

<b>CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES MENSAS 2º TRI</b>	
<b>6º anos</b>	
<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
Português	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sentido conotativo e denotativo</li> <li>• Substantivos (identificação, classificação em comuns, próprios, simples, compostos, etc)</li> <li>• Transformação de adjetivos e verbos em substantivos abstratos</li> <li>• Derivação de substantivos</li> </ul>
OPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro: “Um garoto consumista na roça”</li> </ul>
ERE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pitagorismo</li> <li>• Confucionismo</li> <li>• Taoísmo</li> </ul>
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unit 3               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 36 and 40</li> <li>- Grammar: Pages 39 and 41</li> </ul> </li> <li>• Unit 4               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 46 and 50</li> <li>- Grammar: Pages 49 and 51</li> </ul> </li> </ul>
DG	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polígonos</li> <li>• Ângulos</li> <li>• Triângulo (até onde for dado)</li> <li>• Estudar teoria, desenhos, cálculo e figuras dos livros e do caderno</li> </ul>
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Números Primos – Crivo de Eratóstenes. Primos de 0 a100</li> <li>• MMC e MDC</li> <li>• Critérios de Divisibilidade</li> <li>• Problemas envolvendo MMC</li> <li>• Frações equivalentes, irredutíveis e comparação de frações</li> <li>• Caderno e livro até antes da prova</li> </ul>
Espanhol	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidad 4</li> </ul>

Ciências	<ul style="list-style-type: none"><li>• Camadas da Terra</li><li>• Solo, Subsolo e Rocha Matriz</li><li>• Preservação do Solo</li><li>• Tipos de Solo</li></ul>
Geografia	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mapas – classificações, tipos, elementos do mapa</li><li>• Coordenadas Geográficas – Paralelos e Meridianos</li><li>• Latitude e Longitude</li><li>• Movimentos da Terra – Rotação e Translação</li><li>• Zonas Térmicas</li></ul>
História	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tempos e lugares da história – Cap. 02</li><li>• Egito e Mesopotâmia – Cap. 06</li></ul>

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES MENSAS 2ºTRI 7ºs anos	
Disciplina	Conteúdos
Português	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artigo, substantivo, adjetivo e pronomes, verbos, proposição e advérbio</li> <li>• Interpretação de texto</li> </ul>
OPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro “Escondendo Edith ”</li> <li>• Estrutura do relato pessoal (Diário)</li> <li>• Denotação e conotação</li> <li>• Uso de pronomes demonstrativos dentro do texto</li> </ul>
ERE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Código moral mosaico</li> <li>• O amor enquanto virtude</li> </ul>
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unit 3               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 36 and 40</li> <li>- Grammar: Pages 39 and 41</li> </ul> </li> <li>• Unit 4               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 46 and 50</li> <li>- Grammar: Pages 49 and 51</li> </ul> </li> </ul>
DG	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Triângulos: teoria, cálculo e construção</li> <li>• Ângulos: até onde for dado</li> </ul>
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Multiplicação, divisão, potenciação dos números inteiros</li> <li>• Raiz quadrada dos números inteiros</li> <li>• Conjunto dos números racionais</li> <li>• A reta numérica</li> <li>• Adição algébrica números racionais</li> <li>• Multiplicação, divisão, potenciação dos números racionais</li> </ul>
Espanhol	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidad 4 – vocabulario de alimentos y números; pedir comida; hacer y contestar invitaciones</li> </ul>
Ciências	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vírus</li> <li>• Reinos: Monera , Protista, Fungi</li> </ul>
Geografia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspectos Físicos do Brasil – clima: fatores do clima (tipos de chuvas)</li> <li>• Vegetação – principais biomas</li> <li>• Relevo e hidrografia do Brasil</li> <li>• Regionalização do Brasil: IBGE, Complexos Regionais</li> <li>• Divisões Oficiais do Brasil</li> </ul>
História	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grandes Navegações – capítulo 06</li> <li>• Renascimento e Humanismo – capítulo 07</li> </ul>

<b>CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES MENSAS 2ºTRI</b>	
<b>8ºs anos</b>	
<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
Português	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipos de sujeitos, tipos de predicados, transitividade, complementos verbais, predicativo do sujeito, predicativo do objeto</li> <li>• Vozes verbais</li> <li>• Interpretação de texto</li> </ul>
OPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura: “O menino no alto da montanha” John Boyne</li> </ul>
ERE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Candomblé</li> <li>• Umbanda</li> <li>• Paganismo</li> </ul>
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mito</li> <li>• Nascimento da filosofia</li> <li>• Os Pré-Socráticos monista</li> </ul>
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unit 3               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 36 and 40</li> <li>- Grammar: Pages 39 and 41</li> </ul> </li> <li>• Unit 4               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 46 and 50</li> <li>- Grammar: Pages 49 and 51</li> </ul> </li> </ul>
DG	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Triângulos</li> <li>• Cevanas e pontos notáveis</li> <li>• Propriedades dos pontos notáveis (até onde for dado)</li> <li>• Estudar teoria, cálculo e construção dos livros e do caderno</li> </ul>
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valor numérico de expressões algébricas</li> <li>• Soma de polinômios</li> <li>• Redução de termos semelhantes</li> <li>• Multiplicação e divisão de monômios</li> <li>• Multiplicação e divisão de polinômios</li> </ul>
Espanhol	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Futuro simple (regulares e irregulares)</li> </ul>
Ciências	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentos</li> <li>• Sistema digestório</li> </ul>
Geografia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mundo Bipolar</li> <li>• 1ª Guerra Mundial – causas e consequências</li> <li>• 2ª Guerra Mundial – causa e consequências</li> <li>• Guerra Fria – causas e consequências</li> <li>• Nova Ordem Mundial – Globalização</li> </ul>
História	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revolução Francesa – capítulo 06</li> <li>• Ouro e pedras preciosas no Brasil – capítulo 07</li> <li>• Revolução Industrial - Capítulo 08</li> </ul>

CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES MENSAIS 2º TRI	
9ºs anos	
Disciplina	Conteúdos
Português	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transformação de termos do período simples em orações subordinadas substantivas, classificação</li> <li>• Orações subordinadas adjetivas, classificação, pontuação e criação</li> <li>• Diferenças de sentido causadas pela alteração da pontuação das orações adjetivas</li> </ul>
OPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro paradidático “A Megera Domada” adaptação de Walcyr Carrasco</li> <li>• Texto dissertativo – argumentativo – características e produção</li> </ul>
ERE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Criacionismo e Evolucionismo</li> <li>• A Pluralidade divina</li> </ul>
Inglês	<p><b><u>9º A / D</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unit 3 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 36 and 40</li> <li>- Grammar: Pages 39 and 41</li> </ul> </li> <li>• Unit 4 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vocabulary: Pages 46 and 50</li> <li>- Grammar: Pages 49 and 51</li> </ul> </li> </ul> <p><b><u>9º B / C</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary units: 2 e 3 – Pages 28, 36, 37</li> <li>• Made, let, allowed to; Simple Future; Conditional</li> </ul>
DG	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polígonos inscritos e circunscritos em uma circunferência</li> <li>• Retificação de figuras</li> <li>• Teoria, construção e cálculos dos livros e caderno</li> </ul>
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adição algébrica de radicais</li> <li>• Multiplicação, divisão, potenciação de radicais</li> <li>• Equação irracional</li> <li>• Racionalização de denominadores</li> <li>• Potência com expoente racional</li> </ul>
Espanhol	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidades 3 y 4</li> </ul>
Química	<ul style="list-style-type: none"> <li>• História dos Modelos Atômicos</li> <li>• Características Atômicas (A, Z, p<sup>+</sup>, e<sup>-</sup>, n)</li> <li>• Formação de Ions</li> <li>• Semelhanças Atômicas</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Distribuição eletrônica Linus Pauling (período e família)</li> </ul>
Física	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 11 do livro</li> <li>• Trabalho, Potência, Energias, Alavancas, Roldanas</li> <li>• Revisão, exercícios do livro e Qmágico</li> <li>• Pré requisito: matéria do 1º trimestre</li> </ul>
Geografia	<p><b><u>9º A, B, C</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O Continente Europeu + União Europeia – págs 66 a95 (livro e caderno)</li> </ul> <p><b><u>9º D</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspectos Demográficos do Continente Europeu e conteúdo complementar – Teorias Demográficas</li> </ul>
História	<p><b><u>9º A, B, C</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A Segunda Guerra Mundial (capítulo 6)</li> <li>• Governo Vargas e Reforma Social no Brasil (capítulo 7)</li> </ul> <p><b><u>9º D</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A Segunda Guerra Mundial (capítulo 6)</li> <li>• Governo Vargas e Reforma Social no Brasil (capítulo 7)</li> </ul>
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aristóteles</li> <li>• Filósofos da Helenística</li> </ul>