

Dia **7** de **setembro** é comemorado a **INDEPENDÊNCIA DO BRASIL**.

1- Estes são duas estrofes do Hino da Independência.



a) Nas estrofes acima aparecem duas palavras que rimam com **Brasil**, copie-as:

b) Pinte de verde o substantivo próprio que nomeia o nosso país e escreva -o:

c) Copie das estrofes acima três substantivos comuns:

2- complete o quadro abaixo retirando palavras das estrofes:

Palavras com quatro sílabas.	Palavras com três sílabas	Palavras com duas sílabas	Palavra que tem s com som de z

3- Quantos versos tem cada estrofe neste trecho do hino ? _____

4-Copie o primeiro verso do segundo estrofe:

5-Pinte de amarelo no segundo verso da primeira estrofe a palavra sinônima de alegre/feliz.



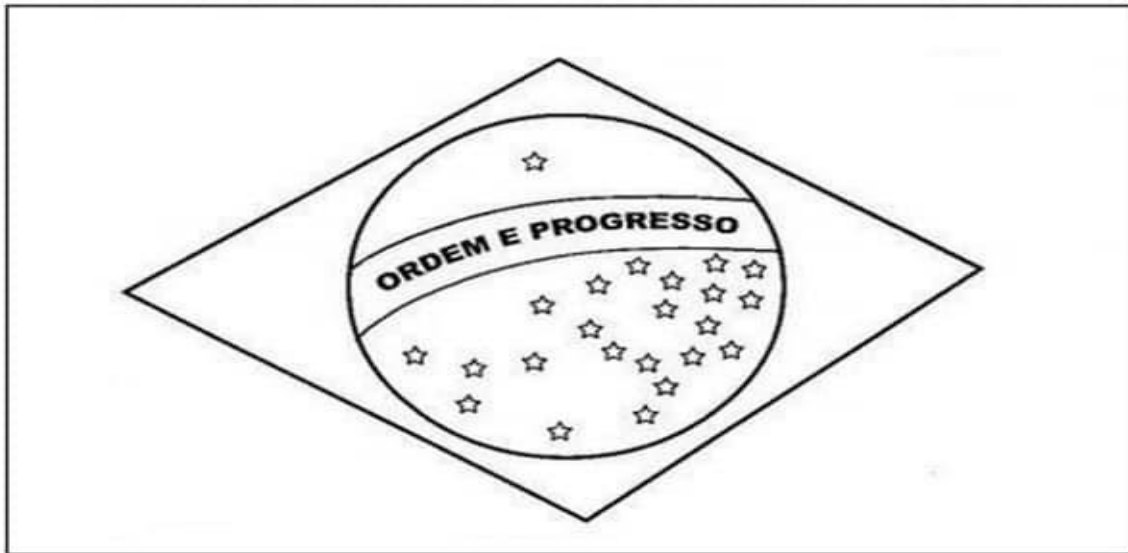
ESCOLA: _____

PROFESSOR(A): _____ TURMA: _____

EU SOU: _____

SEMANA DA PÁTRIA!

AMOR! PINTE BEM BEM BONITO A BANDEIRA DA
NOSSA PÁTRIA



AGORA RECORTE LETRAS DE JORNAIS E/OU REVISTAS
E COLE FORMANDO O NOME DA NOSSA PÁTRIA.

--	--	--	--	--	--

PROFESSORAS: IVANILDE E SARA

3º C DATA ___/___/___

ALUNO: _____

CIÊNCIAS

► O solo



O solo é a camada superficial da Terra, onde crescem as plantas. Ele é indispensável para todos os seres vivos.

É no solo que cultivamos nossos alimentos, construímos nossas casas e estradas.

O que torna um solo diferente de outro é a quantidade que ele possui de cada componente como argila, areia, água e húmus.

Um solo fértil é aquele composto por argila, areia, húmus e água em quantidades certas, não deixando o solo nem totalmente seco, nem encharcado, sendo considerado bom para a agricultura.

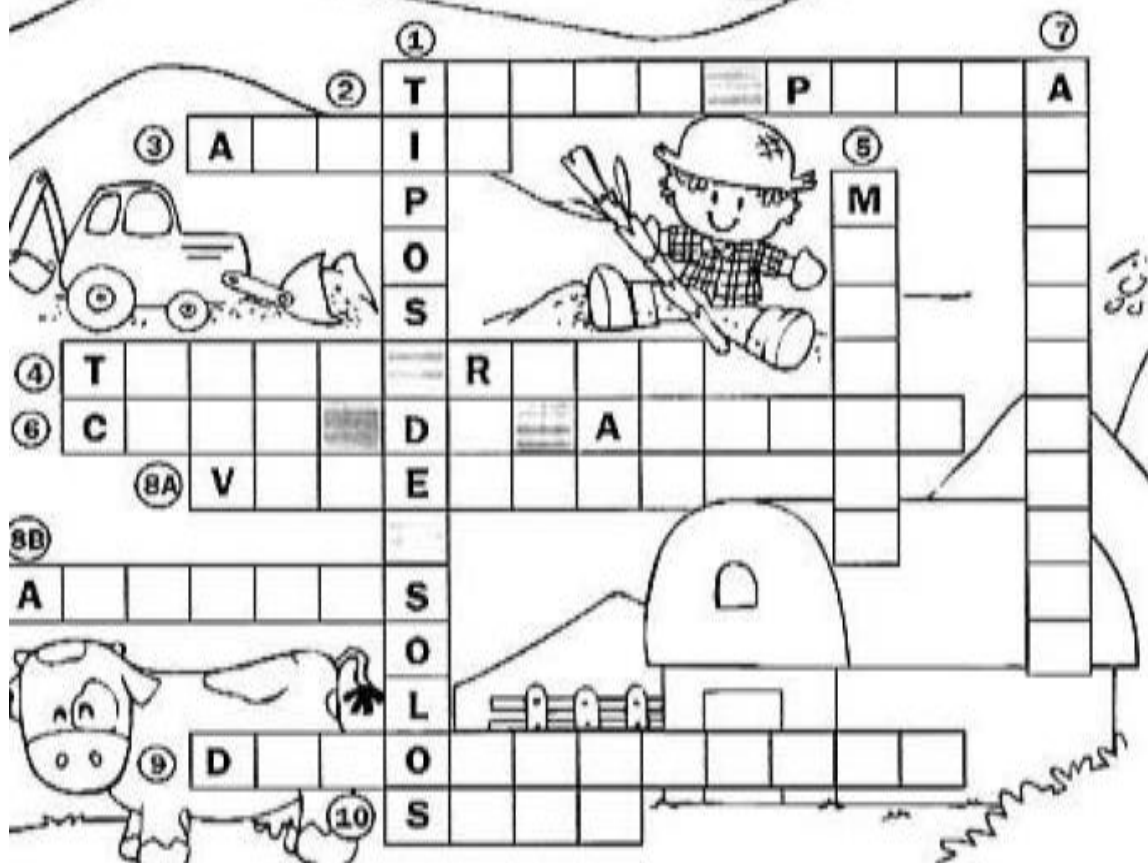
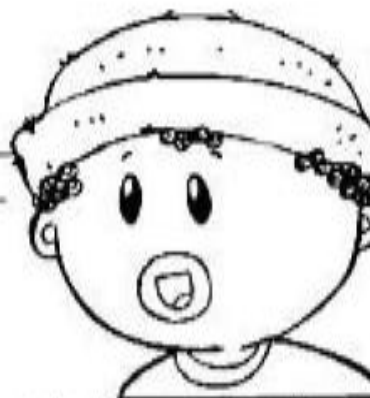
• Alguns tipos de solos férteis:

Arenoso	<ul style="list-style-type: none"> • rico em areia; • a água passa com facilidade secando rapidamente.
Terra preta	<ul style="list-style-type: none"> • rico em húmus; • solo bom para a agricultura. Sua cor resulta da decomposição de restos de vegetais e animais (húmus).
Terra roxa	<ul style="list-style-type: none"> • formado pela decomposição de basalto; • sua cor avermelhada se deve à presença de ferro em sua composição. Excelente para agricultura.
Massapê	<ul style="list-style-type: none"> • rico em argila e areia; • solo muito bom para plantações de cana-de-açúcar.

Atividades

Responda e complete a cruzadinha:

1. Existem diferentes _____.
2. A _____ é rica em húmus.
3. O solo arenoso é rico em _____.
4. A _____ é rica em basalto.
5. O _____ é rico em argila e areia.
6. A _____ se desenvolve bem no solo tipo massapê.
7. A terra roxa é excelente para a _____.
8. A terra preta é rica em restos de _____ e _____.
9. Húmus, _____ de restos vegetais e animais.
10. Alguns tipos de vegetais gostam de _____ arenoso.





Prefeitura Municipal de
AMPARO
Estância Hidromineral

SECRETARIA MUNICIPAL DE
EDUCAÇÃO

Escola Municipal de Ensino Fundamental "GASPARZINHO"
Rua José de Araújo Cintra, nº 20 - Centro - Amparo / SP
Fone: 3807-5253 - Fax: 3808-5323
e mail: emgasparzinho@amparo.sp.gov.br

ATIVIDADES DAS SEMANAS- 07/09 SEGUNDA-FEIRA ATÉ 18/09 SEXTA-FEIRA.

- 1- LÍNGUA PORTUGUESA: LEITURA E INTERPRETAÇÃO, RIMAS, SUBSTANTIVOS (PRÓPRIO/COMUM), CLASSIFICAÇÃO DAS SÍLABAS. DITADO MUDO (INDEPENDÊNCIA DO BRASIL). LEITURA E INTERPRETAÇÃO DO CARTAZ "SOU ALUNO NOTA 10".
- 2- CIÊNCIAS: PÁGINAS 104 E 105 IMPORTÂNCIA DO SOLO. O SOLO.
- 3- GEOGRAFIA: LIVRO PÁGINAS 72 E 73 - AS CIDADES MUDAM. LIVRO PÁGINAS 76 E 77 - O TRABALHO NA CIDADE.
- 4- MATEMÁTICA: EMAI- SEQUENCIA 5 ATIVIDADE 5.1 SITUAÇÃO PROBLEMA (CAMPO ADITIVO) PAGINA 28, ATIVIDADE 5.3 E 5.4(ADIÇÃO) PÁGINA 30/31. LIVRO PAGINA 114 E 115 LEITURA, ESCRITA, COMPARAÇÃO E ORDENAÇÃO DE NÚMEROS NATURAIS DE ATÉ QUARTA ORDEM.
- 5- ARTE: PINTURA DA BANDEIRA DO BRASIL.LIVRO PÁGINA 69 A DIVERSIDADE EM SONS.
- 6- HISTÓRIA: INDEPENDENCIA DO BRASIL (LEITURA E INTERPRETAÇÃO). LIVRO PÁGINA 74 AS GRANDES PLANTAÇÕES: A CANA-DE-AÇÚCAR.



Prefeitura Municipal de
AMPARO
Estância Hidromineral

SECRETARIA MUNICIPAL DE
EDUCAÇÃO

Escola Municipal de Ensino Fundamental "GASPARZINHO"
Rua José de Araújo Cintra, nº 20 - Centro - Amparo / SP
Fone: 3807-5253 - Fax: 3808-5323
e mail: emgasparzinho@amparo.sp.gov.br