2025



SISTEMÁTICA DE AVALIAÇÃO

5° ano A



4° Bimestre



Colégio Adventista de Caraguatatuba



outubro								
D	S	S T Q Q S S						
			1	2	3	4		
5	6	7	8	9	10	11		
12	13	14	15	16	17	18		
19	20	21	22	23	24	25		
26	27	28	29	30	31			

novembro								
D	S	_T_	Q	Q	S	S		
						1		
2	3	4	5	6	7	8		
9	10	11	12	13	14	15		
16	17	18	19	20	21	22		
23	24	25	26	27	28	29		
30								

	dezembro							
D	S	Т	Q	Q	S	S		
	1	2	3	4	5	6		
7	8	9	10	11	12	13		
14	15	16	17	18	19	20		
21	22	23	24	25	26	27		
28	29	30	31					

Início do bimestre em 06/10
Recesso ou feriado
Recuperação
Avaliação

Calendário de Avaliações 5º ano A

Avaliação Escrita	Disciplina
11/11	história
12/11	geografia
13/11	ciências
14/11	matemática
17/11	arte
18/11	língua portuguesa
19/11	ensino religioso

Recuperação	Disciplina
01/12	história
02/12	geografia
03/12	ciências
04/12	matemática / arte
05/12	língua portuguesa

Informações Importantes

- 1. O aluno será avaliado através de 2 instrumentos: produtividade e avaliação escrita. A produtividade será avaliada através de trabalho, seminários, exercícios, etc, sendo o valor da somatória 10 pontos. A avaliação escrita será composta de guestões objetivas e de respostas construídas, com o valor total de 10 pontos.
- 2. A avaliação terá o código das habilidades a serem avaliadas. O responsável poderá acessar as habilidades descritas no site do colégio.
- 3. Os alunos que não alcançarem a média 6,0, serão convocados para recuperação. Ofertaremos a avaliação de recuperação somente para os alunos convocados. Entretanto, a recuperação de aprendizagem pode ser assistida por todos os alunos que desejarem ampliar os seus conhecimentos, que poderá ocorrer por meio de aulas extras, listas de exercícios, tarefas especiais, videoaulas, revisão de conteúdos em sala de aula, entre outros.
- 4. A média final será obtida através da média aritmética dos instrumentos de avaliação. A nota do simulado será acrescentada como bônus.
- 5. Toda atividade deverá ser entregue impreterivelmente na data marcada e em conformidade com as recomendações do professor, exceto sob apresentação de atestado médico. Neste caso, o aluno deverá apresentar o atestado e entregar o trabalho ao SOE no primeiro dia de retorno às aulas, conforme data determinada no atestado.
- 6. O aluno que apresentar atestado médico para o dia da avaliação, realizará em primeiro plano a recuperação e em caso de resultado insuficiente, fará prova substitutiva.
- 7. É obrigatório o material completo em todas as aulas, pois não será permitido o empréstimo.
- 8. Postura inadequada que leve à suspeita de cola, trabalhos iguais ou semelhantes, resultarão em nota ZERO, sem nova chance.
- 9. Atualização de matéria ou lições perdidas por faltas, pontualidade na entrega de trabalhos, apresentação de atestados são de responsabilidade do aluno e do responsável.
- 10. É expressamente proibido o uso de celular ou similares em sala de aula.
- 11. As datas de avalições devem ser consultadas no calendário de avaliações / Sistemática.



	Língua Portuguesa						
Instrumento				Objeto do			
	Avaliativo	Data	Valor	Conhecimento Referência	Critérios		
	Trabalho	13/10 <u>Em</u> <u>casa</u>	5,0	Capítulo 11 Eu conheço a minha história	Realizar as atividades propostas das págs. 32 (autorretrato fotográfico) e 33 (autobiografia) em folha de almaço com capa. A capa deverá estar bem caprichada e conter: seu nome, data, nome da professora, disciplina e turma. Obs.: anexar fotos.		
PRODUTIVIDADE					Planejar e produzir, autobiografias e outros textos do campo da vida cotidiana, adequando o texto à situação comunicativa e ao gênero textual.		
PRODI		16/10	5,0	Livro paradidático Sempre amigos	Atividade avaliativa. Obs.: O livro dos alunos que foram entregues junto com os materiais no colégio (em janeiro), será enviado para a casa juntamente com esta sistemática. A leitura deverá ser realizada em casa, antes de realizar a atividade avaliativa em classe. Identificar elementos constitutivos da narrativa (personagens, enredo, tempo, espaço, narrador) em textos lidos ou		

					ouvidos.
					Identificar o efeito de sentido produzido
					pelo uso de recursos expressivos na
					narrativa (descrições, comparações,
					diálogos).
					Prova dissertativa com 10 questões e uma
					questão bônus.
	Avaliação	18/11	10,0	Capítulo 10- Leitor de livros, leitor do mundo Capítulo 11- Eu	Reconhecer para que os textos que circulam em campos da vida social foram produzidos, onde circulam, quem os produziu e a quem se destinam. Localizar informações explícitas e
				conheço a minha	implícitas em textos.
ÃO				história Obs.: seguirá o	Acentuar corretamente palavras oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas.
AVALIAÇÃO				caderno para realizar o estudo	Identificar a expressão de presente, passado e futuro em tempos verbais do modo indicativo.
					Diferenciar palavras primitivas, derivadas, compostas, e derivadas por adição de prefixo e de sufixo.
					Diferenciar discurso direto e indireto, determinando o efeito de sentido de verbos de enunciação e explicando o uso de variedades linguísticas no discurso direto, quando for o caso.
					Prova dissertativa com 10 questões.
				Capítulo 10- Leitor de	Reconhecer para que os textos que circulam em campos da vida social foram produzidos, onde circulam, quem os produziu e a quem se destinam.
AÇÃO	Recuperação	05/12	10,0	livros, leitor do mundo Capítulo 11- Eu	Localizar informações explícitas e implícitas em textos.
RECUPERAÇÃO				conheço a minha história	Acentuar corretamente palavras oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas.
32				Capítulo 12- Arte na minha história Obs.: seguirá o	Identificar a expressão de presente, passado e futuro em tempos verbais do modo indicativo.
				caderno para realizar o estudo	Diferenciar palavras primitivas, derivadas e compostas, e derivadas por adição de prefixo e de sufixo.

Diferenciar discurso direto e indireto, determinando o efeito de sentido de
verbos de enunciação e explicando o uso de variedades linguísticas no discurso
de variedades linguísticas no discurso
direto, quando for o caso.



	Matemática Matemática							
	Instrumento Objeto		Objeto do Conhecimento					
	Avaliativo	Data	Valor	Referência	Critérios			
PRODUTIVIDADE	Trabalho	20/10	5,0	Tabuada, operações com números decimais e porcentagem.	Quiz avaliativo. Resolver e elaborar problemas de multiplicação e divisão com números naturais, utilizando estratégias diversas, como cálculo mental, algoritmos e estimativas. Resolver e elaborar problemas com números racionais expressos na forma decimal, envolvendo as operações fundamentais (adição, subtração, multiplicação e divisão) Resolver e elaborar problemas com números racionais representados na forma decimal e percentual, em contextos significativos.			
		30/10	5,0	Capítulo 11- Probabilidades e estatísticas	Atividade avaliativa. Apresentar todos os possíveis resultados de um experimento aleatório, estimando se esses resultados são igualmente prováveis ou não. Determinar a probabilidade de ocorrência de um resultado em eventos aleatórios,			

					quando todos os resultados possíveis têm
					a mesma chance de ocorrer (equiprováveis).
					Prova dissertativa com 10 questões e uma questão bônus.
AVALIAÇÃO	Avaliação	14/11	10,0	Capítulo 10- Medidas e comparações Capítulo 12- Um pouco de história: um número incrível	Resolver e elaborar problemas envolvendo medidas das grandezas comprimento, área, massa, tempo, temperatura e capacidade, recorrendo a transformações entre as unidades mais usuais em contextos socioculturais. Reconhecer que o resultado de uma medida depende da unidade de medida utilizada.
					Determinar a probabilidade de ocorrência de um resultado em eventos aleatórios, quando todos os resultados possíveis têm a mesma chance de ocorrer (equiprováveis).
					Resolver problemas cujos dados estão apresentados em tabelas de dupla entrada, gráficos de barras ou de colunas.
				Capítulo 10- Medidas e	Prova dissertativa com 10 questões. Resolver e elaborar problemas envolvendo medidas das grandezas comprimento, área, massa, tempo, temperatura e
RECUPERAÇÃO	Recuperação	04/12	10,0	capítulo 10- Medidas e comparações Capítulo 11- Probabilidades e estatísticas Capítulo 12- Um pouco	area, massa, tempo, temperatura e capacidade, recorrendo a transformações entre as unidades mais usuais em contextos socioculturais. Reconhecer que o resultado de uma medida depende da unidade de medida
				de história: um número incrível	utilizada. Determinar a probabilidade de ocorrência

	de um resultado em eventos aleatórios,
	quando todos os resultados possíveis têm
	a mesma chance de ocorrer
	(equiprováveis).
	Resolver problemas cujos dados estão
	apresentados em tabelas de dupla
	entrada, gráficos de barras ou de colunas.
	Utilizar números naturais como indicador
	de quantidade, de ordem e código de
	identificação em diferentes situações
	cotidianas.



	Geografia						
	Instrumento Avaliativo	Data	Valor	Objeto do Conhecimento Referência	Critérios		
PRODUTIVIDADE	Trabalho	21/10	5,0	Capítulo 10- O ambiente ideal para viver bem	Reconhecer e comparar atributos da qualidade ambiental e algumas formas de poluição dos cursos de água e dos oceanos (esgotos, fluentes industriais, marés negras etc.) Identificar e descrever problemas ambientais que ocorrem no entorno da escola e da residência (lixões, indústrias poluentes, destruição do patrimônio histórico etc.), propondo soluções (inclusive tecnológicas) para esses problemas. Quiz avaliativo Reconhecer e comparar atributos da qualidade ambiental e algumas formas de		

		28/10	5,0	Será cobrado somente os conteúdos estudados até o momento.	poluição dos cursos de água e dos oceanos (esgotos, fluentes industriais, marés negras etc.) Identificar e descrever problemas ambientais que ocorrem no entorno da escola e da residência (lixões, indústrias poluentes, destruição do patrimônio histórico etc.), propondo soluções (inclusive tecnológicas) para esses problemas. Identificar órgãos do poder público e canais de participação social responsáveis por buscar soluções para a melhoria da qualidade de vida (em áreas como meio ambiente, mobilidade, moradia e direito à cidade). Discutir as propostas implementares por órgãos do poder público e canais de participação social que afetam a
AVALIAÇÃO	Avaliação	12/11	10,0	Capítulo 10- O ambiente ideal para viver bem Capítulo 11- Ambiente aquático e atmosférico Capítulo 12- O solo e seus problemas ambientais	comunidade em que vive. Prova dissertativa com 10 questões e uma questão bônus. Reconhecer a importância do solo e da água para a vida, identificando seus diferentes usos (plantação e extração de materiais, entre outras possibilidades). (2º ano) Reconhecer a ação humana na preservação ou degradação das áreas que compõem o ambiente em que vive. Reconhecer e comparar atributos da qualidade ambiental e algumas formas de poluição dos cursos de água e dos oceanos (esgotos, fluentes industriais, marés negras etc.)

					Identificar e descrever problemas ambientais que ocorrem no entorno da escola e da residência (lixões, indústrias poluentes, destruição do patrimônio histórico etc.), propondo soluções (inclusive tecnológicas) para esses problemas. Identificar órgãos do poder público e canais de participação social responsáveis por buscar soluções para a melhoria da qualidade de vida (em áreas como meio ambiente, mobilidade, moradia e direito à cidade). Discutir as propostas implementares por órgãos do poder público e canais de participação social que afetam a comunidade em que vive.
RECUPERAÇÃO	Recuperação	02/12	10,0	Capítulo 10- O ambiente ideal para viver bem Capítulo 11- Ambiente aquático e atmosférico Capítulo 12- O solo e seus problemas ambientais	Prova dissertativa com 10 questões. Reconhecer a importância do solo e da água para a vida, identificando seus diferentes usos (plantação e extração de materiais, entre outras possibilidades). (2º ano) Reconhecer a ação humana na preservação ou degradação das áreas que compõem o ambiente em que vive. Reconhecer e comparar atributos da qualidade ambiental e algumas formas de poluição dos cursos de água e dos oceanos (esgotos, fluentes industriais, marés negras etc.) Identificar e descrever problemas ambientais que ocorrem no entorno da escola e da residência (lixões, indústrias poluentes, destruição do patrimônio

	histórico etc.), propondo soluções (inclusive tecnológicas) para esses problemas.
	Identificar órgãos do poder público e canais de participação social responsáveis por
	buscar soluções para a melhoria da qualidade de vida (em áreas como meio
	ambiente, mobilidade, moradia e direito à cidade).
	Discutir as propostas implementares por órgãos do poder público e canais de
	participação social que afetam a comunidade em que vive.



	História					
	Instrumento Avaliativo	Data	Valor	Objeto do Conhecimento Referência	Critérios	
PRODUTIVIDADE	Trabalho	24/10	5,0	Capítulo 10- Patrimônios da humanidade	Inventariar os patrimônios materiais e imateriais da humanidade e analisar mudanças e permanências desses patrimônios ao longo do tempo. Reconhecer os patrimônios históricos e culturais materiais e imateriais como formas de expressão da diversidade cultural e temporal dos povos.	

					Analisar mudanças e permanências nas
					formas de organização das sociedades ao
					longo do tempo, valorizando o patrimônio
					cultural e histórico como expressão da
					identidade e da memória social.
					Quiz avaliativo
					Inventariar os patrimônios materiais e
				Será cobrado somente	imateriais da humanidade e analisar
		27/10	5,0	os conteúdos	mudanças e permanências desses
				estudados até o	patrimônios ao longo do tempo.
				momento.	Reconhecer os patrimônios históricos e
					culturais materiais e imateriais como formas
					de expressão da diversidade cultural e
					temporal dos povos.
					Analisar mudanças e permanências nas
					formas de organização das sociedades ao
					longo do tempo, valorizando o patrimônio
					cultural e histórico como expressão da
					identidade e da memória social.
					Prova dissertativa com 10 questões e uma
					questão bônus.
					Inventariar os patrimônios materiais e
				Capítulo 10-	imateriais da humanidade e analisar
	Avaliação	11/11	10,0	Patrimônios da	mudanças e permanências desses
9	7 tvallagae	,	10,0	humanidade	patrimônios ao longo do tempo.
AVALIAÇÃO				Capítulo 11-	
VAL				Patrimônios culturais	Reconhecer os patrimônios históricos e
A				brasileiros	culturais materiais e imateriais como formas
				มเฉอแนเบอ	de expressão da diversidade cultural e
					temporal dos povos.
					Analisar mudanças e permanências nas
					formas de organização das sociedades ao
					longo do tempo, valorizando o patrimônio
					Tongo do tempo, valorizando o patrimonio

					cultural e histórico como expressão da identidade e da memória social. Prova dissertativa com 10 questões.
RECUPERAÇÃO	Recuperação	01/12	10,0	Capítulo 10- Patrimônios da humanidade Capítulo 11- Patrimônios culturais brasileiros	Inventariar os patrimônios materiais e imateriais da humanidade e analisar mudanças e permanências desses patrimônios ao longo do tempo. Reconhecer os patrimônios históricos e culturais materiais e imateriais como formas de expressão da diversidade cultural e temporal dos povos. Analisar mudanças e permanências nas formas de organização das sociedades ao longo do tempo, valorizando o patrimônio cultural e histórico como expressão da identidade e da memória social.



	Ciências						
	Instrumento			Objeto do Conhecimento			
	Avaliativo	Data	Valor	Referência	Critérios		
	Trabalho	22/10	5,0	Capítulo 10- Água: uma matéria especial.	Atividade avaliativa Selecionar argumentos que justifiquem a importância da manutenção da cobertura vegetal para a manutenção do ciclo da água, a preservação dos solos, dos cursos de água e da qualidade do ar atmosférico. Identificar os principais usos da água e de outros materiais nas atividades cotidianas para discutir e propor formas sustentáveis de utilização desses recursos.		
PRODUTIVIDADE		29/10	5,0	Será cobrado somente os conteúdos estudados até o momento.	Quiz avaliativo Selecionar argumentos que justifiquem a importância da manutenção da cobertura vegetal para a manutenção do ciclo da água, a preservação dos solos, dos cursos de água e da qualidade do ar atmosférico. Identificar os principais usos da água e de outros materiais nas atividades cotidianas para discutir e propor formas sustentáveis de utilização desses recursos. Analisar o ciclo hidrológico e suas implicações na agricultura, no clima, na geração de energia, no provimento de água potável e no equilíbrio dos ecossistemas regionais (ou locais) Selecionar argumentos que justifiquem a importância da manutenção da cobertura vegetal para a manutenção do ciclo da água, a preservação dos solos, dos cursos de água e da qualidade do ar atmosférico.		

					Prova dissertativa com 10 questões e uma
					questão bônus.
	Avaliação	13/11	10,0	Capítulo 11- Energia Capítulo 12- Eletricidade e magnetismo	Explorar fenômenos da vida cotidiana que evidenciem propriedades físicas dos materiais – como densidade, condutibilidade térmica e elétricas, respostas as forças magnéticas, solubilidade, respostas as forças mecânicas (dureza, elasticidade etc.) entre outras.
AVALIAÇÃO					Construir propostas coletivas para um consumo mais consciente e criar soluções tecnológicas para o descarte adequado e a reutilização e reciclagem de materiais consumidos na escola e / ou na vida cotidiana.
,					Analisar mudanças do estado físico de alguns materiais e registra sobre a importância dessas mudanças no ambiente, a partir de observações e experimentos.
					Reconhecer que é possível utilizar a energia encontrada na natureza.
					Construir propostas coletivas para um consumo mais consciente e criar soluções tecnológicas para o descarte adequado e a reutilização e reciclagem de materiais consumidos na escola e / ou na vida cotidiana.
					Prova dissertativa com 10 questões.
RAÇÃO				Capítulo 10- Água: uma matéria	Analisar o ciclo hidrológico e suas implicações na agricultura, no clima, na geração de energia, no provimento de água potável e no equilíbrio dos ecossistemas regionais (ou locais)
RECUPERAÇÃO	Recuperação	03/12	10,0	especial Capítulo 11- Energia Capítulo 12- Eletricidade e	Selecionar argumentos que justifiquem a importância da manutenção da cobertura vegetal para a manutenção do ciclo da água, a preservação dos solos, dos cursos de água e da qualidade do ar atmosférico.
				magnetismo	Selecionar argumentos que justifiquem a importância da manutenção da cobertura vegetal para a manutenção do ciclo da

água, a preservação dos solos, dos cursos de água e da qualidade do ar atmosférico. Identificar os principais usos da água e de outros materiais nas atividades cotidianas para discutir e propor formas sustentáveis de utilização desses recursos.
Explorar fenômenos da vida cotidiana que evidenciem propriedades físicas dos materiais – como densidade, condutibilidade térmica e elétricas, respostas as forças magnéticas, solubilidade, respostas as forças mecânicas (dureza, elasticidade etc.) entre outras.
Reconhecer que é possível utilizar a energia encontrada na natureza.



	Ensino Religioso					
	Instrumento			Objeto do Conhecimento		
	Avaliativo	Data	Valor	Referência	Critérios	
					Será feito grupos e cada grupo receberá	
NOE					uma história bíblica do capítulo 4 e eles	
VIDA					apresentarão como um seminário para a	
E				Unidade 4 Porque DEUS	turma. Use a sua criatividade!	
PRODUTIVIDADE	Trabalho	07/10	5,0	nos amou	A organização do trabalho será feita em	
					sala.	

					Você poderá usar: slides, cartazes, fotos,
					materiais, objetos, entre outros,
					relacionados ao conteúdo da história
					escolhida, para ilustrar a sua apresentação.
					Compreender que Jesus prometeu voltar para buscar todos os que aceitaram Sua mensagem.
					Reconhecer que Jesus é a perfeita representação das mensagens de Deus na Bíblia.
					Quiz avaliativo
		31/10	5,0	Será cobrado somente os conteúdos	Compreender que Jesus prometeu voltar para buscar todos os que aceitaram Sua mensagem.
				estudados até o momento.	Reconhecer que Jesus é a perfeita representação das mensagens de Deus na Bíblia.
					Prova dissertativa com 10 questões e uma
	Avaliação	19/11	10,0		questão bônus.
				Unidade 4	
ALIAÇÃO				Porque DEUS	Compreender que Jesus prometeu voltar
AVALIA				nos amou	para buscar todos os que aceitaram Sua mensagem.
,					Reconhecer que Jesus é a perfeita representação das mensagens de Deus na Bíblia.
					Prova dissertativa com 10 questões.
RECUPERAÇÃO	Recuperação	08/12	10,0	Unidade 4 Porque DEUS	Compreender que Jesus prometeu voltar para buscar todos os que aceitaram Sua mensagem.
RECUP				nos amou	Reconhecer que Jesus é a perfeita representação das mensagens de Deus na Bíblia.



-	.4			
Λ	rto.			
$\overline{}$	LC			

	Instrumento Objeto do Conheciment				
	Avaliativo		Valor	Referência	Critérios
PRODUTIVIDADE	Trabalho	17/10 Em casa	5,0	Releitura tridimensional Caricatura	Realizar os exercícios 2 e 3, da pág. 67. Diferenciar nas produções artísticas, representações bidimensionais e tridimensionais. Reconhecer e analisar a influência de distintas matrizes estéticas e culturais das artes visuais nas manifestações artísticas das culturas locais, regionais e nacionais. Vivenciar atividades que despertem a expressão criadora.
		23/10 Em casa	5,0	Atividade interdisciplinar de geografia Capítulo 10- O ambiente ideal para viver bem	Em uma caixa de sapato, produzir uma maquete de uma ecohouse com materiais recicláveis. Diferenciar nas produções artísticas, representações bidimensionais e tridimensionais. Reconhecer e analisar a influência de distintas matrizes estéticas e culturais das artes visuais nas manifestações artísticas das culturas locais, regionais e nacionais. Vivenciar atividades que despertem a expressão criadora.
AVALIAÇÃO					Prova dissertativa com 10 questões e uma questão bônus. Conhecer e valorizar o patrimônio cultural, material e imaterial, de culturas diversas,

	Avaliação	17/11	10,0	em especial a brasileira, incluindo-se suas	
				matrizes indígenas, africanas, europeias,	
				de diferentes épocas, favorecendo a	
				construção de vocabulário e repertório	
				relativos às diferentes linguagens artísticas.	
				Diferenciar nas produções artísticas, representações bidimensionais e tridimensionais.	
				Reconhecer e analisar a influência de distintas matrizes estéticas e culturais das artes visuais nas manifestações artísticas das culturas locais, regionais e nacionais.	
				Vivenciar atividades que despertem a	
				expressão criadora.	
				Prova dissertativa com 10 questões.	
RECUPERAÇÃO	Recuperação	04/12	4/12 10,0	Conhecer e valorizar o patrimônio cultural, material e imaterial, de culturas diversas, em especial a brasileira, incluindo-se suas matrizes indígenas, africanas, europeias, de diferentes épocas, favorecendo a construção de vocabulário e repertório relativos às diferentes linguagens artísticas. Diferenciar nas produções artísticas,	
RECUE				representações bidimensionais e tridimensionais.	
				Reconhecer e analisar a influência de distintas matrizes estéticas e culturais das artes visuais nas manifestações artísticas das culturas locais, regionais e nacionais.	
				Vivenciar atividades que despertem a expressão criadora.	



	Educação Física						
Instrumento			Objeto do Conhecimento				
Avaliativo		Data	Valor Referência		Critérios		
PRODUTIVIDADE	Atividade avaliativa	28/10	10	Saúde	H6. Relacionar saúde com atividade física, percebendo a importância desses dois elementos para a saúde.		
AVALIAÇÃO	Avaliação	04/11	10	Esporte: Voleibol	focam no desenvolvimento da coordenação motora, do equilíbrio, da força e da resistência cardiovascular, através de técnicas de saque, manchete e levantamento mais acessíveis.		
RECUPERAÇÃO	Recuperação	11/11	10	Esporte: Voleibol	focam no desenvolvimento da coordenação motora, do equilíbrio, da força e da resistência cardiovascular, através de técnicas de saque, manchete e levantamento mais acessíveis		



	Inglês						
I	nstrumento						
Avaliativo Data V		Valor	Referência	Critérios			
PRODUTIVIDADE	Trabalho	13/10	10,0	Em sala de aula realizaremos as páginas 65, 66 e 67 da apostila.	-Realizar ações escolares, considerando as instruções orais dadas em inglês pelo professor. Reproduzir pequenos diálogos que contenham o léxico já trabalhado Mobilizar conhecimentos prévios para compreender texto oral. -Em sala, realizar as páginas 65, 66 e 67 da apostila.		
AVALIAÇÃO	Avaliação	17/11	10,0	For a Better World: Páginas 62 a 68 da apostila.	-Realizar ações escolares, considerando as instruções orais dadas em inglês pelo professor Reproduzir pequenos diálogos que contenham o léxico já trabalhado Mobilizar conhecimentos prévios para compreender texto oral. Reconhecer o significado de palavras e expressões, presentes em atividades cotidianas e pequenos textos. - Em sala de aula fazer a folha de avaliação impressa, respondendo as questões.		
RECUPERAÇÃO	Recuperação	08/12	10,0	Conteúdo Bimestral. Páginas 60 a 77 da apostila.	-Realizar ações escolares, considerando as instruções orais dadas em inglês pelo professor Reproduzir pequenos diálogos que contenham o léxico já trabalhado. Mobilizar conhecimentos prévios para compreender texto oral. Reconhecer o significado de palavras e expressões, presentes em atividades cotidianas e pequenos textos. - Em sala de aula fazer a folha de avaliação impressa, respondendo as questões.		