

## Núcleo de Tecnologia Educacional (Nute)

Sempre atento ao surgimento de ferramentas que otimizem o processo de ensino-aprendizagem, o Colégio Cruzeiro vem investindo em novas Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs). No entanto, adaptar as aulas a essas inovações não é tarefa fácil, uma vez que é necessário capacitar os professores para que a utilização desses recursos seja feita da forma mais adequada.

Para isso, o Cruzeiro conta com o Núcleo de Tecnologia Educacional (Nute). Formado por profissionais com ampla experiência na área, o setor é responsável pelo planejamento, implantação e execução de projetos que utilizem as TICs como apoio escolar.

O Nute trabalha em seis frentes de atuação: Grupo de Estudos em Tecnologia Educacional (GETE), Centro de Desenvolvimento de Softwares Educacionais (CDSE), Inclusão Digital de Funcionários, Educação de Jovens e Adultos Digital (EJA Digital), Aulas Regulares e Tempo Integral (TICC).

Cada uma delas atende a um público diferente. O CDSE tem por finalidade oferecer apoio técnico e pedagógico para a confecção de materiais de apoio educacional, como programas multimídias e apresentações digitais, enquanto o GETE incentiva a formação continuada dos professores, no que diz respeito à utilização das TICs nos processos educacionais.

“Visamos, com este projeto, oferecer uma oportunidade para que os nossos docentes possam participar efetivamente da chamada “Sociedade do conhecimento”, o que vai contribuir para a formação de nossos alunos e o alcance da plena cidadania”, afirma Vicente Nunes, da equipe de Jacarepaguá.



foto de arquivo

Equipe do Nute de Jacarepaguá: Vicente Willians, Adriana Machado e Albertino Peres

Já o EJA, implementado somente em Jacarepaguá, oferece cursos de informática aos moradores de comunidades próximas à escola.

O Núcleo também realiza o acompanhamento nas aulas regulares de todos os segmentos do Colégio, durante a utilização dos Laboratórios de Informática e salas multimídias. Já os alunos do TICC recebem auxílio para a confecção de pesquisas escolares.

“Em nosso dia a dia, percebemos que, apesar de a maioria dos alunos estarem familiarizados com o computador, ainda não usam adequadamente os recursos da internet para a produção de trabalhos e para a elaboração de pesquisas. É importante prepará-los para fazer o uso acadêmico dessas poderosas ferramentas. Dessa forma, as atividades no Laboratório são planejadas com os professores das disciplinas, priorizando a pesquisa e a produção do aluno”, explica Aloisio Menezes, da equipe Centro.

Departamento de Comunicação

foto Anderson Carvalho



Equipe Nute - Centro: Aloisio Menezes (sentado), Claudia Rosas, Angélica Queiroz e Marcelo Ribeiro



No Laboratório, os alunos aprendem recursos para a produção de trabalhos e para a elaboração de pesquisas na Internet



Grupo de professores que integram o GETE de Jacarepaguá