/can't</i> ; • <i>Some/ any/ a/ an</i> ; • <i>How much/ many</i> ;	IV Etapa I Bimestre • Future with going to • Object pronouns;

Português

I Etapa	II Etapa
<ul style="list-style-type: none"> - Estrutura do verbo - Verbos regulares e irregulares - Formas nominais do verbo - Locuções verbais - Tempos do subjuntivo - Advérbio 	<ul style="list-style-type: none"> - Sujeito e predicado - tipos de sujeito - verbo de ligação e predicativo do sujeito - Concordância verbal
III Etapa	IV Etapa
<p>Preposição: combinação e contração</p> <p>Transitividade verbal; objetivo direto e objeto indireto.</p> <p>Funções dos pronomes pessoais: pronomes retos e oblíquos.</p>	<p>Tipos de predicado: Predicado verbal, predicado nominal.</p> <p>Adjunto Adnominal Predicado verbo – nominal, Adnominal.</p> <p>Adjunto adverbial</p>

Geografia

I Etapa	II Etapa
<ul style="list-style-type: none"> - Brasil: Espaço Geográfico, paisagens e regiões. <ul style="list-style-type: none"> • A regionalização e as divisões regionais no Brasil; • A paisagem natural brasileira e a questão ambiental; - Brasil: economia e Sociedade. <ul style="list-style-type: none"> • Brasil: de país agrário a país industrial; 	<ul style="list-style-type: none"> - Brasil: Economia e Sociedade. <ul style="list-style-type: none"> • Brasil: o desenvolvimento econômico e social; - Brasil: Urbanização e dinâmica populacional. <ul style="list-style-type: none"> • A urbanização brasileira; • A população brasileira;
III Etapa	IV Etapa
<ul style="list-style-type: none"> - O Nordeste. <ul style="list-style-type: none"> • A organização do espaço nordestino; • A organização do espaço no Centro-sul; 	<ul style="list-style-type: none"> • A Natureza do Centro-sul; • O espaço socioeconômico do Centro-sul; - A Amazônia. <ul style="list-style-type: none"> • A Natureza da Amazônia;

Lengua Española

I Etapa/ Contenidos	II Etapa/ Contenidos
<p>Los Medios de Transporte;</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Las horas; ➤ Presente de Indicativo: verbos pronominales; ➤ Los Momentos y lugares de Ocio; 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Las profesiones; ➤ Los tipos de Comercios y los profesionales que trabajan en ellos; ➤ Adverbios de tiempo.
III Etapa/ Contenidos	IV Etapa/ Contenidos
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Las comidas y los alimentos; ➤ Los condimentos, las Bebidas y los postres; <p>Usos de muy y mucho;</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Las prendas de Vestir; ➤ Los Colores;

Matemática 7º ano A/B

<p>I Etapa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adição e subtração com números inteiros e algumas propriedades da adição, • Adição algébrica de números inteiros e expressões numéricas, • Multiplicação e divisão de números inteiros e algumas propriedades da multiplicação, • Potenciação de números inteiros e algumas propriedades. • Raiz quadrada de números inteiros, • Expressões numéricas envolvendo as seis operações, 	<p>II Etapa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como resolver uma equação do 1º grau com uma incógnita: raiz, conjunto universo e solução, • Equacionando problemas e resolvendo-os, • Resolvendo equações com parênteses, • Resolução de equações com frações, • Sistemas de equações: o conceito de par ordenado, • Soluções de uma equação do 1º grau com duas incógnitas, • Sistemas de equações do 1º grau com duas incógnitas: resolução pelo método da substituição e adição.
<p>III Etapa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proporção: conceito e propriedade fundamental, • Proporções e sistemas, • Grandezas diretamente proporcionais, • Grandezas inversamente proporcionais, • Regra de três simples, • Regra de três composta, 	<p>IV Etapa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área: conceito, • Áreas do: quadrado, retângulo, paralelogramo, triângulo, losango e trapézio, • Resolução de problemas envolvendo área de figuras geométricas planas.