

SUMÁRIO

1. ESTRELAS VARIÁVEIS NO CONTEXTO EDUCACIONAL: UMA PROPOSTA ENVOLVENDO A OBSERVAÇÃO DE CEFÉIDAS CLÁSSICAS NO ENSINO MÉDIO
Daniel Iria Machado _____ 7
2. QUAL É O TAMANHO DO UNIVERSO? UMA PROPOSTA DE SEQUÊNCIA DE ENSINO INVESTIGATIVO SOBRE OS MÉTODOS DE ERATÓSTENES E ARISTARCO PARA MEDIR OS TAMANHOS DA TERRA E DA LUA
Carlos Augusto Ferreira / Sérgio Mascarello Bisch _____ 27
3. VISUALIZAÇÃO E UMA AVALIAÇÃO DAS CONCEPÇÕES PRÉVIAS DE ALUNOS DO ENSINO SUPERIOR SOBRE AS ESTAÇÕES DO ANO
Adriano Luiz Fagundes / Tatiana da Silva / Marta Feijó Barroso _____ 47
4. AS DIFERENTES CONCEPÇÕES SOBRE AS FASES DA LUA DE ALUNOS DOS OITAVOS ANOS DO ENSINO FUNDAMENTAL DE UMA ESCOLA PÚBLICA
Danilo de Oliveira Kitzberger / Roberta Chiesa Bartelmbs / Valdir Rosa _____ 67
5. O ENSINO DE ASTRONOMIA E AS POSSÍVEIS RELAÇÕES COM O PROCESSO DE ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA
Fábio Matos Rodrigues / Viviane Briccia _____ 95
6. PANORAMA DE PESQUISAS EM ENSINO DE ASTRONOMIA NOS ANOS INICIAIS: UM OLHAR PARA TESES E DISSERTAÇÕES
Mayara Hilgert Pacheco e Marli Schmitt Zanella _____ 113
7. RESENHA: O CÉU
Paula Cristina da Silva Gonçalves _____ 133