



**Prefeitura de Santos
Secretaria de Educação**



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME PROFESSOR WALDERY DE ALMEIDA

4ºs ANOS A, B, C COMPONENTE CURRICULAR: INTEGRADO

PROFESSORAS: ADRIANA, LÍLIA E ANDRÉIA

PERÍODO: DE 01/07/20 A 10/07/20

DATA	PÁGINA	ATIVIDADE	ORIENTAÇÃO
01/07 GEO			<ul style="list-style-type: none">• TEXTO NO CADERNO: IDENTIFICAR OS NOVOS GRUPOS DE IMIGRANTES REFUGIADOS EM SANTOS ATUALMENTE.
01/07 MAT	31	5.2	<ul style="list-style-type: none">• OBSERVAR OS TERMÔMETROS, RESPONDER AS QUESTÕES E ANALISAR AS TEMPERATURAS MÉDIAS DA CIDADE DE SÃO PAULO.
01/07 PORT	191	4.A TEXTOS 1 E 2	<ul style="list-style-type: none">• LER AS DUAS VERSÕES DA FÁBULA "A CIGARRA E A FORMIGA" E PRODUIR A SUA VERSÃO. (REESCRITA DA FÁBULA).

02/07 PORT	143, 144 E 145	3A	<ul style="list-style-type: none"> • (ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR COM GEOGRAFIA: IMIGRAÇÃO E INFLUÊNCIA PORTUGUESA). • LEIA O POEMA DO POETA BRASILEIRO CASIMIRO DE ABREU, QUE TEVE UMA PARTE DE SUA CARREIA LITERÁRIA EM PORTUGAL. PÁGS.144 E 145. • OBSERVE AS PALAVRAS DA PÁG. 143 E COMPLETE O POEMA DE CASIMIRO DE ABREU NAS PÁGS. 144 E 145. • ESCOLHA A PALAVRA CORRETA PARA CADA ESPAÇO DO TEXTO.
02/07 MAT			<ul style="list-style-type: none"> • (ATIVIDADE COMPLEMENTAR INTERDISCIPLINAR COM GEOGRAFIA: IMIGRAÇÃO NO BRASIL). • ANALISE O GRÁFICO DE BARRAS E RESPONDA NO CADERNO AS QUESTÕES.
03/07 MAT	42 E 43	7.1 EX.: 1	<ul style="list-style-type: none"> • ASSISTA AO VÍDEO COM A EXPLICAÇÃO SOBRE AS PARTES DOS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS (VÉRTICES, FACES E ARESTAS). • COMPLETE NAS PÁGS. 42 E 43 O NÚMERO DE VÉRTICES DE CADA SÓLIDO GEOMÉTRICO.
03/07 PORT			<ul style="list-style-type: none"> • (ATIVIDADE COMPLEMENTAR INTERDISCIPLINAR COM MATEMÁTICA - SÓLIDOS GEOMÉTRICOS). • OBSERVE AS FIGURAS, ESCREVA NO CADERNO, SEUS NOMES E SEPARE-AS NO GRUPO CORRETO, DE ACORDO COM A FORMA

			GEOMÉTRICA.
06/07 HIST			<ul style="list-style-type: none"> • (TEXTO COMPLEMENTAR) ASSISTA AO SLIDE E LEIA O TEXTO SOBRE AS MUDANÇAS SOFRIDAS EM SANTOS COM A CHEGADA DOS PORTUGUESES NO PERÍODO COLONIAL; FUNDAÇÃO DA VILA DE SANTOS. (COLAR O TEXTO NO CADERNO; SALVAR NO SEU COMPUTADOR/CELULAR OU COPIAR). O LINK PARA ASSISTIR AO VÍDEO ESTARÁ DISPONÍVEL NA FOLHA DA ATIVIDADE.
06/07 PORT			<ul style="list-style-type: none"> • LEIA A LETRA DO HINO DE SANTOS E RESPONDA AS QUESTÕES. RESPONDER NO CADERNO.
07/07			<ul style="list-style-type: none"> • ATIVIDADES COM OS PROFESSORES DE ARTE, EDUCAÇÃO FÍSICA E INGLÊS.
08/07 MAT	38	6.3	<ul style="list-style-type: none"> • (ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR COM HISTÓRIA - AS GRANDES NAVEGAÇÕES). • LEIA OS PROBLEMAS E RESOLVA. (OPERAÇÕES ENVOLVENDO ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO).
08/07 PORT			<ul style="list-style-type: none"> • (ATIVIDADE COMPLEMENTAR E INTERDISCIPLINAR COM HISTÓRIA - AS GRANDES NAVEGAÇÕES). • ESCREVA APENAS AS RESPOSTAS NO CADERNO: • ORDENE AS PALAVRAS E FORME AS FRASES. OBSERVE A PONTUAÇÃO ADEQUADA. • ESCREVA EM ORDEM ALFABÉTICA OS NOMES DOS PLANETAS QUE FORMAM O SISTEMA SOLAR.
09/07 PORT	163		<ul style="list-style-type: none"> • LEIA O POEMA "MEIO DIA" DO POETA BRASILEIRO OLAVO BILAC. • SUBLINHE AS PALAVRAS: A PINO, DE MANSO, REGATO, REPICA, ALGAZARRA, FRONTE, FIRMAMENTO, ESCALDA. • OBSERVE AS PALAVRAS ENVIADAS PELA PROFESSORA E INDIQUE A QUAIS PALAVRAS DO POEMA SÃO SINÔNIMAS (QUE TÊM O

			MESMO SIGNIFICADO). ESCREVER APENAS AS RESPOSTAS NO CADERNO.
09/07 MAT	34	5.5	<ul style="list-style-type: none"> • OBSERVE O QUADRO COM A PREVISÃO DO TEMPO NA CIDADE DE SÃO PAULO E RESPONDA AS QUESTÕES.
10/07 CIE			<ul style="list-style-type: none"> • ASSISTA AO VÍDEO E LEIA O TEXTO SOBRE AS CADEIAS ALIMENTARES SIMPLES.
10/07 PORT	188 TEXTO		<ul style="list-style-type: none"> • ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR COM CIÊNCIAS: CADEIAS ALIMENTARES). O LINK PARA ASSISTIR AO VÍDEO ESTARÁ DISPONÍVEL NA FOLHA DA ATIVIDADE. • LEIA A FÁBULA "O LOBO E O CORDEIRO". • RESPONDA AS QUESTÕES NO CADERNO QUE SERÃO ENVIADAS PELO PROFESSOR.