

ORIENTAÇÕES GERAIS- 4º ANO – 14 A 16 DE OUTUBRO

QUALQUER DÚVIDA ENTRAR EM CONTATO COM A PROFESSORA PELO GRUPO DE PAIS NO WHATSAPP OU NO PARTICULAR;

- O ALUNO (A) DEVERÁ TER AS ATIVIDADES NO CADERNO, NÃO ESQUEÇA DE COLOCAR DATA. AO FINAL DA REALIZAÇÃO DE TODAS AS ATIVIDADES, AS MESMAS DEVEM SER FOTOGRAFADAS NA VERTICAL PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO E ENVIADAS PARA O E-MAIL DA RESPECTIVA PROFESSORA.
- ADRIANA PADILHA (4º ANO 1 E 3) 4.profadriana@gmail.com
- DULCE RABUSKI (4º ANO 2) 4.profdulce@gmail.com
- ALINE VIANA (4º ANO 4) 4.profaline@gmail.com

ATIVIDADE 1 : PORTUGUÊS- GENERO TEXTUAL: NOTÍCIA

04/01/2017 12h05

Filhote de jacaré aparece em pátio de residência em Tramandaí, RS

Corpo de Bombeiros capturou o animal e o devolveu para a natureza. Jacaré-do-papo-amarelo vive nas lagoas e é comum no litoral gaúcho.

Do G1 RS

Um filhote de **Jacaré-do-papo-amarelo** foi capturado pelo Corpo de Bombeiros no fim da tarde de terça-feira (3) em uma casa no bairro Emboaba em Tramandaí, no Litoral Norte gaúcho. Os moradores acionaram os bombeiros após avistarem o animal no pátio da residência.

"Parece que o filho pequeno estava brincando quando viu o animal. Aí, a família entrou em contato conosco", afirma o soldado Renísio Wilmes.

Ele conta que para capturar o filhote, com ajuda de outros dois colegas, precisou vender o animal e colocar uma atadura na boca dele. "Ele era bem rápido, ágil, pequenininho, né? Usamos um cambão, um equipamento que costumamos usar para pegar cães e gatos", comenta o soldado.

Segundo o Corpo de Bombeiros, o réptil foi devolvido ao seu habitat natural, uma área verde mais afastada e protegida na cidade, onde já vivem outros jacarés. Não foi a primeira vez que jacarés foram encontrados em locais próximos a residências.

"Já tínhamos capturado maiores, de 1,9 metro, mas aquele local não tem histórico", observa Wilmes. Segundo o biólogo Jackson Müller, o Jacaré-do-papo-amarelo é comum no Litoral Norte do estado. "Vive nas lagoas", explica. Ainda assim, é uma espécie que corre risco de extinção. O animal pode alcançar três metros de comprimento.

Responda as perguntas abaixo (no caderno ou no verso da folha):

1º Que fato é relatado na notícia?

2º Onde o fato ocorreu?

3º Quando o fato ocorreu?

4º Quem são os envolvidos no fato?

5º Onde a notícia foi publicada?

6º Em sua opinião, por que o fato relatado virou notícia?

ATIVIDADE 2: MATEMÁTICA

➤ Vamos rever um pouco as expressões numéricas com parênteses ().

Para resolver as expressões fizemos primeiro as que estão entre parênteses () e depois as outras sempre começando da esquerda para a direita. Assim não terá erro. OK!

a) $4 + (34 - 27) - (100 - 99) =$

b) $245 - (25 \times 3) + (81 : 9) =$

c) $247 \times (455 : 5) - (6 \times 6) =$

d) $(427 : 7) - (56 : 8) =$

e) $289 + (637 : 7) - (488 : 8) =$

f) $(782 - 432) + (543 - 259) =$

g) $6 \times (658 - 279) + (876 - 348) =$

h) $1234 + (729 : 9) =$

ATIVIDADE 3: GEOGRAFIA E HISTÓRIA

RELEVO E RIOS

O relevo e a hidrografia são elementos naturais que, combinados com o tipo de solo, temperatura, umidade e vegetação, originam diferentes paisagens. As variações nas formas e altitudes da superfície terrestre compõem o **relevo**. As principais formas de relevo no Brasil são:

PLANALTOS: Superfícies irregulares que podem ser compostas de diversas formas, como, morros, serras e chapadas. São constantemente desgastados pela ação do vento, da chuva e dos rios.



PLANÍCIES: Superfícies pouco elevadas, mais ou menos planas, formada pelo acúmulo de sedimentos. Podem ser fluviais (cortada por grandes rios) ou litorâneas (próximas ao litoral).

DEPRESSÕES: Áreas mais baixas que as unidades de relevo vizinhas.



Os rios modelam as formas de relevo. Nas regiões de planalto, eles retiram e transportam sedimentos do solo e depositam nas planícies. As formas de relevo determinam o curso dos rios, onde nascem, por onde passam e onde deságuam.

Bacia Hidrográfica é a área ou região de drenagem de um rio principal e seus afluentes. É a porção do espaço em que as águas das chuvas, das montanhas, subterrâneas ou de outros rios escoam em direção a um determinado curso d'água, abastecendo-o. O tamanho da bacia hidrográfica varia de acordo com a extensão do rio e o volume de suas águas.

RESPONDA:

1º Escreva o conceito dos três principais relevos do Brasil.

2º Explique o que é bacia hidrográfica:

ATIVIDADE 4: CIÊNCIAS

A SAÚDE DA MENTE

O sistema nervoso é fundamental para a nossa sobrevivência. Nesse sistema, o cérebro tem bastante destaque, pois ele é responsável por nossa memória e possibilita a aprendizagem e regula pensamentos e emoções. Devido sua importância, o cérebro precisa de cuidados. Há ações que fazem bem ao cérebro, e outras que são prejudiciais a ele. Veja a seguir.

NÃO FAZ BEM	FAZ BEM
Bebidas alcoólicas	Dormir bem
Uso de drogas	Alimentar-se bem
Não dormir bem	Ler bastante
Não se alimentar bem	Aprender coisas novas e cada vez mais difíceis
Deixar de se exercitar	Fazer atividades físicas

SONO

O sono contribui para a manutenção da saúde. Durante o sono, o corpo descansa e produz substâncias que ajudam no crescimento. Quem dorme pouco tem dificuldade de concentração e fica doente com mais facilidade.

LAZER

Para cuidar da mente, também precisamos de momentos de descontração. Chamamos isso de lazer. Atividades como brincar, ouvir músicas, assistir filmes e peças de teatro, ler, reunir-se com a família e encontrar amigos. Momentos prazerosos fazem com que nosso corpo e mente relaxe, isso produz bem – estar e aumenta a capacidade do nosso organismo de se manter saudável.

- 1º O que você gosta de fazer para relaxar?
- 2º Quais são suas brincadeiras preferidas?
- 3º Cite mais algumas ações que fazem bem para nossa mente:
- 4º O que pode ocorrer se não tivermos um bom sono?



Um feliz dia para todas as crianças que embelezam nossas vidas com a sua forma pura e genuína de olhar o mundo!

Professoras: Adriana, Aline e Dulce.