

colégio  
**PLANCK**

Você pode ser tudo,  
você tem que ser único.



📍 Av. Cassiano Ricardo, 1963, Jd. Aquarius, S.J.Campos - SP | Brasil | CEP 12240-540

☎ (12) 3341-0222 ✉ [contato@colegioplanck.com.br](mailto:contato@colegioplanck.com.br)

📱 [/colegioplanck](#) 🌐 [colegioplanck.com.br](http://colegioplanck.com.br)

# Quem Somos

**Acreditamos que cada estudante é único!**

O Planck é fruto de um grande sonho. Podemos dizer que esse ideal realista foi criado por três profissionais absolutamente apaixonados por Educação, por três pais que projetaram um colégio como nunca se viu igual na cidade ou por três indivíduos que já foram estudantes e quiseram materializar o seu colégio dos sonhos.

O Colégio Planck é tudo isso e muito mais. Aqui, quando afirmamos que você pode ser tudo, você tem que ser único, é porque acreditamos que um estudante que traz em sua bagagem um alto padrão de ensino e desenvolvimento de habilidades socioemocionais vai adquirir reais condições de fazer diferença no mundo.

**Você pode ser tudo, você tem que ser único.**



ÉTICO

COMPETENTE

RELEVANTE

AUTÔNOMO

GLOBAL

# ESTUDANTE PLANCK



O Colégio Planck oferece ferramentas para que cada aluno seja protagonista da sua própria história. Com uma metodologia focada em áreas de conhecimento, projetos e habilidades socioemocionais, oferecemos aos nossos estudantes um ensino que promove o alto desempenho.

Nossos processos educacionais vão possibilitar que cada estudante esteja preparado para o que ele escolher para o futuro e se torne um cidadão diferenciado, ético, competente, relevante, autônomo, e global.

## VOCÊ PREPARADO PARA SER PROTAGONISTA DA SUA PRÓPRIA HISTÓRIA



**Prof André Guadalupe**  
Apaixonado por Educação

- Diretor de Operações
- 27 anos de experiência na Educação Básica
- Professor de Física e Design Maker
- Cofundador do Instituto INVOZ
- Fundador e CEO da AOG Consultoria Educacional Artesanal
- Investidor Anjo e Mentor de algumas startups de edtech
- Autor de Coleções de Física para o Ensino Médio e PV
- Google Education Trainer
- Palestrante membro do grupo Ferraz&Cortella
- Diretor Executivo de Sistema de Ensino por 14 anos
- Graduado em Engenharia Aeronáutica pelo ITA
- MBA em Gestão Estratégica de Negócios - ESPM
- Harvard Graduate School of Education - Thinking and Learning in the Maker-Centered Classroom

## O Planck é fruto de um grande sonho



**Prof Marcelo Pelisson**  
Apaixonado por Alto Desempenho

- Diretor Administrativo e Financeiro
- Coordenador Pedagógico de PV por mais de 15 anos
- Autor de Coleções de Química para o Ensino Médio e Pré-vestibular
- Autor do Livro "Mecanismos de Reações Orgânicas"
- Google Educator
- Licenciado em Química pela UEL
- Mestre em Síntese Orgânica pela USP
- Phd em Síntese Orgânica pela University of Alberta - Canadá
- Com 34 anos de experiência, lecionou no Ensino Médio, Pré-vestibular, nível superior e Pós-Graduação



**Prof Umberto Malanga**  
Apaixonado por Matemática e Ensino

- Diretor de Ensino
- Graduado como Engenheiro Aeronáutico pelo ITA
- Professor de Matemática com 27 anos de experiência
- Reconhecimento Nacional em Exames de Alto Desempenho
- Google Educator
- Corresponsável por mais de 710 aprovações no ITA
- Autor de coleções de Matemática para o Pré-vestibular
- Autor de complementos didáticos de Matemática com Distribuição Nacional

Cofundadores, Diretores e Professores do Colégio Planck

# Construindo hoje as bases de sucesso do futuro



**INTELECTO**  
SABER



**ENERGIA**  
SABER FAZER



**EMOÇÃO**  
SABER SER

**APRENDIZAGEM BASEADA**

**EM PROJETOS**

A aprendizagem baseada em projetos é uma das formas mais eficazes de envolver os estudantes com o conteúdo de aprendizagem. É uma metodologia que trás para o estudante tarefas e desafios para resolver um problema, ou desenvolver um projeto que tenha ligação com o mundo real.

Os professores Planck estão sempre criando experiências inovadoras que envolvem nossos estudantes em projetos complexos do mundo adulto.

Nossos estudantes se envolvem com o mundo ao seu redor criando projetos que os ajudam a explorar os tópicos da área de conteúdo e a desenvolver habilidades para aplicar seus novos conhecimentos. Eles são envolvidos em um processo de pesquisa, elaboração de hipóteses, busca por recursos e aplicação prática da informação para chegar a uma solução ou produto final.

Essa abordagem adota o princípio da aprendizagem colaborativa e contribui para o desenvolvimento de competências cognitivas e socioemocionais, pilares fundamentais do Planck.

Estudantes e professores Planck desenvolvem juntos qualidades pessoais como integridade, confiança, empatia, curiosidade e reflexão.



O BEM-ESTAR DE NOSSOS  
ESTUDANTES ESTÁ NO  
**CENTRO DO NOSSO PROJETO**

Em um ambiente de aprendizado vibrante, seguro, criativo e inspirador, os estudantes Planck aprendem a colaborar, comunicar e resolver problemas reais, descobrem e desenvolvem suas paixões, aprendem a fazer escolhas, têm a chance de encontrar sua voz e desenvolver um profundo conhecimento e compreensão que extrapola a sala de aula.

O Projeto Político Pedagógico do Planck está fundamentado no desenvolvimento de habilidades e competências de aprendizagem social e de inteligência emocional.



# ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS – 6º AO 9º ANO

A emoção da descoberta e a exploração ganham vida dentro da sala de aula. Todos os dias, nossos professores oferecem uma experiência educacional incomparável, baseada em:

- 1 - Currículo pautado no desenvolvimento da aprendizagem socioemocional
- 2 - Aprendizagem colaborativa
- 3 - Aprendizagem baseada em projetos
- 4 - Respeito à equidade





A CAMINHO DO  
**PROTAGONISMO**

No Planck, os jovens das 1ª e 2ª séries do Ensino Médio continuam com o processo de autoconhecimento e autonomia, os objetivos pedagógicos continuam reforçando a aprendizagem do trabalhar melhor com os recursos tecnológicos que estão à sua disposição, gerenciar o tempo e atuar na própria comunidade.

A Educação promovida pelo Planck busca desenvolver a equiparidade de conhecimentos para os estudantes que não vem conosco desde o Ensino Fundamental Anos Finais e que chegam ao Colégio com uma formação baseada em metodologias diferentes. Dessa forma, todos têm condições de seguir adiante com a metodologia aplicada pelo Planck e alcançar resultados de alto desempenho.

Ao longo do Ensino Médio, os estudantes vão recebendo conhecimentos e oportunidades de amadurecimento pessoal e acadêmico para formação de uma base que será útil para toda a vida.

A proposta é que todos estejam prontos para o momento em que precisarem ter mais clareza sobre as escolhas do futuro.





# PPAD

PROGRAMA PLANCK DE ATIVIDADE DIVERSIFICADA

Visando a transposição do ambiente escolar de forma a valorizar as vivências e experiências dos estudantes em seus interesses por atividades diversificadas externas e o possível maior interesse por uma área do conhecimento ou disciplinas, desenvolvemos o Programa Planck de Atividades Diversificadas, PPAD, oferecendo aos estudantes a oportunidade de construir seu currículo, portfólio digital, de forma autônoma, participativa, individual ou coletiva.

Para isso, as notas das atividades diversificadas serão construídas ao longo de cada trimestre seguindo um modelo de acúmulo de créditos.

Este sistema consiste em realizar diversas atividades pedagógicas em 4 dimensões:

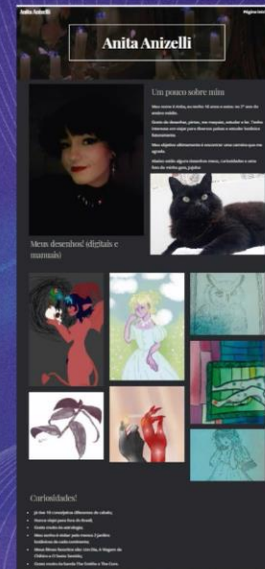
**Sócio Pedagógica – Pensar & Fazer**

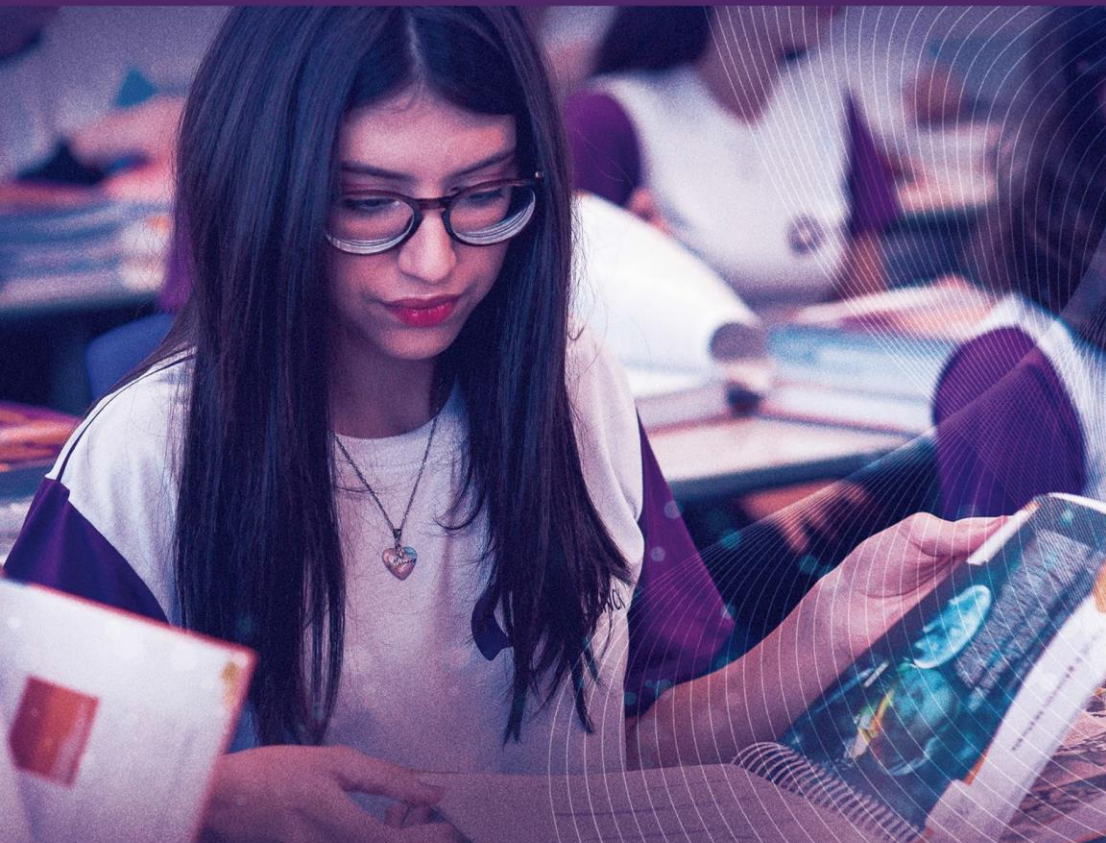
**Racional Cognitivo – Pensar**

**Operatório Formal – Fazer**

**Sociocultural – Ser & Sentir**

Nestas 4 dimensões temos uma grande gama de atividades que envolvem desde os módulos regulares oferecidos pelo colégio, elaboração e desenvolvimento de projetos e atividades culturais diversas (cinema, teatro, exposições, atividades sociais, voluntariado, entre outras), bem como outras atividades como participação em olimpíadas do conhecimento, voluntariado, organização de eventos e envolvimento com as propostas desenvolvidas em sala de aula.





CHEGA A HORA DAS  
**TOMADAS DE DECISÃO**

Quando chega a 3ª Série do Ensino Médio, o estudante vai perceber uma grande mudança nas suas rotinas de estudo. O objetivo será totalmente novo, com grande foco para o preparo para o vestibular.

É nessa hora que ele precisa tomar as primeiras decisões da vida adulta. Entre as suas escolhas, surgem questões como: qual universidade vai estudar, se vai ficar no país ou não, para qual cidade quer ir e como pretende iniciar uma nova fase em sua vida no ensino superior.

O exercício constante das habilidades socioemocionais no Ensino Médio também vai promover diferenciação na transformação desses estudantes para seus processos futuros.

Em formato revisional, o ritmo de estudo na 3ª série é mais intenso para preparar os estudantes para os processos seletivos das melhores universidades do país e do mundo.

Os estudantes ganham novos formatos de aula, novos materiais e novos compromissos.

Para que o preparo seja completo, os estudantes terão a oportunidade de realizar dezenas de simulados, o que é uma excelente oportunidade de sedimentar conhecimentos e avaliar a absorção das disciplinas, avaliar seu desempenho em relação a uma nota de corte histórica nos vestibulares que pretende prestar e ter tranquilidade para atingir seus objetivos.



## APROVAÇÕES E SIMULADOS

O foco no alto desempenho dos estudantes Planck tem demonstrado excelente êxito diante do alto índice de aprovação nas grandes universidades do país e do Exterior, como a USP, UNICAMP, UNESP, IME, ITA, AFA, UFRJ, UFSC, UNIFAL, INSPER, FGV, ESPM, PUC, Universidades de Bentley, Harvard, UConn, Jacobs, Toronto, Waterloo, Illinois Institute of Technology, entre diversas outras.

Nossos estudantes são direcionados a esses resultados com aulas estratégicas e diferenciadas, laboratórios, disciplinas eletivas, simulados, feiras internacionais de universidades e diversas experiências pedagógicas que visam a lapidação de seus potenciais.

Entre as plenas condições de ofertar o que é melhor ao estudante, o Colégio também garante uma Coordenação Pedagógica que busca resultados, mas também oferece olhar individualizado para todas as necessidades dos estudantes Planck.



Além disso, as turmas menores, estrategicamente pensadas, proporcionam verdadeiras condições para que o estudante seja ouvido, percebido e muito bem orientado.

Os simulados vão proporcionar uma análise da curva de aprendizado, treinamento de controle emocional e gerenciamento de tempo.

Eles ocorrem simultaneamente para as mais de 700 escolas que utilizam a Plataforma SAS.

Quando os estudantes recebem suas notas, terão simulações muito próximas da realidade, porque terão notas comparadas a mais de 30 mil estudantes do país.

Para tanto, recebem um relatório completo, no qual se destacam as oportunidades de melhoria e planos de estudos personalizados. Esse relatório vai apresentar os pontos que devem ser aprimorados, além do acompanhamento constante da Coordenação, que vai trabalhar essas dificuldades dentro do plano de estudos do estudante.

**ENEM**

**UNIFEI**

**FAAP**

**UNESP**

**UNICAMP**

ANHEMBI MORUMBI

**UERJ**

**FAMEMA**

**FGV**

**USP**

**UNIFESP**

**FUVEST**

**UNITAU**

ALBERT EINSTEIN

**FAMERP**

AFA

**INSPER**

**IME**

**INATEL**

**PUC**

INSTITUTO MAUÁ

**UNIVAP**

**UFSCAR**

**ESPM**

MACKENZIE

**SIMULADOS AO LONGO DO ANO**

- 7 ciclos ENEM
- 2 ciclos Fuvest
- 1 ciclo Unicamp
- 1 ciclo Unesp
- 1 ciclo Insper
- 1 ciclo FGV
- 1 ciclo Albert Einstein

No total, serão 26 provas de Simulados ao longo do ano.

HUMANITAS

**ITA**

**UNIFEI**



# PROJETOS PEDAGÓGICOS PLANCK



**PLANCK**  
CONNECTIVIDADE



PROJETO DE  
HABILIDADES  
SOCIOEMOCIONAIS



**RÁDIO**  
PLANCK



**CÁPSULA**  
DO TEMPO  
PLANCK



**DIRETÓRIO**  
ACADÊMICO  
PLANCK



PROJETO PLANCK DE  
**REDAÇÃO**  
SEMANAL



**CLUBE DE**  
LEITURA  
PLANCK



**PAIDA**  
PROJETO DE ACOMPANHAMENTO  
INDIVIDUAL DE DESEMPENHO ACADÊMICO



**ESTUDOS**  
DO MEIO



**PPAD**  
PROGRAMA PLANCK DE  
ATIVIDADE DIVERSIFICADA



LABORATÓRIO  
DE SOLUÇÕES  
DESIGN MAKER



**ALÇANDO VOO**  
PLANCK



**CLUBE DE**  
DEBATES



CURSO DE  
**NUTRIÇÃO**  
PLANCK



CURSO DE  
**GESTÃO**  
FINANCEIRA  
PLANCK



CURSO DE  
**DIREITO**  
PLANCK



PROGRAMA PLANCK DE  
**MENTORIAS**



**ACADEMIA**  
SHERLOCK

# PROJETOS PEDAGÓGICOS PLANCK



## PAIDA

PROJETO DE ACOMPANHAMENTO  
INDIVIDUAL DE DESEMPENHO ACADÊMICO

O principal objetivo do Programa é a aprendizagem dos estudantes. No PAIDA eles podem aprimorar suas habilidades, superar eventuais dificuldades/lacunas, e ainda se apropriar de métodos de aprendizagem ativa que maximizem ao máximo a autonomia em sala de aula e a rotina de estudos individualizados.

Destina-se aos estudantes convocados pela Coordenação que precisam superar dificuldades bem como corrigir fragilidades identificadas nas avaliações. Esta modalidade é paralela e deve acontecer a partir dos primeiros resultados e da consequente detecção de algumas dificuldades nos componentes curriculares.

O PAIDA ocorre de forma híbrida, misturando aulas presenciais com aulas online, síncronas e assíncronas e com listas de exercícios para os alunos fazerem de forma analógica e digital.

Com o envolvimento dos pais e/ou responsáveis, os estudantes são comunicados pelo Aplicativo do Planck com orientações sobre o procedimento para participação nas aulas.

Além do PPAD, o Estudante Planck possui acesso a um Plantão de Dúvidas dedicado e exclusivo de todas as disciplinas ao longo da semana, onde ele pode consultar um professor disponível para tirar suas dúvidas e ajudar em seus estudos.

# PROJETOS PEDAGÓGICOS PLANCK



## PROJETO PLANCK DE REDAÇÃO SEMANAL

A produção textual (redação) é parte importante da formação dos estudantes, pois desenvolver a habilidade da escrita e da argumentação, auxilia qualquer estudante a interpretar melhor textos e enunciados. Por conta disso, o Colégio Planck prima pelo desenvolvimento de seus estudantes na escrita de textos nos mais diversos gêneros. Além disso, tem significativo peso nos vestibulares e no ENEM, compondo grande parte da nota.

Com base na importância da redação o Colégio Planck criou o Projeto Planck de Redação Semanal, no qual todos os estudantes produzem e entregam, pelo menos, 1 redação por semana, que será corrigida no mesmo dia pelos corretores de plantão do Colégio.

O estudante entrega a redação quando chega no Colégio pela manhã e recebe a redação corrigida e comentada ao final do turno.

Feedback imediato para melhoria contínua.

Isso sem falar nos plantões de dúvidas especiais de Redação ao longo das tardes, nos quais os estudantes têm mais uma oportunidade de tirar dúvidas

**16%** DOS ESTUDANTES COM  
NOTAS IGUAIS OU SUPERIOR  
A **900 PONTOS** NA  
REDAÇÃO DO ENEM.

**54%** DOS  
ESTUDANTES  
ACIMA DE  
**800 PONTOS!**

# PROGRAMA DE ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

O Programa de Atividades Extracurriculares do Colégio Planck foi projetado para permitir que cada estudante descubra onde suas forças e paixões realmente se encontram, aprofundando o prazer e melhorando sua aptidão.

Oferecemos 36 eletivas aos nossos estudantes que podem ser feitas no período da tarde.

Não medimos esforços para desafiar, inspirar e motivar cada estudante a se tornar a melhor versão de si mesmo.

 <b>PLANCK INTERNACIONAL</b>	 <b>P30</b> PROGRAMA DE PLACK DE PREPARAÇÃO OLÍMPICA	 <b>NÚCLEO PLANCK DE ESPORTES</b>
 <b>PGG PLANCK GLOBAL GUIDANCE</b>	 <b>PlanckONU</b> Nosso mundo. Nossa voz.	 <b>FUTEBOL DE SALÃO</b>
 <b>PGG APPLICATION PROGRAM</b>	 <b>PGG SAT PROGRAM</b>	 <b>BASQUETE</b>
 <b>SUMMER GEORGETOWN UNIVERSITY</b>	 <b>PGG SUMMER PROGRAM</b>	 <b>XADREZ</b>
 <b>PEC</b>	 <b>LIBRAS</b>	 <b>TÊNIS DE MESA</b>
 <b>PLANCK ESPANHOL</b>	 <b>PLANCK FRANCÊS</b>	 <b>JUDÔ</b>
 <b>PLANCK ALEMÃO</b>		 <b>VÔLEI</b>
 <b>MATEMÁTICA</b>	 <b>ASTRONOMIA</b>	
 <b>QUÍMICA</b>	 <b>FÍSICA</b>	
 <b>BIOLOGIA</b>	 <b>HUMANIDADES</b>	
 <b>ECONOMIA</b>	 <b>HISTÓRIA</b>	

 <b>NÚCLEO PLANCK DE ARTES</b>	 <b>NÚCLEO PLANCK DE TECNOLOGIA</b>	 <b>PROJETOS PEDAGÓGICOS PLANCK</b>
 <b>DESENHO</b>	 <b>PINTURA</b>	 <b>ESCULTURA</b>
 <b>DANÇA</b>	 <b>street DANCE</b>	 <b>MÚSICA</b>
 <b>BATERIA</b>	 <b>VIOLÃO</b>	 <b>GUITARRA E CONTRABAIXO</b>
 <b>PIANO E TECLADO</b>	 <b>TEATRO</b>	
 <b>STARTUP &amp; EMPREENDEDORISMO</b>	 <b>PROGRAMAÇÃO E ROBÓTICA</b>	 <b>PROJETO PLANCK DE INICIAÇÃO EM REDAÇÃO SEMANAL</b>
 <b>AGÊNCIA JÚNIOR DE COMUNICAÇÃO &amp; MARKETING</b>	 <b>ALUNO TUTOR</b> Google for Education	 <b>PROJETO PLANCK DE SOLUÇÕES DESAFIO MARUI</b>
 <b>PLANCK CONECTIVIDADE</b>	 <b>ESTUDOS DO MEIO</b>	 <b>LABORATÓRIO DE SOLUÇÕES DESAFIO MARUI</b>
 <b>DIRETÓRIO ALACERADO PLANCK</b>	 <b>CLUBE DE DEBATES</b>	 <b>CÁPSULA DO TEMPO PLANCK</b>
 <b>CLUBE DE LEITURA PLANCK</b>	 <b>PAIDA</b>	 <b>ACADEMIA SHERLOCK</b>
 <b>MENTORIAS</b>	 <b>CURSO DE DIREITO PLANCK</b>	 <b>ALCANDO VOO PLANCK</b>
 <b>CURSO DE DIRETO PLANCK</b>	 <b>CURSO DE NUTRIÇÃO PLANCK</b>	

# EVENTOS PLANCK





# P30

PROGRAMA PLANCK DE  
PREPARAÇÃO OLÍMPICA

## ATIVIDADES DO P30

Para o Colégio Planck, a participação dos estudantes em olimpíadas de conhecimento são potentes processos educacionais que fortalecem o seu vínculo com o estudo, podendo despertar empatia pelo conteúdo e gerar efeitos mais duradouros envolvendo autonomia intelectual e interesse do estudante pelo estudo da área, deixando de ser simplesmente a participação em competições que visam premiar os melhores.



**MATEMÁTICA**



**FÍSICA**



**QUÍMICA**



**HUMANIDADES**



**ASTRONOMIA**



**ECONOMIA**



**HISTÓRIA**



**BIOLOGIA**

Nas provas de cada olimpíada, encontram-se vários desafios, alguns de solução simples, outros de solução complexa, alguns de raciocínio, outros de conhecimento. É um percurso desafiador que potencializa o autoconhecimento, o autocontrole, as diferentes habilidades e a busca pela auto superação.



# NÚCLEO PLANCK DE ESPORTES

## ATIVIDADES DO NPE



FUTEBOL  
DE SALÃO



TÊNIS  
DE MESA



XADREZ



BASQUETE



JUDÔ



VÔLEI

Tem como principal objetivo desenvolver a capacidade de gerenciar a saúde pessoal por meio do desenvolvimento e manutenção de hábitos saudáveis, desenvolvimento de habilidades em uma variedade de esportes e diversão em vários tipos de atividades físicas.

As atividades ofertadas podem ser mistas (meninos e meninas) e/ou múltiplos anos letivos, dependendo das características da atividade, sempre respeitando as diferenças e as expectativas de aprendizagem.



## NÚCLEO PLANCK DE ARTES

### ATIVIDADES DO NPA



DESENHO



PINTURA



DANÇA



ESCULTURA



TEATRO



street  
DANCE



MÚSICA



BATERIA



VIOLÃO



PIANO E  
TECLADO



GUITARRA E  
CONTRABAIXO

Vista como uma linguagem potencial que promove reflexão, cultura e sensibilidade, o Colégio Planck por meio do Núcleo de Artes proporciona aos estudantes a oportunidade de desenvolver e cultivar seus talentos por meio de uma experiência inovadora e criativa.

As modalidades do Núcleo de Artes concentram-se no auto aperfeiçoamento, desenvolvendo habilidades sociais, cooperação, trabalho em equipe e liderança.



# NÚCLEO PLANCK DE TECNOLOGIA



**AGÊNCIA JÚNIOR**  
DE COMUNICAÇÃO & MARKETING

A Agência Jr., além de explorar os aspectos criativos da comunicação, tem também o objetivo de trazer a importância da interpretação de dados para que seja possível conquistar estrategicamente os objetivos das campanhas, assim como técnicas usadas para integrar as ideias da equipe em projetos memoráveis. Profissionais especialistas no mercado estão presentes mostrando, na prática, para os estudantes como executar as peças publicitárias na prática, em layouts para o Colégio Planck.

## ATIVIDADES DO NPT



### PROGRAMAÇÃO E ROBÓTICA

As aulas de robótica e programação formam uma disciplina que capacita os estudantes na concepção e construção de robôs. Através de aulas práticas e muito cooperativas, o raciocínio lógico e a criatividade dos estudantes são aprimorados. Todas as tarefas executadas pelos robôs são executadas após a sua programação. O senso de equipe e competitividade são testados com a participação na OBR (Olimpíada Brasileira de Robótica). É uma eletiva de inovação e tecnologia!



### STARTUP & EMPREENDEDORISMO

Para fomentar e desenvolver habilidades e competências para o desenvolvimento da cultura empreendedora por meio do desenvolvimento de startups. Nestas atividades os estudantes terão acesso a mais moderna bibliografia e metodologias como: Design Thinking, Canvas - Business Model Generation, Métricas SaaS, Planejamento Estratégico, etc.



### ALUNO TUTOR

Google for Education

Programa junto a Google Education Brasil para formar Alunos Tutores Google, que têm basicamente 3 papéis:

- Apoiar os demais colegas em tecnologias Google.
- Apoiar professores em novas e inovadoras práticas sob o olhar dos estudantes.
- Fomentar a formação de pais e responsáveis nas tecnologias e soluções Google.



# PlanckONU

Nosso mundo. Nossa voz.



O Planck ONU, permite que os estudantes aprendam a desenvolver o debate de ideias.

Dando voz a eles, o Planck ONU coloca os estudantes como diplomatas que representam países, empresas, ONGs e imprensa.

Assim, eles vão desenvolvendo a solução de novos problemas aprendendo a ter uma visão de futuro.

Esse olhar individualizado que o Planck oferece aos seus estudantes reflete-se no comportamento deles em todos os ambientes da sua vida cotidiana.



# PLANCK INTERNACIONAL



## PGG PLANCK GLOBAL GUIDANCE

O estudante que sonha em estudar no exterior vai encontrar no PGG um programa completo de consultoria educacional para os processos seletivos em universidades do exterior.

O grande diferencial do PGG, além de possibilitar uma formação diferente e uma ampliação da visão de mundo do estudante, é que:

- O programa ocorre totalmente dentro do Colégio;
- É alinhado com o currículo e com o projeto pedagógico do Planck;
- Auxilia na criação e desenvolvimento de projetos para atender as demandas da aplicação;
- Reforça valores enfatizados no processo pedagógico do Colégio: autonomia, conhecimento, protagonismo e relevância.



Com o PGG, os estudantes são orientados para Applications em universidades no mundo inteiro, participação no SAT (nos EUA, Canadá e Reino Unido), que equivale ao nosso ENEM, e programas de férias como o Summers.



Para aqueles que querem um programa de imersão, temos também o Summer Program Yale University, além de dezenas de ofertas de Summers específicos ao redor do mundo!



O foco destas atividades extracurriculares é o preparo do aluno para certificações internacionais de Inglês, Francês, Alemão e Espanhol, agrupando-os por níveis, além, de preparar os nossos estudantes para os processos seletivos internacionais com o programa Planck Global Guidance - PGG.

Se o seu sonho é estudar fora do país, o Planck Internacional indica o caminho e o passo a passo para você alcançar mais essa conquista!

Ambientes e salas **sem precedentes**  
na região que oferecem toda **estrutura**  
para o desenvolvimento dos **estudantes**

