

GUIA DE REVISÃO – 8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS
GUIA 10/3º TRIMESTRE - 2024
Semana de 11 a 14/11

LÍNGUA PORTUGUESA

GRAMÁTICA REFLEXIVA	LIP
<p>Tema: Hífen</p> <p>Para casa: Ler as páginas 300 e 301 sobre o uso do hífen. Em seguida, resolva os exercícios 1, 2 e 3 da página 302 em seu caderno. Copie o enunciado de cada exercício, ou seja, o que é para ser feito, e escreva apenas as respostas referentes à cada frase.</p> <p>Para 12/11</p>	<p>Tema: Reportagem</p> <p>Para casa: Leia o texto das páginas 303 e 304 sobre o lixo eletrônico. Você irá produzir um resumo apenas sobre o texto da página 303. Siga as dicas abaixo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Resumo não é cópia, mas sim a ideia mais importante do que foi lido. Aquelas informações que ficam em nossa mente quando terminamos a leitura. 2. Sublinhe os trechos mais interessantes quando estiver lendo. 3. Releia os trechos sublinhados. 4. Feche o livro e registre no caderno o que ficou de mais importante da sua leitura. 5. Releia o que escreveu - mínimo 4 - máximo 8 linhas. Verifique se ficou claro. Leia-o em voz alta. Fazer em seu caderno. <p>Para 13/11 - 8ºB; 14/11 - 8ºA</p>
LÍNG. ESTR.MODERNA FRANCÊS	LÍNG. ESTR.MODERNA INGLÊS
<p>Thème: Le Loup-Garou</p> <p>Devoir: Faire l'activité ci-joint sur le Loup Garou.</p> <p>Pour le 11/11</p>	<p>Subject: Vocabulary - Halloween</p> <p>Homework: Create a mind mapping related to Halloween. (This is from Ms. Aquino). Please do not forget about the criteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colorful lines; • Drawings; • Symbols; • Key words. <p>Ms. Kauane: In your notebook write two examples of Zero and First conditional.</p> <p>Date: 12/11</p>
HISTÓRIA DA ARTE	
<p>Tema: Poty Lazzarotto</p> <p>Para casa: Neste ano, comemoramos os 100 anos de Poty Lazzarotto, um importante desenhista, gravurista, ilustrador, capista e muralista curitibano. Em comemoração ao seu centenário, neste ano nossa semana da arte será inspirada nele. Sua pesquisa agora será sobre a biografia e obra de Poty, em diferentes fontes. Analise imagens, leia textos, e o que mais lhe interessar. Em seu caderno de desenho, escreva ao menos 6 tópicos que gostou sobre a vida de Poty e sua obra. Ao lado, crie um desenho inspirado no trabalho de Poty, em formas, temática e cores. Pinte com capricho.</p> <p>Para: 11/11.</p>	

MATEMÁTICA

<p>Temas: ficha sem consulta</p> <p>Para casa: Estudar para a ficha sem consulta os critérios relacionados abaixo. Para isso, reveja os exercícios feitos no seu caderno e no caderno de atividades, as atividades realizadas em sala, as fichas e suas anotações. Para ajudar nos seus estudos, faça um resumo, em uma folha separada, dos critérios de avaliação.</p> <p>Critérios de avaliação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resolver e elaborar problemas que envolvam medidas de área de figuras geométricas. - Utilizar expressões de cálculo de área para quadriláteros, triângulos e círculos. - Aplicar as expressões de cálculo de área em situações como determinar a medida de terrenos. - Resolver e elaborar problemas que envolvam o cálculo do volume de recipiente cujo formato é o de um bloco retangular. - Compreender os juros como uma compensação monetária. - Compreender e identificar os termos capital, taxa, tempo e montante. - Identificar o capital, a taxa de juros e o tempo em exercícios. - Resolver problemas envolvendo juros simples. <p>Data da ficha: 13/11</p>



CIÊNCIAS

Tema: Universo

Para casa: Copiar e responder **NO CADERNO**, os exercícios abaixo:

1. As estrelas são muito maiores do que a Lua. Mas por que, então, elas parecem menores?
2. Por que é importante que os telescópios sejam instalados em locais altos e distantes de cidades populosas?
3. Um ano-luz equivale a cerca de 9 460 800 000 000 quilômetros. Sabendo que a velocidade da luz no vácuo é de 300 000 quilômetros por segundo, mostre como esse número foi calculado.
4. Observe abaixo a fotografia de um satélite artificial em órbita. Para que devem servir as placas que se estendem ao lado do corpo do satélite? (Lembre-se de que os instrumentos do satélite precisam de energia para funcionar.)



117 Satélite artificial STS-41, colocado em órbita ao redor da Terra em 1984.

OBS: Não esqueça de copiar as perguntas.

Para: 12/11

GEOGRAFIA

Tema: África - População

Para casa:

Copiar e responder as questões da página 204 e 205 do Livro Didático.

Para: 8ºA e 8ºB - 14/11

HISTÓRIA

Tema: Segundo Império

Para casa:

Em seu caderno, responda as questões 1, 2, 3 e 4 da página 217.

Atenção!

Faça seu guia com capricho.

Copie os enunciados.

Copie o tema do guia, a data e o número dele.

Para: 14/11

