



# Aprendizagem Conectada

## Referências Bibliográficas

### 7ª Semana



## INICIAÇÃO CIENTÍFICA

### Referências do 1º ano do Ensino Fundamental

---

Materiais Reciclados. Disponível em: <<https://br.pinterest.com/analizott/motricidade/>> Acesso em 07 de mai. de 2020.

Brinquedos Reciclados. Fábrica de Brinquedos. Disponível em: <<http://www.fabricadebrinquedos.com.br/brinquedos.html>> Acesso em 07 de mai. de 2020.

Vídeo Youtube. A importância de reciclar. Disponível em: <<https://www.youtube.com/watch?v=Yf4sHGnRP0k>> Acesso em 07 de mai. de 2020.

RECICLAGEM. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <<http://portaldoprofessor.mec.gov.br/storage/discovirtual/galerias/imagem/0000002641/md.0000034846.jpg>> Acesso em 07 de mai. de 2020.

SAIBA MAIS. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=V2y05Lbq&id=686EC81CA00880C4CBCCD988C40F1EE0192AA33B&thid=OIP.V2y05LbqlFcMkNk-QufAgQHaBX&mediaurl=https%3a%2f%2fformulagratis.com.br%2fwp-content%2fuploads%2fsaiba-mais.png&exph=164&expw=893&q=saiba+mais&simid=608004555214424591&selectedIndex=103&ajaxhist=0>> Acesso em 20 de mai. de 2020.

## Referências do 2º ano do Ensino Fundamental

---

Materiais Reciclados. Disponível em: <<https://br.pinterest.com/analizott/motricidade/>> Acesso em 07 de Mai. 2020.

Brinquedos Reciclados. Fábrica de Brinquedos. Disponível em: <<http://www.fabricadebrinquedos.com.br/brinquedos.html>> Acesso em 07 de Mai. 2020.

Vídeo Youtube. A importância de reciclar. Disponível em: <<https://www.youtube.com/watch?v=Yf4sHGnRP0k>> Acesso em 07 de Mai. 2020.

RECICLAGEM. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <<http://portaldoprofessor.mec.gov.br/storage/discovirtual/galerias/imagem/0000002641/md.0000034846.jpg>> Acesso em 07 de Mai. 2020.

SAIBA MAIS. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=V2y05Lbq&id=686EC81CA00880C4CBCCD988C40F1EE0192AA33B&thid=OIP.V2y05LbqlFcMkNk-QufAgQHbX&mediaurl=https%3a%2f%2fformulagratis.com.br%2fwp-content%2fuploads%2fsaiba-mais.png&exph=164&expw=893&q=saiba+mais&simid=608004555214424591&selectedIndex=103&ajaxhist=0>> Acesso em 20 de Mai. 2020.

## Referências do 3º ano do Ensino Fundamental

---

ATIVIDADE PARQUINHO. Escola Educação. Disponível em: <<https://br.pinterest.com/pin/607282330973576657/>> Acesso em 07 de Mai. 2020.

ESQUERDA E DIREITA. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=MoDRBkJT&id=676151B876E4B700D237A477109B5FF9D132296C&thid=OIP.MoDRBkJTyF-EKZAd75JkdwHaD4&mediaurl=https%3a%2f%2fwww.soescola.com%2fwp-content%2fuploads%2f2017%2f07%2fdireita-esquerda.jpg&exph=630&expw=1200&q=imagem+de+direita+e+esquerda+para+educa%c3%a7%c3%a3o+infantil&simid=608014764390745319&selectedIndex=11&ajaxhist=0>> Acesso em 20 de Mai. 2020.

## Referências do 4º e 5º ano do Ensino Fundamental

---

MISTURA DE SOLUÇÃO. Governo Do Estado de Pernambuco. Disponível em: <[https://za.pinterest.com/pin/543457880026088294/?amp\\_client\\_id=CLIENT\\_ID\( \)&mweb\\_unauth\\_id={{default.session}}&simplified=true](https://za.pinterest.com/pin/543457880026088294/?amp_client_id=CLIENT_ID( )&mweb_unauth_id={{default.session}}&simplified=true)> Acesso em 07 de Mai. 2020.

Portal do Professor. A mágica das misturas, 2009. Disponível em: <  
<http://portaldoprofessor.mec.gov.br/fichaTecnicaAula.html?aula=3611> > Acesso em 07 de Mai.  
2020.

## Referências do 6º ano do Ensino Fundamental

---

Roberta Malta Saldanha, Histórias, lendas e curiosidades da gastronomia, Editora Senac Rio, Rio de Janeiro, 2011.

Estequiometria do Brigadeiro. Blog da Adriana. Disponível em:  
<<http://adrianawagner.blogspot.com/2012/02/estequiometria-do-brigadeiro.html>> Acesso em 05  
de Mai. 2020.

Transformações Químicas. UOL, Escola Kids. Disponível em:  
<<https://escolakids.uol.com.br/ciencias/transformacoes-quimicas.htm> > Acesso em 02 de mai.  
2020.

Brasil Escola, Exercícios. Disponível em: <<https://exercicios.brasilescola.uol.com.br/exercicios-quimica/exercicios-sobre-fenomenos-fisicos-quimicos.htm>> Acesso em 02 de Mai. 2020.

CIÊNCIA. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <  
<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=iPidnpib&id=A09779F53BFEC42F18AF6206B8995AD59B958676&thid=OIP.iPidnpibdFkHFzzju8XI0AHaHL&mediaurl=http%3a%2f%2fclipart-library.com%2fimg%2f1974741.jpg&exph=820&expw=846&q=figura+de+ciencia+e+livro&simid=607993998213909080&selectedIndex=4> > Acesso em 20 de Mai. de 2020.

BRIGADEIRO, Foto Capa do Livro O Brigadeiro. Defesanet, 2012. Disponível em: <  
<http://www.defesanet.com.br/aviacao/noticia/4385/O-BRIGADEIRO---Eduardo-Gomes--trajetoria-de-um-heroi/> > Acesso em 02 de Mai. 2020.

DOCE BRIGADEIRO. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <  
<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=BxLQyX%2bB&id=E1E2798A65D30924DCACD53A01BA90FDC273EB30&thid=OIP.BxLQyX-BiLyNA4zHDfIXzwHaE8&mediaurl=http%3a%2f%2fhypescience.com%2fwp-content%2fuploads%2f2014%2f10%2finvencoes-brasileiras-10.jpg&exph=1415&expw=2122&q=brigadeiro+&simid=608030252041898550&selectedIndex=7> > Acesso em 20 de Mai. 2020.

## Referências do 7º ano do Ensino Fundamental

---

ESPÉCIES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO. GC Notícias, 2019. Disponível em:  
<<http://www.gcnoticias.com.br/geral/matogrossolista10esp-ociesamea-cadasdeextincao/68560920>> Acesso em 03 de Mai. 2020.

Secretaria Adjunta de Gestão Educacional - SAGE

PEQUENOS CIENTISTAS. Fala mãe, Faça seu fóssil, 2013. Disponível em:  
<<http://www.falamae.com/2013/09/pequenos-cientistas-2-faca-seu-fossil.html/>> Acesso em 02 de Mai. 2020.

Vídeo Youtube. Massinha, 2017. Disponível em: <<https://www.youtube.com/watch?v=2BIcSG-1Ei8>> Acesso em 02 de Mai. 2020.

CAPES. MEC. Britânica Escola. Espécies Ameaçadas. Disponível em:  
<<https://escola.britannica.com.br/artigo/esp%C3%A9cie-amea%C3%A7ada/481226>> Acesso em 02 de Mai. 2020.

Escola Kids. Fósseis. Disponível em: <<https://escolakids.uol.com.br/ciencias/fosseis.htm>> Acesso em 02 de Mai. 2020.

10.000 A.C. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em:  
<<https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fcinemacomrapadura.com.br%2Fcriticas%2F83967%2F10000-ac-2008-83967%2F&psig=AOvVaw2Ii7N1juZguempphvTHnBK&ust=1590110265141000&source=images&cd=vfe&ved=0CAIQjRxqFwoTCJCJ0Nrhw-kCFQAAAAAdAAAAABAI>> Acesso em 20 de Mai. 2020.

CENAS FILME 10.000 A.C. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <  
<https://www.papodecinema.com.br/filmes/10-000-a-c/fotos/>> Acesso em 20 de Mai. de 2020.

## Referências do 8º e 9º ano do Ensino Fundamental

---

EFEITO ESTUFA E AQUECIMENTO GLOBAL. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em:  
<<https://youtu.be/Td48TjrbQU>> Acesso em 19 de Mai. 2020.

RAIOS SOLARES NA TERRA. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em:  
<<https://escolakids.uol.com.br/geografia/efeito-estufa.htm>> Acesso em 19 de Mai. 2020.

EFEITO ESTUFA PROBLEMA AMBIENTAL. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em: <  
<https://www.bing.com/images/search?q=imagens%20de%20do%20mundo%20com%20lixo%20&qsn&form=QBIR&sp=-1&pq=imagens%20de%20do%20mundo%20com%20lixo%20&sc=0-29&sk=&cvid=DC3730A28D5E4F93BC529A6B300BA05A>> Acesso em 19 de Mai. 2020.

GASES DO EFEITO ESTUFA. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em:  
<<https://brasilecola.uol.com.br/quimica/gases-efeito-estufa.htm>> Acesso em 19 de Mai. 2020.

COMBATE AO EFEITO ESTUFA. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em:  
<<https://escolakids.uol.com.br/geografia/efeito-estufa.htm>> Acesso em 19 de Mai. 2020.

CHARGE IRONIZANDO O EFEITO ESTUFA E O AQUECIMENTO GLOBAL. In GOOGLE IMAGENS. Disponível em:  
<<https://www.bing.com/images/search?q=imagens+de+efeito+estufa+problema+ambiental&qvt=imagens+de+efeito+estufa+problema+ambiental&FORM=IGRE>> Acesso em 19 de Mai. 2020.

ATERRO SANITÁRIO. Produção e acúmulo de Lixo. Disponível em:  
<<https://www.coladaweb.com/quimica/quimica-ambiental/lixo>> Acesso em 19 Mai. 2020.

CHARGE IRONIZANDO O ACÚMULO DO LIXO. Produção e acúmulo de Lixo. Disponível em: <<https://www.coladaweb.com/quimica/quimica-ambiental/lixo>> Acesso em 19 Mai. 2020.

LIXÃO. Produção e acúmulo de Lixo. Disponível em:  
<<https://www.coladaweb.com/quimica/quimica-ambiental/lixo>> Acesso em 19 Mai. 2020.

LIXÃO CONTAMINANDO UM LENÇOL FREÁTICO. Produção e acúmulo de Lixo. Disponível em: <<https://www.coladaweb.com/quimica/quimica-ambiental/lixo>> Acesso em 19 Mai. 2020.

PRODUÇÃO E ACÚMULO DE LIXO. Disponível em:  
<<https://www.coladaweb.com/quimica/quimica-ambiental/lixo>> Acesso em 19 Mai. 2020.

RATO ALIMENTANDO-SE DO LIXO. Produção e acúmulo de Lixo. Disponível em:  
<<https://www.coladaweb.com/quimica/quimica-ambiental/lixo>> Acesso em 19 Mai. 2020.