



Comunicado



Niterói, 20 de setembro de 2018.

ENSINO FUNDAMENTAL II
9º ANO - Manhã

Estimados estudantes, pais e ou responsáveis,

Segue o calendário de provas de AV1 do 3º período para os alunos dos 9ºs anos do Ensino Fundamental II do turno matutino:

AV1	HORÁRIO	DISCIPLINA
01/10 – 2ª feira	7h10 – 8h50	Redação
04/10 – 5ª feira	7h10 – 8h50	Álgebra (Mat.1)
05/10 – 6ª feira	7h10 – 9h40	História e Inglês
08/10 – 2ª feira	7h10 – 8h50	Língua Portuguesa
09/10 – 3ª feira	7h10 – 8h50 11h – 12h40	Química e Biologia
10/10 – 4ª feira	7h10 – 9h40	Geografia e Espanhol
11/10 – 5ª feira	7h10 – 8h50	Geometria (Mat.2)
16/10 – 3ª feira	7h10 – 8h50	Física

Observações importantes:

- 1) O(a) aluno(a) deverá chegar no horário normal de entrada, 7h;
- 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 **13 a 26 de novembro**, 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, Educação Física 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 Ensino fundamental II

9º ANO FUNDAMENTAL - MATÉRIA DA PROVA (AV1) DO 3º PERÍODO 2018

Física	<ul style="list-style-type: none">- MRUV com ênfase em equação de Torricelli;- Gráficos MRUV e suas propriedades, $(s \times t)$, $(v \times t)$ e $(a \times t)$;- Movimento Circular (análise angular, relação de espaço angular e linear, velocidade angular e linear).
Espanhol	<ul style="list-style-type: none">- Relativos;- Vocabulario Patrimonio Historico y Cultural;- Pronombre Complemento Directo e Indirecto.
Geografia	<ul style="list-style-type: none">- Capítulo 13: A União Europeia;- Capítulo 14: A Rússia;- A regionalização do continente asiático e a Índia;- Estudar pelo livro, caderno e fichas.
História	<ul style="list-style-type: none">- Independências na África e na Ásia;- Lutas contra o segregacionismo nos EUA e na África do Sul;- Era Vargas.
Língua Portuguesa	<ul style="list-style-type: none">- Elipse, zeugma, silepse, hipérbato, pleonasma, anacoluto, assíndeto, polissíndeto;- Período Subordinado;- Regência verbal;- Uso do acento indicativo de crase;- Função sintática.
Álgebra	<ul style="list-style-type: none">- Função do 1º grau:<ul style="list-style-type: none">. Definição;. Domínio, contradomínio e imagem;. Valor da função;. Função Afim - gráfico, zero da função e estudo do sinal.- Livro_ pp. 107 a 114, 116, 119, 125 e 126;- Função Quadrática;<ul style="list-style-type: none">. Definição;. Gráfico;. Zeros da função;. Coordenadas do vértice.- Livro_ pp. 131 a 143.
Geometria	<ul style="list-style-type: none">- Capítulo 9: Circunferência, arcos e relações métricas.
Química	<ul style="list-style-type: none">- Propriedades periódicas;- Ligação iônica;- Ligação covalente;- Características das substâncias iônicas e covalentes.
Biologia	<ul style="list-style-type: none">- Capítulo 7: Introdução à Genética;- Estudar pelas fichas, livro e resumo no caderno.
Inglês	<ul style="list-style-type: none">- Reading Comprehension;- Tag Questions;- Will X Going To;- Connectors.
Redação	<ul style="list-style-type: none">- Interpretação de texto;- Dissertação argumentativa;- Mecanismos de Coesão;- Fatores de Coerência.