

São Paulo, 28 de junho de 2021

## **Avaliações Acumulativas 2 – 2º trimestre - 9º ano B – E. Fundamental II**

Prezados pais,

Dando início às atividades programadas para este período, realizaremos as avaliações acumulativas (AC2) referentes ao 2º trimestre, ainda remotamente, no período de **06 a 13 de agosto**. Ressaltamos que, neste período, teremos somente avaliações; o retorno ao presencial ocorrerá a partir do dia 16 de agosto, seguindo o escalonamento proposto.

Lembrem-se das seguintes orientações:

- É importante que o aluno esteja pontualmente preparado para a realização da prova, portanto fique atento ao horário de início e término de cada avaliação.
- Tenha sempre à mão, papel, lápis e borracha para auxiliar suas anotações, caso seja necessário.
- Caso a família disponha de um notebook, recomendamos sua utilização para realização das provas. Em uma eventual queda de energia a bateria auxiliar evitará interrupções.
- A avaliação será concluída e processada assim que o aluno enviar o formulário de prova, portanto não será permitido nova abertura do formulário ou qualquer outro recurso.
- Todas as orientações específicas serão realizadas pelos professores de cada disciplina e pelos assessores de série na plataforma *Teams*

As avaliações serão realizadas por meio do aplicativo *Forms*, conforme calendário abaixo.

Esperamos, mais uma vez, contar com a compreensão e apoio das famílias para mais essa ação pautada pelo cuidado com nossos alunos e pela escolha de trajetos mais produtivos para a aprendizagem.

Nossos canais de atendimento continuam à disposição:

Área pedagógica:

[coord2@vitalbrazilsp.com.br](mailto:coord2@vitalbrazilsp.com.br)

[inglês@vitalbrazilsp.com.br](mailto:inglês@vitalbrazilsp.com.br)

Suporte

[te@vitalbrazilsp.com.br](mailto:te@vitalbrazilsp.com.br)



Profª Suely Nercessian Corradini  
Diretora Pedagógica



Cristina Godoi de Souza Lima  
Mantenedora

**AC2 – 9º ano B – E. Fundamental II**

Data	Dia da semana	Disciplina	Professor	Link de acesso
06/08	Sexta-feira	Ciências/Quim 6ª aula	Danilo	<a href="https://zoom.us/j/5190933632?pwd=dkRxZkJhaGFYSzU1ell3cDV5K1VKQT09">https://zoom.us/j/5190933632?pwd=dkRxZkJhaGFYSzU1ell3cDV5K1VKQT09</a>
09/08	Segunda-feira	Língua Portuguesa 3ª e 4ª aula	Fernanda	<a href="https://vitalbrazilsp-br.zoom.us/j/4416895941?pwd=L2x4WHhCTDdGTHU2RHdHWHZtcVBhUT09">https://vitalbrazilsp-br.zoom.us/j/4416895941?pwd=L2x4WHhCTDdGTHU2RHdHWHZtcVBhUT09</a>
		Ciências/Fis 6ª aula	Oswaldo	<a href="https://zoom.us/j/6707773445?pwd=UzlCdnZ3NINtY0R2aGlyY2hPTDA5dz09">https://zoom.us/j/6707773445?pwd=UzlCdnZ3NINtY0R2aGlyY2hPTDA5dz09</a>
10/08	Terça-feira	Espanhol 2ª aula	Desiree	<a href="https://zoom.us/j/6981760925?pwd=RWFuOGhIMIZsSnZGWjlSZGkyN2N0UT09">https://zoom.us/j/6981760925?pwd=RWFuOGhIMIZsSnZGWjlSZGkyN2N0UT09</a>
		Geometria 3ª e 4ª aula	Maria Rita	<a href="https://zoom.us/j/4685488872?pwd=OHJtZmo2WGxpZnREenNqeTZ6UERVdz09">https://zoom.us/j/4685488872?pwd=OHJtZmo2WGxpZnREenNqeTZ6UERVdz09</a>
11/08	Quarta-feira	História 4ª e 5ª aula	Heitor	<a href="https://zoom.us/j/3698043545?pwd=SjhazJFZ0pzaklDdUINekV6RTh2UT09">https://zoom.us/j/3698043545?pwd=SjhazJFZ0pzaklDdUINekV6RTh2UT09</a>
12/08	Quinta-feira	Ciências/Bio 2ª aula	Priscila	<a href="https://zoom.us/j/6372622358?pwd=QUVIK1N3ajZyblVpREhkL1lqbWpNQT09">https://zoom.us/j/6372622358?pwd=QUVIK1N3ajZyblVpREhkL1lqbWpNQT09</a>
		Álgebra 5ª e 6ª aula	Juliana	<a href="https://zoom.us/j/8223981948?pwd=eWs2TUU3RHI4R2VyOERIWmlxcnVKdz09">https://zoom.us/j/8223981948?pwd=eWs2TUU3RHI4R2VyOERIWmlxcnVKdz09</a>
13/08	Sexta-feira	Geografia 3ª e 4ª aula	José Roberto	<a href="https://zoom.us/j/4357948106?pwd=WS84MnVyY1hWTVo4SGpMN21BY3dJZz09">https://zoom.us/j/4357948106?pwd=WS84MnVyY1hWTVo4SGpMN21BY3dJZz09</a>

**Calendário de Avaliação Substitutiva**

Data	Dia da Semana	Período	Horário	Disciplina
16/08	Segunda-feira	Alunos da manhã	13h30 às 15h30	Matemática/Geografia/História
		Alunos da tarde	10h às 12h	
17/08	Terça-feira	Alunos da manhã	13h30 às 15h30	Língua Portuguesa/Espanhol/Ciências
		Alunos da tarde	10h às 12h	

**Obs. As avaliações substitutivas estarão disponíveis no Teams - REMOTO**

**9º ano B - E. Fundamental II**

**Matemática**

**Álgebra**

- Produtos Notáveis.
- Fatoração de polinômios.
- Equação do 2º grau.
- Resolução de equações incompletas e completas do 2º grau.
- Resolução de problemas envolvendo os conteúdos acima.

**Geometria**

- Teorema de Pitágoras

- Relações métricas no triângulo retângulo.
- Comprimento do arco da circunferência
- Relações métricas na circunferência

### **Ciências - Química**

- Átomo atual (prótons, nêutrons, elétrons, Número Atômico e Massa Atômica)
- Configuração eletrônica
- Tabela Periódica

### **Ciências - Biologia**

- **Unidade 7**- Capítulo 3 - Biopirataria (PPT).
- **Unidade 8** - Capítulo 1- Como surgem os seres vivos (PPTs).  
- Capítulo 2- Evolução (PPT)

### **Ciências - Física**

#### **Eletrodinâmica**

- Primeira lei de Ohm.
- Segunda lei de Ohm.
- Potência.
- Energia.

#### **Unidade 5 do livro – Magnetismo**

- Capítulo 1 – Magnetismo.
- Capítulo 2 – Eletromagnetismo.

### **História**

- Capítulo 5 - O Brasil dos anos 1920.
- Capítulo 6 – A Era Vargas
- Capítulo 7 – A Segunda Guerra Mundial e a queda de Vargas.

### **Língua Portuguesa**

#### **Interpretação de texto**

- Informativo, crônicas e charges.

#### **Conhecimentos Linguísticos:**

- O uso da Crase – p. 216 e 217 do livro didático;
- Casos especiais de Crase - PPT;
- Regência Verbal – p. 198 a 203 do livro didático;
- Registros do caderno, exercícios do livro didático, listas de exercícios e PPT disponibilizados no Teams.

#### **Redação**

- Artigo de opinião.
- Elementos do texto argumentativo: tese, fato, causa e consequência.
- Produção de texto a partir de tema proposto.
- Organização dos parágrafos dissertativos.
- Emprego de linguagem adequado ao gênero.

### **Geografia**

- Capítulo 11 – A urbanização no mundo;
- Capítulo 12 – Megacidades e cidades globais;
- Conteúdo do trabalho em grupo (cidades globais);

- Europa: percepção geográfica e percepção histórica;
- Europa: aspectos físicos (clima, vegetação, relevo e hidrografia) até onde pararmos.

## Espanhol

- Para el examen es necesario estudiar por el libro del alumno, libro de ejercicios, anotaciones hechas en el cuaderno, *Forms* (los enlaces están en los guiones de actividades) y explicaciones constantes en *Teams*. Las páginas especificadas en este guión se refieren solamente al libro del alumno a fin de orientarte en el estudio.
- Lectura y comprensión textual.
- Las diferentes expresiones usadas para expresar curiosidad, incredulidad, sorpresa y dar información – p. 18
- El uso del POR y PARA – p. 19
- El vocabulario relacionado al teatro y al cine – pp. 16 y 20
- Los géneros de cine – p. 21
- Los verbos en el Pretérito Imperfecto – p. 22 y *Teams*: semana de 08 a 12 de Marzo
- Los verbos en el Pretérito Perfecto Simple (Pretérito Indefinido) – p. 22 y *Teams*: semana de 08 a 12 de Marzo
- Los verbos en el Pretérito Perfecto Compuesto (Pretérito Perfecto) – p. 22 y *Teams*: semana de 08 a 12 de Marzo
- Los verbos en el Pretérito Pluscuamperfecto – p. 23
- Pedir y dar consejos o recomendaciones – p. 34
- Pedir permiso y favores – p. 35
- La comida – p. 36
- ¡A cocinar! Los verbos usados para preparar un plato o una receta – p. 37