

## CONTEÚDO DAS AVALIAÇÕES FINAIS DA SEGUNDA ETAPA

### 6º ano

Ciências	Matemática	Português	Artes	Inglês	Espanhol	História	Geografia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- A molécula de água e suas propriedades;</li> <li>- Estados e mudanças de estados físicos da água;</li> <li>- Poluição da água;</li> <li>- Preservação e economia da água;</li> <li>- Percentual e distribuição da água no planeta Terra e nos seres vivos;</li> <li>- Definição de água potável, mata ciliar e orvalho.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cap. 3 : Noções de geometria;</li> <li>- Cap. 5 : Localização e orientação espacial;</li> <li>- Cap. 6: Frações.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Leitura de texto e interpretação;</li> <li>- Posição das sílabas tônicas e justificativas;</li> <li>-Classe de palavras: substantivo, adjetivo, artigo e numeral;</li> <li>Livro: “ No país das formigas”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teoria das cores;</li> <li>- Leitura de uma obra de arte.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Possessive 's and possessive adjectives (my, your, her, his, our, their, its);</li> <li>- have x has;</li> <li>- vocabulary: family, text comprehension.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Datos personales;</li> <li>- El alfabeto;</li> <li>- Presentaciones;</li> <li>- Verbos ser e estar;</li> <li>-Articulos ;</li> <li>- Contraciones;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grécia antiga: formação;</li> <li>-Esparta e Atenas: cultura e declínio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Combustíveis fósseis: carvão mineral, petróleo e gás natural (págs. 94 a 97);</li> <li>- Os solos: a importância dos solos (pág. 100), conservação dos solos (pág. 102);</li> <li>- Formação e modelagem do relevo terrestre (págs. 112,113,114,115);</li> <li>- Registros do caderno.</li> </ul>
			Redação			FHC	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mitologia indígena;</li> <li>- Lendas;</li> <li>- Fábulas.</li> </ul>		Educação Física	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vida de Antônio Maria Zaccaria;</li> <li>-Bullying</li> <li>- Respeito às diferenças;</li> <li>- Respeito ao meio ambiente.</li> </ul>	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Festa junina, jogos internos (fair play);</li> <li>- futsal.</li> </ul>		

7º ano

Ciências	Matemática	Português	Artes	Inglês	Espanhol	História	Geografia
- Botânica 1 (Briófitas e Pteridófitas).	-Cap. 4: equações.  - Cap. 5 : Inequações e inequações com 2 incógnitas.  - Cap. 6 : proporcionalidade.	- Leitura e interpretação de texto.  - Verbos modo subjuntivo.  - Análise sintática período simples: Sujeito (classificação) e predicado.  - Leitura do livro: “O Rapto do garoto de ouro”	- Arte cubista;  - Análise de uma obra artística.  <b>Redação</b>  - Crônica;  - Carta.	- simple past;  - text comprehension (mini sagas, fact files etc).  <b>FHC</b>  - Trabalho em equipe e seus desafios;  - Bullying;  - Respeito às diferenças;  - Respeito ao meio ambiente.	- Interpretación de texto;  - Antónimos;  - Sinónimos;  - Contraciones;  - Pronombres personales.  <b>Educação Física</b>  - Festa junina, jogos internos (fair play);  - futsal;	- Colonizações na América : ingleses, franceses, espanhóis e portugueses.	-Industrialização: formação do parque industrial brasileiro, fatores de concentração industrial, o papel do imigrante, o papel das guerras do café (págs. 124,125,126), fatores para instalação de indústrias (registro no caderno);  - Indústrias e atividades econômicas: indústrias de bens de consumo, de bens de capital e de ponta (págs. 135,136);  - Energia e indústria (págs. 138 e 141);  - Problemas urbanos atuais (registros no caderno).

## 8º ano

Ciências	Matemática	Português	Artes	FHC	Inglês	Espanhol	História	Geografia
- Sistema Urinário.	- Cap. 4: Equações e sistemas;  - Cap. 5: Matemática financeira e medidas em estatísticas.	- Texto interpretativo;  - Aposto e vocativo;  - Conjunções coordenativas;  - Livro “ Quero ser belo”.	- Gêneros artísticos da pintura;  - Análise de uma obra de arte.  <b>Redação</b> - Notícia;  - Reportagem.	- Xenofobia, racismo e bullying  -Trabalho em equipe e seus desafios  - Respeito às diferenças  - Respeito ao meio ambiente	- Present perfect (have you [ever]...?);  -Text comprehension.	- Interpretación de texto;  - los artículos definidos e indefinidos;  - Las preposiciones;  - El presente de indicativo;  - Verbos ser, estar y tener.  <b>Educação Física</b>  - Festa junina, jogos internos (fair play) ;  - futsal.	- Formação do Estado brasileiro ( 1º Reinado) e Período Regencial.	-América aspectos gerais: localização, diversidade regional, divisão física, divisão socioeconômica (mapa e motivos);  - Colonização europeia da América: povos pré-colombianos, conflitos e papel dos imigrantes;  - Características naturais do continente americano: clima e vegetação, domínios naturais e relevo da América.

9º ano

Física	Matemática	Português	Artes	Inglês	Química	História	Geografia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- força de contato e não-contato;</li> <li>- Ideias de Aristóteles e de Galileu Galilei a respeito da relação entre força e movimento;</li> <li>- 1ª, 2ª e 3ª Leis de Newton;</li> <li>- Representação de forças por meio de vetores e cálculo de vetores resultantes que representam forças;</li> <li>- Formas de energia e suas transformações;</li> <li>- Tópicos de robótica;</li> <li>- Energia potencial gravitacional, energia cinética, energia potencial elástica e conservação da energia mecânica;</li> <li>- Assuntos relacionados ao Projeto da 2ª etapa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Relações métricas no triângulo retângulo;</li> <li>- Proporcionalidade e semelhança no triângulo retângulo;</li> <li>- Relações trigonométricas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Colocação pronominal;</li> <li>- Crase</li> <li>- Regência verbal e nominal;</li> <li>- Leitura do livro “ O médico e o Monstro”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Arte conceitual;</li> <li>- Análise de uma obra de arte.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- text comprehension (Macbeth, Shakespeare etc);</li> <li>- vocabulary: Macbeth activity, book.</li> </ul>	<p>9º A</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipos de reações químicas;</li> <li>- Eletrólise da água;</li> <li>- Substância simples e composta;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guerra fria;</li> <li>- Era Vargas - a partir do Estado Novo;</li> <li>- Apartheid.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ásia aspectos gerais: características do continente, localização, relevo, rios, portos e agricultura;</li> <li>- Clima e vegetação: grandes grupos climáticos, fatores que determinam o clima de um lugar (registro no caderno);</li> <li>- População asiática: distribuição e concentração da população;</li> </ul>
		<b>Redação</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Análise, reconhecimento e produção de textos dissertativos.</li> </ul>	<b>Espanhol</b>	<p>9º B</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipos de reações químicas;</li> <li>- Eletrólise da água;</li> <li>- Substância simples e composta;</li> <li>- Elemento químico, tabela periódica e átomo.</li> </ul>		
		<b>FHC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tráfico humano, xenofobia, racismo e bullying;</li> <li>- Trabalho em equipe e seus desafios;</li> <li>- Respeito às diferenças;</li> <li>- Respeito ao meio ambiente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interpretación de texto;</li> <li>- los artículos definidos e indefinidos;</li> <li>- Las preposiciones;</li> <li>- Las contraciones;</li> <li>- El presente de indicative (verbos ser, estar y tener)</li> </ul>	<b>Educação Física</b>		
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- Festa junina, jogos internos (fair play) ;</li> <li>- futsal.</li> </ul>	