

Guia da Internet

2017

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Governador
Geraldo Alckmin

**Vice-Governador e Secretário de Desenvolvimento
Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação**
Marcio França

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA

Diretora Superintendente
Laura Laganá

Vice-Diretor Superintendente
César Silva

Chefe de Gabinete da Superintendência
Luiz Carlos Quadrelli

**Coordenadora da Pós-Graduação,
Extensão e Pesquisa**
Helena Gemignani Peterossi

**Coordenadora do Ensino Superior
de Graduação**
Mariluci Alves Martino

**Coordenador de Ensino Médio
e Técnico**
Almério Melquiades de Araújo

ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO – ASSCOM
imprensa@cps.sp.gov.br

Coordenação
Gleise Santa Clara

Supervisão
Dirce Helena Salles

**Assessoria de Imprensa
e Textos**
Cristiane Santos e
FSB Comunicação

**Coordenadora de Formação Inicial
e Educação Continuada**
Clara Maria de Souza Magalhães

Coordenador de Infraestrutura
Hamilton Pacifico da Silva

**Coordenador de Gestão Administrativa
e Financeira**
Armando Natal Maurício

Coordenador de Recursos Humanos
Elio Lourenço Bolzani

Coordenador de Inovação Tecnológica
Oswaldo Massambani

**Coordenador de Desenvolvimento
e Planejamento**
César Silva

Designers
Ana Carmen La Regina, Jonathan
Toledo, Marta Almeida e Victor Akio

Núcleo de Informações
Ana Paula Antunes



Autarquia vinculada à Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado de São Paulo, é responsável pelas Escolas Técnicas (Etecs) e Faculdades de Tecnologia (Fatecs) estaduais

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia
01208-000 • São Paulo • SP
Tel.: (11) 3324-3300 • www.cps.sp.gov.br



[centropaulasouza](https://www.instagram.com/centropaulasouza)



[paulasouzasnap](https://www.snapchat.com/add/paulasouzasnap)



(11) 98758-8256



[linkedin.com/company/1146079](https://www.linkedin.com/company/1146079)



[centropaulasouzasp](https://www.facebook.com/centropaulasouzasp)



[@paulasouzasp](https://twitter.com/paulasouzasp)



[centropaulasouza.tumblr.com](https://www.tumblr.com/centropaulasouza)



Imagem da capa: stock.adobe.com / lapencia
Projeto gráfico e Diagramação: Marta Almeida e Victor Akio

Guia da Internet 2017



A internet oferece ótimos recursos que podem ser utilizados por professores e alunos no ensino e na pesquisa dos mais diversos assuntos.

Para ajudar nossos estudantes e docentes, apresentamos o *Guia da Internet 2017*, com mais sugestões de sites e aplicativos para dispositivos móveis, além de uma nova seção com canais de vídeos no YouTube voltados à educação. São videoaulas sobre as disciplinas básicas, como português e matemática, por exemplo, idiomas, e também com dicas para aqueles alunos que vão prestar Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e vestibulares.

Nosso objetivo é que o Guia da Internet seja uma ferramenta a mais para os professores do Centro Paula Souza e para nossos estudantes dos Ensinos Médio, Técnico e Tecnológico. Pesquisem, leiam, estudem e se informem. Investir tempo em aprender mais é o melhor que podemos fazer pela nossa formação. Com tanta tecnologia à disposição, fica mais fácil e, muitas vezes, divertido.

Boa pesquisa!

Acervo Digital da Unesp

Indicado para:  

Mantido pela Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (Unesp), o site traz objetos educacionais digitais em diversos formatos, para várias áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Agência USP de Notícias

Indicado para:  

A agência de notícias da Universidade de São Paulo (USP) divulga informações sobre produções científicas e atividades da universidade como cursos, palestras e exposições. No campo Newsletter, é possível se cadastrar para receber boletins diários de notícias.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Almanaque da Rede

Indicado para:  

Criado pela escritora Sônia Rodrigues, funciona como uma rede social de aprendizagem para os Ensinos Fundamental e Médio, e para universitários do primeiro período de qualquer curso.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Ambiente Educacional Web

Indicado para:  

Iniciativa da Secretaria de Educação do Estado da Bahia, o portal traz conteúdos educacionais para os Ensinos Médio, Superior e profissional.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Anatomia e Fisiologia Humanas


Indicado para:  

O blog da professora Ana Luísa Miranda Vilela apresenta conteúdo das áreas de anatomia e fisiologia para os Ensinos Médio e Superior

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Arte na Escola

Indicado para: 

O site do projeto do Instituto Arte na Escola traz recursos educacionais digitais para o ensino de Arte, com ênfase na arte brasileira.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Aulete Digital

Indicado para:  

A página reúne o dicionário Caldas Aulete da Língua Portuguesa com mais de 800 mil verbetes, definições e locuções, o dicionário analógico (Thesaurus), que relaciona palavras com a mesma afinidade de ideias, e uma gramática básica de Celso Cunha.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Banco Internacional de Objetos Educacionais

Indicado para:  

Desenvolvido pelo Ministério da Educação (MEC) e parceiros, o site traz ferramentas digitais livres para utilização em educação básica, superior e profissional.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Baú de Ciências

Indicado para: 

Projeto de extensão do Departamento de Física da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), o portal oferece aos professores objetos educacionais para o ensino de Ciências.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



BBC Learning English

Indicado para:  

O site da emissora pública inglesa oferece ferramentas online para o aprendizado do idioma de acordo com o nível de conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações

Indicado para:  

O portal do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT) permite o acesso a trabalhos acadêmicos em diversas áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Biblioteca Digital Camões

Indicado para:  

Criado pelo Instituto Camões, vinculado ao Ministério dos Negócios Estrangeiros de Portugal, o acervo traz materiais sobre diferentes temas. Nem todos os conteúdos estão disponíveis para baixar.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Digital da Unesp

Indicado para:  

Acervo digital da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (Unesp) com obras de diversas áreas. Parceria da universidade com a Biblioteca Nacional, o Arquivo Público do Estado de São Paulo e a Biblioteca Mário de Andrade.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Digital de Ciências

Indicado para:  

Site da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) que traz recursos criados pelo Laboratório de Tecnologia Educacional. O sistema também permite que interessados enviem materiais para incluir no acervo.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Digital de Obras Raras da USP

Indicado para:  

Site reúne livros, folhetos, revistas, jornais, entre outros materiais, do século 15 ao 20. O acervo é selecionado segundo parâmetros que indicam obras raras.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Biblioteca Digital do Patrimônio Ibero-americano

Indicado para:  

Iniciativa da Associação de Bibliotecas Nacionais da Ibero-América (Abinia), o site reúne milhares de obras das bibliotecas nacionais de Argentina, Bolívia, Brasil, Chile, Colômbia, Costa Rica, Cuba El Salvador, Espanha, Panamá, Portugal e Uruguai.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Digital Mundial

Indicado para:  

Iniciativa da Organização das Nações Unidas para a Educação, Ciência e Cultura (Unesco), o site agrega conteúdos de bibliotecas e arquivos de vários países, organizados por continentes. Textos em português.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca do IBGE

Indicado para:  

O portal reúne um vasto acervo de informações relacionadas à documentação territorial do Brasil. Além de ter mecanismo de busca, permite aos interessados baixar materiais.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Interativa do Sebrae

Indicado para:  

O site do Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae) oferece conteúdos para auxiliar empreendedores de diversas áreas de atuação. É possível também enviar contribuições, como artigos, casos de sucesso e publicações científicas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Biblioteca Multimídia

Indicado para:  

Acervo reúne conteúdos produzidos pela Escola Nacional de Saúde Pública Sérgio Arouca (ENSP), ligada à Fundação Osvaldo Cruz. Os materiais são divididos por temas relativos à saúde e às ciências biológicas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Nacional de Portugal

Indicado para:  

Site reúne documentos e livros clássicos portugueses digitalizados em um acervo que alcança quase dez séculos de história.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Nacional Digital Brasil

Indicado para:  

O site reúne obras digitalizadas da Fundação Biblioteca Nacional (FBN), incluindo uma hemeroteca digital. Os materiais estão organizados em acervos e podem ser encontrados por mecanismo de busca.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Virtual da Literatura

Indicado para:  

O site foi desenvolvido pelo Programa Avançado de Cultura Contemporânea da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), com apoio do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Literatura da instituição e do Programa de Pós-Graduação em Teatro da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Biblioteca Virtual do Governo do Estado de São Paulo

Indicado para:  

Portal reúne informações de interesse da população do Estado de São Paulo, com conteúdo do ensino básico e material para empreendedores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Biblioteca Virtual em Saúde do Adolescente

Indicado para:  

Portal reúne artigos sobre questões relacionadas aos jovens e à saúde. A iniciativa é do Ministério da Saúde em parceria com a Organização Pan-Americana da Saúde (OPS).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



BiolInfo

Indicado para: 

O site aborda questões de biociências com enfoque para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), vestibulares e Ensino Superior. Além dos conteúdos didáticos, há notícias e atualidades.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Brainly

Indicado para: 

A rede social educativa permite que os estudantes interajam online e tirem dúvidas sobre todas as disciplinas. Moderadores respondem às questões e monitoram a qualidade das respostas da rede.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Brasil Escola

Indicado para:  

Criado pela Rede Omnia, empresa que administra diversas páginas de educação, o site traz conteúdos de várias disciplinas, temas sobre gestão escolar e concursos, além de orientações sobre como estudar.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Brasiliana

Indicado para:  

O site da biblioteca mantida pela Universidade de São Paulo (USP) oferece livros, periódicos e imagens. Conteúdo pode ser consultado online ou baixado.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Bússola Escolar

Indicado para:  

Site de pesquisa que traz acervo de links de diferentes fontes e temas, organizados por área para os Ensinos Fundamental e Médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Busuu

Indicado para:  

A comunidade online para ensino de 12 idiomas oferece serviços pagos e gratuitos. Possui 60 milhões de usuários no mundo.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

BVS – Psicologia

Indicado para:  

Iniciativa de diversas instituições, a Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) – Psicologia oferece materiais para consulta e para baixar.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Calcule Mais

Indicado para: 

O site traz mais de 1.200 videoaulas de matemática e exercícios resolvidos para estudantes de diversos níveis de ensino. Os conteúdos são adaptáveis a computadores, tablets e smartphones.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Canal do Ensino

Indicado para:  

Mantido por uma iniciativa privada, o site traz diversos conteúdos, indicações de cursos gratuitos e dicas para Ensino Médio e para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) em todas as disciplinas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube



Casa de José de Alencar

Indicado para:  

Portal da Casa de José de Alencar, mantida pela Universidade Federal do Ceará (UFC), reúne obras do escritor brasileiro para baixar em PDF.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Cenpec

Indicado para: 

Disponibiliza pesquisas, estudos, artigos e outras publicações com foco na educação pública. O Centro de Estudos e Pesquisa em Educação, Cultura e Ação Comunitária (Cenpec) coordena a Olimpíada da Língua Portuguesa e o Prêmio Itaú-Unicef.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Centro de Referência Paulo Freire

Indicado para: 

Mantido pelo Instituto Paulo Freire (IPF), o site oferece conteúdos relacionados à obra do educador pernambucano para baixar. O portal é aberto para que os usuários enviem materiais para compartilhamento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Centro Esportivo Virtual

Indicado para:  

Projeto criado pelo Núcleo de Informática Biomédica (NIB) da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), o site traz conteúdos sobre Gestão do Conhecimento em Educação Física.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Ciência à Mão

Indicado para:  

Site de Ensino de Ciências da Universidade de São Paulo (USP) que traz conteúdos digitais voltados aos Ensinos Fundamental e Médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Classroom TV

Indicado para:  

A plataforma colaborativa reúne conteúdos de diversas universidades do mundo. Os materiais estão classificados por disciplina, universidade ou tema, em inglês e espanhol. É possível buscar videoaulas que ofereçam a opção de legendas em português.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Clube da Eletrônica

Indicado para:  

O site traz conteúdo de apoio para aprendizagem nas áreas de Eletroeletrônica, Eletromecânica, Mecatrônica e Automação, de nível técnico ou superior, como apostilas e vídeos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Colégio Web

Indicado para:  

O site, mantido pelo grupo Instituto Politécnico de Ensino a Distância (iPED), reúne vários materiais de interesse, desde o ensino básico até o superior. Oferece cursos gratuitos e notícias.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Conteúdos Digitais

Indicado para: 

A página eletrônica da Universidade Federal Fluminense (UFF) oferece objetos educacionais voltados ao ensino de Matemática e de Estatística. Há guias para professores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Conteúdos Educacionais Digitais

Indicado para:  

A página da Coordenação Central de Educação a Distância (CCEAD) da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio) traz arquivos multimídia criados pela CCEAD para disciplinas de química, física, biologia, matemática e língua portuguesa.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



CPDOC Estante Virtual

Indicado para:  

O acervo contém trabalhos de autoria dos pesquisadores do Centro de Pesquisa e Documentação de História Contemporânea do Brasil (CPDOC), vinculado à Fundação Getúlio Vargas (FGV). Disponível para baixar.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Cultura Acadêmica

Indicado para:  

Cultura Acadêmica é um selo da Fundação Editora da Universidade Estadual Paulista "Júlio Mesquita Filho" (Unesp), ligado à Editora Unesp. O portal traz livros de diferentes áreas do conhecimento para baixar e entrevistas com autores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Descomplica

Indicado para: 

Criado pelo professor de física Marco Fisbhen, o site tem foco no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e em vestibulares. Um cadastro gratuito permite acesso a alguns conteúdos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Dia a Dia Educação

Indicado para:  

O portal da Secretaria de Estado de Educação do Paraná (Seed-PR) oferece conteúdos e ferramentas digitais para diversas disciplinas. O site é voltado para educadores, alunos, gestores e comunidade.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Dicionário Cravo Albin da Música Popular Brasileira

Indicado para:  

Uma iniciativa da PUC-Rio, o dicionário serve de referência para estudiosos da música popular brasileira. São mais de 12 mil verbetes que trazem informações como biografia, discografia e bibliografia crítica de milhares de artistas, entre outros.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Domínio Público

Indicado para:  

Iniciativa do Ministério da Educação (MEC), a plataforma agrega conteúdos em diferentes formatos, voltados a diversas áreas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

E-aulas USP

Indicado para: 

O site apresenta videoaulas de professores da Universidade de São Paulo (USP) das áreas de Exatas, Humanas e Biológicas. O conteúdo pode ser acessado tanto por estudantes como pelo público em geral.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



EbaH

Indicado para:  

A rede social permite o compartilhamento de informações entre estudantes e professores. O site está dividido em cursos e instituições de ensino. Há mais de 200 mil materiais de estudo disponíveis.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



E-cálculo

Indicado para: 

Projeto do Centro de Ensino e Pesquisa Aplicada da Universidade de São Paulo (Cepea-USP), o site oferece diversos recursos relacionados à área de cálculo para atender a diferentes níveis de ensino.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Educação Matemática e Tecnologia Informática

Indicado para: 

O projeto do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) oferece aos docentes recursos educacionais para auxiliar no ensino da disciplina.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Educação Pública

Indicado para: 

O portal da revista editada pela Fundação Centro de Ciências e Educação Superior a Distância do Estado do Rio de Janeiro (Cecierj) traz conteúdos sobre tecnologia e educação para auxiliar educadores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Educação.cc – Conteúdos educacionais e educação sistemática

Indicado para:  

O site tem a proposta de sistematizar temas comuns no dia a dia das pessoas, oferecendo conteúdo online de diferentes áreas para dar base a discussões.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Educatina

Indicado para:  

Versão brasileira do portal Educatina, criado por um grupo de professores da Argentina. Em português, a plataforma oferece conteúdo de Matemática para estudantes de diferentes idades.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Educopedia

Indicado para: 

Projeto da Secretaria Municipal de Educação do Rio de Janeiro voltado ao ensino público. Permite o acesso livre a alguns recursos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Edx

Indicado para:  

Provedor de curso online aberto e massivo (Massive, Open Online Course – Mooc, na sigla em inglês), fundado pela Universidade de Harvard e pelo Instituto de Tecnologia de Massachusetts (MIT). Oferece cursos gratuitos sobre variados assuntos em inglês, espanhol, francês, italiano, português etc.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Efeito Joule

Indicado para:  

O blog reúne conteúdos de Física para todos os níveis de ensino. Professores podem se tornar colaboradores, enviando contribuições, como textos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



E-física

Indicado para:  

Desenvolvido pelo Centro de Ensino e Pesquisa Aplicada da Universidade de São Paulo (CEPA-USP), o site é dividido em seis níveis de complexidade. O material disponível atende desde leigos a estudantes de pós-graduação.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Embrião

Indicado para: 

Projeto do Laboratório de Tecnologia Educacional da Universidade Estadual de Campinas (LTE-Unicamp) traz conteúdos educacionais digitais multimídia em diversas plataformas. Direcionado para o Ensino Médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

English as a Second Language

Indicado para: 

O site, desenvolvido por um grupo de professores, oferece lições de inglês a partir de temas do cotidiano como viagens, entretenimento e negócios. Os podcasts podem ser baixados.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



English Club

Indicado para:  

Criado pelo professor londrino Josef Essberger, que ensinou inglês na Europa e na Ásia, o site traz conteúdo online para a aprendizagem do idioma. É possível participar de chats com alunos e professores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Escola Digital

Indicado para:  

A plataforma de busca reúne mais de 4 mil objetos e recursos digitais voltados a apoiar processos de ensino e aprendizagem dentro e fora da sala de aula. Contempla séries da Educação Infantil ao Ensino Médio, incluindo a Educação de Jovens e Adultos (EJA).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



E-Unicamp

Indicado para:  

Site da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) que oferece tecnologias educacionais digitais para facilitar a relação entre professores e estudantes.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Fala Química

Indicado para:  

Produzido por pesquisadores do Departamento de Química da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), o canal oferece dicas, curiosidades e materiais para o ensino de Química.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



FGV Ensino Médio Digital

Indicado para: 

Com enfoque no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), o site criado pela Fundação Getúlio Vargas traz conteúdos divididos por blocos temáticos, atendendo a diferentes áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Física Interativa.com

Indicado para: 

O site oferece recursos online para as disciplinas de física e matemática. O conteúdo é voltado para os níveis médio e superior.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Física na Veia

Indicado para:  

O blog aborda temas atuais a partir da Física. Interessante para estudantes dos Ensinos Médio e Superior.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Física.net

Indicado para:  

Divididos por assuntos, os conteúdos estão relacionados a Física, Astronomia e outras ciências. O site oferece também dicas de estudo para o vestibular.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Fundação Cederj

Indicado para: 

Mantido pelo Centro de Educação Superior a Distância do Rio de Janeiro (Cederj), o site reúne videoaulas do curso de Tecnologia em Sistemas da Computação.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Fundação Lemann

Indicado para: 

Especializada em políticas educacionais, a organização sem fins lucrativos coordena projetos como a Khan Academy no Brasil, o YouTube Edu, o QEdU, Coursera Brasil, entre outros. No portal da fundação é possível participar de cursos online.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Fundacentro

Indicado para:  

O portal da Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho (Fundacentro) traz conteúdos digitais sobre segurança do trabalho.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

F

Futuratec – Espaço do Educador

Indicado para: 

O site reúne centenas de programas produzidos pelo Canal Futura sobre diferentes temas. Há arquivos disponíveis para download.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



G

Geekie Games

Indicado para: 

O projeto disponibiliza um diagnóstico do nível de conhecimento do aluno e oferece um plano de estudos personalizado para o Enem.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



GeoGebra

Indicado para:  

Software de matemática multiplataforma para todos os níveis de ensino. Combina geometria, álgebra, tabelas, gráficos, estatística e cálculo em um único sistema. O programa, gratuito e de código aberto, foi criado pelo International GeoGebra Institute (IGI).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para

 Professor

 Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Geografia para Todos

Indicado para:  

Criado por Anselmo Lazaro Branco, Cláudio Mendonça e Elian Alabi Lucci, autores de livros didáticos. O site traz conteúdo e ferramentas interativas relacionadas a Geografia Geral e do Brasil para o nível básico.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



GoConqr

Indicado para:  

A plataforma oferece ferramentas e recursos para aprendizagem e estudos: mapas mentais, flashcards, notas e quizzes. Há versões gratuitas. Professores podem criar conteúdo e compartilhar.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Gramática Online

Indicado para:  

O site traz dicas e informações sobre a Língua Portuguesa para diferentes públicos, como dúvidas mais frequentes e testes.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Guia do Estudante

Indicado para: 

Voltado para estudantes do Ensino Médio, o portal oferece um guia de cursos de nível superior em todo o País, além de uma seção inteiramente dedicada à orientação profissional. O site traz ainda notícias, testes, simulados e vídeos, entre outros.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

História Digital

Indicado para: 

Com foco em vestibulares, o blog do professor Michel Goulart traz conteúdos referentes à disciplina, divididos por períodos históricos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Hora do Enem

Indicado para:  

Portal do Ministério da Educação (MEC) voltado para os candidatos ao Exame Nacional do Ensino Médio (Enem). Oferece programas de TV, simulados online, plano de estudos personalizado, videoaulas (mecflix.mec.gov.br), notícias, orientações sobre como se preparar para a prova, questões resolvidas etc.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



iAulas

Indicado para:  

O site, criado por uma empresa privada que comercializa cursos, também traz aulas online e conteúdos gratuitos para vários níveis de ensino e em diferentes áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Inclusão Digital

Indicado para: 

A página da Secretaria Municipal de Educação (SMED) de Porto Alegre oferece recursos educacionais para o ensino básico.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Instituto Claro


Indicado para: 

Site do Instituto Claro apresenta biblioteca de recursos educacionais para professores. Há programas gratuitos e pagos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Jogos Geográficos

Indicado para: 

O site auxilia estudantes no aprendizado de Geografia. Todas as ferramentas são gratuitas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Khan Academy

Indicado para:  

São mais de 300 mil exercícios gratuitos de matemática, além de questões e vídeos de ciência, programação de computadores, história, história da arte e economia. É voltado tanto para estudantes de nível básico quanto de nível superior. Professores também podem utilizar as ferramentas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Laboratório de Matemática

Indicado para:  

O site do Departamento de Matemática da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (Unesp), em São José do Rio Preto, oferece recursos para estudantes e professores do nível básico.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Laboratório de Pesquisa em Ensino de Química e Tecnologias Educativas

Indicado para: 

A página do grupo de pesquisa da Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo (USP) oferece recursos educacionais digitais para as disciplinas de ciências e química.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Laboratório Didático Virtual

Indicado para:  

Iniciativa da Universidade de São Paulo (USP), atualmente coordenada pela Faculdade de Educação, o laboratório oferece conteúdos voltados ao Ensino Médio, nas disciplinas de química e física.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Laboratório Virtual de Química

Indicado para:  

A página do campus Bauru da Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” (Unesp) reúne conteúdos relacionados a Química, Física, Biologia e Engenharias. Traz experimentos, tabela periódica e informações sobre segurança.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Literatura Digital

Indicado para:  

O projeto da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) agrega milhares de obras digitalizadas de Literatura da Língua Portuguesa.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Lume

Indicado para:  

Repositório digital da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Dá acesso a publicações, documentos e trabalhos científicos produzidos na instituição em diferentes áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Machado de Assis

Indicado para:  

Criado pelo Ministério da Educação (MEC), o site reúne a obra completa do escritor para leitura online.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Mais – Serviços e Recursos Educacionais em Matemática

Indicado para:  

Site traz mais de 150 objetos de aprendizagem online para uso do professor e do estudante de matemática. Voltado aos níveis fundamental e médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Manual do Mundo


Indicado para: 

Criado pelo jornalista Iberê Thenório, o portal apresenta simulações de experimentos científicos e outras formas lúdicas de aprendizagem.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Mapeamento Coletivo de Educação Alternativa

Indicado para: 

O mapa é uma construção colaborativa que reúne iniciativas de educação alternativa de vários países, com informações sobre cada projeto e suas metodologias. Há alguns textos em inglês e espanhol.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Matemateca IMEUSP

Indicado para: 

Site de objetos educacionais criado pelo Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo (IMEU-USP) com o objetivo de aproximar a disciplina de estudantes de todas as idades. Oferece desde os conceitos clássicos até pesquisas atuais.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Matemática Multimídia

Indicado para: 

Portal do projeto M3 Matemática Multimídia oferece mais de 350 recursos educacionais multimídia para o Ensino Médio. Os materiais foram desenvolvidos pela Unicamp, em parceria com diversas instituições.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Matematiquês

Indicado para: 

A página contém recursos educacionais para compreensão da Matemática. Com foco em vestibulares, o Matematiquês traz conteúdos para estudantes dos Ensinos Médio e Superior. Destaque para a seção de humor.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



MDMat – Mídias Digitais para Matemática

Indicado para: 

O site da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) disponibiliza conteúdos para o ensino da disciplina de matemática.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Me Salva!

Indicado para: 

Plataforma colaborativa que dispõe de videoaulas voltadas à área de Exatas nos Ensinos Médio e Superior, além de conteúdo para Enem e vestibulares.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Mecânica Vetorial

Indicado para: 

Objeto de aprendizagem online e interativo, o site foi idealizado pelo professor Ricardo Fragelli, da Universidade de Brasília (UnB). A ferramenta é voltada à disciplina de física e tem como objetivo o estudo sobre o equilíbrio estático de um corpo rígido.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Michaelis – Dicionário Online

Indicado para:  

Além do dicionário de Língua Portuguesa, oferece traduções de verbetes nos idiomas inglês, espanhol, alemão, italiano e francês para o português e vice-versa.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Micro & Gene – Atividades para o Ensino de Biologia

Indicado para: 

Desenvolvido pelos Institutos de Biociências e Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo (USP), o site reúne ferramentas para auxiliar professores dos níveis fundamental e médio, nas áreas de Microbiologia, Genética e Evolução.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Mundo Educação

Indicado para: 

O site da Rede Omnia é voltado para as pesquisas escolares dos Ensinos Fundamental e Médio. Oferece dicas para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e simulados.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Museu Afro Brasil

Indicado para: 

Mantido pelo Governo do Estado de São Paulo, o site oferece materiais para o preparo de aulas que abordem o papel da população negra na formação da sociedade brasileira.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Museu Casa de Portinari

Indicado para:  

A página oferece informações sobre a vida e a obra do pintor brasileiro Candido Portinari, além de uma visita virtual ao museu.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Museu da Casa Brasileira

Indicado para:  

O Museu da Casa Brasileira dedica-se às questões da moradia brasileira pelo viés da arquitetura e do design. Em seu site, disponibiliza consulta às imagens de peças do acervo e também aos registros de relatos de cronistas e viajantes, inventários e testamentos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube



MX Cursos

Indicado para: 

Oferece diversos conteúdos relacionados à área de Ciências da Computação. Há cursos pagos e gratuitos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Nepa

Indicado para:  

O Núcleo de Estudos e Pesquisas em Alimentação da Universidade Estadual de Campinas (Nepa-Unicamp) reúne em seu site edições da revista Segurança Alimentar e Nutricional. É possível baixar os conteúdos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



NOA

Indicado para: 

Página do Núcleo de Construção de Objetos de Aprendizagem da Universidade Federal da Paraíba (UFPB). Os conteúdos disponíveis abordam temas da disciplina de física.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Noas

Indicado para:  

Página do Núcleo de Desenvolvimento de Objetos de Aprendizagem Significativa (Noas), vinculado ao Colégio Cenecista Dr. José Ferreira. O site tem recursos para estudantes desde o nível infantil até o superior.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Nova Escola

Indicado para: 

O site da revista reúne materiais para auxiliar professores do ensino básico de todas as disciplinas. Os conteúdos podem ser baixados.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Nutritotal

Indicado para:  

Site desenvolvido por profissionais especializados em Nutrição Clínica e em divulgação científica. Permite baixar alguns conteúdos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

OBMEP

Indicado para:  

Site da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP). Oferece, além de informações sobre a atividade, recursos educacionais para auxiliar o ensino-aprendizagem da disciplina.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



OCW – Unicamp

Indicado para:  

O OpenCourseWare Unicamp é um site que agrega conteúdos educacionais digitais originários de disciplinas ministradas nos cursos de graduação.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Olimpíada de Língua Portuguesa Escrevendo o Futuro

Indicado para: 

O site da iniciativa, mantida pelo Itaú Social e pelo Centro de Estudos e Pesquisas em Educação, Cultura e Ação Comunitária (Cenpec), oferece recursos digitais para professores de português dos Ensinos Fundamental e Médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Vídeoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

PheT

Indicado para: 

Projeto da Universidade do Colorado, nos Estados Unidos, o site reúne simulações interativas de Física, Biologia, Ciências da Terra e Matemática. Disponíveis em português.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Planeta Bio

Indicado para:  

Desenvolvido por biólogos e professores da área, o site interativo oferece conteúdos para auxiliar estudantes e professores do Ensino Médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Ponto Ciência

Indicado para: 

Site do projeto desenvolvido por alunos e professores da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) reúne uma série de experimentos práticos em Física, Química e Biologia.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal da Língua Portuguesa

Indicado para:  

Oferece recursos linguísticos direcionados à comunidade científica e ao público em geral. A iniciativa é do Instituto de Linguística Teórica e Computacional de Portugal (ILTEC).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Portal da Secretaria Municipal de Educação de São Paulo

Indicado para:  

Página que traz recursos para serem utilizados por professores de diversas disciplinas, tanto do nível fundamental quanto do médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal de Conteúdos Educacionais do MEC

Indicado para: 

O site do Ministério da Educação (MEC), mantido pela Secretaria de Educação a Distância (SEED), oferece materiais de pesquisa, objetos de aprendizagem e outros conteúdos educacionais.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal de livros abertos da USP

Indicado para:  

O portal reúne e divulga livros científicos eletrônicos publicados em acesso aberto por docentes e funcionários técnico-administrativos da Universidade de São Paulo (USP). É possível baixar as obras em PDF.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal de periódicos da Capes

Indicado para:  

A biblioteca virtual da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) reúne conteúdo científico internacional. Possui mais de 37 mil periódicos, além de livros e enciclopédias.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Portal do Investidor

Indicado para:  

O portal de educação financeira da Comissão de Valores Mobiliários (CVM) oferece informações e atividades sobre economia, investimentos e finanças pessoais.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal do Ministério da Educação

Indicado para:  

A seção de publicações do site do Ministério da Educação (MEC) reúne materiais didáticos para utilização na rede básica de ensino. É permitido baixar as obras.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal do Professor

Indicado para: 

Iniciativa do Ministério da Educação (MEC), o portal oferece recursos digitais que servem para apoiar os processos de formação dos professores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal dos Professores

Indicado para: 

Site da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) dirigido a educadores dos Ensinos Fundamental e Médio. Alguns conteúdos podem ser baixados.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Portal Net Educação

Indicado para:  

Portal disponibiliza conteúdo para os Ensinos Fundamental e Médio, como planos de aula, vídeos, áudios, jogos, aulas animadas, livros digitais, notícias, entrevistas e reportagens. Seção multimídia oferece recursos inovadores para crianças e jovens.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal Pedagógico

Indicado para:  

O portal de conteúdos digitais da Ática e Scipione oferece materiais para séries do Ensino Infantil ao Ensino Médio, além de recursos de apoio aos livros das editoras. Há espaços especiais para alunos e professores. É necessário se cadastrar no site.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal Portinari

Indicado para: 

Criado no âmbito do Projeto Portinari, o portal tem como proposta democratizar o acesso à obra do pintor brasileiro. No site, é possível encontrar materiais de apoio ao professor em sala de aula.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Portal Teca

Indicado para:  

A página concentra materiais didáticos produzidos pelo Centro de Ciências e Educação Superior a Distância do Estado do Rio de Janeiro (Cecierj) para o Ensino Básico. O site contém mais de mil arquivos, que podem ser acessados e baixados após um cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Porvir

Indicado para: 

Funciona como uma agência de notícias, com informações sobre ensino, tecnologia e objetos educacionais.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Professor Web

Indicado para:  

O projeto da Secretaria da Educação do Estado da Bahia tem o objetivo de auxiliar e incentivar a relação entre professores e alunos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Projeto Ativa – Álgebra Interativa

Indicado para:  

Iniciativa da Universidade Virtual, o Projeto Ativa da Universidade Federal do Ceará (UFC) oferece ferramentas online para o estudo de álgebra e de equações e inequações do 1º grau.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Projeto Gutenberg

Indicado para:  

Site oferece mais de 38 mil livros eletrônicos gratuitos em formato ePub e Kindle. Em português de Portugal.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

P

Projeto Homem Virtual

Indicado para:  

A iniciativa utiliza computação gráfica 3D para explicar, de forma didática, temas relacionados à saúde e ao corpo humano. O projeto é uma ação conjunta entre a Secretaria de Estado dos Direitos da Pessoa com Deficiência de São Paulo (Seped) e a Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (FMUSP).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Q

Quero na escola

Indicado para:  

Site incentiva os alunos a buscar aprendizados além do currículo tradicional e escolher o que querem aprender. Para isso, conecta voluntários que possam ajudar a escola e atender aos interesses dos estudantes. Para fazer pedidos ou oferecer ajuda, é preciso se cadastrar.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Recursos Educacionais Abertos Brasil

Indicado para: 

O portal do Projeto Brasileiro sobre Recursos Educacionais Abertos (REA-Br) reúne uma série de projetos, coleções de conteúdos e ferramentas livres do Brasil e do exterior.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Rede Interativa Virtual de Educação

Indicado para:  

Desenvolvida no Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), a plataforma permite criar e compartilhar informações. Também oferece recursos para educação básica, superior e profissional. Requer cadastro e tem versões pagas.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Rei da Derivada

Indicado para:  

Site do campeonato criado pelo professor Ricardo Fragelli, da Universidade de Brasília (UnB). A página contém as regras para a atividade ser desenvolvida em instituições de nível superior e materiais para estudo.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Rived/Unifra

Indicado para: 

O site do projeto do Centro Universitário Franciscano (Unifra) oferece objetos de aprendizagem para diversas disciplinas do Ensino Médio.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

SciELO

Indicado para:  

Biblioteca digital de artigos científicos de diferentes áreas do conhecimento. Alguns títulos podem ser baixados. O portal é resultado de uma parceria entre a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) e o Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde (Bireme).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



ScienceBlogs

Indicado para:  

A rede reúne mais de 40 blogs de professores universitários e pesquisadores que discutem a Biologia por meio da análise de temas atuais.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Seara da Ciência

Indicado para: 

Espaço de divulgação científica e tecnológica da Universidade Federal do Ceará (UFC), o portal oferece recursos lúdicos para auxiliar professores.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas

Indicado para:  

A rede, formada por diversas instituições, publica informações tecnológicas para qualificar produtos ou processos produtivos. Possui um banco de informação formado por respostas e dossiês técnicos nas áreas de agronegócios, indústria e serviços.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Sistema de Bibliotecas da Unicamp

Indicado para:  

O portal traz publicações digitais em diferentes idiomas. O acesso para alguns conteúdos exige cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Site do Estudante

Indicado para: 

O site traz videoaulas sobre diversos temas, abrangendo os Ensinos Fundamental, Médio e Superior. Também tem conteúdos para vestibulares e Exame Nacional do Ensino Médio (Enem).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Só Biologia

Indicado para:  

Conteúdos de Ciências e Biologia, como exercícios resolvidos e simulados online. O acesso exige a realização de um cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Só Física

Indicado para:  

O site reúne conteúdos de Física agrupados por assunto, como Mecânica, Termologia e Óptica. Para ter acesso, basta fazer um cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Só Geografia

Indicado para:  

Oferece conteúdos de Geografia dos níveis fundamental e médio, divididos por temas. É necessário fazer um cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Só Matemática

Indicado para:  

A página traz materiais direcionados para os níveis fundamental, médio e superior. Todo o conteúdo pode ser acessado mediante um cadastro, inclusive desafios matemáticos e softwares.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Só Português

Indicado para:  

O site reúne ferramentas digitais relacionadas à Língua Portuguesa. É preciso fazer um cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Só Química

Indicado para:  

Oferece conteúdos de Química dos níveis fundamental e médio. Material pode ser acessado após cadastro.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Tabela Periódica Dinâmica

Indicado para: 

De forma interativa, a plataforma apresenta os elementos da tabela periódica, acompanhados de outros recursos, como configuração eletrônica, textos explicativos, vídeos e podcasts.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Teachers of the world

Indicado para: 

O blog é projeto de um casal de brasileiros que viaja pelo mundo em busca de histórias de professores e de salas de aula. A ideia é conhecer os profissionais, sua forma de ensinar e seus planos e expectativas para o futuro da educação. Disponível em português.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Teaching English

Indicado para: 

Portal criado pela BBC Brasil para auxiliar professores de Língua Inglesa no ensino do idioma para crianças, jovens e adultos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Ted

Indicado para:  

Ted – acrônimo para Technology, Entertainment e Design – é uma organização sem fins lucrativos que promove conferências em vários países do mundo com palestras de menos de 20 minutos. Há vídeos sobre temas diversos, com legendas em português.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para

 Professor

 Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Telecurso

Indicado para: 

Iniciativa da Fundação Roberto Marinho em parceria com diversas instituições, o Telecurso produz vídeos com conteúdos do ensino básico e profissional de várias áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Tria

Indicado para:  

Rede social conecta professores e estudantes, facilitando a troca de informações. O portal também oferece coleções de livros didáticos. Voltada para o Ensino Médio, a iniciativa é das editoras Ática e Scipione.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



TV Escola

Indicado para:  

Iniciativa do Ministério da Educação (MEC), o portal traz conteúdos para várias disciplinas do nível básico.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Vídeoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Undime

Indicado para: 

No site da União Nacional dos Dirigentes Municipais de Educação (Undime), o usuário tem acesso a documentos e vídeos extraídos de fóruns e encontros.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Unesco no Brasil

Indicado para: 

O site da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco) reúne artigos, publicações, vídeos e estatísticas sobre Educação no Brasil e no mundo.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Unesp Aberta

Indicado para:  

Ambiente de aprendizagem online que oferece recursos digitais desenvolvidos para os cursos da universidade. A iniciativa é da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (Unesp), em parceria com o Núcleo de Educação a Distância (NEaD/Unesp).

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Universia

Indicado para:  

O portal da Fundação Universia traz materiais e dicas para estudantes do Ensino Médio e universitários, em diferentes áreas do conhecimento.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Univesp TV

Indicado para:  

O portal de televisão da Universidade Virtual do Estado de São Paulo (Univesp) oferece a professores e alunos conteúdos audiovisuais que abordam diferentes assuntos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



UOL Educação

Indicado para:  

A página de educação do UOL traz informações e conteúdos digitais para auxiliar docentes e alunos do nível de ensino básico.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Veduca

Indicado para: 

O site apresenta videoaulas de universidades brasileiras e estrangeiras, além de palestras e eventos. Vídeos em outros idiomas têm legendas em português.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Vestibulandia

Indicado para: 

O portal tem foco em vestibulares. Oferece conteúdos de Matemática, Física, Química, além de permitir a interação entre os usuários. Há mais de 80 videoaulas só de Matemática. É possível testar por 30 dias.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Videoteca do Instituto de Física da USP


Indicado para:  

Disponibiliza conteúdos digitais de docentes do Instituto de Física da USP (IFUSP) sobre temas relacionados à disciplina e sua história.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Você Aprende Agora

Indicado para: 

Baseado no material da Universidade de Cambridge, o site oferece conteúdos para estudantes de inglês. Alguns serviços são gratuitos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Volp

Indicado para:  

Organizado pela Academia Brasileira de Letras (ABL), o Vocabulário Ortográfico da Língua Portuguesa (Volp) reúne mais de 380 mil verbetes que estão de acordo com as regras do novo Acordo Ortográfico. É possível conferir a grafia correta e a classificação das palavras.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube



Wikilivros

Indicado para:  

Projeto da Wikimedia Foundation, o site promove o desenvolvimento colaborativo de materiais de conteúdo livre. Além de ler e alterar os conteúdos, os usuários podem produzir textos.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Wikisource

Indicado para:  

Acervo digital reúne livros, textos e documentos históricos que estão em domínio público. Estão à disposição obras do antigo Egito, Brasil, Estados Unidos, França, Inglaterra, Itália e Portugal.

Conteúdos e ferramentas disponíveis:



Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Aplicativos

Agenda



clique no ícone para abrir

Indicado para:  

O aplicativo ajuda a administrar e organizar tarefas, lição de casa e trabalhos. Objetivo e simples.

Agenda do Estudante



clique no ícone para abrir

Indicado para: 

Permite agendamento de provas, trabalhos e tarefas; programação de alarme para lembrar da devolução de livros à biblioteca; registro dos horários das aulas; inserção de eventos com fotos; gerenciamento de notas, entre outros.

A

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

A

Any.do



clique no ícone para abrir

Indicado para:  

Gerenciador de tarefas capaz de se conectar com outros dispositivos e converter palavras em texto. Também é possível compartilhar tarefas com amigos e familiares, anexar arquivos e adicionar lembretes.

AppProva



clique no ícone para abrir

Indicado para:  

Os estudantes podem fazer provas e simulados em formato de jogo como preparação para o Enem. Os professores acompanham o desempenho de seus alunos, identificando potencialidades e dificuldades. Há planos pagos.

Biologia 100 exercícios



clique no ícone para abrir

Indicado para: 

Voltada para estudantes que desejam se preparar para o Enem e para os vestibulares, a ferramenta oferece exercícios de Biologia resolvidos e comentados.

B

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube



Calculadora²



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Inclui cinco calculadoras: básica, científica, programadora, conversor de moeda e conversor de unidade. Os últimos 50 cálculos são armazenados no histórico, com a opção de usar um resultado no futuro.

Cálculo Matemática



clique no ícone
para abrir

Indicado para: 

Ajuda a realizar cálculos matemáticos, como progressões aritméticas e geométricas e funções, de maneira rápida e fácil.

CamScanner



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Digitaliza documentos em papel por meio da câmera do telefone e compartilha os arquivos em formato PDF ou JPEG nas redes sociais ou por e-mail.

Código QR & Código de Barras



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Leitor de QR Code e código de barras. O QR Code é um código de barras bidimensional que pode ser escaneado pela maioria dos aparelhos celulares que têm câmera fotográfica. Após decodificado, pode ser convertido em texto, link, geolocalização, contato, e-mail etc. Permite criar QR codes e códigos de barras.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube



Cola Matemática



clique no ícone
para abrir

Indicado para: 

Além de apresentar o resultado da conta, o aplicativo oferece o passo a passo do cálculo. Basta selecionar a operação – MMC, equação do 2º grau, juros, progressões, figuras geométricas etc. – e inserir os valores para obter a solução.

Color Note



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Aplicativo de notas que possui recursos como organização por cor, marcação de itens como cumpridos, calendário, proteção com senha, backup e sincronização com outros dispositivos.

Conversor de unidades



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Converte unidades de comprimento (distância), área, peso (massa), volume (capacidade), taxa de câmbio, temperatura, tempo, velocidade, pressão, força, trabalho (energia), potência, torque, densidade, etc.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows
Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para
Educação



Livros



Notícias



Planos
de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Dicionário da Língua Portuguesa



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

O dicionário da Porto Editora possui mais de 925 mil palavras pesquisáveis e 287 mil definições, locuções, expressões idiomáticas e provérbios. Com informações sobre o novo Acordo Ortográfico.

Dicionário Priberam



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Permite a consulta de dicionário de português contemporâneo (com e sem as alterações implementadas pelo Acordo Ortográfico) e de 12 dicionários de tradução. A consulta requer conexão à internet.

Duolingo



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Plataforma gratuita de aprendizado dos idiomas Alemão, Inglês, Francês e Espanhol. As lições incluem questões de conversação, compreensão, tradução e desafios de múltipla escolha. Professores podem utilizar os exercícios em suas aulas e acompanhar o progresso de seus alunos.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Enem e Vestibulares 2016



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Além de simulados, oferece videoaulas e materiais de revisão para os alunos que estão estudando para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem).

EstudaVest



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Oferece questões de provas de diversos vestibulares para estudantes em preparação para os processos seletivos, inclusive Enem. Oferece gratuitamente até 20 questões por dia. Há opções de planos pagos.

Evernote



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

É possível escrever notas e checklists, gravar áudios e imagens e compartilhar a produção com outras pessoas. O aplicativo pode ser usado em celulares, tablets e computador, de maneira sincronizada. Há planos gratuitos e pagos.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

F

Fórmulas Free



clique no ícone para abrir

Indicado para:

Fornece fórmulas matemáticas básicas, incluindo geometria, álgebra, trigonometria, derivadas, integrais etc. O aplicativo também possui ferramentas que permitem calcular formas geométricas ou encontrar as raízes de equações.

Gabaritar



clique no ícone para abrir

Indicado para:

Permite criar planos de estudo para vestibulares, Enem e concursos públicos, registrar as horas estudadas, definir o tempo que será dedicado a cada disciplina e resolver questões e simulados.

Google Drive



clique no ícone para abrir

Indicado para:

Armazena arquivos na nuvem, possibilitando o acesso a partir de vários dispositivos, como celulares, tablets e computador. Os arquivos armazenados podem ser compartilhados e trabalhados em conjunto.

G

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

G

Google Tradutor



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

O aplicativo permite traduzir palavras e textos para 90 idiomas. É possível marcar as traduções favoritas e acessá-las offline.

Lupa



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Amplia palavras e textos utilizando a câmera do dispositivo. Possui zoom, controles de iluminação e modo de cor negativo. É possível congelar, salvar e compartilhar imagens.

L

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows
Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para
Educação



Livros



Notícias



Planos
de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube



Macetes



clique no ícone para abrir

Indicado para: 

Sugere macetes para quem tem dificuldades em memorizar fórmulas de física, química e matemática.

MAM Quebra-cabeça



clique no ícone para abrir

Indicado para:  

Desafio reúne 51 obras do acervo do Museu de Arte Moderna de São Paulo em três níveis de dificuldade. Ainda é possível escolher uma moldura e compartilhar a conquista nas redes sociais.

MAM São Paulo



clique no ícone para abrir

Indicado para:  

Conheça e explore o acervo do Museu de Arte Moderna de São Paulo (MAM). Também permite planejar visitas e compartilhar informações.

Manual de Redação



clique no ícone para abrir

Indicado para: 

O manual contém descrições de vários tipos de redação, como dissertação, narrativa, crônica etc. Indicado para estudantes em preparação para o vestibular.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Matemática Elementar Móvel



clique no ícone
para abrir

Indicado para:

Desenvolvido pela Fábrica de Software da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS), o aplicativo possui as seguintes lições: conjuntos numéricos, intervalos, potenciação, radiciação, produtos notáveis, funções e inequações.

MathYou



clique no ícone
para abrir

Indicado para:

Gera expressões e equações matemáticas para o aluno treinar. São milhões de exercícios envolvendo desde operações simples até as mais complexas, com frações, potências e raízes.

Microsoft Pocket Magnifier



clique no ícone
para abrir

Indicado para:

Permite usar a câmera do celular como uma lente de aumento. É possível congelar o visor, para melhor visualização, usar flash e diferentes filtros. O aplicativo foi desenvolvido em colaboração com o Royal National Institute of Blind People (RNIB).

MindMeister



clique no ícone
para abrir

Indicado para:

O aplicativo foi desenvolvido para a prática do brainstorming. Por meio da plataforma, é possível elaborar um mapa mental com a colaboração de outros usuários. Além da versão gratuita, há planos pagos.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube



MoMA – The Museum of Modern Art



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Explore o Museu de Arte Moderna de Nova York (MoMA), saiba mais sobre as obras e os artistas e compartilhe as informações com seus amigos. Também em português.

Museu Histórico Nacional – MHN



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Para iOS, o aplicativo explora parte do acervo do museu situado no Rio de Janeiro. Foram selecionados 39 pontos de interesse, detalhados via áudio e fotografias. Há vídeos em Libras e audioguias. Para Android, são disponibilizadas exposições virtuais criadas para computadores, celulares e tablets a partir das tecnologias do Google Open Gallery.

Museu Lasar Segall



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Permite uma visita virtual a algumas exposições do museu, que preserva e divulga as obras do artista Lasar Segall. O aplicativo disponibiliza parte do acervo em alta resolução e com informações detalhadas. Algumas imagens contam com audioguia explicativo.

MyHomework



clique no ícone
para abrir

Indicado para: 

A ferramenta, disponível em inglês, ajuda o aluno a entregar trabalhos e lições em dia. Além de auxiliar na organização de tarefas, provas, projetos e aulas, ainda notifica atrasos.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

N

Nova Ortografia



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

O aplicativo disponibiliza as regras do novo Acordo Ortográfico, em vigor desde 2013, e explica as mudanças na Língua Portuguesa.

Novo Acordo Ortográfico – Ortografia



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Corrige palavras ou frases de acordo com as novas regras do Acordo Ortográfico e exibe o resultado.

Pinacoteca de São Paulo



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

O aplicativo da Pinacoteca do Estado de São Paulo disponibiliza uma prévia das exposições temporárias em cartaz no museu, além de áudios com curadores sobre obras, artistas, curiosidades e histórias.

Pocket



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Salva artigos, vídeos e links para ler ou assistir mais tarde. O aplicativo sincroniza telefone, tablet e computador para que o usuário possa retomar o acesso quando desejar, mesmo offline.

P

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

QR Droid Code Scanner



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Leitor de QR Code. O QR Code é um código de barras bidimensional que pode ser escaneado pela maioria dos aparelhos celulares que têm câmera fotográfica. Após decodificado, pode ser convertido em texto, link, geolocalização, contato, e-mail etc.

QR Reader for iPhone



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Leitor de QR Code. O QR Code é um código de barras bidimensional que pode ser escaneado pela maioria dos aparelhos celulares que têm câmera fotográfica. Após decodificação, pode ser convertido em texto, link, geolocalização, contato, e-mail etc.

Qranio



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Por meio de um jogo, o aluno resolve questões de várias disciplinas, como biologia, química, física e matemática, e do Enem. Pode ser jogado individualmente ou como um desafio entre amigos. Os acertos valem moedas virtuais que podem ser trocadas por prêmios.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

R

RealCalc Scientific Calculator



clique no ícone
para abrir



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

A calculadora científica possui funções como: conversão de unidades, tabela de constantes físicas, funções trigonométricas, cálculos de frações, porcentagens, entre outras. Além disso, oferece dez memórias, modo paisagem e visor de 12 dígitos.

Remind



clique no ícone
para abrir



clique no ícone
para abrir

Indicado para:  

Com a ferramenta, professores poderão enviar mensagens de texto para alunos e seus responsáveis, como lembretes, avisos, testes, deveres de casa. Os números de telefone são mantidos em sigilo.

Studos



clique no ícone
para abrir

Indicado para: 

Oferece mais de 4 milhões de questões resolvidas dos principais vestibulares. Além disso, o aplicativo contabiliza o tempo gasto na solução das questões.

S

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows
Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para
Educação



Livros



Notícias



Planos
de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

T

Tabela Periódica Educualabs



clique no ícone para abrir

Indicado para:

Por meio de visualização tridimensional, o aplicativo ajuda o aluno a entender a tabela periódica. É possível observar o modelo atômico de cada elemento assim como a sua distribuição eletrônica.

TeacherKit



clique no ícone para abrir

Indicado para:

O TeacherKit ajuda o professor a organizar a sala de aula e a acompanhar o desempenho dos alunos. É possível criar um mapa de assentos, registrar faltas e notas, além de avaliar o comportamento dos estudantes. Em inglês.

Ultra Lupa



clique no ícone para abrir

Indicado para:

O aplicativo amplia letras e palavras. Pode ser utilizado em ambientes com pouca luminosidade.

U

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube



Verificador de plágio



clique no ícone
para abrir

Indicado para:

O aplicativo verifica se o conteúdo é plágio. Utiliza cinco motores de busca: Google, Yahoo, Babylon, Google Scholar e Google Books.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para
Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos
de Aula



Windows
Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Vídeoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube


Canais do Youtube

Aula De

Indicado para: 

Grupo de professores disponibiliza videoaulas das disciplinas cobradas no Ensino Médio, no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), em vestibulares e em concursos públicos.

Aula livre

Indicado para: 

O canal oferece videoaulas para estudantes em preparação para vestibulares e Exame Nacional do Ensino Médio (Enem).

A

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

B

Babbel Português

Indicado para:  

Disponibiliza vídeos com dicas para o aprendizado de idiomas, como inglês, francês, espanhol e alemão.

Biologia Total

Indicada para:  

Videoaulas de biologia para vestibulandos, universitários, biólogos e professores.

Canal das Videoaulas

Indicado para:  

Com foco em vestibulares, o canal oferece vídeos de diversas áreas do conhecimento, que podem ser utilizados em diferentes níveis de ensino.

Carina Fragozo

Indicado para:  

A professora de inglês Carina Fragozo oferece dicas sobre o ensino e a aprendizagem da língua inglesa (pronúncia, gramática e vocabulário). O canal aborda ainda temas sobre cultura, viagens e curiosidades.

C

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

C

Cola da web

Indicado para: 

O canal oferece dicas de estudo sobre os principais assuntos cobrados no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e vestibulares. Há vídeos com orientações sobre redação, idiomas, matemática etc.

Estadão

Indicado para:  

O canal do jornal O Estado de S. Paulo apresenta notícias, análises e entretenimento. Destaque para Lado A, Lado B, programa de notícias voltado para o público jovem e apresentado pelos irmãos gêmeos Juliano e Pedro. A dupla comenta os assuntos da semana.

E

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Física Fábris

Indicado para: 

Videoaulas detalhadas de física, com assuntos para revisão de conteúdos e correção de questões dos principais vestibulares. As aulas são ministradas pelo professor Fabricio Scheffer, licenciado em Física pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) e mestre em Ensino de Física também pela UFRGS.

Física Universitária

Indicado para:  

Criado por professores e pesquisadores do Instituto de Física da Universidade de São Paulo (USP), coordenados por Gil da Costa Marques, o canal oferece aulas de física para auxiliar alunos e professores.

Fronteiras do Pensamento

Indicado para:  

No canal, há vídeos legendados de entrevistas e conferências com pensadores de todo mundo para discutir identidade, crise contemporânea, democracia, valores que regem o mundo atual e fronteiras do pensamento. Entre os convidados estão Zygmunt Bauman, Edgar Morin, Steven Pinker, Mia Couto, Manuel Castells e Alain de Botton.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

Mago da Física

Indicado para: 

O canal oferece ferramentas e conteúdo para auxiliar o aprendizado da Física no Ensino Médio. Destaque para os vídeos de experiências.

Matemática Rio

Indicado para: 

Videoaulas de matemática para Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), vestibular, concurso público e Ensinos Fundamental, Médio e Superior ministradas pelo professor Rafael Procópio, especialista em ensino de Matemática pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e professor da rede pública municipal do Rio de Janeiro.

Minutos Psíquicos

Indicado para:  

O canal disponibiliza vídeos curtos sobre psicologia. Entre os assuntos abordados estão depressão, pânico, felicidade, memória, ansiedade etc.

Museu Americano de História Natural

Indicado para:  

O canal do American Museum of Natural History disponibiliza vídeos sobre as ciências naturais (em inglês). Os mais populares são sobre golfinhos, baleias, astrofísica e dinossauros.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

O

Oficina do estudante

Indicado para: 

Canal reúne videoaulas de diversas disciplinas de exatas, biológicas e humanas para estudantes dos níveis Fundamental e Médio. Há vídeos sobre as obras literárias cobradas nos principais vestibulares e com dicas de redação.

Omatemático.com

Indicado para: 

O professor e engenheiro elétrico José Fernando Grings, de Porto Alegre, disponibiliza videoaulas de matemática, estatística, cálculo integral e diferencial, matemática financeira e física.

Redação e Gramática Zica

Indicado para: 

Vídeos com dicas de redação e gramática para aqueles que vão prestar provas para Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), vestibulares e concursos públicos das mais diversas áreas.

R

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Jogos



Animação



Links para Educação



Aplicativos



Livros



Android



Notícias



iOS



Planos de Aula



Windows Phone



Simulações



Áudios



Software



Exercícios



Textos



Fórum



Videoaula



Gráficos



Vídeos



Imagens



Youtube

Saber Direito

Indicado para:  

Oferece cursos de direito constitucional, penal e do trabalho, entre outros, com o objetivo de apresentar conteúdos jurídicos e promover discussões.

Só Enfermagem

Indicado para:  

O canal é voltado para estudantes e profissionais de enfermagem. Há vídeos com orientações sobre o uso de instrumentos e a realização de procedimentos.

Stoodi

Indicado para: 

O canal oferece videoaulas que ajudam na preparação para vestibulares e Exame Nacional do Ensino Médio (Enem). Entre as disciplinas abordadas estão matemática, língua portuguesa, literatura, redação, química, física, biologia, história, geografia, filosofia, sociologia e atualidades.

Indicado para



Professor



Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis



Acervo



Animação



Aplicativos



Android



iOS



Windows Phone



Áudios



Exercícios



Fórum



Gráficos



Imagens



Jogos



Links para Educação



Livros



Notícias



Planos de Aula



Simulações



Software



Textos



Videoaula



Vídeos



Youtube

T

Tenho Prova Amanhã

Indicado para: 

Videoaulas com conteúdo para Ensino Médio, Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e vestibulares. Há aulas de química, matemática, biologia e física.

Youtube Educação

Indicado para:  

Parceria entre Google e Fundação Lemann para oferecer conteúdos educacionais gratuitos para professores, gestores e alunos. Os assuntos, voltados para os níveis fundamental e médio, englobam as disciplinas língua portuguesa, matemática, química, física, biologia, história, geografia, filosofia, sociologia, língua espanhola e língua inglesa. Professores podem submeter suas videoaulas para publicação.

U

Indicado para

 Professor

 Estudante

Conteúdos e ferramentas disponíveis

- | | |
|---|---|
|  Acervo |  Jogos |
|  Animação |  Links para Educação |
|  Aplicativos |  Livros |
|  Android |  Notícias |
|  iOS |  Planos de Aula |
|  Windows Phone |  Simulações |
|  Áudios |  Software |
|  Exercícios |  Textos |
|  Fórum |  Videoaula |
|  Gráficos |  Vídeos |
|  Imagens |  Youtube |

índice sites

• Acervo Digital da Unesp	3
• Agência USP de Notícias	3
• Almanaque da Rede	3
• Ambiente Educacional Web	3
• Anatomia e Fisiologia Humanas	4
• Arte na Escola	4
• Aulete Digital	4
• Banco Internacional de Objetos Educacionais	5
• Baú de Ciências	5
• BBC Learning English	5
• Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações	5
• Biblioteca Digital Camões	6
• Biblioteca Digital da Unesp	6
• Biblioteca Digital de Ciências	6
• Biblioteca Digital de Obras Raras da USP	6
• Biblioteca Digital do Patrimônio Ibero-americano	7
• Biblioteca Digital Mundial	7
• Biblioteca do IBGE	7
• Biblioteca Interativa do Sebrae	7
• Biblioteca Multimídia	8
• Biblioteca Nacional de Portugal	8
• Biblioteca Nacional Digital Brasil	8
• Biblioteca Virtual da Literatura	8

• Biblioteca Virtual do Governo do Estado de São Paulo	9
• Biblioteca Virtual em Saúde do Adolescente	9
• BioInfo	9
• Brainly	9
• Brasil Escola	10
• Brasileira	10
• Bússola Escolar	10
• Busuu	10
• BVS – Psicologia	11
• Calcule Mais	11
• Canal do Ensino	11
• Casa de José de Alencar	12
• Cenpec	12
• Centro de Referência Paulo Freire	12
• Centro Esportivo Virtual	12
• Ciência à Mão	13
• Classroom TV	13
• Clube da Eletrônica	13
• Colégio Web	13
• Conteúdos Digitais	14
• Conteúdos Educacionais Digitais	14
• CPDOC Estante Virtual	14
• Cultura Acadêmica	14

índice sites

• Descomplica	15
• Dia a Dia Educação	15
• Dicionário Cravo Albin da Música Popular Brasileira	15
• Domínio Público	15
• E-aulas USP	16
• EbaH	16
• E-cálculo	16
• Educação Matemática e Tecnologia Informática	16
• Educação Pública	17
• Educação.cc – Conteúdos educacionais e educação sistemática	17
• Educatina	17
• Educopedia	17
• Edx	18
• Efeito Joule	18
• E-física	18
• Embrião	18
• English as a Second Language	19
• English Club	19
• Escola Digital	19
• E-Unicamp	19
• Fala Química	20
• FGV Ensino Médio Digital	20
• Física Interativa.com	20

• Física na Veia	20
• Física.net	21
• Fundação Cederj	21
• Fundação Lemann	21
• Fundacentro	21
• Futuratec – Espaço do Educador	22
• Geekie Games	22
• GeoGebra	22
• Geografia para Todos	23
• GoConqr	23
• Gramática Online	23
• Guia do Estudante	23
• História Digital	24
• Hora do Enem	24
• iAulas	24
• Inclusão Digital	24
• Instituto Claro	25
• Jogos Geográficos	25
• Khan Academy	26
• Laboratório de Matemática	26
• Laboratório de Pesquisa em Ensino de Química e Tecnologias Educativas	26
• Laboratório Didático Virtual	27
• Laboratório Virtual de Química	27

índice sites

• Literatura Digital	27
• Lume	27
• Machado de Assis	28
• Mais – Serviços e Recursos Educacionais em Matemática	28
• Manual do Mundo	28
• Mapeamento Coletivo de Educação Alternativa	28
• Matematica IMEUSP	29
• Matemática Multimídia	29
• Matematiquês	29
• MDMat – Mídias Digitais para Matemática	29
• Me Salva!	30
• Mecânica Vetorial	30
• Michaelis – Dicionário Online	30
• Micro & Gene – Atividades para o Ensino de Biologia	30
• Mundo Educação	31
• Museu Afro Brasil	31
• Museu Casa de Portinari	31
• Museu da Casa Brasileira	31
• MX Cursos	32
• Nepa	32
• NOA	32
• Noas	33
• Nova Escola	33

• Nutritotal	33
• OBMEP	34
• OCW – Unicamp	34
• Olimpíada de Língua Portuguesa Escrevendo o Futuro	34
• PheT	35
• Planeta Bio	35
• Ponto Ciência	35
• Portal da Língua Portuguesa	35
• Portal da Secretaria Municipal de Educação de São Paulo	36
• Portal de Conteúdos Educacionais do MEC	36
• Portal de livros abertos da USP	36
• Portal de periódicos da Capes	36
• Portal do Investidor	37
• Portal do Ministério da Educação	37
• Portal do Professor	37
• Portal dos Professores	37
• Portal Net Educação	38
• Portal Pedagógico	38
• Portal Portinari	38
• Portal Teca	38
• Porvir	39
• Professor Web	39
• Projeto Ativa – Álgebra Interativa	39

índice sites

• Projeto Gutenberg	39
• Projeto Homem Virtual	40
• Quero na escola	40
• Recursos Educacionais Abertos Brasil	41
• Rede Interativa Virtual de Educação	41
• Rei da Derivada	41
• Rived/Unifra	41
• SciELO	42
• ScienceBlogs	42
• Seara da Ciência	42
• Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas	42
• Sistema de Bibliotecas da Unicamp	43
• Site do Estudante	43
• Só Biologia	43
• Só Física	43
• Só Geografia	44
• Só Matemática	44
• Só Português	44
• Só Química	44
• Tabela Periódica Dinâmica	45
• Teachers of the world	45
• Teaching English	45
• Ted	45

• Telecurso	46
• Tria	46
• TV Escola	46
• Undime	47
• Unesco no Brasil	47
• Unesp Aberta	47
• Universia	47
• Univesp TV	48
• UOL Educação	48
• Veduca	48
• Vestibulandia	48
• Videoteca do Instituto de Física da USP	49
• Você Aprende Agora	49
• Volp	49
• Wikilivros	50
• Wikisource	50

aplicativos para celular

• Agenda	51	• Macetes	59
• Agenda do Estudante	51	• MAM Quebra-cabeça	59
• Any.do	52	• MAM São Paulo	59
• AppProva	52	• Manual de Redação	59
• Biologia 100 exercícios	52	• Matemática Elementar Móvel	60
• Calculadora ²	53	• MathYou	60
• Cálculo Matemática	53	• Microsoft Pocket Magnifier	60
• CamScanner	53	• MindMeister	60
• Código QR & Código de Barras	53	• MoMA – The Museum of Modern Art	61
• Cola Matemática	54	• Museu Histórico Nacional – MHN	61
• Color Note	54	• Museu Lasar Segall	61
• Conversor de unidades	54	• MyHomework	61
• Dicionário da Língua Portuguesa	55	• Nova Ortografia	62
• Dicionário Priberam	55	• Novo Acordo Ortográfico – Ortografia	62
• Duolingo	55	• Pinacoteca de São Paulo	62
• Enem e Vestibulares 2016	56	• Pocket	62
• EstudaVest	56	• QR Droid Code Scanner	63
• Evernote	56	• QR Reader for iPhone	63
• Fórmulas Free	57	• Qranio	63
• Gabaritar	57	• RealCalc Scientific Calculator	64
• Google Drive	57	• Remind	64
• Google Tradutor	58	• Studos	64
• Lupa	58	• Tabela Periódica Educababs	65

aplicativos para celular

• TeacherKit	65
• Ultra Lupa	65
• Verificador de plágio	66

canais do youtube

• Aula de	67
• Aula livre	67
• Babel Português	68

• Biologia Total	68
• Canal das Videoaulas	68
• Carina Fragozo	68
• Cola da web	69
• Estadão	69
• Física Fábris	70
• Física Universitária	70
• Fronteiras do Pensamento	70
• Mago da Física	71
• Matemática Rio	71
• Minutos Psíquicos	71
• Museu Americano de História Natural	71
• Oficina do estudante	72
• Omatemático.com	72
• Redação e Gramática Zica	72
• Saber Direito	73
• Só Enfermagem	73
• Stoodi	73
• Tenho Prova Amanhã	74
• Youtube Educação	74