

ÁREA DE CONHECIMENTO - LINGUAGENS

LÍNGUA PORTUGUESA

Tema: Análise sintática e apresentação literária

Para casa:

1. Na próxima semana, todos os grupos apresentarão o trabalho do conto **A cartomante** de Machado de Assis. Os trabalhos no formato de vídeos, devem ser encaminhados até o dia 29/06 para o e-mail da professora. No caso das apresentações presenciais, os grupos devem separar os respectivos acessórios (roupas e afins) para o dia das apresentações.

Para 1º/07 [9C]; Para 2/07 [9A e 9B]

2. Resolva os exercícios a seguir. Apenas respostas. Frases e trechos analisados **devem ser transcritos** para fazer a análise dos termos.

- Exercício 3 da página 148.
- Exercício 6 da página 149.
- Exercício 8 da página 150.

Para 30/06

LÍNG. ESTR. MODERNA INGLÊS

Subject: Review

Homework: Create a mind map about the test criteria.

FICHA SEM CONSULTA 9A: 01/06 - 9B/9C: 03/07

Evaluation criteria:

- Evaluation criteria:
- Identify reading and comprehension skills
- Identify grammar about modals of deduction
- Use vocabulary about sense verbs

HISTÓRIA DA ARTE

Tema: Pós Impressionismo

Para casa:

Pesquise na internet as obras de Van Gogh. Escolha sua preferida e a reproduza em seu caderno de desenho, com cores intensas, tais quais o artista utilizava em seus trabalhos. Note a direção das pinceladas e coloque detalhamento no papel. Na parte de trás da folha, escreva o título da obra e ano de produção e, após uma breve pesquisa histórica, aponte como o momento vivido por Van Gogh ao produzir aquele trabalho influenciou na sua pintura, segundo sua percepção (mínimo 3 linhas).

Para: 9ºA e B - 29/6; 9ºC - 30/6.

MATEMÁTICA

Tema: equações do 2º grau – soma e produto

Para casa:

Resolver os exercícios 29, 30, 31, 32 e 33 das páginas 58 e 59 do Caderno de Atividades.

Entregar dia: 9ºA e 9ºC - 30/6; 9ºB = 1/7

CIÊNCIAS

Tema: Ficha sem consulta

Para casa:

Estamos nos aproximando da nossa próxima ficha de Ciências. Para ajudá-los na revisão dos conteúdos e na preparação para a avaliação, cada aluno deverá elaborar um resumo em seu caderno sobre os temas estudados em sala.

O resumo deve conter os seguintes assuntos:

- Tipos de reações químicas: síntese, decomposição, simples troca e dupla troca.
- Balanceamento de equações químicas simples.
- Ligações químicas: iônica, covalente e metálica.
- Características de cada tipo de ligação química.
- Representação das ligações iônicas e covalentes.
- Formação de fórmulas químicas simples a partir das ligações químicas.
- Identificação de ácidos por meio de suas fórmulas.
- Diferenças entre hidrácidos e oxiácidos.
- Regras de nomenclatura dos principais ácidos.



Orientações:

- O resumo deve ser feito com suas próprias palavras.
- Utilize exemplos para facilitar a compreensão dos conteúdos.
- Organize o material de forma clara e caprichada.
- Consulte o caderno, as atividades realizadas e os materiais disponibilizados em sala.

Além de realizar o resumo, estude os exercícios resolvidos e as atividades de revisão, pois esses conteúdos serão cobrados na ficha. Não deixe para estudar na última hora! A revisão contínua é a melhor forma de aprender e obter bons resultados.

Bom estudo!

Guia para: 29/06

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Identificar os diferentes tipos de reações químicas (síntese, decomposição, simples troca e dupla troca).
- Realizar o balanceamento de equações químicas simples.
- Identificar e diferenciar os tipos de ligações químicas: iônica, covalente e metálica.
- Reconhecer as características de cada tipo de ligação química.
- Representar as ligações iônica e covalente.
- Determinar fórmulas químicas simples a partir da formação de ligações químicas.
- Identificar ácidos a partir de suas fórmulas químicas.
- Diferenciar hidrácidos e oxiácidos.
- Nomear corretamente os principais ácidos de acordo com as regras de nomenclatura química.

Data da ficha: 02/07

GEOGRAFIA	HISTÓRIA DO BRASIL
Tema: Grupos Separatistas da Europa	Tema: Industrialização e urbanização
<p>Para casa: -Elabore um dossiê (conjunto organizado de informações sobre um Tema) sobre os movimentos separatistas em uma folha separada no caderno, contendo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mapa físico de cada país. 2. Condição do separatismo atualmente. 3. Histórico <p>Para 03/07</p>	<p>Para casa: Responda as questões da página 55 e 59 de seu livro didático.</p> <p>Para: 01/07</p>

