

3º ANOS – ABC

DATA: 16/11		MATEMÁTICA
Conteúdos	<ul style="list-style-type: none">Números até 9.999.Escrita com algarismos e por extenso.Sequência numérica.Ordem crescente e decrescente.Antecessor e sucessor.Números pares e ímpares.	<ul style="list-style-type: none">Comparação de números (<, > ou =).Valor posicional dos algarismos (UMCDU).As quatro operações.Metade, terça parte e quarta parte.Situações problema. Págs. 34 a 38; 43 a 46; 159 a 162; 164 a 168.

DATA: 19/11		HISTÓRIA
Conteúdos	<ul style="list-style-type: none">Os primeiros habitantes do Brasil págs. 94 a 99.Na beira dos rios págs. 102 a 105.Quilombolas págs. 106 a 111.Somos todos brasileiros págs. 112 a 119.	

DATA: 22/11		CIÊNCIAS
Conteúdos	<ul style="list-style-type: none">Poluição e desperdício da água págs. 90 a 95.O ar e a atmosfera págs. 98 e 99.Propriedades do ar págs. 100 e 101.A poluição do ar págs. 102 a 107.	<ul style="list-style-type: none">Tecnologia e saúde págs. 108 e 109.Os microrganismos e a saúde págs. 110 e 111.A tecnologia a favor da saúde págs. 112 e 113.Vacinas e remédios págs. 114 e 115.

DATA: 23/11		INGLÊS
Conteúdos	<ul style="list-style-type: none">Likes e dislikes págs. 58 a 61.Horas págs. 62 e 63.Atividades diárias págs. 66 a 69; 72 e 73; 76 e 77.Dias da semana pág. 70.	

DATA: 24/11		PORTUGUÊS
Conteúdos	<ul style="list-style-type: none">Leitura e Interpretação de texto do livro "A árvore generosa"Produção textual.Grau do substantivo.Palavras com Ge, Gi, / Je, Ji.Uso da vírgula.Palavras terminadas em (e, i, / o, u).Pronome Pessoal.Adjetivo.Uso do dicionário.OBS: Usaremos no dia da avaliação o livro "A árvore generosa" e o dicionário.Págs. 167 a 170; 170 a 175; 186 a 188; 188 a 191; 200 a 205; 215 a 218; 277 a 281; 283 a 295.	

DATA: 25/11		GEOGRAFIA
Conteúdos	<ul style="list-style-type: none">Energia elétrica págs. 108 a 113.Os alimentos págs. 114 a 119 e 127.A importância da água – págs. 94 a 99.O centro e a periferia págs. 132 a 138.	<ul style="list-style-type: none">O comércio e os serviços págs. 139 a 145.O tratamento da água – págs. 102 a 107.

OBS: Todos os conteúdos devem ser estudados no livro e no caderno.