

Niterói, 12 de abril de 2019.

Comunicado – 07/19

Assunto: Calendário de AV2 e Conteúdos das Avaliações – 7º ano manhã.

Estimados estudantes, pais e ou responsáveis,

Segue o calendário de provas de AV2 do 1º período para os alunos dos 7ºs anos do Ensino Fundamental do turno matutino:

AV2	HORÁRIO	DISCIPLINA
06/05 – 2ª feira	10h45 às 12h25	Geografia
07/05 – 3ª feira	11h35 às 12h25	Inglês
08/05 – 4ª feira	9h55 às 12h25	Matemática (1 e 2)

Observações importantes:

- O(a) aluno(a) deverá chegar no horário normal de entrada: 6h50;
- No dia em que ocorrerem duas provas, o aluno deverá fazer ambas sem a possibilidade de fazer apenas uma delas;
- O aluno que faltar a uma ou mais provas deverá fazer **segunda chamada**, que ocorrerá no período de **13 a 17 de maio**, 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.**
- **Na AV2, as disciplinas de Artes, Ciências, Educação Física, Empreendedorismo e Projeto de Vida, Ensino Religioso, História, Língua Portuguesa e Redação** serão avaliadas através de trabalhos específicos comunicados previamente às famílias, com critérios estabelecidos pelos respectivos professores;
- **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 (AV2) DO 1º PERÍODO 2019

Geografia	<ul style="list-style-type: none">- Unidade 2:<ul style="list-style-type: none">3. Dinâmica populacional.4. População em movimento.- Unidade 3: Características da Agropecuária no Brasil; industrialização brasileira;- Estudar pela ficha nº 3.
Inglês	<ul style="list-style-type: none">- UNIT 1:<ul style="list-style-type: none">• Vocabulary;• Places In A Town Or City;• Comparing Places (Adjectives);- GRAMMAR:<ul style="list-style-type: none">• Is There / Are There / How Many;• Some / Any;• Comparative Adjectives;• Adverbs Of Frequency;- UNIT 2:<ul style="list-style-type: none">• Vocabulary: Daily Routines.
Matemática 1	<ul style="list-style-type: none">- Números inteiros: Unidade I<ul style="list-style-type: none">• Potenciação com números inteiros;• Propriedades da potenciação com números inteiros;• Expressões numéricas com (), [] e { } envolvendo +, -, x, ÷ e potenciação;• Raiz quadrada exata de números inteiros (pela decomposição em fatores primos);• Raízes de outros índices;• Expressões numéricas com (), [] e { } envolvendo +, -, x, ÷, potenciação e radiciação com números inteiros;• Valor numérico de expressões algébricas;- Introdução ao cálculo algébrico: Unidade III<ul style="list-style-type: none">• Sentenças algébricas;• Expressões algébricas;• Valor numérico de uma expressão algébrica;• Adição algébrica e multiplicação de termos algébricos;- Equação do 1º grau com uma incógnita: IV<ul style="list-style-type: none">• Conceito de equação;• Raíz de uma equação;• Equações equivalentes;• Princípio da equivalência;• Resolução de uma equação;• Problemas contextualizados e aplicações.
Matemática 2	<ul style="list-style-type: none">- Razão:<ul style="list-style-type: none">• Conceito de razão;• Razões equivalentes;• Razões inversas;• Razões entre grandezas de mesma natureza;• Razões entre grandezas de naturezas diferentes;- Razões contextualizadas: Consumo médio; Velocidade média; Densidade demográfica; Densidade material; Escala e valor percentual (porcentagem).