

PREPARAETEC



OLÁ, SERES VIVOS!

Eu sou o Alexandre Barril Dalla Pria, morador de Mongaguá desde que nasci e docente de Ciências, Biologia e Química da rede pública e particular há mais de 10 anos. Serei o professor de vocês: o Professor Barril.

O PREPARAETEC tem como objetivo reforçar os conteúdos do ensino regular obrigatório que são mais comuns nas avaliações das escolas técnicas, principalmente as Escolas Técnicas Estaduais (ETECs).

Com isso, buscamos relembrar matérias que já foram aprendidas ou que por alguma razão não foram apresentadas para vocês até o momento. Tudo isso de uma forma bem dinâmica.

Lembrem-se sempre de valorizar a educação: a escola, os gestores, os professores e colegas. É esse nicho que será responsável pelo seu alicerce na vida. Muito mais que saber os conteúdos disciplinares, mas saber sobre o respeito e a sociabilização.

Eu serei o professor de Ciências da Natureza e Matemática, e o conteúdo programático terá como base o que mais apareceu nas avaliações durante os últimos anos.

As aulas oferecem uma boa bagagem para aventurar em outras instituições de ensino, como bolsas em colégio privado, outras escolas técnicas, concursos públicos com nível de ensino fundamental, e principalmente a bagagem de conhecimento para saciar um pouco a sede do saber, que a cada dose de aprendizado nos dá vontade de aprender cada vez mais.

As aulas foram divididas em: Biologia, Física, Matemática e Química.

Os conteúdos encontram-se em anexo deste informativo (na página 02), e pode sofrer alterações conforme o organograma da Diretoria de Educação, bem como o nível de acompanhamento dos alunos nas matérias, dentre outros fatores extraordinários que possam surgir. Porém, manteremos esse cronograma como base de preparação.

As aulas serão ministradas em dois polos:

ESCOLA SIRANA KOUKDJIAN: Quintas-feiras.

ESCOLA JACOUB KOUKDJIAN: Segundas-feiras.

O conteúdo também poderá ser acessado no site do Professor Barril (www.professorbarril.com.br) na aba de EDUCAÇÃO, no ícone de CIÊNCIAS.

Não esqueçam de sempre assinarem a lista de chamada nos dias de aula, levarem caderno e lápis, além de tomar bastante água para permanecerem hidratados!

Agradeço a oportunidade de ser professor de vocês, e esse agradecimento devo à Diretoria de Educação, por intermédio da responsável pela implementação do PREPARAETEC, a professora Dalva Verardo.

Nos vemos no curso preparatório!

AVANTE PARA O CONHECIMENTO!

Atenciosamente,

Alexandre Barril.

Instagram: *alexandrebarril*

www.professorbarril.com.br

JACOUB KOUKDJIAN	SIRANA KOUKDJIAN
SETEMBRO	
05- Química 01: Átomo, Tabela Periódica, Transformações	01- Química 01: Átomo, Tabela Periódica, Transformações
12- Física 01: Velocidade Média	08- Língua Portuguesa
19- Matemática 01: Grandezas e Unidades, Conversões, Aceleração	15- Matemática 01: Grandezas e Unidades, Conversões.
26- Biologia 01: Células e Sistema Digestório	22- Física 01: Velocidade e Aceleração
	29- Biologia 01: Células e Sistema Digestório
OUTUBRO	
03- Química 02: Distribuição Eletrônica e Ligações Químicas	06- Química 02: Distribuição Eletrônica e Ligações Químicas
10- Física 02: Movimento Uniforme e Variado	13- Física 02: Movimento Uniforme e Variado
17- Matemática 02: Porcentagem	20- Matemática 02: Porcentagem
24- Química 03: Ácido, Base, Sais e Óxido	27- Química 03: Ácido, Base, Sais e Óxido
31- Matemática 03: Juros Simples e Composto	
NOVEMBRO	
07- Física 03: Temperatura e conversões	03- Matemática 03: Juros Simples e Composto
14- Biologia 02: Ecologia	10- Física 03: Temperatura e conversões
21- Matemática 04: Análise de gráficos	17- Matemática 04: Análise de gráficos
28- Química 04: Balanceamento de equações químicas	24- Química 04: Balanceamento de equações químicas.
DEZEMBRO	
05- Biologia 03: Sistema cardíaco, respiratório e nervoso	01- Biologia 03: Sistema cardíaco, respiratório e nervoso
12- Física 04: Óptica.	08- Física 04: Óptica.
19- Matemática 05: Regra de três simples e composta.	15- Matemática 05: Regra de três simples e composta.