



COORDENADORIA DE RECURSOS HUMANOS – COORDENADORIA DE ENSINO TÉCNICO

Ofício Circular Conjunto nº 004/2001-CRH/CETEC

São Paulo, 19 de julho de 2001.

Senhor(a) Diretor(a)

Através do Ofício nº166/2000-CETEC, de 01 de novembro de 2000, a Coordenadoria de Ensino Técnico encaminhou a Vossa Senhoria sugestões de organização curricular para o Ensino Médio, para análise da comunidade escolar, com as necessárias orientações para implementação em 2001.

As Unidades Escolares que optaram por projetos relacionados às três Áreas de Conhecimento (Produção Artística, Serviços de Informação e Comunicação, Ações de Cidadania, Organização e Gestão Empresarial, Projetos Técnico-Científicos e Intervenções Ambientais) devem observar:

**COM RELAÇÃO AOS PROJETOS:**

- não possibilitam abertura de Concurso Público.

**COM RELAÇÃO ÀS AULAS INERENTES AOS PROJETOS:**

- devem ser atribuídas a Professores já contratados da própria Unidade Escolar;
- integram a carga horária de docentes contratados por prazo indeterminado;
- não integram a carga horária do docente para efeito da indeterminação do Contrato de Trabalho;
- não são autorizadas para divisão de classes em turmas.

Colocamo-nos à disposição de Vossa Senhoria para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários e renovamos, na oportunidade, nossos protestos de consideração e apreço.

Coordenadoria de Recursos Humanos

Antonio Carlos Pavanelli  
Coordenador-CRH

Coordenadoria de ensino Técnico

Almério Melquiades de Araújo  
Coordenador-CETEC

## PROJETOS E SUAS RELAÇÕES COM AS ÁREAS DE CONHECIMENTO

### EXEMPLOS

<i>Denominação do Projeto</i>	<i>Áreas de Conhecimento</i>
Ações de Cidadania: Ações comunitárias; educação popular; divulgação e defesa de direito; campanhas; prestação de serviços à Comunidade; trabalhos voluntários em associações e organizações sociais e outros.	Ciências Humanas e suas Tecnologias
Intervenções Ambientais: Estudos e ações que prevêm a análise de impactos positivos e negativos no ambiente. Visa intervenções ambientais locais e adoção de medidas mitigadoras de impactos negativos.	Ciências Humanas e suas Tecnologias Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias
Produções Culturais Artísticas: Teatro, Cinema, Música, Artes Plásticas, preservação, conservação e valorização do patrimônio cultural.	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias
Organização e Gestão Empresarial: Implantação de escritório modelo, empresajovem, cooperativa-escola, gestão de setores (agrícolas, labororiais, cantina, biblioteca, salas-ambiente e outros)	Ciências Humanas e suas Tecnologias
Projetos Técnico-Científicos: Projetos que envolvam análise , discussão e ações de intervenção na realidade em relação a combate ao desperdício (água, energia, alimentos, materiais de consumo e outros); aproveitamento do lixo; uso de biotecnologias; inovações tecnológicas; prevenção a doenças;outros.	Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias
Serviços de Informação/Comunicação em diferentes mídias e códigos de linguagem (Jornal, impresso ou mural; vídeo; CD-ROM; cartilhas; programas de rádio ou televisão).	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias