

<b>Segunda-feira 05/04</b>	<b>Terça-feira 06/04</b>	<b>Quarta-feira 07/04</b>	<b>Quinta-feira 08/04</b>	<b>Sexta-feira 09/04</b>
Aula 1 7:30: às 9:00	Aula 4 7:30: às 9:00	Aula 7 7:30: às 9:00	Aula 10 7:30: às 9:00	Aula 13 7:30: às 9:00
<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Língua Portuguesa e Arte  <b>Tema da aula:</b> Do Impressionismo às Vanguardas europeias do século XX na música e artes visuais.  <b>Professor:</b> Marcus Vinícius	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Geografia, História e Sociologia.  <b>Tema da aula:</b> O choque das civilizações  <b>Professor:</b> Bruno, Ciro e Nina.	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> <b>Redação &amp; Filosofia</b>  <b>Tema da aula:</b> Importância e adequação do discurso de autoridade no texto dissertativo argumentativo Enem  <b>Professor:</b> Mônica e Eduardo	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Língua Inglesa e Educação Física  <b>Tema da aula:</b> A evolução do estereótipo do corpo perfeito ao longo dos anos e a sua influência na vida das pessoas atualmente.  <b>Professor:</b> Renata Garcia e Cristiane Queiroz	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Física  <b>Tema da aula:</b> Impulso e Quantidade de Movimento  <b>Professor:</b> Romulo
<b>Intervalo 9:00 as 9:15</b>				
Aula 2 9:15 às 10:45	Aula 5 9:15 às 10:45	Aula 8 9:15 às 10:45	Aula 11 9:15 às 10:45	Aula 14 9:15 às 10:45
<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Química  <b>Tema da aula:</b> Interações intermoleculares  <b>Professor:</b> José Hugo	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Biologia  <b>Tema da aula:</b> Bioquímica celular: carboidratos e vitaminas  <b>Professor:</b> Ricardo Prata	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Matemática e geografia  <b>Tema da aula:</b> Escala Cartográfica.  <b>Professor:</b> Toninho Pardo e Ciro	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Literatura e Português  <b>Tema da aula:</b> Variação linguística na música e na poesia moderna  <b>Professor:</b> Alfredo Lima e Marcus Vinícius	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Matemática  <b>Tema da aula:</b> Sólidos Geométricos  <b>Professor:</b> Toninho Pardo
<b>Intervalo 10:45 as 11:00</b>				
Aula 3 11:00 às 12:30	Aula 6 11:00 às 12:30	Aula 9 11:00 às 12:30	Aula 12 11:00 às 12:30	Aula 15 11:00 às 12:30
<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b>	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b>	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b> Matemática	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b>	<b>Disciplina(s) envolvida(s):</b>

História, Sociologia e Geografia.  <b>Tema da aula:</b> O direito à cidade.  <b>Professor:</b> Bruno, Ciro e Nina.	Química e Física  <b>Tema da aula:</b> Termoquímica e Calorimetria  <b>Professor:</b> José Hugo e Rômulo	<b>Tema da aula:</b> Razão e Proporção  <b>Professor:</b> Xanchão	Biologia  <b>Tema da aula:</b> Bioquímica celular: proteínas e ácidos nucleicos.  <b>Professor:</b> Ricardo Prata	Química  <b>Tema da aula:</b> Soluções  <b>Professor:</b> José Hugo
Intervalo de turno				
<b>Segunda-feira</b> 05/04	<b>Terça-feira</b> 06/04	<b>Quarta-feira</b> 07/04	<b>Quinta-feira</b> 08/04	<b>Sexta-feira</b> 09/04
Livre	<b>14h</b> – Palestra <i>ENEM: desafios e estratégias – pilares para aprovação</i> <b>Prof. Xancão</b>  <b>15h</b> – Pausa Inaciana  <b>16h</b> – Gestão das Emoções e tempo: como usá-los ao seu favor <b>Camila Luísa - Ibmez Carreiras</b>	<b>14h</b> - Workshop <i>Como construir e seguir um cronograma eficiente</i> <b>Sabrina Oliveira</b> Horizontes Coaching  <b>16h</b> – Plantões	<b>14h</b> - Workshop <i>Estudo eficiente: como estudar e não esquecer o que estudou</i> <b>Sabrina Oliveira</b> Horizontes Coaching  <b>15h</b> – Pausa Inaciana	Livre  <b>16h</b> - Plantões