

CONTEÚDO ANUAL DIVIDIDO EM MÓDULOS

Livros modulados com todos os assuntos do programa do vestibular + módulo especial de revisão final.



RESOLUÇÃO DE PROVAS DOS VESTIBULARES DE PERNAMBUCO E REGIÃO.

Módulo com questões selecionadas por assunto, otimizando o rendimento do aluno .



SIMULADOS PERIÓDICOS.

Simulados semanais (a cada fim de aula) com provas específicas de acordo com o grupo (saúde , humanas e exatas).



SIMULADOS ESPECIAIS .

Simulados programados periódicos das provas da UFPE e UPE .

BIBLIOTECA.

Livros de diversos autores , disponíveis ao aluno.

MONITORIA.

Monitores permanentes com horários especiais para melhor acompanhamento dos alunos .

AULA DE REVISÃO BIO+

Aulas especiais , de revisão dos principais assuntos abordados no vestibular .



AULAS MULTIMÍDIA

Recurso de aulas multimídia para um melhor aproveitamento didático , e tempo em aula.



AULAS NA INTERNET.

Recurso exclusivo que permite ao aluno baixar a aula para o seu computador on-line através do site : www.superbiologia.com (acesso exclusivo por senha)

ORIENTAÇÃO PEDAGÓGICA

Acompanhamento psico-pedagógico para os alunos gerando confiança e auto-controle, fundamentais no vestibular

A orientação pedagógica relaciona-se ainda com horário de estudo, orientação profissional, informações sobre vestibular.

AULA LABORATÓRIO DE ANATOMIA- UFPE

Aula pratica que antecede o estudo de fisiologia, o aluno aprende de maneira prática a morfo-fisiologia humana.



AULA PRAIA DOS CARNEIROS

Aula pratica que aborda ecologia ,zoologia e botânica marinha.



AULA BOTÂNICA E ZOOLOGIA

Aula prática no parque zoobotânico de dois irmãos .



PROJETO SINAPSE

Projeto **exclusivo** que visa estimular o aluno para um melhor aproveitamento nas aulas e no vestibular . O projeto apresenta informações e orientação profissional no site ,coluna escrita pelos professores e textos de atualidades, fichas extras na monitoria, controle de qualidade no curso, simulados semanais com entrega periódicas dos resultados pelos professores, individualmente , o que visa detectar possíveis problemas de aprendizagem do aluno .