

**COLÉGIO SULLER GARCIA - PROJETOS: 6º ANO B - 2º BIMESTRE/2019**

Disciplina	Tema	Enunciado	Critério de Avaliação	Objetivo(s)	Solicitação	Entrega
Redação	Paródia	Os alunos deverão elaborar, em grupo, um vídeo com uma Paródia e deverão apresentá-lo para a sala de aula.	Os critérios são: criatividade, estética e respeito à data de entrega.	Analisa como a música, em especial a paródia, pode contribuir com o processo educativo para estudo dos conteúdos conceituais de redação.	10/05/2019	31/05/2019
Trabalho Interdisciplinar (Artes, Ciências, Espanhol, Geografia, História e Inglês)	Água - Importância; Subtema: Dia mundial da água.	A turma irá realizar pesquisas sobre o dia mundial da água, sua história, importância, objetivos, etc. A forma de apresentação será por meio de slides e/ou materiais (concretos) que ajudem na descrição e ilustração do dia mundial da água e sua importância. A forma de apresentação será por meio de exposição.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pesquisa.</li> <li>- Inclusão dos conteúdos exigidos.</li> <li>- Observância do enunciado.</li> <li>- Criatividade.</li> <li>- Elaboração do banner.</li> <li>- Boa estética.</li> <li>- Apresentação.</li> <li>- Valor: 0 a 10.</li> </ul> <p>Obs.: A nota será atribuída para as seguintes disciplinas: Artes, Ciências, Espanhol, Geografia, História e Inglês, mas a orientação será feita pelos professores de Espanhol e Inglês (Joe e Elizangela)</p>	Desenvolver interdisciplinadamente habilidades linguísticas, artísticas, históricas, científicas e o raciocínio lógico.	18/04/2019	Prévia: 09/05/2019 Apresentação: 28/05/2019
Língua Portuguesa	Semana do Paradidático.	Os alunos serão divididos em grupos e deverão organizar uma caça ao tesouro na escola, a partir de um roteiro criado segundo a leitura da obra: "A ilha perdida", de Maria José Dupré.	Durante todo o bimestre, o andamento da leitura será acompanhado em sala de aula. O trabalho final será apresentado e avaliado durante a Semana do Paradidático. Os critérios de avaliação são: apreensão e compreensão da leitura, criatividade na elaboração e na apresentação do trabalho e a interação durante as apresentações dos outros grupos. O valor da nota final é de 0 a 10 a ser incorporada na média bimestral do aluno.	Proporcionar que as leituras paradidáticas sejam desenvolvidas de maneira interessante para o aluno, de modo que a mesma seja incorporada ao seu cotidiano e os temas presentes nos livros gerem reflexão e um trabalho final significativo, próximo à sua realidade. Permitir que o aluno exerça autonomia e apresente seu olhar sobre a obra através do desenvolvimento do trabalho final.	17/04/2019	Apresentação: 04/06/2019
Matemática	Adição de números decimais; adição e subtração de números naturais;	O aluno deverá responder aos exercícios propostos em folha de papel almançô com capa manuscrita contendo: nome da escola, nome do aluno, disciplina, nome do professor, cidade e ano. A resolução deverá ser em caneta azul ou preta.	Observância ao enunciado; resolução dos exercícios de forma correta e clara; boa apresentação estética do trabalho.	Explorar a adição e subtração de números naturais e decimais em diferentes contextos; Realizar previsões de resultados;	23/04/2019	28/05/2019

**Observação: não serão aceitos trabalhos fora da data de entrega. Todos os trabalhos poderão ser feitos individualmente.**