



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



A2 - 2ª CHAMADA - I BIMESTRE 8º ANO - ENSINO FUNDAMENTAL FINAL

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
FILOSOFIA A2: 25/04/22 2ª CHAMADA: 05/05/22	❖ CAPÍTULO 02 <ul style="list-style-type: none">➤ O racionalismo de Espinosa e Leibniz.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
GEOGRAFIA A2: 25/04/22 2ª CHAMADA: 04/05/22	❖ UNIDADE 2 - O Mundo Hoje - Sistemas Econômicos. <ul style="list-style-type: none">➤ Da Guerra Fria ao século XXI.➤ Regionalização do Mundo Atual.➤ Produção e Comércio Mundiais. <p>(Livro 1 - Páginas 132 a 143 / 150 a 159 + anotações no caderno)</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
PORTUGUÊS A2: 26/04/22 2ª CHAMADA: 05/05/22	❖ CAPÍTULO 02 <ul style="list-style-type: none">➤ Gênero textual: Conto de ficção científica e fanfic.➤ Sujeito.➤ Predicado (tipos).➤ Predicativo do sujeito.➤ Objetos direto e indireto. <p>(Livro I de Português SFB)</p>

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>EDUCAÇÃO FÍSICA</p> <p>A2: 26/04/22</p> <p>2ª CHAMADA: 06/05/22</p>	<p>❖ A2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Condicionamento físico. 2. Como manter o bom condicionamento físico. 3. Benefícios do condicionamento físico. 4. Ginástica de conscientização corporal (Pilates, Yoga, Ginástica holística, Eutonia). <p>(Conteúdos 1, 2, 3 e 4 estão na ficha de estudos que foi entregue aos alunos. Conteúdo 4 também é da pesquisa realizada na A1).</p> <p>❖ 2ª CHAMADA</p> <p>PARA QUEM NÃO REALIZOU AVALIAÇÃO TEÓRICA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Condicionamento físico. 2. Como manter o bom condicionamento físico. 3. Benefícios do condicionamento físico. 4. Ginástica de conscientização corporal (Pilates, Yoga, Ginástica holística, Eutonia). <p>(Conteúdos 1, 2, 3 e 4 estão na ficha de estudos que foi entregue aos alunos. Conteúdo 4 também é da pesquisa realizada na A1).</p> <p>PARA QUEM NÃO REALIZOU AVALIAÇÃO PRÁTICA</p> <p>Yoga: (esta avaliação será prática)</p> <p>Cada aluno deverá escolher DOIS movimentos do YOGA para passar aos seus colegas da sala. Deve fazer a pesquisa de como este exercício deve ser realizado, quais regiões do corpo ele trabalha e o aluno deverá saber realizar o movimento da forma correta, pois, o aluno irá ensinar aos seus colegas como fazer o movimento.</p> <p>Observação importante: Os exercícios de um aluno NÃO PODEM SER IGUAIS AOS DO OUTRO QUE ESTEJA REALIZANDO SEGUNDA CHAMADA. Sendo assim, todos que estarão realizando segunda chamada deverão trabalhar juntos para que todos saibam quais exercícios serão realizados e, assim, não haverá exercício repetido.</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>CIÊNCIAS</p> <p>A2: 27/04/22</p> <p>2ª CHAMADA: 04/05/22</p>	<p>❖ Sistemas cardiovascular, linfático e imunitário</p> <p>❖ Sistema cardiovascular.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ O sangue e seus componentes. ➤ O coração. ➤ A circulação do sangue. ➤ O sistema linfático. ➤ O sistema imunitário. ➤ A saúde dos sistemas cardiovascular e linfático. <p>(Páginas 52 a 87)</p>

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
INGLÊS A2: 27/04/22 2ª CHAMADA: 05/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Text interpretation. ➤ Simple Past: Regular and Irregular Verbs. ➤ Adverbs.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
HISTÓRIA A2: 28/04/22 2ª CHAMADA: 06/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ❖ UNIDADE 2 – A Revolução Industrial na Inglaterra. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Do artesanato à manufatura moderna. ➤ A Revolução Industrial. ➤ Os trabalhadores na sociedade industrial. ➤ Desdobramentos culturais, econômicas e ambientais da industrialização. <p>(Livro 1 - Páginas: 285 a 293 / 297 a 307 + anotações no caderno)</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
ARTE A2: 28/04/22 2ª CHAMADA: 04/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ❖ VOLUME 1 - UM OLHAR SOBRE O BRASIL. ❖ TEMA 3 <ul style="list-style-type: none"> ➤ Arte e história. <p>(Páginas 124 a 127)</p> ❖ TEMA 4 <ul style="list-style-type: none"> ➤ O Modernismo brasileiro. <p>(Páginas 128 a 139)</p> <p>(Anotações, atividades, exercícios, vídeos e todos os materiais complementares sobre os assuntos citados)</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
MATEMÁTICA A2: 29/04/22 2ª CHAMADA: 06/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ❖ VOLUME I <ul style="list-style-type: none"> ➤ Potenciação e suas propriedades. ➤ Radiciação e suas Propriedades. <p>(Páginas 134 a 166)</p> ❖ VOLUME I <ul style="list-style-type: none"> ➤ Reta e Ângulos. ➤ Congruência de triângulos. <p>(Páginas 175 a 217)</p>