

Senhores Pais e Responsáveis,

Solicitamos a atenção dos Senhores às informações referentes às avaliações integradas.

Encontram-se abaixo as datas e as habilidades a serem estudadas.

Atenciosamente, coordenação e professores do Ensino Fundamental II.

AVALIAÇÃO INTEGRADA	HABILIDADES DO 8º ANO
<p>EXATAS DATA DA AVALIAÇÃO 26/06</p>	<ul style="list-style-type: none">- Reconhecer a morfologia do sistema cardiovascular.- Diferenciar os órgãos do sistema cardiovascular quanto a função.- Interpretar metabolismo do sistema cardiovascular.- Identificar doenças que acometem o sistema cardiovascular.- Interpretar e analisar dados referentes à poluição do ar e polinômios.- Interpretar e analisar dados referentes à poluição do ar e divisão de polinômios.- Interpretar e analisar dados referentes à poluição do ar e operações com polinômios.- Interpretar e analisar dados referentes à poluição do ar e operações com polinômios.- Compreender e resolver a situação-problema envolvendo a divisão de polinômios e a multiplicação dos quocientes obtidos.- Interpretar e resolver a situação-problema envolvendo a fatoração de polinômios.- Calcular o valor numérico do polinômio.
<p>CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS DATA DA AVALIAÇÃO 27/06</p>	<ul style="list-style-type: none">- Identificar nas citações afirmações do filósofo Heráclito.- Identificar a importância da cultura transmitida de geração em geração.- Compreender a importância da Ética para a vida em sociedade.- Conceituar valores e atitudes de acordo com Descartes relacionando com os temas do cotidiano.- Identificar as grandes religiões da humanidade.

LINGUAGENS
DATA DA AVALIAÇÃO
28/06

- Identificar e classificar tipos valores culturais, éticos, estéticos, morais e religiosos.
- Relacionar a importância dos minerais nos setores da economia.
- Abordar o Antigo Regime e a formação social francesa dentro desse contexto.
- Identificar e caracterizar os grupos políticos da França Revolucionária.
- Abordar e explicar os benefícios e desvantagens do uso das energias elétrica e nuclear e explicar os impactos e usos dos combustíveis fósseis.
- Identificar a aplicação de energias alternativas e explicar o benefício de sua utilização no Brasil.
- Relacionar aspectos sociais e políticos da Revolução Francesa.

- Conjugar verbos em presente de subjuntivo;
- Saber identificar o modo subjuntivo em frases;
- Inferir informações explícitas e implícitas - Interpretação de texto.
- Utilizar corretamente o verbo should ou shouldn't.
- Usar o comparativo de igualdade corretamente.
- Inferir informações explícitas e implícitas - Interpretação de texto.
- Diferenciar o uso de complemento nominal e adjunto nominal.
- Diferenciar o emprego de sinônimos e antônimos.
- Diferenciar o emprego de homônimos, parônimos.
- Compreende o uso de Polissemia.
- Assimilar o uso do aposto e vocativo.
- Reconhecer os povos e nações lusófonos.
- Compreender a importância da atividade física na vida de uma pessoa.