



COLÉGIO
ADÉLIA

Fundamental II



(13) 3348-4200

www.colegioadelia.com.br - facebook.com/colégioadelia
Av. Miguel Mussa Gaze, 247 - Santa Rosa - Guarujá - SP

Estrutura do Colégio

Ambiente

- ✓ acolhedor, afetivo e motivador

Equipe Pedagógica

- ✓ professores preparados e experientes
- ✓ apoio dos profissionais do Sistema Anglo de Ensino

Proposta Pedagógica

- ✓ interdisciplinaridade
- ✓ desenvolvimento de projetos

Metodologia de Ensino

- ✓ criança como sujeito da aprendizagem
- ✓ valorização da experiência individual
- ✓ organização e planejamento de atividades

Material Didático

- ✓ projeto gráfico atraente
- ✓ adequação a cada faixa etária
- ✓ valorização das relações sociais

- ✓ personagens especialmente criados para a Ensino Fundamental II
- ✓ atividades lúdicas

O **Líder em Mim**
Grandes coisas acontecem aqui!



Descritores

Proporcionar maior autonomia para que os alunos adquiram novos conhecimentos e desenvolvam novas competências. O aluno inicia um contato formal com as disciplinas do currículo e com a figura do professor especialista.

Objeto do conhecimento

A convivência com vários professores e orientações distintas, bem como a passagem para a adolescência e o convívio do aluno com uma nova organização escolar trazem uma situação de ruptura e transição, marcada por mudanças físicas, emocionais, psicológicas e de outras descobertas. O corpo pedagógico do colégio Adélia se encontra apto para trabalhar com essas questões, tornando-se um espaço de referência para os alunos e ajudando-os a construir seus projetos de vida.

Matriz Curricular

A matriz curricular é composta por componentes curriculares como Português, História, Geografia, Ciências, Matemática, Educação Física, Artes, onde a maioria das disciplinas trabalham com o currículo em espiral: os assuntos são retomados, ampliados e aprofundados de acordo com a progressão nos anos.

Diferencial

A nossa matriz conta também com as seguintes atividades extracurriculares: ballet, judô, inglês, espanhol, desenho geométrico e informática. Além disso, conta com aulas práticas nos laboratórios de química, física e biologia que facilitam a assimilação da teoria e permitem uma outra vivência para o aluno.

