|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BRASÃO.jpg | **DITAL DO CONCURSO PÚBLICO N° 01/2019, 20 DE FEVEREIRO DE 2019** **cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA PREFEITURA MUNICIPAL**  **DE SANTA LUZIA – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**  **RETIFICAÇÃO Nº 01** | cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0  cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0 |

**Onde se lê:**

|  |
| --- |
| **ANEXO IV – PROGRAMAS** |

**ANEXO**

**CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS E REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS PARA O CONCURSO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA**

**ENSINO SUPERIOR COMPLETO**

**CARGO 302 - PROFESSOR DE EDUCAÇÃO BÁSICA PEB III – CIÊNCIAS**

**REFERÊNCIAS**

- ALBERTS, B. et al. Biologia molecular da célula. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 201

- BARNES, R. D. Zoologia de los Invertebrados. Barcelona, Interamericana, 1977.

- ODUM, Eugene P. Fundamentos de ecologia. 1990.

- GUYTON, A. C. Tratado de Fisiologia Médica. Rio de Janeiro: Interamericana, 1976.

- AMABIS, José Mariano; MARTHO, Gilberto Rodrigues. BIOLOGIA, Volume 1-2-3. São Paulo: Moderna, 2016.

- MARCONDES, A. C. "A Aids". In: Programa de Saúde. São Paulo: Atual, 1991.

- MAYR, E. 2009. O que é a Evolução. Rocco, Rio de Janeiro.

- GRIFFITHS, Anthony JF et al. Introdução à genética. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.2013.

- SOARES, José Luis. Programas de Saúde. São Paulo: Scipione, 1994.

- POUGH, F. H.; JANIS, C. M.; HEISER, J. B. A Vida dos Vertebrados. 4 edição. Editora Atheneu: São Paulo, 2006.

- REECE, J. B. et al. Biologia de Campbell. 10. ed. Porto Alegre: Artmed, 2015.

- RIDLEY, M. 2006. Evolução. Editora Artmed, São Paulo.

LOPES, Sônia. Investigar e Conhecer: Ciências da Natureza. Ed. Saraiva.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BRASÃO.jpg | **DITAL DO CONCURSO PÚBLICO N° 01/2019, 20 DE FEVEREIRO DE 2019** **cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA PREFEITURA MUNICIPAL**  **DE SANTA LUZIA – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**  **RETIFICAÇÃO Nº 01** | cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0  cid:image002.jpg@01CE82DA.01F30BF0 |

**LEIA-SE:**

|  |
| --- |
| **ANEXO IV – PROGRAMAS** |

**CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS E REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS PARA O CONCURSO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA**

**ENSINO SUPERIOR COMPLETO**

**CARGO 302 - PROFESSOR DE EDUCAÇÃO BÁSICA PEB III – CIÊNCIAS**

**REFERÊNCIAS**

- ALBERTS, B. et al. Biologia molecular da célula. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 201

- ODUM, Eugene P. Fundamentos de ecologia. 1990.

- GUYTON, A. C. Tratado de Fisiologia Médica. Rio de Janeiro: Interamericana, 1976.

- AMABIS, José Mariano; MARTHO, Gilberto Rodrigues. BIOLOGIA, Volume 1-2-3. São Paulo: Moderna, 2016.

- MARCONDES, A. C. "A Aids". In: Programa de Saúde. São Paulo: Atual, 1991.

- MAYR, E. 2009. O que é a Evolução. Rocco, Rio de Janeiro.

- GRIFFITHS, Anthony JF et al. Introdução à genética. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.2013.

- SOARES, José Luis. Programas de Saúde. São Paulo: Scipione, 1994.

- POUGH, F. H.; JANIS, C. M.; HEISER, J. B. A Vida dos Vertebrados. 4 edição. Editora Atheneu: São Paulo, 2006.

- REECE, J. B. et al. Biologia de Campbell. 10. ed. Porto Alegre: Artmed, 2015.

- RIDLEY, M. 2006. Evolução. Editora Artmed, São Paulo.

LOPES, Sônia. Investigar e Conhecer: Ciências da Natureza. Ed. Saraiva.