

**Lista de Conteúdos de Provas PR1
1º Bimestre - EFAF****6º ano**

Disciplina	Conteúdo
- Língua Portuguesa	- Elementos da comunicação; - Substantivo I; - Leitura, compreensão, interpretação textual.
- Matemática	- Sistema de Numeração, - Operações Numéricas, - Potenciação, - Critérios
- Ciências	- Histórico e conceito de ciência. - Tipos de conhecimentos. - Como os cientistas trabalham. - Etapas do método científico.

7º ano

Disciplina	Conteúdo
- Língua Portuguesa	- Sujeito e predicado; - Tipos de sujeito; - Leitura, compreensão e interpretação textual;
- Matemática	- Múltiplos, - Divisores, - Fatoração, - Raiz e ângulos
- Ciências	- Escalas termométricas. - Medidas de temperatura. - Temperatura e calor. - Equilíbrio termodinâmico. - Condutores e isolantes térmicos.

8º ano

Disciplina	Conteúdo
- Língua Portuguesa	- Frase, oração, período; - Período composto por coordenação; - Leitura, compreensão e interpretação de textos,
- Matemática	- Propriedades - Potência - Notação - Geratriz
- Ciências	- Composição nutricional dos alimentos. - Tipos e funções dos micronutrientes e macronutrientes. - Sistema digestório.

9º ano

Disciplina	Conteúdo
- Língua Portuguesa	- Período composto, - Orações subordinadas substantivas; - Leitura, compreensão, interpretação textual.
- Matemática	- Expressões - Notação - Descontos - Expoentes fracionários
- Ciências	- Capítulo 1: Universo Grandioso; - Capítulo 2: Origem e desenvolvimento do Universo.

Ensino Médio
3º ano

Disciplina	Conteúdo
- Biologia	- Etapas da Gametogênese - Sistema reprodutor masculino e feminino. - 1ª Lei de Mendel.
- Física	- Módulo 1: Eletrostática; - Módulo 2: Campo Elétrico; - Módulo 3: Potencial Elétrico.
- História	- Getúlio Vargas - Segunda Guerra Mundial
- Língua Portuguesa	- Orações coordenadas; - Argumentação; - Questões de vestibulares/Enem; - Leitura, compreensão e interpretação de textos;
- Matemática	- Distância - Ponto Médio - Alinhamento - Retas
- Química	- Módulo 1: Introdução à Química Orgânica; - Módulo 2: Organógenos e cadeias Carbônicas; - Módulo 3: Hidrocarbonetos; - Módulo 4: Funções Orgânicas Oxigenadas (álcoois, fenóis e enóis).

Atenciosamente,



Prof. Osmar Batista
Diretor Escolar



Prof. Morgana Mendes
Coordenadora Pedagógica



Prof. Joyce Stelle
Orientadora Educacional