



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO**  
**GRADE HORÁRIA – VIDEOAULAS**  
**9º ANO (CANAL 16.4)**

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
	12/abr	13/abr	14/abr	15/abr	16/abr
<b>MANHÃ</b>	<b>L. PORTUGUESA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>L. PORTUGUESA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>ADEQUAÇÃO PEDAGÓGICA</b>
7h45 – 8h30	Compreensão e interpretação	Números Reais: Potenciação	Compreensão e interpretação Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual Argumentação	Números Reais: Notação científica	Compreensão e interpretação Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual Ampliação vocabular
	<b>ROBÓTICA</b>	<b>EMBAIXADORES DO FUTURO</b>	<b>LINHAS DO CONHECIMENTO</b>	<b>PRÁTICAS DO INTEGRAL</b>	<b>LITERATURA</b>
8h30 – 9h15	Introdução à robótica, aos robôs na sociedade e apresentação dos kits de robótica educacional da Rede Municipal de Curitiba	Diplomacia	Tropeirismo (Parque dos Tropeiros)	Práticas de Educação Ambiental: Cidades educadoras, cidades inteligentes e ODS	Compreensão e interpretação Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual Leitura literária
	<b>ECONOMIA DOMÉSTICA</b>	<b>FAMÍLIA E DIREITOS HUMANOS</b>	<b>CURITEENS POLIGLOTAS</b>	<b>GRÊMIO ESTUDANTIL</b>	<b>PROJETOS NA ESCOLA</b>
9h15 – 10h00	Projeto Mãos na Massa: Educação Física: Atividade física e saúde	Declaração Universal dos Direitos Humanos	Aula Inaugural	Cidadania - Ser cidadão	Projeto de Xadrez



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO**  
**GRADE HORÁRIA – VIDEOAULAS**  
**9º ANO (CANAL 16.4)**

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
	19/abr	20/abr	21/abr	22/abr	23/abr
<b>MANHÃ</b>	<b>L. PORTUGUESA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>L. PORTUGUESA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>ADEQUAÇÃO PEDAGÓGICA</b>
7h45 – 8h30	Compreensão e interpretação Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual Ampliação vocabular	Equações: problemas envolvendo equações de 1º grau	Reprise	Proporcionalidade direta e inversa	Produto pela diferença Resolução de problemas
	<b>ROBÓTICA</b>	<b>EMBAIXADORES DO FUTURO</b>	<b>LINHAS DO CONHECIMENTO</b>	<b>PRÁTICAS DO INTEGRAL</b>	<b>LITERATURA</b>
8h30 – 9h15	Montagens na robótica: Montagem sem programação, utilizando materiais alternativos e montagens com programação, utilizando os kits de robótica educacional	Relações Diplomáticas entre Brasil e Alemanha	Reprise	Práticas de Ciência e Tecnologia: Vírus, vacinação e pessoas que realizam pesquisas científicas em Curitiba	Compreensão e interpretação Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual Leitura literária
	<b>ECONOMIA DOMÉSTICA</b>	<b>FAMÍLIA E DIREITOS HUMANOS</b>	<b>CURITEENS POLIGLOTAS</b>	<b>GRÊMIO ESTUDANTIL</b>	<b>PROJETOS NA ESCOLA</b>
9h15 – 10h00	Projeto Mãos na Massa: Customização e Arte	História e cultura africana	Reprise	Legislação	Parada Literária Mirian Oliveira



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO**  
**GRADE HORÁRIA – VIDEOAULAS**  
**9º ANO (CANAL 16.4)**

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
	26/abr	27/abr	28/abr	29/abr	30/abr
<b>MANHÃ</b>	<b>L. PORTUGUESA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>L. PORTUGUESA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>ADEQUAÇÃO PEDAGÓGICA</b>
7h45 – 8h30	Compreensão e interpretação Ampliação vocabular Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual	Proporcionalidade: razão e proporção (segmentos proporcionais)	Compreensão e interpretação Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual Ampliação vocabular Letra maiúscula e minúscula	Ângulos em feixe de retas paralelas cortadas por uma transversal	Compreensão e interpretação, ampliação vocabular
	<b>ROBÓTICA</b>	<b>EMBAIXADORES DO FUTURO</b>	<b>LINHAS DO CONHECIMENTO</b>	<b>PRÁTICAS EDUCATIVAS</b>	<b>LITERATURA</b>
8h30 – 9h15	Programação na robótica: o que é, como funciona e alguns tipos de linguagens de programação.	Relações Diplomáticas entre Brasil e Portugal	Cinemas de Curitiba	Práticas de Língua Portuguesa	Leitura e interpretação de “O homem nu”
	<b>ECONOMIA DOMÉSTICA</b>	<b>FAMÍLIA E DIREITOS HUMANOS</b>	<b>CURITEENS POLIGLOTAS</b>	<b>GRÊMIO ESTUDANTIL</b>	<b>PROJETOS NA ESCOLA</b>
9h15 – 10h00	Projeto Mãos na Massa: Apresentação do Programa Lembranças de alimentos e bebidas, memórias afetivas Caderno de receitas	Mandela	Cultura e meio ambiente	Representação Estudantil	Parada Literária 3 Luís Fernando Lopes