



PREFEITURA MUNICIPAL

SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO

São José pode mais!

Em parceria



Material de Complementação Escolar

EJA FASE VIII e IX

Secretaria de Educação, Cultura,
Ciência e Tecnologia

2020

VAMOS CONVERSAR SOBRE ARTE?

AQUI TEM

*Linguagens
Artísticas*

<https://www.flickr.com/photos/ministeriodocultural/18697145256>



<https://www.flickr.com/photos/criciatiavapeliante/3114486402>

1º TRIMESTRE – EJA II

<https://www.pexels.com/pt-br/foto/homem-negro-musica-musicista-musico-223782/>



<https://pexels.com/pdfs/photos/arte-pintura-obra-de-arte-art%C3%AAstica-1805711/>

Atividade 1

a) Com suas palavras, escreva o que acha que é arte?

b) Na sua opinião, para que serve a arte?

c) Quais linguagens de arte você conhece?

d) Você pode fazer arte? Explique.

O QUE É ARTE?

Arte é uma palavra que se origina do vocábulo latino **ars** e significa técnica ou habilidade. Podemos dizer que é uma manifestação humana comunicativa muito antiga.

A arte possui um caráter estético e está intimamente relacionada com as sensações e emoções dos indivíduos. Como exemplo, podemos citar a pintura, a dança, a música, o cinema, a literatura, a arquitetura etc.

Vamos salientar que a arte tem uma importante função social na medida que expõe características históricas e culturais de determinada sociedade, tornando-se um reflexo da essência humana.

Ela existe em todas as culturas e sua definição foi e continua sendo discutida incansavelmente.

A arte é uma forma de o ser humano expressar suas emoções, sua história e sua cultura através de alguns valores estéticos, como beleza, harmonia, equilíbrio. Pode ser representada através de várias formas, em especial na música, na escultura, na pintura, no cinema, na dança, entre outras.

Após seu surgimento, há milhares de anos, a arte foi evoluindo e ocupando um importantíssimo espaço na sociedade, haja vista que algumas representações da arte são indispensáveis para muitas pessoas nos dias atuais, como, por exemplo, a música, que é capaz de nos deixar felizes quando estamos tristes. Ela funciona como uma distração para certos problemas, um modo de expressar o que sentimos aos diversos grupos da sociedade.

Para o filósofo grego Aristóteles a arte era uma imitação da realidade. Esse conceito, mais tarde, foi duramente refutado por diversas correntes artísticas que compreendiam que a arte não era somente baseada na imitação da realidade e, sim, na criação.

AQUI TEM
Matemática

**Análise
de Tabelas**

Atividade 2

Sabendo-se que Marcelo possui uma conta bancária com a movimentação abaixo, qual o saldo total no dia 5/12?

Data	Crédito (R\$)	Débito (R\$)	Saldo Total (R\$)
05/11	2.000,00		
09/11		800,00	1.200,00
30/11		600,00	
05/12	300,00		?

- a) R\$ 400,00
- b) R\$ 350,00
- c) R\$ 900,00
- d) R\$ 700,00

Atividade 3

Pedro, Joaquim, Paula e Carla viajaram para lugares diferentes. Observe as temperaturas abaixo de cada lugar e marque a resposta correta:

Nome	Lugar	Temperatura
Pedro	Itália	5°
João	Paraguai	18°
Paula	Argentina	-20°
Carla	África	32°

- a) A temperatura da Itália é mais baixa que a da Argentina.
- b) A temperatura mais alta é a do Paraguai.
- c) Paula está no lugar mais frio.

Atividade 4

Paulo, quando foi receber seu salário, no valor de R\$ 2.100,00, pensou nas despesas e fez a seguinte divisão:

1/10 para pagar a conta de luz
 2/5 para a alimentação
 1/3 para o aluguel

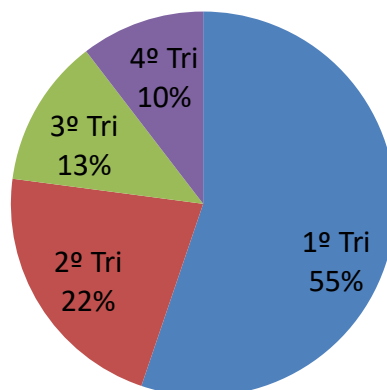


a) Qual o valor de cada despesa?

b) Quanto restará para as outras despesas?

**Atividade 5**

O gráfico abaixo mostra a venda de álcool gel de um supermercado.



Responda as questões:

a) Qual foi o trimestre em que o supermercado vendeu menos quantidade de álcool gel?

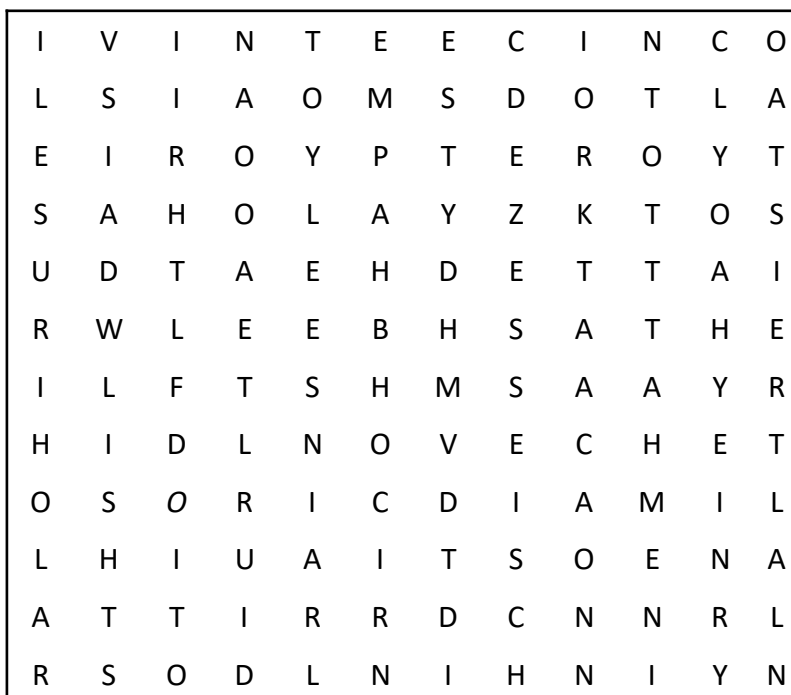
b) Represente sob a forma de fração a venda de álcool gel do 2.º trimestre. _____

Caça-conhecimento

Atividade 6

Sabendo-se que expressões numéricas são seqüências de duas ou mais operações que devem ser realizadas respeitando determinada ordem, encontre no caça-palavras o resultado de cada expressão:

- a) $25 - 3 \times 3 =$
- b) $3 \times 4 - 3 =$
- c) $50 - 5 \times 5 =$
- d) $16 - 2 \times 4 =$



Atividade 7

O desmatamento na Amazônia cresceu 108% no mês de janeiro de 2020. Segundo as estatísticas, foram desflorestados 284 quilômetros quadrados contra 136 quilômetros quadrados em janeiro de 2019. Assinale abaixo a diferença do desmatamento entre os anos de 2020 e 2019:

- a) 190 quilômetros quadrados.
- b) 220 quilômetros quadrados.
- c) 148 quilômetros quadrados.
- d) 160 quilômetros quadrados.



<https://pt.wikipedia.org/wiki/Arquivo:MadeiraDeSerraMentovivisonDasAmaz%C3%99lias.jpg>

Fonte das informações: <https://www.dw.com/pt-br/desmatamento-amaz%C3%B4nico-dobrou-mostram-imagens-de-sat%C3%A9lite/a-52306761>

FIQUE de
OLHO!!AQUI TEM
Ciências E História**Riscos ambientais: prevenir é melhor que remediar.**

Riscos ambientais são condições existentes no ambiente, capazes de causar danos à saúde do trabalhador. Esses riscos podem ser:

- físicos (ruídos, vibrações, temperaturas, pressões, radiações, choques, quedas, umidade etc.);
- químicos (nevoas, neblinas, poeiras, fumaças, gases, vapores etc.);
- biológicos (bactérias, fungos, vírus etc.).

Os riscos ambientais não estão restritos ao ambiente de trabalho. Em outros ambientes podemos também ser afetados, mesmo que não estejamos trabalhando. Enquanto você se diverte num baile, por exemplo, pode estar sujeito ao ruído excessivo, à fumaça de cigarros etc. Até mesmo em casa, há riscos ambientais. Se você mora com crianças ou idosos, sabe que a atenção em relação a prevenção de acidentes domésticos deve ser redobrada.

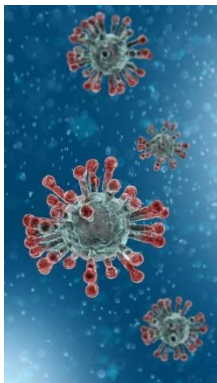
Adaptado de https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arte_seguranca.pdf

Atividade 8

Kátia trabalha como cuidadora de idosos. Ao estudar sobre os riscos ambientais nas aulas do PEJA, começou a pensar na grande responsabilidade que tem na prevenção de situações de risco em seu trabalho. Afinal, tanto ela como o sr. Júlio precisam estar em segurança.

Que tipos de atitudes preventivas devem ser tomadas, considerando o trabalho exercido por Kátia?

Atividade 9



Atualmente que risco biológico está causando uma pandemia no mundo? _____

São considerados riscos biológicos: vírus, bactérias, parasitas, protozoários, fungos e bacilos. Todos esses seres vivos só são visíveis com o auxílio de um microscópio, mas, mesmo sendo tão pequenos, podem provocar inúmeras doenças.

Entrevistando

Atividade 10

Pense no trabalho que você exerce.

a) Você está exposto a algum risco ambiental em seu trabalho?


b) Você já sofreu algum acidente em seu trabalho?

c) Você utiliza equipamentos para se proteger dos riscos ambientais em seu local de trabalho?

<https://www.google.com/url?sa=i&url=https://3A%2F2Fwww.n>



Vamos ler?



Qual a origem do doce brigadeiro?



Em 1946, seriam realizadas as primeiras eleições diretas para presidente após os anos do Estado Novo, de Getúlio Vargas. O candidato da aliança PTB/PSD, Eurico Gaspar Dutra, venceu com relativa folga. Mas o título de maior originalidade na campanha ficou para as correligionárias do candidato derrotado, Eduardo Gomes (da UDN).

Brigadeiro da aeronáutica, com pinta de galã, Eduardo Gomes tinha um apoio, digamos, entusiasmado. Para fazer o corpo a corpo com eleitorado, senhoras da sociedade saíam às ruas convocando as mulheres a votar em Gomes, com o slogan: “Vote no Brigadeiro. Ele é bonito e solteiro”. Não satisfeitos, ainda promoviam almoços e chás, nos quais serviam um irresistível docinho coberto com chocolate granulado, ao qual deram o nome, claro, de brigadeiro.

Fonte: *Almanaque das Curiosidades*.

Atividade 11

A finalidade desse gênero de texto é

- a) trazer uma informação.
- b) confrontar um argumento.
- c) advertir as pessoas.
- d) propor mudanças.

Atividade 12

O docinho de brigadeiro é um dos mais populares em festas até hoje, segundo o texto o seu surgimento aconteceu

- a) em homenagem a Getúlio Vargas.
- b) porque é irresistível com chocolate granulado.
- c) para fazer corpo-a-corpo com o eleitorado.
- d) por causa do brigadeiro da Aeronáutica Eduardo Gomes.

Lendo...

Pipoca



<https://arbitexame.files.wordpress.com/2016/>

- 02 xícaras (chá) de milho de pipoca;
- 01 colher (sopa) de manteiga ou óleo;
- sal a gosto.

Coloque a manteiga ou óleo numa panela grande e leve ao fogo forte. Junte o milho e mexa sem parar.

Quando o milho começar a estourar, tampe a panela e abaixe o fogo para não queimar.

OBS: Se gostar de pipoca doce, faça uma calda de açúcar em ponto de fio e jogue as pipocas que já devem estar prontas. Misture bem, esfrie e sirva.

REIS, Emanuel de Carvalho. *Mesa do Pimpolho*. Paraná: Pimpolho, s/d. (Coleção *A Turminha do Pimpolho*)

Atividade 13

Esse texto é:

- um classificado.
- uma receita.
- um bilhete.
- uma notícia.

AGORA 😊
é com você !!!

Atividade 14

Escreva uma receita que você conhece. Quando as aulas retornarem, poderá trocar com os seus colegas de turma.

FAMOUS

AQUI TEM

*Linguagens
Artísticas*

Você conhece as pessoas abaixo? Muito provavelmente sim. São pessoas muito famosas.
Leia os textos sobre cada uma delas.

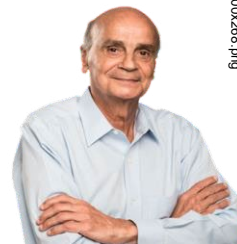
https://pt.wikipedia.org/wiki/Ficheiro:Queen_Elizabeth_II_of_New_Zealand.jpg



This is Queen Elizabeth.
She is the queen of the United Kingdom.
She is from England.
She is 94 years old.

This is Dráuzio Varella.
He is a doctor.
He is from São Paulo.
He is 77 years old.

https://pt.wikipedia.org/wiki/Ficheiro:Dráuzio_varella-300x268.png



https://en.wikipedia.org/wiki/File:President_Barack_Obama.jpg



This is Barack Obama.
He is a politician.
He is 59 years old
He is from Honolulu, USA.

This is Anitta.
She is a singer.
She is from Rio de Janeiro.
She is 27 years old.

[https://pt.wikipedia.org/wiki/Ficheiro:45_-_Anitta_\(45\)_16479785481.jpg](https://pt.wikipedia.org/wiki/Ficheiro:45_-_Anitta_(45)_16479785481.jpg)



Atividade 15

Agora responda às perguntas sobre a Rainha Elizabeth. Pode ser em português ou inglês:

a) Qual é a idade da Rainha Elizabeth?

b) De onde ela é?

c) Qual é a ocupação dela?

Atividade 16

Leia novamente o texto sobre o Dr. Dráuzio Varella. Responda:

a) Qual é a idade dele?

b) De onde ele é?

c) Qual é a ocupação dele?

Atividade 17

Agora marque V para verdadeiro ou F para falso:

- () Barack Obama nasceu em Nova York.
- () Ele tem 59 anos.
- () Barak Obama é presidente dos Estados Unidos.
- () Ele é político.

FIQUE LIGADO!!!

Você observou que foram apresentadas pequenas biografias de alguns famosos. Que informações foram apresentadas?

O nome, a ocupação, a idade e o local de nascimento.

Em inglês:

Name – nome

Age – idade

Nationality – nacionalidade

Occupation – ocupação

Atividade 18

Complete a ficha abaixo sobre Anitta:

Name – Anitta

Age - _____

Nationality - _____

Occupation - _____

AGORA 😊
é com você !!!

Atividade 19

Agora preencha a ficha com informações sobre você:

Name – _____

Age - _____

Nationality - _____

Occupation - _____