

Comunicado 65/2018

Assunto: Conteúdos para as Avaliações do 1º Trimestre.

Turma: 9º ano do Ensino Fundamental.

Guarulhos, 28 de março de 2018.

Srs. Pais e Responsáveis,

Comunicamos que as avaliações trimestrais acontecerão no período de 04 de abril a 11 de abril, conforme cronograma abaixo.

1º Trimestre/2018

Datas	Disciplinas
04/04 (4ª feira)	Língua Portuguesa
04/04 (4ª feira)	Produção de Texto
05/04 (5ª feira)	Matemática
06/04 (6ª feira)	Geografia
06/04 (6ª feira)	Língua Inglesa
09/04 (2ª feira)	Filosofia
09/04 (2ª feira)	Biologia
10/04 (3ª feira)	História
10/04 (3ª feira)	Química
11/04 (4ª feira)	Arte
11/04 (4ª feira)	Física

Conteúdos para as Avaliações

Professora: Wanderly Witzel Divino Monção

Disciplina: Língua Portuguesa

Capítulos: Língua Portuguesa I – Capítulos 1 até 7; Língua Portuguesa II – Capítulos 1 até 7; Língua Portuguesa III – Capítulos 1 e 2

Orientações: Refazer os exercícios corrigidos, revisar as correções das avaliações realizadas. Consulte suas anotações do caderno.

Professor: Fernando Jordão Romeiro.

Disciplina: Matemática

Capítulos: Matemática I (1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7); Matemática II (1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7).

Orientações: Procurem refazer todas as questões.

Professor: João Luiz Becegato

Disciplina: Geografia

Capítulos: 1, 2, 3, 4 e 5

Orientações: estudar principalmente a globalização, um mundo cada vez menor, o papel da ONU no mundo, EUA: natureza e sociedade, EUA: a potência mundial. Estudar também as anotações do caderno.

Professor: Marcos Zanotti

Disciplina: Língua Inglesa

Capítulos: Capítulos 1 a 6

Orientações: Refazer os exercícios da *Geekie One*, pois alguns estarão na prova. Tópicos: Globalization, health and friendship. Revisar simple past x present perfect, e simple past x past continuous. Também revisar will x be going to.

Professor: Renan Leocadio de Souza

Disciplina: Filosofia

Capítulos: 01 – O que é a Filosofia?; 02 - As Primeiras Grandes Respostas: Mito e Religião; 03 – Condições Sociais para o Nascimento da Filosofia; 04 – Deduzindo e Induzindo.

Orientações: Estudem os *slides* e os vídeos do aplicativo *Geekie One*, bem como as anotações de aula.

Professora: Elaine Cristina Martins Kozuki

Disciplina: Biologia

Capítulos: 1 - Introdução à Biologia; 2 - Origem da Vida na Terra; 3 - Introdução à Biologia e características gerais dos seres vivos.

Orientações: Atenção ao método científico, às teorias, hipóteses e experimentos relacionados à origem da vida na Terra, às características dos seres vivos. **Atenção:** Capítulo 3 - estude até o *slide* 11.

Professor: Vandeicol Salviano Sabino

Disciplina: História

Capítulos: 1 (A Belle Époque), 2 (Período da Formação da República Brasileira), 3 (Brasil e seus contrastes no início do século XX), 4 (A Primeira Guerra Mundial e seus Reflexos), 5 (As Revoluções Russas) .

Professor: Marcio Caldas Damiani

Disciplina: Química

Capítulos: 1 ao 5

Orientações: Conceitos de alquimia e química moderna, matéria e energia, propriedades da matéria e suas transformações, leis ponderados (Lavoisier e Proust), processos de separação de misturas, e modelos atômicos, representações e semelhanças atômicas.

Professor: Adriano Gambim

Disciplina: Arte

Capítulos: 04, 05 e 06 - A Conquista do espaço e do tempo, composição, Arte em movimento em duas dimensões.

Materiais: Para a avaliação será necessário trazer uma folha de papel *Canson A4*, lápis HB, 6B, aquarela, pote para água, pano e pincéis.

Professor: Cesar Lopes

Disciplina: Física

Capítulos: do 2 ao 6;

Orientações: estudar os anexos, anotações e a lista de exercícios; as questões das avaliativas, as propostas e tarefas.

Atenção! Para o período que antecede as provas procure dormir no mínimo 8 horas por noite e **confira o seu material** (lápis de escrever, lápis colorido, apontador, borracha, tesoura, cola bastão, régua e compasso), pois não será permitido o empréstimo de materiais entre os alunos durante a aplicação.

As avaliações terão duração de no mínimo 50 minutos (uma aula) e no máximo 100 minutos (duas aulas), portanto recomendamos atenção aos horários de início e término das mesmas. As aulas antes e após a aplicação das avaliações ocorrerão normalmente. Portanto, solicitamos especial atenção quanto à pontualidade e controle dos atrasos.

Bom estudo e boa prova!

***Atenciosamente,
A Equipe do CNR.***

