

DIREÇÃO DA APRENDIZAGEM EM CIÊNCIAS NATURAIS

D.C.P.

B I B L I O G R A F I A

PARA O PROFESSOR E PARA O ALUNO

- 1- Zoologia - Paulo Descourt
- 2- Zoologia - Storer
- 3- Zoo logia - Gliesch
- 4- Guias de trabalhos práticos de Zoologia - Ernest Matthes
- 5- Da vida dos nossos animais - Ihering
- 6- Mamíferos - M.E.C.
- 7- Elementos de e Zoologia de Ricardo Baroudi
- 8- Ofidismo no Brasil - M.E.C.
- 9- Zoologia - Victor Ripol
- 10- Taxidermia - Ministério da Agricultura
- 11- Mammals - A golden nature guide
- 12- Reptiles and amphibians - "
- 13- Fishes - "
- 14- Insects - "
- 15- Birds - "
- 16- The insect world - The golden library of knowledge
- 17- Birds - Grosset & Dunlap
- 18- Mamíferos - Eurico Santos
- 19- Aves do Brasil - "
- 20- Peixes do Brasil - "
- 21- Basic Kit of Butterflies and other insects - Harvey House

- 22- Prática de Botânica - Alarich R. Schultz
- 23- Botânica na Escola Secundária - "
- 24- Botânica Sistemática (antiga) - "
- 25- Botânica Sistemática (atual) - "
- 26- Botânica - Strasburger
- 27- Atlas de Botânica - Morandini
- 28- Botânica - Potesch

- 29- Biologia - Pierantoni
- 30- Biologia Educacional - Almeida Júnior
- 31- Biologia - Paul Weisz
- 32- Manual de Biologia - Oswaldo Frota Pessoa
- 33- O corpo humano - Fritz Kahn

- 34- Fisiologia Humana - Houssay
- 35- Biology - Villee
- 36- Elementos de Genética - Edward C. Colin, Ph. D.
- 37- Flowers - A golden nature guide
- 38- Trees - "
- 39- Vida e transmutação dos átomos - Jean Thibaud
- 40- Weather - Grosset & Dunlap
- 41- Elementary - School Science - Blough, Schwartz, Huggett
- 42- Manuel de l'Unesco pour l'enseignement des Sciences. - UNESCO
- 43- A B C do átomo - USIS
- 44- A Física na Escola Secundária - Blackwood - Herrom - Kelly
- 45- Iniciação à Ciência- 1º volume - Andrade - Huxley
- 46- Iniciação à Ciência- 2º " - "
- 47- La tierra y sus recursos. - Levi Marrero
- 48- Look and Learn - Beauchamp - Crampton - Gray
- 49- How do we know - " " "
- 50- All around us - " " "
- 51- Exploring in Science - Craig - Hurley
- 52- Science every day - " - Baldwin
- 53- Science plans for tomorrow. - " - Urban
- 54- Going forward with Science - " - Lewis
- 55- Science through the year - " - Daniell
- 56- A Ciência da Vida - 9 volumes. - Wells - Huxley
- 57- O mundo da criança - 15 volumes
- 58- História Natural - Waldemar Oliveira
- 59- História Natural - Carlos e Ruy Costa
- 60- Higiene e Puericultura - Waldemar Oliveira
- 61- Vocabulário Geológico - Leinz e Mendes
- 62- Compêndio de História Natural - J. Antunes
- 63- Física e Química - Corregio de Castro
- 64- Química Geral - Werner Kiel
- 65- Química - Gildásio Amado
- 66- Física - Francisco Alcântara Gomes Filho
- 67- Práticas de Ciências - Newton Dias dos Santos
- 68- El Tesoro del maestro
- 69- Didática Especial - Clotilde Rezzano
- 70- Biology - Phillips and Cox

- 71- El arte de enseñar - Highet.
 72- Democracia e Educação - John Dewey
 73- Metodologia do Ensino Primário - Amaral Fontoura
 74- Didática da História Natural - CADES
 75- Noções de Práticas de Ensino - Teobaldo Miranda Santos
 76- Fundamentos da Educação - Amaral Fontoura
 77- Atlas de Anatomia Humana - Muedra, S. J.
 78- Atlas de Anatomia Animal - "
 79- O corpo Feminino - Edição da Intercultural - Atlas
 80- O corpo Masculino - " - "
 81- O tronco - Em transparência anatômica - Abbott
 82- A cabeça - " - "
 83- O ôllo - " - "
 84- O braço - " - "
 85- O aparelho circulatório - " - Julice Pinto
 86- Programa Experimental de Ciências Naturais - CPOE - RGS

Folhetos distribuidos pela Campanha de Educação de Adolescentes e Adultos - M.E.C.

Revista do Ensino

Cultus

Escola Secundária - CADES

Ciência

Diversões Escolares

Comunicados do C.P.O.E.

Porto Alegre, 19 de agosto de 1961

Catharine U. Oliveira
 Dalva Kuhn Rodrigues
 Mariana Mazzafertti