

1. Objetivo

O Colégio Modelo GPI tem como objetivo desenvolver a potencialidade de cada criança e adolescente, preparando-o para os desafios da vida - entre eles, o vestibular e o mercado de trabalho.

O Conteúdo é aprofundado de forma gradual e o GPI tenta desenvolver no aluno o hábito de estudo frequente e o seu senso analítico.

2. Período letivo

02/02/2016 a 07/12/2016

3. Recesso

05/08/2016 a 22/08/2016

4. Atividades Semanais

De segunda a sexta-feira (das 7h30 às 12h30): tempos diários de aulas teóricas e de exercícios.

5. Carga Horária Semanal

Ensino Fundamental II				
Áreas de Estudo e/ou Disciplina	6º ano	7º ano	8º ano	9º ano
Língua Portuguesa	3	3	3	3
Educação Física*	2	2	2	2
Geografia	3	3	3	3
História	3	3	3	3
Matemática	4	4	5	5
Filosofia	1	1	1	1
Ciências	3	3	3	4
Redação em Língua Portuguesa	2	2	2	2
Língua Inglesa	2	2	2	2
Língua Espanhola	1	1	1	1
Arte	1	1	1	1
Informática Educativa	1	1	1	1
Teste Sequencial	2	2	2	2
Total Geral	28	28	29	30

* As aulas da disciplina Educação Física são realizadas em contraturno.

Valor da mensalidade: 12x _____

Valor do Material: _____

Forma de pagamento: _____

Ass: _____

6. Avaliações Periódicas

Consistem em Trabalhos Domiciliares (TD), Testes Sequenciais (TS), Provas Bimestrais (PB) e simulados com correção unificada. Nossas avaliações tem o intuito de direcionar o estudo dos alunos, uma vez que evidenciam os conteúdos mais importantes trabalhados em sala de aula.

7. Monitoria On-line e Presencial

Disponibilizamos para os nossos alunos um programa de monitoria presencial e *on-line*, para tirar dúvidas dos exercícios, conteúdo dos livros e das avaliações.

8. Videoaulas

Material adicional integrado aos livros que reforça o conteúdo abordado em sala de aula, estimula o estudo com flexibilidade e possibilita o aprendizado individual.

9. Biblioteca Digital

É uma moderna plataforma de leitura com acervo de 500 e-books de clássicos da literatura brasileira, que entrega dados sobre o desempenho dos leitores.

10. Estudo Adaptativo

Através de uma plataforma inteligente, o aluno é estimulado à prática de exercícios, gerando relatórios que facilitam o acompanhamento pedagógico.

11. Aula de Robótica

Com kits de robótica da LEGO Education, o aluno é estimulado a desenvolver suas habilidades e competências, através de motores, sensores e programação.

12. Projetos Esportivos

Participamos de campeonatos estudantis para motivar e integrar os nossos alunos, pois acreditamos que o esporte é um importante meio de transformação.

13. Aplicativo GPI

O colégio disponibiliza um aplicativo que facilita a comunicação com responsáveis e alunos, informando notas, ocorrências e comunicados.