

Em parceria



# Material de Complementação Escolar

# Aceleração 7º e 8º ano 09-11 a 19-11

Secretaria de Educação, Cultura, Ciência e Tecnologia 2020







Você sabia que as **atitudes positivas** fazem toda a diferença nas nossas vidas? Todos nós precisamos ter esperança em tempos melhores, que certamente virão! Abaixo, você vai procurar as palavras em um divertido desafio: o **caça-palavras**!



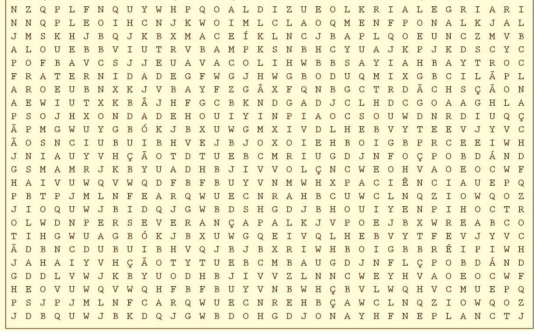
# BRINCANDO com letras e palavras 💵

PACIÊNCIA COOPERAÇÃO OTIMISMO COMPAIXÃO ALEGRIA SOLIDARIEDADE FÉ

RESPONSABILIDADE

FRATERNIDADE FAMÍLIA AMOR ESPERANCA PERSEVERANÇA BONDADE ÂNIMO

Texto 1







Escolha algumas palavras do caçapalavras e crie uma mensagem positiva!

Para quem você vai ler esse recadinho? Explore a sonoridade e dê ritmo ao seu texto! Abuse da criatividade!







O poder da gratidão só traz positividades e sentimentos bons!




# 2 – Qual é o papel do(a) enfermeiro(a)?

<del></del>

#### Texto 3

#### 12/5 - Dia Internacional da Enfermagem

No dia 12 de maio. comemora-se mundialmente o Dia da Enfermagem e o Dia do Enfermeiro, em homenagem a Florence Nightingale, marco da enfermagem moderna no mundo e que nasceu em 12 de maio de 1820. No Brasil, além do Dia do Enfermeiro, entre os dias 12 e 20 de maio. comemora-se a Semana da Enfermagem, data instituída em meados dos anos 40 em homenagem a dois grandes personagens da Enfermagem no mundo: Florence Nigthingale e Ana Néri, enfermeira brasileira e a primeira a se alistar voluntariamente em combates militares.

A profissão tem origem milenar e data da época em que ser enfermeiro era uma referência a quem cuidava, protegia e nutria pessoas convalescentes, idosos e deficientes. Durante séculos, a enfermagem vem formando profissionais em todo o mundo, comprometidos com a saúde e o bem-estar do ser humano [...].

Adaptado de http://bvsms.saude.gov.br/ultimas-noticias/2716-12-5-dia-internacional-da-enfermagem-2

Quer saber um pouco mais? Assista a história de Ana Néri contada por Thiago Gomide, clicando no link ao lado ou lendo o QR CODE com seu celular!









#### Texto 4

#### Ofertas de Aninha (Aos moços)

Cora Coralina

Eu sou aquela mulher a quem o tempo muito ensinou.

Ensinou a amar a vida.

Não desistir da luta.

Recomeçar na derrota.

Renunciar a palavras e pensamentos negativos.

Acreditar nos valores humanos. Ser otimista.

Creio numa força imanente que vai ligando a família humana numa corrente luminosa de fraternidade universal. Creio na solidariedade humana. Creio na superação dos erros e angústias do presente.

Acredito nos moços.

Exalto sua confiança,
generosidade e idealismo.

Creio nos milagres da ciência
e na descoberta de uma profilaxia
futura dos erros e violências do
presente.

|...|

CORALINA, Cora. *Vintém de cobre: meias confissões de Aninha*. 6ª ed. São Paulo: Global Editora, 1997, p.145.

**Glossário**: imanente - *persistente,* inseparável. Idealismo - imaginação. Profilaxia - *prevenção*.

1- Quais atitudes positivas aparecem no poema?



2 – Quais sensações você sentiu ao ler o belo poema?

3 – De qual(is) verso(s) você mais gostou? Por quê?



Experimente praticar atitudes positivas cada vez mais!









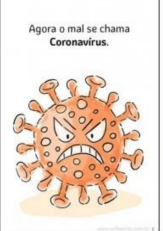






#### Texto 5









https://www.jornaldocomercio.com/\_conteudo/especiais/coronavirus/2 020/04/734675-livro-digital-gratuito-explica-pandemia-de-coronaviruspara-criancas.html



Contar é narrar uma história... O **conto**, em relação ao romance, é um texto mais breve em que as situações têm um conflito que pode ser resolvido com mais facilidade. Vamos escrever!

Em seu texto criativo, em meio a um problema, surge(m) herói(s) e/ou heroína(s) que vai(vão) resolver a situação! Como isso vai acontecer? Seu conto deverá ter: título, início, meio e fim, em parágrafos. Escreva um desfecho surpreendente e otimista que vá encher os corações de seus leitores de esperança! Qual será o narrador? Personagem ou observador? Quantos personagens você vai criar? Em que tempo e em qual lugar a história vai se desenvolver? Releia os textos 4 e 5 para se inspirar! Lembre-se de revisar! Que tal compartilhar seu texto? Bom trabalho!

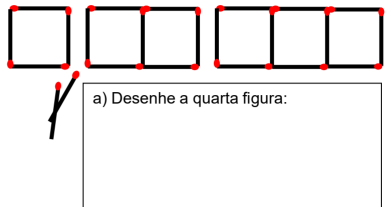
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
 	1	<del></del>



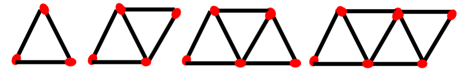


1) Observe as figuras abaixo; elas representam uma sequência feita de palitos de fósforos. Complete a tabela e determine:

NÚMERO DE	NÚMERO
QUADRADOS	DE PALITOS
1	
2	
3	
4	
5	
n	



- b) Quantos palitos são necessários para formar uma figura com 10 quadrados?
- c) Quantos palitos são necessários para formar uma figura com 82 quadrados?
- d) Quantos quadrados podem ser formados com 501 palitos? Sobra algum palito? Quantos?
- **2)** Usando palitos de fósforos inteiros, é possível construir a seguinte sucessão de figuras compostas por triângulos:



Seguindo o mesmo padrão de construção, então, para obter uma figura composta de 25 triângulos, o total de palitos de fósforos que deverá ser usado é:

- (a) 61.
- (b) 57.
- (c) 51.
- (d) 49.
- (e) 45.
- 3) Complete as expressões algébricas que representam:
- a) Quantos dias há em x semanas? 7 ·\_\_\_= \_\_\_.
- b) A soma de dois números diferentes (x e y) \_\_\_\_+\_\_.
- c) A soma de dois números iguais (x e x) \_\_\_\_+\_\_\_= 2x.
- d) O produto de dois números diferentes \_\_\_\_ = xy.
- e) O produto de dois números iguais \_\_\_\_ = x².
- f) O triplo de um número (x) \_\_\_\_\_.
- g) A quinta parte de um número (y) \_\_\_\_.



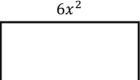
4) Observe o quadro abaixo e complete a tabela:

 $2a^3$ ; 10x;  $5b^2y$ ; 3a + 5b;  $4a^3$ ; 5x;  $-3b^2y$ ;  $y^2 - 5y$ ;  $x^{2} + x + 8$ ; 3x;  $a^{3}$ ; -3x; x + y + z; 2x - 5z;  $3x^{2} - x + 5$ ; 5a + 5b

	MONÔMIOS	BINÔMIOS	TRINÔMIOS
1.° GRAU			
2.°GRAU			
3.°GRAU			

Qual a propriedade comum nos monômios de 1.°, 2.° e 3.° graus?

5) A figura abaixo representa um retângulo cujas medidas são dadas em função de x e y (em metros):



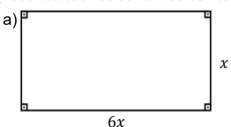
#### Observe as afirmações abaixo:

- I) A parte literal do monômio que representa a largura (vertical) do retângulo é y.
- II) O coeficiente numérico do monômio que representa o comprimento (horizontal) do retângulo é 6.
- III) O perímetro do retângulo é dado pelo polinômio  $6x^2 + 5y$ .

Nesta ordem, a alternativa correta é:

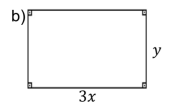
- (a) V, V, V.
- **(b)** V, F, V. **(c)** V, V, F.
- (d) F, F, V.
- 6) Dadas as figuras abaixo, determine seus perímetros:

(Recordando: só somamos os monômios semelhantes e repetimos a operação dos diferentes)

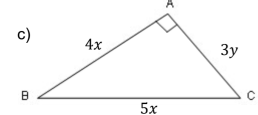


$$P = 6x + x + 6x +$$
\_\_\_\_ = \_\_\_.

5γ



$$P = 3x + y + ___ + __ = P = ___ + 2y.$$

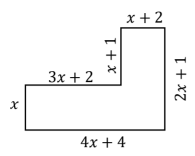


1º SEMESTRE - 8º ANO

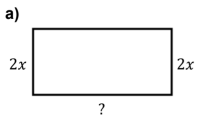




**7)** Dimas comprou um terreno que estava muito barato, provavelmente devido à forma geométrica do terreno, que parece um "L". Para medir o perímetro, Dimas usou duas cordas, uma grande que ele chamou de x e uma menor que vale 1 metro. As medidas estão no desenho que ele fez abaixo. Determine:



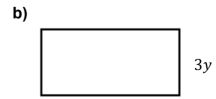
- a) A expressão algébrica que representa o perímetro do terreno.
- b) Quanto vale o valor numérico do perímetro do terreno, considerando que Dimas mediu a corda maior e achou o valor de 5 metros.
- 8) Uma associação de bairro ganhou de uma prefeitura um terreno retangular para que seja construída uma área esportiva. A informação dada pela prefeitura é de que o terreno tem a largura 15 metros menor que o comprimento. Sabendo que o comprimento do terreno mede x, determine:
- a) a largura do terreno;
- b) o perímetro do terreno;
- c) a área do terreno;
- d) o valor numérico do perímetro e da área, se o valor do comprimento vale 55 metros.
- 9) Observe os retângulos abaixo e determine cada comprimento:



$$Perímetro = 14x$$

$$comprimento = 14x - \underline{\hspace{1cm}} =$$

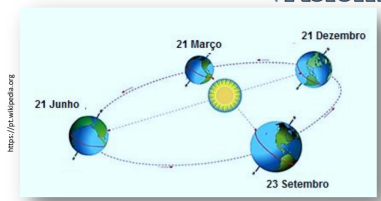
$$= \underline{\hspace{1cm}} : 2 = \underline{\hspace{1cm}}$$



Perímetro = 20x + 6ycomprimento =





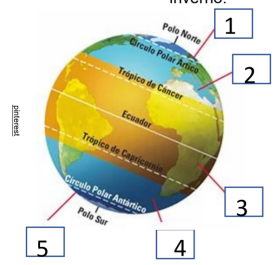


Na translação a inclinação da Terra determina a quantidade de luz solar recebida pelo hemisfério. Assim, as estações do ano não existiriam sem a inclinação do eixo da Terra.

#### A temperatura varia muito de uma região do planeta para outra.



A distinção de climas nas quatro estações não existe com clareza em todo o nosso país. Quanto mais próximo à linha do Equador menores são as diferenças climáticas entre verão e inverno. Porém, quando nos distanciamos da linha do Equador e nos aproximamos do sul do país, a diferença climática é bem percebida, principalmente as diferenças de temperatura entre o verão e o inverno.



Os biomas apresentam características específicas definidas pelo clima, pela fauna e flora local dentre outras. Vamos conversar sobre o bioma Mata Atlântica.

II-	O	que	é	bioma?
-----	---	-----	---	--------


I. Na imagem ao lado, localize as zonas climáticas do planeta Terra.

1-						
						 Т



1º SEMESTRE - 8º ANO







III- Na	imag	em ac	lado	, pi	nte ca	da
bioma	de	uma	cor	е	escre	sve
abaixo	o no	me co	orresp	on	dente	ac
número	o do l	bioma				

1.		
2 [		
3_		
4_		
5_		
6_		

Observe o bioma Mata Atlântica que você pintou. Ele é reconhecido como Patrimônio Nacional. E cerca de 15% do território é coberto por ele. Agora, observe a imagem do planeta, na página anterior. A Mata Atlântica encontra-se em duas zonas climáticas e, dependendo da região, apresenta vários climas.

IV- Consulte o seu Material Didático Carioca e responda: Quais os climas encontrados no bioma Mata Atlântica?

Temos também biomas mundiais com uma vegetação e um clima característicos.

**V** -Observe a imagem ao lado. Que bioma é este?

Ele ocorre em ambientes de pouca umidade. Situa-se na África e lá existem muitos escorpiões.





Nas regiões secas, como a caatinga e os desertos, faz muito calor durante o dia e bastante frio à noite. As roupas usadas costumam ser de lã, que protege tanto do frio quanto do calor excessivo.



Qual o bioma mundial que possui características semelhantes a um bioma do Brasil? Lá encontramos leões, girafas e zebras.

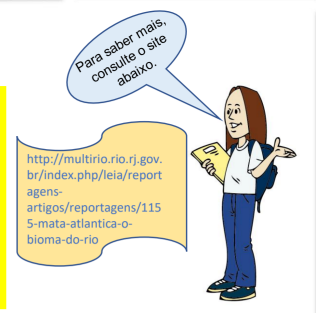






#### PARQUE NACIONAL DA TIJUCA

O Parque protege a primeira **floresta** replantada do mundo, a Floresta da Tijuca, que faz parte da Mata Atlântica é uma floresta **urbana**, situada no Centro do Rio de Janeiro. O Parque Nacional da Tijuca é, sem dúvida, peça fundamental para fazer do Rio a Cidade Maravilhosa. Lá encontramos **mamíferos** como o macaco-prego, a **preguiça**, o tamanduá de colete, a **cutia**, serpentes e muitas espécies de **morcegos**, que são próprios do bioma Mata Atlântica.



**VI-** Conheça alguns seres vivos que habitam a Mata Atlântica. Encontre seus nomes no quadro abaixo:



joão-de-barro



iabuticabeira



jaguatirica

_														
Α	S	D	R	Е	V	I	М	0	Р	Е	R	ı	С	0
L	J	Α	В	U	Т	1	С	Α	В	Ε	1	R	Α	М
D	Α	N	Т	Ε	Ç	Ã	0	S	J	U	М	Т	С	Α
Z	0	S	0	G	S	U	М	I	Ν	U	D	Α	Н	С
Х	Ε	S	Т	U	N	I	С	0	Р	Α	R	Т	0	I
1	Т	Α	N	Н	É	D	Α	S	0	L	Ε	U	R	R
U	J	0	Ã	0	D	Ε	В	Α	R	R	0	С	R	I
Q	U	R	Ε	Ç	Õ	Ε	S	R	I	М	0	Α	0	Т
ı	R	Q	U	I	N	0	J	Ó	Α	S	С	Ν	D	Α
R	1	U	N	D	R	Ε	Α	S	S	Α	М	Α	0	U
U	Т	ĺ	N	D	Α	ĺ	N	G	Ε	N	Т	S	М	G
М	Α	D	Ε	S	V	1	N	U	Н	Т	Α	Т	Α	Α
G	R	Ε	С	Α	L	U	G	Α	J	Α	V	R	Т	J
Z	1	Α	Ç	Ã	J	U	I	Р	0	Ç	U	Α	0	N
м	1	С	Ο	L	Ε	Ã	0	D	Ο	U	R	Α	D	0



anta



tatu-canastra



orquídea

Um bioma inclui o conjunto de seres vivos que habita uma determinada região.



Assista ao vídeo da Multirio e descubra mais sobre a Floresta da Tijuca. http://www.multirio.rj.gov.br/index.php/assista/tv/14146-floresta-da-tijuca





#### A INDEPENDÊNCIA DOS ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

A conquista desenvolvida a partir da segunda viagem de Cristóvão Colombo (1493), praticamente concluída em 1550, foi necessária para o início da colonização.

A rapidez com que os europeus destruíram o colosso indígena na América é resumida, normalmente, no tripé: **Espada** (força militar), **Cruz** (imposição da religião cristã) e **Fome** (trabalha compulsório).



#### **TEXTO 1 – A Colonização Inglesa**

Leia o texto abaixo e faça a atividade proposta:

Para a Inglaterra sobrou a parte do território americano de menor importância dentro das concepções mercantilistas que existiam: a costa atlântica dos Estados Unidos de hoje e algumas ilhas do Mar do Caribe não colonizadas pela Espanha.

Na costa atlântica da América do Norte, foram fundadas as chamadas Trezes Colônias, das quais a primeira foi a Virgínia, localizada no Sul, onde se desenvolveu a colonização de exploração feita por uma companhia de Comércio, dirigida por Sir *Walter Raleigt*, como uma simples feitoria para escoar o metal precioso encontrado. Foi nesse momento que teve início a produção de tabaco.

Ao norte, onde se desenvolveu uma colonização de povoamento, dirigiram-se os puritanos (calvinistas). Os primeiros chegaram a bordo do legendário navio May Flower, perseguidos pela igreja anglicana e pelo Estado.





- a) Qual foi a parte do território da América destinada para a Inglaterra?
- b) Como a américa inglesa foi dividida?





Leia o texto abaixo e faça a atividade proposta.



#### **TEXTO 2**

O processo de colonização das Trezes Colônias foi marcado pelas diferenças entre as colônias do Norte e do Sul. Enquanto no norte, marcado pela presença de colonos perseguidos religiosa e politicamente, desenvolveuse uma estrutura econômica familiar, com base na pequena propriedade agrícola e no trabalho livre, o sul possuía uma estrutura com base numa economia agrícola de *plantation*, completamente diferente do norte.

Enquanto o norte teve condições para o desenvolvimento comercial manufatureiro, atendendo ao mercado interno, no sul a economia se adequava às necessidades da metrópole, além de utilizar largamente à mão de obra escrava de negros africanos.

Muitos colonos ficavam numa situação econômica intermediária, desenvolvendo agricultura em pequenas propriedades voltadas para a exploração, atividades industriais e construção naval.

Também foi importante o comércio de peles com os índios. Já no que se refere à parte político-administrativa, as Treze Colônias eram independentes. Cada uma possuía um governador, que representava a metrópole, e uma assembleia eleita pelos próprios colonos.

(Texto e atividade desenvolvidos pela professora Camila Andrade Meireles, do EMAC (02.08.012) Orsina da Fonseca)





 a) Com relação às diferenças entre norte e sul das Treze Colônias norte-americanas, em seu caderno, reescreva o quadro abaixo e complete-o:

	COLÔNIAS DO NORTE	COLÔNIAS DO SUL
Mão de obra		
Mercado		
Tipo de propriedade		





# Continua >

Leia o texto ao lado e faça a atividade proposta.



# INVESTIGANDO...

Faça uma pesquisa sobre como hoje se encontra a situação dos Estados Unidos. Pode falar da sua economia, da estrutura política e da sua cultura.

#### **TEXTO 3**

A Inglaterra adotou uma política colonial não repressiva, principalmente em relação às regiões centrais e norte, que não ofereciam aos metropolitanos produtos que compensassem a adoção do pacto colonial.

Além disso, as transformações capitalistas proporcionadas pela burguesia inglesa no século XVII permitiam à metrópole desenvolver uma política colonial diferente do mercantilismo ibérico Mas importante ressaltar que, mais ao sul das Trezes Colônias, Antilhas e na área das Guianas, os ingleses exploraram a região nos mesmos moldes de portugueses e espanhóis. Pensande.