

Niterói, 22 de maio de 2019.

## Comunicado – 13/19

**Assunto:** Calendário de AV1 – 7º ano manhã.

Estimados estudantes, pais e ou responsáveis,

**Segue o calendário de provas de AV1 do 2º período para os alunos dos 7ºs anos do Ensino Fundamental do turno matutino:**

AV1	HORÁRIO	DISCIPLINA
10/06 – 2ª feira	7h – 8h40	Língua Portuguesa
11/06 – 3ª feira	7h – 8h40	Ciências
	9h05 – 9h55	Inglês
12/06 – 4ª feira	7h – 8h40	Geografia
13/06 – 5ª feira	9h05 – 11h35	Matemática 1 e 2
14/06 - 6ª feira	7h – 8h40	História

### Observações importantes:

- 1) O(a) aluno(a) deverá chegar no horário normal de entrada: 6h50;
- 2) No dia em que ocorrerem duas provas, o aluno deverá fazer ambas sem a possibilidade de fazer apenas uma delas;
- 3) O aluno que faltar a uma ou mais provas deverá fazer **segunda chamada**, que ocorrerá no período de **26 a 30 de agosto**, de acordo com calendário específico, que será enviado mais adiante. **O pedido de 2ª chamada deverá ser feito até 48h após a aplicação da prova.**
- 4) **Na AV1, as disciplinas de Artes, Redação, Educação Física, Empreendedorismo e Projeto de Vida e Ensino Religioso** serão avaliadas através de trabalhos específicos comunicados previamente às famílias, com critérios estabelecidos pelos respectivos professores;
- 5) **O pedido de revisão de provas deverá ser feito até 48h, após a entrega da mesma, mediante preenchimento de formulário próprio na coordenação.**

Atenciosamente,  
Prof. Leonardo Borba  
Coordenador Pedagógico - Ensino Fundamental II

**7º ANO FUNDAMENTAL - MATÉRIA DA PROVA (AV1) DO 2º PERÍODO 2019**

<b>Ciências</b>	- Capítulo 9: Diversidade das plantas; - Capítulo 10: Órgãos vegetativos das plantas.
<b>Geografia</b>	- Industrialização Brasileira; - Urbanização Brasileira; - Infraestrutura no Brasil; - Trabalho e sociedade; - Estudar pela ficha.
<b>História</b>	- Capítulo 6: Mudanças na Europa Feudal.
<b>Inglês</b>	- UNIT 2: • Vocabulary: • Daily routine; • Special days; Grammar: • Present Simple - affirmative, negative, questions; - UNIT 3: • Vocabulary: • Animals, Amazing animals; Grammar: • Superlative Adjectives; • Can, Can't ; • Questions with HOW.
<b>Língua Portuguesa</b>	- Texto, leitura, compreensão e vocabulário; - Intertextualidade – paráfrase – hiperlink; - Classes gramaticais estudadas, inclusive, advérbio e locução adverbial; - Semântica na construção do texto; - Frase, oração e período; - Funções sintáticas na construção do texto: sujeito, predicado (nominal e verbal), adjunto adnominal e adjunto adverbial; - Verbo de estado e verbo nacional; - Sentido denotativo e conotativo; - Estudar pelo livro, caderno, fichas, conteúdos do portal e minigramática.
<b>Matemática 1</b>	- <b>Números Racionais:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Os números racionais relativos;</li><li>• O conjunto dos números racionais (Q);</li><li>• Diagrama (N está contido em Z está contido em Q) ;</li><li>• Transformação de número decimal em fração e vice-versa;</li><li>• Dízima Periódica simples ;</li><li>• Módulo de um número racional relativo;</li><li>• Representação de um número racional na reta;</li><li>• Comparação de números racionais;</li><li>• Adição Algébrica;</li><li>• Multiplicação com números racionais;</li><li>• Divisão com números racionais.</li></ul> - <b>Equação do 1º grau com uma incógnita:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conceito de equação;</li><li>• Raiz de uma equação;</li><li>• Equações equivalentes;</li><li>• Princípio da equivalência;</li><li>• Resolução de uma equação;</li><li>• Problemas contextualizados e aplicações.</li></ul>
<b>Matemática 2</b>	- <b>Razões contextualizadas:</b> Consumo médio; Velocidade média; Densidade demográfica; Densidade material; Escala e valor percentual (porcentagem); - <b>Proporção:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Razão entre dois números;</li><li>• Razão escrita na forma percentual;</li><li>• Porcentagem e problemas envolvendo porcentagem;</li><li>• Proporção;</li><li>• Propriedade fundamental da proporção;</li><li>• Problemas envolvendo proporção.</li></ul> - <b>Grandezas proporcionais e regra de três:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Grandezas diretamente e inversamente proporcionais;</li><li>• Regra de três simples.</li></ul>