

ENCCEJA Ensino Médio

ÍNDICE VOLUME 1

estudo do texto	01
Estudo de Língua Inglesa	96
Estudo do texto literário	138
Redação	127
Estudo das práticas corporais	170
Artes	191

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

Conhecimentos numéricos	01
Conhecimentos geométricos	59
Conhecimentos algébricos/geométricos – plano cartesiano; retas; circunferências; paralelismo e perpendicularidade, sistemas de equações	73
Conhecimentos algébricos	85
Conhecimentos de estatística e probabilidade	121



ENCCEJA Ensino Médio

ÍNDICE VOLUME 2

CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS *Física*

Connecimentos dasicos e fundamentais da Fisica	01
O movimento, o equilíbrio e a descoberta de leis físicas	09
Energia, trabalho e potência	28
A mecânica e o funcionamento do universo	32
Fenômenos elétricos e magnéticos	36
Oscilações, ondas, óptica e radiação	52
O calor e os fenômenos térmicos	61
Química	
Transformações químicas	88
Representação das transformações químicas	96
Materiais, suas propriedades e usos	98
Água – Ocorrência e importância na vida animal e vegetal. Ligação, estrutura e propriedades	104
Transformações químicas e energia	115
Dinâmica das transformações químicas	120
Transformação química e equilíbrio	121
Compostos de carbono	126
Relações da Química com as tecnologias, a sociedade e o meio ambiente	137
Energias químicas no cotidiano	152
Biologia	
Moléculas, células e tecidos	166
Hereditariedade e diversidade da vida	174
Identidade dos seres vivos	185
Ecologia e ciências ambientais	197
Origem e evolução da vida	200
Qualidade de vida das populações humanas	233

CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS

Diversidade cultural, conflitos e vida em sociedade, Formas de organização social	01
Características e transformações das estruturas produtivas	76
Os domínios naturais e a relação do ser humano com o ambiente	62
Representação espacial	175