



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



A2- 2ª CHAMADA – I BIMESTRE 7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL FINAL

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
FILOSOFIA A2: 25/04/22 2ª CHAMADA: 05/05/22	<ul style="list-style-type: none">❖ CAPÍTULO 02<ul style="list-style-type: none">➤ Os estoicos, os céticos e a vida virtuosa.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
GEOGRAFIA A2: 25/04/22 2ª CHAMADA: 04/05/22	<ul style="list-style-type: none">❖ UNIDADE 2: Brasil: População<ul style="list-style-type: none">❖ TEMA 1:<ul style="list-style-type: none">➤ Aspectos gerais da população brasileira. (Páginas 142 a 145)❖ TEMA 2:<ul style="list-style-type: none">➤ Desigualdades territoriais. (Páginas 146 a 153)❖ TEMA 3:<ul style="list-style-type: none">➤ Diversidade da população brasileira. (Páginas 154 a 159)❖ TEMA 4:<ul style="list-style-type: none">➤ Povos e comunidades tradicionais. (Páginas 160 a 171)
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
PORTUGUÊS A2: 26/04/22 2ª CHAMADA: 05/05/22	<ul style="list-style-type: none">➤ Gênero textual: Crônica.➤ Crônica argumentativa.➤ Narração.➤ Ortoépia e prosódia (oxítona, paroxítona e proparoxítona).➤ Antônimos.➤ Pronomes (demonstrativo, indefinido e interrogativo). <p>(Livro I de Português SFB – Capítulo 1) (Gramática - Páginas 13 à 36)</p>

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>EDUCAÇÃO FÍSICA</p> <p>A2: 26/04/22</p> <p>2ª CHAMADA: 06/05/22</p>	<p>❖ A2</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Condicionamento físico ➤ Como manter o bom condicionamento físico ➤ Benefícios do condicionamento físico ➤ Flexibilidade/ Alongamento. <p>(Conteúdos 1, 2 e 3 estão na ficha de estudos que foi entregue aos alunos. Conteúdo 4 é da pesquisa realizada na A1).</p> <p>❖ 2ª CHAMADA</p> <p>PARA QUEM NÃO REALIZOU AVALIAÇÃO TEÓRICA</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Condicionamento físico ➤ Como manter o bom condicionamento físico ➤ Benefícios do condicionamento físico ➤ Flexibilidade/ Alongamento. <p>(Conteúdos 1, 2 e 3 estão na ficha de estudos que foi entregue aos alunos. Conteúdo 4 é da pesquisa realizada na A1).</p> <p>PARA QUEM NÃO REALIZOU AVALIAÇÃO PRÁTICA</p> <p>Cada aluno deverá escolher DOIS exercícios de alongamento 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 alongamento 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>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Introdução à evolução dos seres vivos. <p>(Páginas 52 a 88)</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>INGLÊS</p> <p>A2: 27/04/22</p> <p>2ª CHAMADA: 05/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Text interpretation. ➤ Simple Present. ➤ Frequency Adverbs.

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
HISTÓRIA A2: 28/04/22 2ª CHAMADA: 06/05/22	❖ UNIDADE 2 – Renascimento e reformas religiosas. <ul style="list-style-type: none"> ➤ O humanismo: uma nova visão de mundo. ➤ O renascimento nas ciências e nas artes. ➤ A Reforma Protestante: uma nova divisão da cristandade. ➤ A Reforma Católica e seus impactos na Europa e no mundo. (Livro 1 – Páginas: 53 a 79 + anotações no caderno)
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
ARTE A2: 28/04/22 2ª CHAMADA: 04/05/22	❖ VOLUME 1 - Dança: criação e interpretação. <ul style="list-style-type: none"> ❖ TEMA 2 <ul style="list-style-type: none"> ➤ O balé. (Págs. 136 a 145) ❖ TEMA 3 <ul style="list-style-type: none"> ➤ O intérprete na dança contemporânea. (Págs. 146 a 155) (Anotações, atividades, exercícios, vídeos e todos os materiais complementares sobre os assuntos citados)
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
MATEMÁTICA A2: 29/04/22 2ª CHAMADA: 06/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Potenciação dos números inteiros ➤ Raiz quadrada. (Páginas 74 a 81) ➤ Ângulos e suas medidas consecutivas. ➤ Complementares e Suplementar. ➤ Bissetriz. (Páginas 90 a 100)