

# Ensino Médio (1º ao 3º ano)

Calendário de Provas e conteúdos - 3º Bimestre/2020

Na semana de provas e 2ª chamada, teremos aulas online normalmente.

<b>Datas</b>	<b>C1A</b>	<b>C2A</b>	<b>C3A</b>
<b>31/08</b> <b>segunda-feira</b>	Língua Portuguesa	Língua Portuguesa	Língua Portuguesa
	Redação	Redação	Redação
	Ed. Física	Ed. Física	Ed. Física
<b>01/09</b> <b>terça-feira</b>	Matemática	Matemática	Matemática
	Arte	Arte	Arte
<b>02/09</b> <b>quarta-feira</b>	Biologia	Biologia	Biologia
	Inglês	Inglês	Inglês
<b>03/09</b> <b>quinta-feira</b>	História	História	História
	Química II	Química II	Química II
<b>04/09</b> <b>sexta-feira</b>	Filosofia	Filosofia	Filosofia
	Química I	Química I	Química I
<b>08/09</b> <b>terça-feira</b>	Sociologia	Sociologia	Sociologia
	Física	Física	Física
<b>09/09</b> <b>quarta-feira</b>	Geografia	Geografia	Geografia
	Literatura	Literatura	Literatura

Obs.:

A prova online iniciará às 13:00 e ficará disponível até às 22:00.

O link do cartão resposta estará dentro da prova, logo abaixo do cabeçalho.

As repostas deverão ser enviadas dentro do horário determinado: 13:00 até as 22:00;

Endereço da Área Restrita: [colbrasileiro.tulli.com](http://colbrasileiro.tulli.com)

# CONTEÚDOS PARA AS PROVAS – 3º BIMESTRE

## C1A

<b>ARTE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulos 13, 14 e 15 (Renascimento)</li><li>• Capítulos 16 e 17 (Barroco)</li><li>• Capítulo 18 (Rococó)</li></ul>
<b>BIOLOGIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bio I - capítulos 18 e 19</li><li>• Bio II - capítulos 18 e 19</li></ul>
<b>ED. FÍSICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jogos e desportos</li></ul>
<b>FILOSOFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cap. 15, 16, 17 e 18</li></ul>
<b>FÍSICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Física 1: Capítulos 16, 17 e 18.</li><li>• Física 2: Capítulos 16, 17 e 18.</li></ul>
<b>GEOGRAFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>GEO 1:</b> 12, 13 e 14;</li><li>• <b>GEO 2:</b> 14, 15 e 16</li></ul>
<b>HISTÓRIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• - Brasil Colônia: União Ibérica e Invasões estrangeiras;</li><li>• - Brasil Colônia: Revoltas coloniais;</li><li>• - Renascimento cultural e científico</li><li>• - Reforma Protestante e Contrarreforma católica</li></ul>
<b>INGLÊS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Unidades 16, 17, 18, 19.</li></ul>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Substantivo, adjetivo e Pronome</li></ul>
<b>LITERATURA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arcadismo e Romantismo (Contexto e poesia)</li></ul>
<b>MATEMÁTICA</b>	<p>Matemática 1:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Funções: Capítulo 13</li><li>• Função, construção e análise de gráficos: - Capítulo 15</li><li>• Função afim: Capítulo 16</li><li>• Função quadrática: Capítulo 19</li></ul> <p>Matemática 2:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lei dos cossenos: Capítulo 13</li><li>• Lei dos senos: Capítulo 14</li><li>• Ciclo trigonométrico: Razões trigonométricas na circunferência: Capítulo 16</li></ul>
<b>QUÍMICA</b>	<p><b>Química I</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulo 15: ligação iônica e metálica</li><li>• Capítulo 16: ligação covalente</li><li>• Capítulo 17: noções de geometria</li><li>• Capítulo 18: polaridade das moléculas</li></ul> <p><b>Química II</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulo 13: Lei de Lavoisier</li><li>• Capítulo 15: Lei de Proust</li><li>• Capítulo 17: Ajuste de equações</li><li>• Capítulo 19: Cálculo de fórmulas</li><li>• Os capítulos 14, 16, 18 e 20 são de exercícios e poderão ser consultados para prática do conteúdo.</li></ul>
<b>REDAÇÃO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulos: 13 e 14</li></ul>
<b>SOCIOLOGIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cap. 14, 15, 16, 17, 18, e 19</li></ul>

# CONTEÚDOS PARA AS PROVAS – 3º BIMESTRE

## C2A

<b>ARTE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulos 13, 14 e 15 (Modernismo Brasileiro e Semana de Arte Moderna)</li><li>• Capítulos 17, 18 e 19 (expressionismo Abstrato e Pop art)</li></ul>
<b>BIOLOGIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bio I - capítulos 19 e 20</li><li>• Bio II - capítulos 16 e 17</li></ul>
<b>ED. FÍSICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jogos e desportos</li></ul>
<b>FILOSOFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cap. 14 , 16, 17, 18, 19</li></ul>
<b>FÍSICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Física 1: Capítulos 16, 17, 18 e 19.</li><li>• Física 2: Capítulos 16, 17, 18 e 19.</li></ul>
<b>GEOGRAFIA</b>	<p><i>Geografia 1:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulo 13: Indústria Brasileira: a década perdida</li><li>• Capítulo 14: Indústria Brasileira: Brasil neoliberal</li><li>• Capítulo 16: Governo Lula aos dias atuais</li></ul> <p><i>Geografia 2:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulo 12: Nordeste: Zona da Mata e Agreste</li><li>• Capítulo 13: Nordeste: Sertão e Meio-Norte</li></ul>
<b>HISTÓRIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Era Vargas</li><li>• Regimes Totalitários na Europa</li><li>• II Guerra Mundial</li></ul>
<b>INGLÊS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Unidades 16, 17, 18, 19.</li></ul>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Coordenação e Subordinação.</li><li>• Oração Subordinada Substantiva e Oração subordinada Adjetiva</li></ul>
<b>LITERATURA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pré- Modernismo e Modernismo 1ª fase</li></ul>
<b>MATEMÁTICA</b>	<p>Matemática 1:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Análise combinatória: arranjos - Capítulo 13</li><li>• Análise Combinatória: Combinação - Capítulo 14</li><li>• Probabilidade: Definição - Capítulo 18</li><li>• Probabilidade: união de eventos (ou), eventos simultâneos ou sucessivos (e) e eventos complementares - Capítulo 19</li></ul> <p>Matemática 2:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pirâmides semelhantes e tronco de pirâmide: Capítulo 13</li><li>• Cilindro - Capítulo 15</li><li>• Cone - Capítulo 17</li><li>• Cones semelhantes e tronco de cone - Capítulo 18</li></ul>
<b>QUÍMICA</b>	<p><b>Química I</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulo 14: propriedades físicas dos compostos orgânicos</li><li>• Capítulo 16: isomeria plana</li><li>• Capítulo 18: isomeria espacial I (geométrica)</li><li>• Capítulo 19: isomeria espacial II (óptica)</li></ul> <p><b>Química II</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulo 14: Cinética química - velocidade média e fatores determinantes</li><li>• Capítulo 15: reações elementares e não elementares</li><li>• Capítulo 18: equilíbrio químico I</li><li>• Capítulo 20: princípio de Le Chatelier</li><li>•</li></ul>
<b>REDAÇÃO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capítulos: 15 a 18</li></ul>
<b>SOCIOLOGIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cap. 13, 14, 15, 17, 18, 19</li></ul>

# CONTEÚDOS PARA AS PROVAS – 3º BIMESTRE

## C3A

<b>ARTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O que é arte?</li> <li>• Arte contemporânea</li> </ul>
<b>BIOLOGIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bio I - capítulos 17 e 20</li> <li>• Bio II - capítulos 17 e 18</li> </ul>
<b>ED. FÍSICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jogos e desportos</li> </ul>
<b>FILOSOFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cap. 14, 15, 16, 17, 18 e 19</li> </ul>
<b>FÍSICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Física 1: Capítulos 16, 17, 18 e 19.</li> <li>• Física 2: Capítulos 16, 17, 18 e 19.</li> <li>• Física 3: Capítulos 16, 17, 18 e 19.</li> </ul>
<b>GEOGRAFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>GEO 1:</b> 13, 14 e 15 (somente as três regionalizações do Brasil: IBGE, PEDRO PINCHAS GEIGER, MILTON SANTOS);</li> <li>• <b>GEO 2:</b> 13, 14 e 15.</li> </ul>
<b>HISTÓRIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Reinado: Questões econômicas;</li> <li>• 2 Reinado: Crise política e proclamação da República</li> <li>• Era Napolêônica</li> <li>• Ondas Liberais do século XIX</li> </ul>
<b>INGLÊS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidades 16, 17, 18, 19.</li> </ul>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advérbios</li> <li>• Pronomes pessoais</li> <li>• Colocação de pronomes pessoais</li> <li>• Pronomes ( possessivos, demonstrativos, indefinidos, interrogativos, relativos)</li> </ul>
<b>LITERATURA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realismo, Naturalismo, Simbolismo e Parnasianismo</li> </ul>
<b>MATEMÁTICA</b>	<p>Matemática 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exponencial - Capítulo 14</li> <li>• Logaritmo - Capítulo 16</li> </ul> <p>Matemática 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funções e equações trigonométricas - Capítulo 13</li> <li>• Áreas de figuras planas - Capítulo 14</li> <li>• Prismas - Capítulo 17</li> <li>• Cilindro - Capítulo 18</li> </ul> <p>Matemática 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Combinatória - Capítulo 14</li> <li>• Combinatória : Arranjo e permutação - Capítulo 15</li> <li>• Combinatória: Permutação com repetição - Capítulo 16</li> <li>• Combinatória: Combinação - Capítulo 17</li> </ul>
<b>QUÍMICA</b>	<p><b>Química I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 13: geometria molecular</li> <li>• Capítulo 18: NOX</li> </ul> <p><b>Química II</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulos 13 ao 15: Termoquímica I, II e III</li> <li>• Capítulo 19: Equilíbrio químico I</li> <li>• Capítulo 20: Princípio de Le Chatelier</li> </ul> <p><b>Química III</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 16: Isomeria plana</li> <li>• Capítulo 17: isomeria geométrica</li> <li>• Capítulo 18: isomeria óptica</li> </ul>
<b>REDAÇÃO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulos: 16 a 19</li> </ul>
<b>SOCIOLOGIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cap. 13, 14, 15, 16, 17, 18 e 19</li> </ul>