



PORTUGUÊS

Leia o texto a seguir para realizar as lições de Português desta semana.

Uma história muito antiga...

Junho é o mês da alegria caipira: hora de acender a fogueira e dançar quadrilha. Isso sem contar as gostosuras que deixam a gente com água na boca: canjica, paçoca, cocada e pé de moleque...

Mas você sabia que essa festa tão animada vem de muito, muito tempo atrás? Bem antes do surgimento da era cristã! Os povos que viviam na Europa, Oriente Médio e norte da África

celebravam diversos tipos de rituais para pedir aos deuses bastante chuva, terras férteis e colheitas fartas. A festa acontecia durante o solstício de verão: é o dia mais longo do ano no Hemisfério Norte, que cai em 22 ou 23 de junho.

Esses povos comemoravam a chegada do verão e os preparativos para a colheita acendendo uma fogueira. Depois, faziam oferendas aos deuses para espantar os espíritos maus e trazer prosperidade à aldeia.



E surge a "festa joanina"!

Os rituais de agradecimento aos deuses não eram vistos com bons olhos pela Igreja Católica: ela achava que isso era coisa de pagão! Pagão é uma pessoa que não foi batizada. Então, a Igreja resolveu adaptar alguns dos rituais desses povos para comemorar a festa de São João. Mas o que uma coisa tem a ver com a outra?

É que São João nasceu no dia 24 de junho, data que é muito próxima ao solstício de verão do Hemisfério Norte. O nome "festa joanina" (uma homenagem a São João) surgiu em países europeus católicos no século 4.

Fonte: Canal Kids. Disponível em: <https://www.canalkids.com.br/junina/festa.htm>. Acesso em 30 mai. 2023.

Segunda-feira

Curitiba, 22 de junho de 2026.

No seu caderno de lição, copie e responda:

1- De acordo com o texto, a origem das festas juninas é anterior à era cristã. Por que os **povos antigos** festejavam no mês de junho?

2- Por que os **povos antigos** faziam oferendas aos deuses nas festas juninas?

Terça-feira

Curitiba, 23 de junho de 2026.

Releia:

A festa acontecia durante o solstício de verão: é o dia mais longo do ano no Hemisfério Norte, que cai em 22 ou 23 de junho.

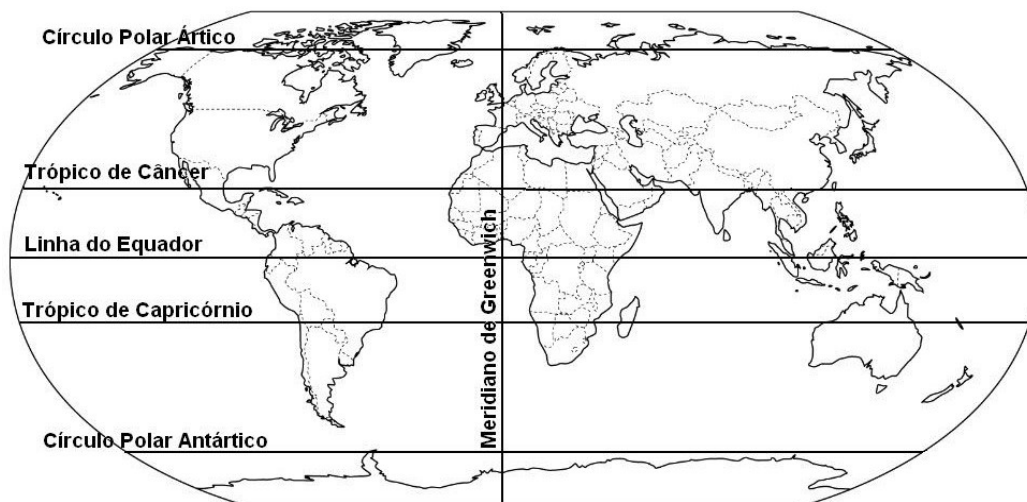
Solstício é um fenômeno da astronomia que marca o início do verão ou do inverno.

No seu caderno de lição, copie e responda:

1- Qual é a função dos dois-pontos no primeiro trecho? Copie somente a alternativa correta.

- () Para introduzir a fala de uma personagem.
- () Para indicar que haverá uma explicação a seguir.

2- Pinte (em tons claros) no mapa a seguir, somente o Hemisfério Norte. Lembre: o que divide os hemisférios é a Linha do Equador.



Anexo

3- Localize o Brasil no mapa, fazendo um X em **verde**. Se os povos antigos morassem no território que veio a ser o sul do Brasil e festejassem no mês de junho, eles comemorariam a chegada do verão ou do inverno? Justifique sua resposta.

Quarta-feira

Curitiba, 24 de junho de 2026.

No seu caderno de lição, copie e responda:

1- Por que a Igreja Católica transformou a festa dos povos antigos em uma festa que homenageia São João?

2- A data de nascimento de São João coincide com qual fenômeno do Hemisfério Norte?

Quinta-feira

Curitiba, 25 de junho de 2026.

Releia uma palavra citada no primeiro parágrafo:

GOSTOSURAS

O substantivo **gostosura** derivou do adjetivo **gostoso**. Para isso, foi acrescentado o sufixo URA ao final de GOSTOS_ = GOSTOSURA.

No seu caderno de lição, copie e responda:

Transforme os adjetivos a seguir em **substantivos**, acrescentando o sufixo URA. Faça as adaptações necessárias.

- a) doce –
- b) terno –
- c) formoso –
- d) feio –
- e) bravo –
- f) amargo -

Sexta-feira

Curitiba, 26 de junho de 2026.

Não haverá lição devido à Festa Junina.



Leia para fazer as lições de Matemática:

Em uma festa junina de um colégio, os preços são os seguintes:

- Entrada: R\$ 9,00
- Brincadeira: R\$ 7,00
- Comida: R\$ 8,50
- Bebida: R\$ 4,50

Segunda-feira

Curitiba, 22 de junho de 2026.

No caderno de lição, copie, resolva e responda:

No período da manhã, entraram na festa 267 pessoas. No período da tarde, entraram mais 358 pessoas. Quanto o colégio arrecadou com a venda das entradas?

Terça-feira

Curitiba, 23 de junho de 2026.

No caderno de lição, copie, resolva e responda:

A família de João comprou: dois pastéis, um cachorro-quente, uma pamonha, duas canjicas e 5 refrigerantes. No total, quanto essa família gastou?



Quarta-feira

Curitiba, 24 de junho de 2026.

No seu caderno de lição, copie, resolva e responda:

A família de Pedro comprou:

- 3 entradas;
- 4 brincadeiras;
- 2 comidas;
- 2 bebidas.

Quanto essa família gastou ao todo?



Quinta-feira

Curitiba, 25 de junho de 2026.

Leia:

O bingo é uma brincadeira tradicional das festas juninas. A cartela possui números de 1 a 75, organizados em cinco colunas identificadas pelas letras da palavra BINGO. Os números são distribuídos igualmente entre as colunas.

Durante o jogo, os números são sorteados e os participantes marcam aqueles que aparecem em suas cartelas. Vence quem completar primeiro uma linha, coluna ou diagonal.

No seu caderno de lição, copie e responda:

- 1- Calcule quantos números há em cada cartela.
- 2- Complete a tabela:

Letra	Começa	Termina
B		
I		
N	31	45
G	46	
O		

Recorte a tabela e cole-a em seu caderno

Sexta-feira

Curitiba, 26 de junho de 2026.

Não haverá lição devido à Festa Junina.

