

**MATRIZ DE PROVA FINAL DE ESCOLA – 8º ANO
ANO LETIVO 2012/2013**

 Data: 2013/06/07
Horário: 13h45

DISCIPLINA: Educação Tecnológica

MODALIDADE DA PROVA: Teórico/Prática

DURAÇÃO: 90 minutos

| ESTRUTURA | TEMAS / CONTEÚDOS | OBJETIVOS | CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO | COTAÇÕES |
|-----------|---|--|---|----------|
| Grupo I | 1. Tecnologia e desenvolvimento social. 2. Tecnologia e consumo. 3. Processo Tecnológico: objeto técnico. | 1. Compreender que natureza e evolução da Tecnologia é resultante do processo histórico. 2. Reconhecer e avaliar criticamente o impacto e as consequências dos sistemas tecnológicos sobre os indivíduos, a sociedade e o ambiente. 2.1. Distinguir modos de produção. 3. Predispor-se para proceder à reconstrução sócio histórica do objeto. | <ul style="list-style-type: none"> Identifica e associa conceitos no seu contexto temporal e histórico; Domina os conceitos estudados; Identifica problemas; Explora soluções alternativas. | 50 |
| Grupo II | 4. Acumulação e transformação de energia. 5. Materiais e ferramentas 6. Higiene e segurança no trabalho | 4. Identificar energias renováveis e não renováveis. 4.1. Identificar diferentes formas de energia. 4.2. Identificar meios de obtenção de eletricidade. 5. Ser sensível ao impacto ambiental e social produzido pela exploração, transformação e desperdício de materiais no possível esgotamento dos recursos naturais. 5.1. Conhecer as principais características e aplicações técnicas das grandes famílias dos materiais. | <ul style="list-style-type: none"> Identifica e associa conceitos no seu contexto temporal e histórico; Domina os conceitos estudados; Identifica problemas; Explora soluções alternativas. | 50 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | 6.Reconhecer normas de segurança, higiene e saúde no trabalho. | | |
|--|--|--|--|--|

TOTAL 100 Pontos

Material necessário: Esferográfica azul ou preta, lápis, afia lápis, borracha e lápis de cor.