



NOSSO COMPROMISSO
É COM A EDUCAÇÃO



- EDUCAÇÃO INFANTIL
- ENSINO FUNDAMENTAL
- ENSINO MÉDIO
- PERÍODO INTEGRAL



Unidade Mascote
(11) 94017-7705 

Unidade Alexandria
(11) 99369 - 3493 

www.colegiodominus.com.br

O Colégio Dominus Vivendi tem no seu DNA a preocupação com a formação integral de cada estudante, onde o aluno não é apenas um número, ele é conhecido pelo seu nome e por sua história. As relações humanas são um dos diferenciais do colégio, além do desenvolvimento da parte acadêmica.

Somos uma Instituição que preza pela qualidade e por isso oferecemos aos nossos alunos uma grade estendida, com mais horas de estudos e carga horária superior ao mínimo exigido por lei.

- Educação Infantil

Matutino: das 7h30 às 12h

Vespertino: das 13h15 às 17h45.

- Ensino Fundamental I

Matutino: das 7h30 às 12h/12h50*

Vespertino: das 13h15 às 17h45/18h35.*

- Ensino Fundamental II

do 6º ao 9º ano: das 7h10 às 11h40/12h30*

- Ensino Médio

- 3ª e 5ª feiras: das 7h15 às 12h15 e das 13h50 às 17h05

- 4ª e 6ª feiras: das 7h15 às 13h

() consulte nosso site ou entre em contato para mais informações.*

Todo nosso trabalho, projetos e materiais estão alinhados 100% com a BNCC. (Base Nacional Comum Curricular).



Diferenciais do Colégio Dominus Vivendi já inclusos na anuidade escolar

- **Maker Lab - MUNDOMAKER:**

A partir da Educação Infantil – nível 4 até o 9º ano do Ensino Fundamental.

O MakerLab é um programa que promove a educação integral estimulando o desenvolvimento do estudante em três dimensões: O indivíduo em relação a ele mesmo, o indivíduo em relação à sociedade e o indivíduo em relação ao mundo. Desta forma, sugerimos um olhar para a integralidade do ser humano em seu processo de aprendizagem.

O programa percorre etapas da educação, através de atividades Maker que possuem costuras temáticas e entrelaçam conteúdos de diversas áreas, como: programação, elétrica, eletrônica, ferramentas manuais e fabricação digital.

Ao construir projetos mão na massa, os estudantes desenvolvem competências socioemocionais, como: a colaboração, a autonomia e a resolução de problemas. Além disso, todas as atividades estão alinhadas às habilidades e competências da BNCC.

- **Projetos de Inglês:**

Grade estendida de aulas de Inglês no horário regular;

- * 4 aulas de 50 min por semana em todos os níveis da Ed. Infantil até o 6º ano do Ens. Fundamental;
- * 3 aulas de 50 min por semana do 7º até o 9º ano do Ens. Fundamental.

- **Projeto de Leitura e Escrita:**

- * Educação Infantil: toda 6ª feira os alunos levam uma Ficha de leitura junto com o livro escolhido em sala de aula;
- * Ensino Fundamental I - (1º ao 5º ano): leitura de livro semanal ou quinzenal com visita ao Espaço Cultural (Biblioteca);
- * Ensino Fundamental II - (6º ao 9º ano): Projeto Práticas de Leitura e Escrita do Sistema Anglo com desenvolvimento de textos relacionados às mídias digitais;
- * Ens. Médio: Parceria com a Letrus - Plataforma de Produção de textos com correção nos modelos Enem e Fuvest.

- **Projeto Psicomotricidade:**

É feito um trabalho de coordenação motora com os alunos de todos os níveis da Educação Infantil e do 1º ano do Ensino Fundamental, durante as aulas de Educação Física.

- **Projetos nas aulas de Cidadania,** para o desenvolvimento das habilidades socioemocionais:

- * Educação Infantil: **Programa Semente** (*habilidades socioemocionais*) e a partir do Infantil 3, Projeto Virtudes e Valores (*trabalhado com valores inseridos nos projetos Pedagógicos: Datas comemorativas, Bullying, Meio ambiente e outros*);
- * Ensino Fundamental (1º ao 9º ano): **Programa Semente** (*habilidades socioemocionais*); Projeto Virtudes e Valores (*Assuntos da Atualidade: Educação Financeira, Preservação Ambiental, Bullying, Datas Comemorativas e outros*);
- * Ensino Médio: **Programa Semente** (*habilidades socioemocionais*) e **Projeto de Vida**.

- Ferramentas da Microsoft in Education Global Training Partner

(Minecraft Education Edition, Microsoft 365 Education e outros), a partir do 6º ano do Ensino Fundamental até o 3º ano do Ensino Médio.

- Simulados com análise de desempenho do aluno, a partir do 3º ano do Ensino Fundamental até o 3º ano do Ensino Médio.

- Apoio Pedagógico, a partir do 2º ano do Ensino Fundamental até o 3º ano do Ensino Médio, no contraturno, onde os alunos podem elucidar dúvidas e estudar, sempre com a orientação de um professor.

- Plurall – Plataforma on-line ANGLO, desde a Educação Infantil até o Ensino Médio. Ambiente virtual de aprendizagem em parceria com Sistema Anglo de Ensino, que pode ser acessado por estudantes e professores.

No Plurall, há listas de exercícios para que os alunos possam praticar o que aprenderam em sala de aula, vídeos para ajudar a solucionar as tarefas e tutores que respondem detalhadamente as dúvidas que surgem em relação às questões e ao conteúdo do material didático, que também está disponível, além do vínculo com o Google Meet para disponibilidade de aulas remotas.

A escola e os responsáveis podem extrair relatórios de desempenho com os resultados dos alunos, especificando suas maiores dificuldades. Os professores ainda podem criar as próprias atividades, possibilitando a gestão pedagógica aula a aula e personalizando as estratégias de ensino. Todos esses recursos variam para atender as habilidades de acordo com o material didático usado.

- Matific – Plataforma Digital de Aprendizagem, para o Ensino Fundamental I.

Oferece atividades de matemática através de jogos interativos e divertidos, totalmente alinhados à BNCC. Esta plataforma tem acesso via Plataforma Plurall.

Ensino Médio:

- Parceria com a LETRUS:

* Plataforma de Produção de textos com correção nos modelos Enem e Fuvest.

- Prova Trimestral, elaborada dentro dos pilares do ENEM, isto é, por área de conhecimento:

- Grupo I: Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: Gramática / Literatura / Interpretação de texto - Inglês
- Grupo II: Ciências Humanas e suas Tecnologias: História / Geografia / Filosofia / Sociologia;
- Grupo III: Ciências da Natureza e suas Tecnologias: Química / Física / Biologia
- Grupo IV: Matemática e suas Tecnologias: Álgebra e Geometria

- Novo Ensino Médio, de acordo com as novas diretrizes da BNCC.

- Itinerários Formativos (Linguagens e Ciências Humanas / Ciências da Natureza)
- Práticas de Argumentação
- Investigação Matemática
- Disciplinas Eletivas