



ROTEIRO DE ESTUDO - EMAI E LER E ESCREVER - 3º ANOS A, B, C, D

DATA	PÁGINA	ATIVIDADE	ORIENTAÇÃO
01/10		GEOGRAFIA	A INDÚSTRIA: MATÉRIA-PRIMA E PRODUTOS INDUSTRIALIZADOS. COPIAR A ATIVIDADE NO CADERNO E RESPONDER. PARA DESCOBRIR AS RESPOSTAS É PRECISO ORDENAR AS SÍLABAS. VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HqhzvzlkdyM&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=HqhzvzlkdyM&amp;feature=youtu.be</a>
	78	MATEMÁTICA 14.3	OBSERVAR O ESQUEMA DE ANDREIA NA ATIVIDADE ANTERIOR PARA CONSEGUIR FAZER A ATIVIDADE.
	79	MATEMÁTICA 14.4	OBSERVAR OS DIFERENTES TIPOS DE SE FAZER A ADIÇÃO. RESOLVER AS ADIÇÕES DO MODO QUE ACHAR MAIS ADEQUADO.
02/10		LÍNGUA PORTUGUESA	SÍLABA TÔNICA: PROPAROXÍTONA, PAROXÍTONA E OXÍTONA. LER O TEXTO EXPLICATIVO E NÃO PRECISA COPIAR. COPIAR A ATIVIDADE NO CADERNO E RESPONDER. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/UnJVjjF1_YQ">https://youtu.be/UnJVjjF1_YQ</a>
	80	MATEMÁTICA 14.5	RESOLVER AS ADIÇÕES. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/qCdcpeK2_bA">https://youtu.be/qCdcpeK2_bA</a>

		ENSINO RELIGIOSO	VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3D_Ehx67i3I&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=3D_Ehx67i3I&amp;feature=youtu.be</a> . SOMOS DIFERENTES - EVAGELIZAR É AMAR - SOU CRIANÇA. FAZER NO CADERNO, UMA PEQUENA PRODUÇÃO DE TEXTO COM O TEMA: "SOMOS DIFERENTES".
05/10		CIÊNCIAS	AR, ÁGUA E SOLO. LER O TEXTO COM ATENÇÃO E NÃO PRECISA COPIAR. COPIAR AS QUESTÕES NO CADERNO E RESPONDER. VÍDEOS: <a href="https://youtu.be/AvfaS_AM8qQ">https://youtu.be/AvfaS_AM8qQ</a> , <a href="https://youtu.be/ciKBj6DY6fU">https://youtu.be/ciKBj6DY6fU</a> , <a href="https://youtu.be/4xGbnnkiS_U">https://youtu.be/4xGbnnkiS_U</a>
	81	MATEMÁTICA 15.1	MASSA. FAZER UMA ESTIMATIVA DO PESO DAS PESSOAS QUE MORAM COM VOCÊ. QUANDO TIVER A OPORTUNIDADE VERIFICAR SE SUA ESTIMATIVA CONDIZ COM O PESO EXATO DE CADA UM. RESPONDER AS QUESTÕES. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/zFVxrghrwuE">https://youtu.be/zFVxrghrwuE</a>
	82	MATEMÁTICA	MASSA. FAZER UMA ESTIMATIVA DO PESO DOS PRODUTOS DO SUPERMERCADO E REGISTRAR OS DADOS NO QUADRO. RESPONDER AS QUESTÕES.
06/10			EDUCAÇÃO ARTÍSTICA - EDUCAÇÃO FÍSICA - LÍNGUA INGLESA
			PLANTÃO DE DÚVIDAS

07/10		HISTÓRIA	SOMOS DIFERENTES? OBSERVAR A IMAGEM E SEUS FAMILIARES PARA RESPONDER AS QUESTÕES. COPIAR AS QUESTÕES NO CADERNO E RESPONDER. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/kwU8TwARtIA">https://youtu.be/kwU8TwARtIA</a>
		LÍNGUA PORTUGUESA	SÍLABA TÔNICA: PROPAROXÍTONA, PAROXÍTONA E OXÍTONA. LER A LETRA DA MÚSICA COM ATENÇÃO E NÃO PRECISA COPIAR. COPIAR A ATIVIDADE NO CADERNO E RESPONDER. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/7V6o8Z0_aE8">https://youtu.be/7V6o8Z0_aE8</a>
08/10		GEOGRAFIA	A INDÚSTRIA: MATÉRIA-PRIMA E PRODUTOS INDUSTRIALIZADOS. COPIAR A ATIVIDADE NO CADERNO E RESPONDER. DESCOBRIR QUAL É A MATÉRIA-PRIMA DE CADA PRODUTO INDUSTRIALIZADO. VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=BaofHjnA7Iw&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=BaofHjnA7Iw&amp;feature=youtu.be</a>
	83	MATEMÁTICA 15.3	MASSA. DIFERENÇA ENTRE AS MASSAS O GRAMA ( G ) E O QUILOGRAMA ( KG ). OBSERVAR AS EMBALAGENS DOS PRODUTOS, REGISTRAR NO QUADRO O PRODUTO E SEU PESO (MASSA), SE ESTÁ EM GRAMA ( G ) OU QUILOGRAMA ( KG ). RESPONDER O QUESTIONÁRIO. VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=iGG2a4itU4Y&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=iGG2a4itU4Y&amp;feature=youtu.be</a>
	84	MATEMÁTICA 15.4	MASSA. CALCULE AS QUANTIDADES ARRECADAS DE ALIMENTOS E REGISTRAR OS RESULTADOS NO QUADRO. PODE SER UTILIZADO PARA FAZER OS CÁLCULOS A MULTIPLICAÇÃO OU ADIÇÃO. RESPONDER AS QUESTÕES.
09/10		LÍNGUA PORTUGUESA	SÍLABA TÔNICA: PROPAROXÍTONA, PAROXÍTONA E OXÍTONA. COPIAR A ATIVIDADE NO CADERNO E RESPONDER.

	85	MATEMÁTICA 15.5	MASSA E COMPRIMENTO. NESTA ATIVIDADE SERÁ TRABALHADO A MASSA (PESO: GRAMA ( G ) E QUILOGRAMA ( KG ) E O COMPRIMENTO (TAMANHO: CENTÍMETRO (CM) E METRO ( M )). OBSERVAR O QUADRO DE ANIMAIS GRANDALHÕES PRA RESPONDER AS QUESTÕES. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/6rMzfcy6J5I">https://youtu.be/6rMzfcy6J5I</a>
	86	MATEMÁTICA 15.6	MASSA E COMPRIMENTO. NESTA ATIVIDADE SERÁ TRABALHADO A MASSA (PESO: GRAMA ( G ) E QUILOGRAMA ( KG ) E O COMPRIMENTO (TAMANHO: CENTÍMETRO (CM) E METRO ( M )). OBSERVAR O QUADRO DE ANIMAIS GRANDALHÕES PRA RESPONDER AS QUESTÕES.
		ENSINO RELIGIOSO	VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=J8TLODU6nuU">https://www.youtube.com/watch?v=J8TLODU6nuU</a> . A FESTA DA SOLIDARIEDADE. NO CADERNO, DESCREVA UM GESTO DE SOLIDARIEDADE QUE VOCÊ JÁ PRATICOU OU JÁ VIU ACONTECER.
13/10			EDUCAÇÃO ARTÍSTICA - EDUCAÇÃO FÍSICA - LÍNGUA INGLESA
			PLANTÃO DE DÚVIDAS
14/10		HISTÓRIA	UM POUCO DA MINHA FAMÍLIA. COPIAR O MODELO DA ÁRVORE NO CADERNO E COMPLETAR COM OS DADOS DA SUA FAMÍLIA. DESENHAR SUA FAMÍLIA E PERCEBER DIFERENÇAS E SEMELHANÇAS ENTRE VOCÊS. VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RGT4T1T55xU">https://www.youtube.com/watch?v=RGT4T1T55xU</a>
		LÍNGUA PORTUGUESA	SÍLABA TÔNICA: PROPAROXÍTONA, PAROXÍTONA E OXÍTONA. COPIAR A ATIVIDADE NO CADERNO E RESPONDER.

15/10		GEOGRAFIA	MATÉRIA-PRIMA. ESCREVER O NOME DAS IMAGENS, NÃO PRECISA FAZER OS DESENHOS. COPIAR AS QUESTÕES NO CADERNO E RESPONDER. VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rjUaQW0VG0k">https://www.youtube.com/watch?v=rjUaQW0VG0k</a>
	87	MATEMÁTICA 16.1	GRÁFICO. OBSERVAR OS DOIS GRÁFICOS SOBRE O RESULTADO DA PREFERÊNCIA DOS TIMES DE FUTEBOL E RESPONDER AS QUESTÕES NO CADERNO. VÍDEO: <a href="https://youtu.be/Zfidxigp-Zk">https://youtu.be/Zfidxigp-Zk</a>
	88	MATEMÁTICA 16.2	GRÁFICO. OBSERVAR O GRÁFICO QUE REPRESENTA QUANTO TEMPO LEVA PARA CADA UM CITADO CHEGAR A ESCOLA E RESPONDER AS QUESTÕES.
16/10	89	MATEMÁTICA 16.3	GRÁFICO. OBSERVAR O GRÁFICO QUE REPRESENTA UMA PESQUISA SOBRE O TEMPO DE DECOMPOSIÇÃO DE MATERIAIS PELA NATUREZA E RESPONDER AS QUESTÕES.
	90	MATEMÁTICA 16.4	GRÁFICO. OBSERVAR O GRÁFICO QUE REPRESENTA UM LEVANTAMENTO FEITO PELA PROFESSORA SOBRE A PROGRAMAÇÃO PREFERIDA DOS ALUNOS E RESPONDER AS QUESTÕES.
		LÍNGUA PORTUGUESA	PRODUÇÃO DE TEXTO - "UM PIQUENIQUE DIFERENTE".
		ENSINO RELIGIOSO	VÍDEO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=j0XVjNlQ0PQ">https://www.youtube.com/watch?v=j0XVjNlQ0PQ</a> . UMA HISTÓRIA DE AMOR AO PRÓXIMO. NO CADERNO, RECONTE A HISTÓRIA QUE VOCÊ ACABOU DE ASSISTIR. DEPOIS RESPONDA A QUESTÃO: "O QUE VOCÊ APRENDEU COM ESSA HISTÓRIA?"