

Ciências

1. AMBROGI, A.; LISBOA, J. C. F. Química para o magistério. São Paulo: Harbra, 1995.
2. ATKINS, P.; LORETTA, J. Princípios de Química: questionando a vida moderna e o meio Ambiente. 2ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.
CRE Mario Covas
UNESP – Campus Bauru
UNESP – Campus de Botucatu
UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Campus Experimental Registro
UNESP – Campus Experimental Sorocaba
UNESP – Fac. C. Agrônômica – Botucatu
UNESP – Fac. C. Tecnol - P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNESP – Fac. Farmácia – Araraquara
UNESP – Fac. C. e Letras – Assis
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Inst. B. L. C. E. - S. J. R. Preto
UNESP – Inst. de Química – Araraquara
UNESP – Unid. Experimental Itapeva
UNICAMP – BCCL
UNICAMP – CTC
UNICAMP – FE
UNICAMP – FCA
UNICAMP – FT
UNICAMP – IG
UNICAMP – IQ
3. BOUER, J. Sexo & Cia: as dúvidas mais comuns (e as mais estranhas) que rolam na Adolescência. 2 ed. São Paulo: Publifolha, 2002.
UNESP – Fac. H. D. e S. S. – Franca
USP – FE
4. CACHAPUZ, A, CARVALHO, A. M. P., GIZ-PÉREZ, D. A Necessária renovação do Ensino de Ciências. São Paulo: Cortez, 2005.
UNESP – Fac. Eng. - Ilha Solteira
UNICAMP – FE
5. CARVALHO, A. M. P.; GIL-PÉREZ, D. Formação de professores de Ciências. São Paulo: Cortez, 2003. Col. Questões da Nossa Época. Nº 26.
CRE Mario Covas
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de Botucatu
UNESP – Fac. C. Agrárias e Veterinárias - Jaboticabal
UNESP – Fac. Filosofia – Marília
UNESP – Fac. H. D. e S. S. – Franca
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. Ilha Solteira
UNESP – Inst. de Química – Araraquara
USP – FE
6. CARVALHO, ISABEL C. M., Educação Ambiental: a formação do sujeito ecológico. Capítulo 1 p. 111 a 130, Capítulo 3, p. 149 a 160, Capítulo 5 p. 175A a 187 – 2ª Ed. São Paulo:

Cortez, 2006.

UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Campus Experimental Ourinhos
UNESP – Campus Experimental Rosana
UNESP – Campus Experimental Sorocaba
UNESP – Fac. Eng. - Ilha Solteira
UNESP – Fac. Filosofia – Marília
UNESP – Instituto de Artes
UNICAMP – FCA
USP – FE

7. CEBRID – Centro Brasileiro de Informações sobre drogas psicotrópicas. Livreto informativo Sobre drogas psicotrópicas.
Disponível em: <http://200.144.91.102/cebridweb/default.aspx>
8. DELIZOICOV, D.; ANGOTTI, J. A e PERNAMBUCO, M. M. Ensino de Ciências: Fundamentos E Métodos. São Paulo: Cortez, 2002.
UNESP – Campus de Botucatu
UNESP – Fac. C. Agrárias e Veterinárias - Jaboticabal
UNESP – Fac. C. e Letras – Assis
UNESP – Fac. Eng. - Ilha Solteira
UNESP – Fac. Filosofia – Marília
UNESP – Inst. B. L. C. E. – S. J. R. Preto
UNICAMP – BCCL
UNICAMP – FE
USP – FE
9. FRIAÇA, A. C. S.; DALPINO, E; SODRÉ JR.; L. JATENCO – PEREIRA, V. (orgs.)
Astronomia: Uma visão geral do universo. São Paulo: EDUSP, 2000.
CRE Mario Covas
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus Experimental Ourinhos
UNICAMP – BCCL
UNICAMP – CTC
10. Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul. GIPEC – Grupo Interdepartamental de Pesquisa sobre Educação em Ciências. Geração e gerenciamento Dos resíduos sólidos provenientes das atividades humanas / GIPEC. 2 ed. rev. Ijuí: Ed. Unijuí, 2003. (Coleção situação de estudo: ciências no ensino fundamental; 1)
11. GRUPO DE REELABORAÇÃO DO ENSINO DE FÍSICA. Física 1, 2 e 3. GREF. 5. ed. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2001/2005.
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. – Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNESP – Inst. B. L. C. E. – S. J. R. Preto
UNESP – IPMet - Bauru
12. KORMONDY, E. J. E BROWN, D.E. Ecologia humana. Capítulos 1, p. 1 a 22, Capítulo 4 P. 61 a 75 Capítulo 5, p. 85 a 115, Capítulo 9. P. 186 a 224, Capítulo 10 p. 227 a 250. São Paulo: Atheneu Editora, 2002.
UNESP – Campus de Botucatu
UNESP – Campus de Rio Claro

UNESP – Fac. C. Agronômicas – Botucatu
UNICAMP – IFCH

13. OKUNO, E. Radiações: Efeitos, Riscos e Benefícios. São Paulo: Harbra, 1998.
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de São Vicente
UNESP – Fac. C. Tecnol – P. Prudente
UNICAMP – CTC
UNICAMP – CTL
UNICAMP – FE
UNICAMP – IFGW
USP – BCRP USP – FM
USP – CDCC
USP – FOB
USP – FZEA
USP – IF
14. SADAVA, D. HELLER, H.C [et al]. 9 ed. Vida: a ciência da biologia. Porto Alegre: Artmed, 2009. 3 v. (Vol. 1. Célula e Hereditariedade; Volume 2. Evolução, diversidade e Ecologia; Volume 3. Planetas e animais).
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Campus Experimental Dracena
UNESP – Fac. C. e Letras – Assis
UNICAMP – CTC
UNICAMP – FE
UNICAMP – IFGW
15. TEIXEIRA, W, TAIOLI, F., FAIRCHILD, T., TOLEDO, C. (orgs.). Decifrando a Terra. 2. ed. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009.
CRE Mario Covas
UNESP – Campus de Bauru
UNESP – Campus de Rio Claro
UNESP – Campus Experimental Ourinhos
UNESP – Fac. C. Agrárias e Veterinárias - Jaboticabal
UNESP – Fac. C. Agronômicas – Botucatu
UNESP – Fac. C. e Letras – Assis
UNESP – Fac. C. e Tecnol – P. Prudente
UNESP – Fac. Eng. - Guaratinguetá
UNESP – Fac. Eng. – Ilha Solteira
UNESP – Fac. H. D. e S. S. – Franca
UNESP – Inst. de Química – Araraquara
UNICAMP – BCCL
UNICAMP – CTC
UNICAMP – IG
USP – FE

Documentos para Ciências

1. SÃO PAULO (Estado) Secretaria da Educação. Proposta Curricular do Estado de São Paulo para o ensino de Ciências para o Ensino Fundamental Ciclo II. São Paulo: SE, 2008. Disponível:
http://www.rededosaber.sp.gov.br/portais/Portals/18/arquivos/Prop_CIEN_COMP_re_d_md_20_03.pdf