



SISTEMÁTICA – 1º Bimestre

TURMA: 8º ANO A e B

NOME DO PROFESSOR: CHRISTINE VENTURA

DISCIPLINA: CIÊNCIAS

TODAS AS ATIVIDADES, TAREFAS E TRABALHOS DEVEM SER REALIZADAS UNICAMENTE PELO ALUNO, PODENDO TER AUXÍLIO EM ORIENTAÇÃO E MOTIVAÇÃO, MAS NUNCA NA REALIZAÇÃO. O OBJETIVO DESTA PROPOSTA É DESENVOLVER O CONHECIMENTO, A PONTUALIDADE, A AUTONOMIA E A RESPONSABILIDADE NOS ALUNOS.

AS TAREFAS DEVERÃO SER REALIZADAS INTEGRALMENTE PELOS ALUNOS, SERÃO CORRIGIDAS ORALMENTE EM SALA DE AULA. É DEVER DO ALUNO REALIZÁ-LAS E CORRIGÍ-LAS EM VIRTUDE DO APRENDIZADO, MAS NÃO RECEBERÃO PONTUAÇÕES PELAS TAREFAS REALIZADAS, NO ENTANTO, QUANDO FOR PERCEBIDO QUE O ALUNO NÃO TEM EXECUTADO, OS PAIS SERÃO COMUNICADOS ATRAVÉS DAS OCORRÊNCIAS PEDAGÓGICAS.

INSTRUMENTO AVALIATIVO	DATA	CONTEÚDO	REFERÊNCIAS	VALOR/ PESO
PROVA 1 (PR1)	09/03 – 13/03	• SISTEMAS DE NUTRIÇÃO Sistema Digestório Sistema Respiratório Sistema Urinário Sistema Cardiovascular	15 QUESTÕES SOBRE UNIDADE 2 (CAPÍTULOS 4, 5 E 6)	10,0
REPRESENTAÇÃO CELULAR (AT1)	20/02	• CRIAR UMA CÉLULA COMESTÍVEL Em grupo (máximo 5 alunos) Será sorteada o tipo de célula que o grupo deverá fazer Com criatividade e seguindo as características de cada célula, os alunos deverão representar as estruturas celulares de forma comestível, no final da apresentação poderão comer as células. Será avaliado o conhecimento de cada estrutura celular e sua função básica.	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO: • Capricho: 1,0 • Criatividade: 1,0 • Representações celulares: 4,0 • Funções celulares: 4,0 TOTAL: 10,0	4,0
PROJETO + CONHECIMENTO	05/03	O ALUNO DESENVOLVER	DEVERÁ O PREENCHER A FICHA (SERÁ ENTREGUE	3,0

(RL1)		<p>CONHECIMENTO CIENTÍFICO ATRAVÉS DE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leituras de livros com temas científico e/ou criacionista; • Assistir vídeos que demonstre a metodologia científica; • Assistir documentários científicos; • Leitura de artigos em revista ou jornais científicos; • Assistir reportagens científicas. <p>DEVERÁ COMPLETAR UM TOTAL DE 10H/BIMESTRE, SE DEDICAR 30 MIN DIÁRIOS, EM 20 DIAS REALIZA ESTE PROJETO.</p> <p>Fazer o relatório na folha que será entregue ao aluno, completo, caprichado, criatividade na escolha dos temas e sintetizar as ideias dentro do espaço disponibilizado, são os critérios de avaliação.</p>	<p>AO ALUNO) CORRETAMENTE, SEM RASURAS E DEVIDAMENTE ASSINADA PELO RESPONSÁVEL, COM 10H/BIM.</p> <p>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preencher o relatório: 2,0 • Capricho e Criatividade: 2,0 • Sintetizar As Principais Ideias Aprendidas: 6,0 <p>TOTAL: 10,0</p>	
SIMULADO (SI1)	03-07/02	DIAGNÓSTICO	UCB	3,0

Média: $(PR1+(AT1 \times 0,4)+(RL1 \times 0,3)+(SI1 \times 0,3))/2$