

**PLANILHA DE SUGESTÕES DE ATPA**

As listas de atividades abaixo são apenas **SUGESTÕES** de ATPA, ou seja, estudante pode, se assim desejar, escolher atividades diferentes das listadas, desde que estas possam ser c

Os textos em azul são clicáveis e levarão vocôto diretamente à página da internet relativa à atividade sugerida.

Filmes/séries	Professor(a)	Cursos (gratuitos)	Livros	Professor(a)	Visitas virtuais	Professor(a)	Artigos/Outros	Professor(a)
A espada do Superman		<a href="#">Atividades Pedagógicas Mostras na Educação a Distância</a>	<a href="#">Do Dia Para Hoje Experimentando Cientistas - Robert P. Co</a>	Perera	<a href="#">George Aps &amp; Culture</a>		Artigo: O Que Nossos Alunos Podem Estar Deixando de Aprender Sobre Frações, Quando Tentamos lhes Ensinar Frações <a href="http://www.pedagogia.com.br/revista/revista.php?numero=12&amp;artigo=12">http://www.pedagogia.com.br/revista/revista.php?numero=12&amp;artigo=12</a>	Marina
A lista de Schrödinger	Galhardo, Lilian		<a href="#">As Grandes Equações: A História das Formas Matemáticas</a>	Perera	<a href="#">Mundo do Livro</a>		Artigo: As Diferentes "Personalidades" do Número Racional Trabalhadas através da Resolução de Problemas <a href="http://www.uel.br/revista/revista.php?artigo=12&amp;numero=12">http://www.uel.br/revista/revista.php?artigo=12&amp;numero=12</a>	Marina
A menina que roubava livros	Fernanda	<a href="#">Nerdologia: Identificando</a>	<a href="#">Por que as Crianças Querem? Uma História da Gravidade - An</a>	Perera	<a href="#">Mundo do Livro</a>	Marina		
A música e o cérebro	Eliane	<a href="#">Audiocliques: arte, música e linguagem</a>	2001, uma odisseia no espaço	Rodrigo	<a href="#">Pedagogia da Biblioteca</a>	Fernanda		
<a href="#">Allegoria Humana em Corais</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	A Guerra do Cálculo	Denis	<a href="#">Pedagogia da Biblioteca</a>			
A vida e a história de Madam C. J. Walker		<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	A menina que roubava livros	Fernanda				
Absorvendo o tabu		<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Anda sou eu	Fernanda				
Alexandria	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	As Vagens de Gulliver - Jonathan Swift	Marina				
Ac meinte com canhão (1967)	Marina	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Como eu era antes de voar	Fernanda				
Austrália	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Como meirer com estatística - Daniel Huft	Marina				
Bacurau	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Depois de voar	Fernanda				
<a href="#">Bela e o príncipe</a>	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	e: A História de um menino	Denis				
Bem vindo a Marly-Gomont	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Fortaleza Digital - Dan Brown	Marina				
<a href="#">Bela e o príncipe</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Justiça o que é fazer a coisa certa	Fernanda				
Como estrelas na Terra	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	Lu L'u, o 2º livro	Lilian				
Corral	Galhardo, Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>	O andar do bebato	Marina, Denis				
Coringa	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Corral	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Democracia em vertigem	Galhardo, Perera	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Diário de Motociclista</a>	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Diversidade Mente	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
E o seu nome é Jonas	Eliane	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Enfoce o jogo	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Estados Unidos: uma história humana</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Estrelas além do tempo	Galhardo, Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Eu, Daniel Blake	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Escondido	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Farei das orcas	Eliane	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Filhos do Silêncio	Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Gênio indomável	Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Gestos de Amor	Eliane	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Grande Marinha da Segunda Guerra em</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Grande Marinha da Segunda Guerra em</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Inacreditável	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Inimidade	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Jogo de cartas</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Jogos de cartas	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Mãos talentosas	Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Merli	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Milagre na casa 7	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Nada a esconder	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Negrito	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Nemesis</a>	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O céu de outubro	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O estagiário	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O filho eterno	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O homem de Mauhausen	Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O homem do Castelo Alto	Galhardo, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O homem que viu o inferno	Galhardo, Rodrigo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O jogo da imitação	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O menino do pijama listrado	Galhardo, Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O menino que descobriu o vento	Fernanda, Eliane	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O milagre de Anne Sullivan	Eliane	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O pai dos sonhos	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O Pequeno Príncipe	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O popo	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O tempo do amanhã	Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O renascimento do parto 1, 2, 3	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O sorriso de Moralisia	Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O sociólogo de Varsóvia	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Onas que correm	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Paulo Freire - A formação do pensamento</a>	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Paulo Freire - As 40 horas de Angicos</a>	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Paulo Freire - Da Teoria da cultura à pedagogia do oprimido</a>	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Paulo Freire - O adulto</a>	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
<a href="#">Paulo Freire - O mundo não é estável (em LUSA)</a>	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Por lugares invisíveis	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Princesa	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Pto dia nascer feliz	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Que horas ela volta?	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Semesta poderes (2018)	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Ser e ter	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Som e Fúria	Eliane	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Tempos Modernos	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
The Prof. - A guerra secreta	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Toc Toc	Marina, Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Um laço de amor (Gifted no original)	Fernanda, Lilian	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Uma mente brilhante	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Viver duas vezes	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
18 presentes	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Heidi	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O inventor de Sorboth	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
TAU	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
As vantagens de ser invisível	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Sessão de terapia	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
A Educação Proibida (disponível em <a href="#">LUSA</a> , <a href="#">LUSA</a> ou <a href="#">LUSA</a> )	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Educação Brasileira 135 - Ensino Vocacional: Andréia Maria Parel e Luiz Eduardo Oses (disponível em <a href="#">LUSA</a> , <a href="#">LUSA</a> ou <a href="#">LUSA</a> )	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
Gráfico Vocacional Oswaldo Aranha São Paulo 1941 (disponível em <a href="#">LUSA</a> , <a href="#">LUSA</a> ou <a href="#">LUSA</a> )	Galhardo	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
A sociedade literária e a festa de casa de tel	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						
O livro de El	Fernanda	<a href="#">Cinco passos de matemática: Teorema de Pit</a>						

<b>Contato dos docentes</b>	
	<b>contato</b>
<b>Diana</b>	dianatamaro@ifsp.edu.br
<b>Luana</b>	luanaferrarotto@ifsp.edu.br
<b>Lilian</b>	lilian@ifsp.edu.br
<b>Rodrigo</b>	rodrafagomes@ifsp.edu.br
<b>Marina</b>	marina@ifsp.edu.br ou Moodle
<b>Eliane</b>	eliane.andreoli@ifsp.edu.br
<b>Fernanda</b>	fernandacglemes@ifsp.edu.br
<b>Pereira</b>	ric_pereira@ifsp.edu.br
<b>Denis</b>	dnacbar@ifsp.edu.br
<b>Denise Campos</b>	denise.campos@ifsp.edu.br e Moodle (chat)
<b>Galhardo</b>	galhardo@ifsp.edu.br ou duvidas.professorgalhardo@gmail.com ou <a href="https://www.youtube.com/channel/UCwauxEsJ9EqEogHNWYCV2uA?view_as=subscriber">https://www.youtube.com/channel/UCwauxEsJ9EqEogHNWYCV2uA?view_as=subscriber</a>
<b>Guemael</b>	guemael.lattanzi@ifsp.edu.br
<b>Camila</b>	camila.souza@ifsp.edu.br
<b>Talita</b>	talita.moreira@ifsp.edu.br
<b>Maria Isabel</b>	isabel.moniz@ifsp.edu.br
<b>Iracema</b>	<a href="mailto:iracema.arashiro@ifsp.edu.br">iracema.arashiro@ifsp.edu.br</a>