

PERÍODO COMPLEMENTAR

Aberto da Educação Infantil ao 5º ano do E.Fundamental I

Tel.: (12) 3946-7400 / institutosaojose@institutosaojose.org.br

Rua Pres. Wenceslau Braz, 75/161 – Jd. Esplanada
São José dos Campos – SP / CEP 12242-780



É com grande alegria, zelo e priorizando a qualidade do ensino salesiano, que o **Instituto São José** oferece a partir de 2018, o **PERÍODO COMPLEMENTAR**. Trata-se de um **SERVIÇO OPCIONAL**, com uma equipe própria e altamente qualificada que contempla as atividades: horário para as refeições (almoço e lanche da tarde), descanso, práticas cotidianas, acompanhamento escolar, realização de tarefas, esporte e lazer, inglês, arte e cultura, tecnologia e ciência, protagonismo infanto-juvenil, projeto de vida, valores humanistas cristãos e inteligência emocional. Com a flexibilidade do **aluno optar por 3 ou 5 dias/semanais** de carga horária, tendo uma rotina equilibrada, focada pedagogicamente e totalmente saudável. **O que já era bom, ficou ainda melhor!**

VALORES Educação Infantil	
3 DIAS/SEMANAIS (Ter/Qua/Qui) R\$ 690,00	5 DIAS/SEMANAIS (Seg/Ter/Qua/Qui/Sex) R\$ 980,00
Em 12 parcelas Vencimento da 1ª parcela em 08/01/2018	
Toda a alimentação inclusa	
Horário Entrada: 11h50 / Saída: 17h30	

2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO
HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO
ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR
LANCHE	LANCHE	LANCHE	LANCHE	LANCHE
ARTE/CULTURA DANÇAS/JUDÔ TECNOLOGIA /CIÊNCIA	INGLÊS PASTORAL PARQUE/MOVIMENTO	ROBÓTICA ARTE/CULTURA PRÁTICAS ESPORTIVAS	INGLÊS ARTE/CULTURA TECNOLOGIA /CIÊNCIA	PRÁTICAS ESPORTIVAS ARTE/CULTURA TECNOLOGIA/CIÊNCIA

VALORES E. Fundamental I	
3 DIAS/SEMANAIS (Ter/Qua/Qui) R\$ 780,00	5 DIAS/SEMANAIS (Seg/Ter/Qua/Qui/Sex) R\$ 1.100,00
Em 12 parcelas Vencimento da 1ª parcela em 08/01/2018	
Toda a alimentação inclusa	
Horário Entrada: 12h / Saída: 17h30	

2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO	HIGIENE/ALMOÇO
HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO	HIGIENE/SONO
ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR	ACOMPANHAMENTO ESCOLAR
LANCHE	LANCHE	LANCHE	LANCHE	LANCHE
ARTE/CULTURA DANÇAS/JUDÔ TECNOLOGIA /CIÊNCIA	INGLÊS PASTORAL PRÁTICAS ESPORTIVAS	ROBÓTICA ARTE/CULTURA PRÁTICAS ESPORTIVAS	INGLÊS ARTE/CULTURA TECNOLOGIA /CIÊNCIA	PRÁTICAS ESPORTIVAS ARTE/CULTURA TECNOLOGIA/CIÊNCIA

Nosso **Período Complementar** contempla atividades divididas em núcleos:

Acompanhamento Escolar: atividades pedagógicas, tarefas, ênfase no estudo diário.

Práticas Cotidianas: funções práticas de higiene, sono e alimentação. Atividades para desenvolvimento da autonomia pessoal.

Pastoral/ Inteligência Emocional: atividades focadas para uma educação crítica, alicerçada em valores humanos e espirituais, desenvolvendo a cidadania e competências como: autoconsciência, o autocontrole, a confiança em si mesmo, empatia e as relações positivas.

Práticas Esportivas: atividades psicomotoras que propiciam ao aluno o desenvolvimento da expressão corporal por meio de práticas esportivas.

Dança/ Judô: atividades que permitam o desenvolvimento de princípios de disciplina e responsabilidades pessoais, trabalho em equipe, cultivo de hábitos saudáveis, superação de desafios e confiança em si mesmo.

Língua estrangeira moderna: aulas dinâmicas e comunicativas que visam despertar no aluno o gosto pelo aprendizado do idioma. As aulas serão ministradas pelo CBA (Centro Brasil América).

Arte e Cultura: atividades ricas em cultura e dinamismo, envolvendo musicalização, artes visuais e cênicas, incentivo à leitura (contação de história), oficina e culinária.

Tecnologia e Ciência: as aulas capacitam a criança a desenvolver criatividade e raciocínio lógico, além de contribuir para o aprendizado de disciplinas como Matemática. Nesse núcleo, o aluno também aprende noções de informática e aprimora seu senso crítico e investigativo em aulas de experiência científica.

Robótica: as aulas tem como objetivo inserir o aluno com entretenimento em um ambiente tecnológico e mecânico, desenvolvendo uma série de habilidades, tais como: Raciocínio lógico, verbalização, trabalho em equipe, criatividade e concentração. As aulas serão deselvidas pelo curso de Robótica Educacional.