



Comunicado



Niterói, 09 de outubro de 2018.

ENSINO FUNDAMENTAL II
9º ANO - Manhã

Estimados estudantes, pais e ou responsáveis,

Segue o calendário de provas de AV2 e 2ª Chamada do 3º período para os alunos dos 9ºs anos do Ensino Fundamental II do turno matutino:

| AV2 | DISCIPLINA | 2ª chamada | DISCIPLINA |
|--|---------------------|------------------|---|
| 01/11 – 5ª feira 8h às 9h40 | Geometria (Mat 2) | 13/11 – 3ª feira | Português Redação Geometria |
| 05/11 – 2ª feira 8h às 9h40 | Língua Portuguesa | 14/11 – 4ª feira | Álgebra Geografia |
| 06/11 – 3ª feira 8h às 9h40 | Álgebra (Mat 1) | 21/11 – 4ª feira | História Química Ensino Religioso |
| 07/11 - 4ª feira 8h às 9h40 10h10 às 11h | História Inglês | 23/11 – 6ª feira | Biologia Espanhol |
| 08/11 - 5ª feira 8h às 9h40 10h10 às 11h | Geografia Artes | 26/11 - 2ª feira | Artes Inglês Física |
| 09/11 – 6ª feira 8h às 9h40 10h10 às 11h50 | Biologia Química | | |
| 12/11 – 2ª feira 8h às 9h40 10h10 às 11h | Física Espanhol | | |

Observações importantes:

- Durante a semana de avaliações, o aluno deverá chegar às **7h**, horário normal de entrada.
- No dia em que duas provas forem aplicadas, **ambas** deverão ser feitas pelo(a) aluno(a) – sem a possibilidade de realização de apenas uma delas.
- **Caso o(a) aluno(a) falte à(s) prova(s), deverá fazer a inscrição para realização da Segunda Chamada na secretaria em até 48h após a realização da mesma.**
- As provas terão duração de 2 tempos de aula, não sendo permitido o prolongamento da mesma, exceto Artes, Espanhol, Inglês e Ensino Religioso, que terão duração de 1 tempo de aula cada.
- As provas de segunda chamada ocorrerão no próprio turno e os alunos serão retirados da sala no horário da prova, esse a ser definido pela coordenação.

Atenciosamente,

Prof. Leonardo Borba
Coordenador Ensino Fundamental II

9º ANO FUNDAMENTAL - MATÉRIA DA PROVA (AV2) DO 3º PERÍODO 2018

| | |
|--------------------------|--|
| Artes | - Música, dança e arte contemporânea. |
| Física | - Capítulo 3: MRUV; - Movimento Circular: . Análise angular, relação de espaço angular e linear; . Velocidade angular e linear; . Período e frequência (relações); . Função horária no MCU. |
| Espanhol | - Conjunciones Causa y Consecuencia; - Diferencia del uso porque; - Expresiones Idiomáticas. |
| Geografia | - Capítulo 16: Japão: gigante do Oriente; - Capítulo 17: Austrália e Nova Zelândia; - Estudar pelo livro, caderno e fichas. |
| História | - Primeira República; - Era Vargas; - Período democrático; - Ditadura Civil Militar. |
| Língua Portuguesa | - Período Subordinado; - Regência verbal; - Uso do acento indicativo de crase; - Regência nominal; - Colocação pronominal; - Função sintática. |
| Álgebra | - Função do 1º grau: . 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: . Definição; . Gráfico; . Zeros da função; . Coordenadas do vértice; - Livro_ pp. 131 a 143. Ponto de máximo e de mínimo da função quadrática; - Estudo do sinal da função quadrática; - Estudar pelo livro (até a pp_147 e exercícios feitos na 151, 152 e 153). |
| Geometria | - Capítulo 10 - Polígonos regulares; - Capítulo 11 - Área de figuras planas. |
| Química | - Ligação iônica; - Ligação covalente; - Ligação metálica; - Características dos compostos iônicos, covalente e metálicos. |
| Biologia | - Capítulo 7: Introdução à Genética; - Capítulo 8: As leis de Mendel. |
| Inglês | - Reading Comprehension; - Question tags; - Will / Going to; - Connectors. |