



CONTEÚDO DAS PROVAS

1º BIMESTRE-2018

ENSINO FUNDAMENTAL

TURNO VESPERTINO

9º ANO

COMPONENTE CURRICULAR	CONTEÚDO
DIA 16/4 ARTE (FLÁVIA)	<ul style="list-style-type: none">↪ Capítulo 1 – Um mundo mais que audiovisual. (páginas 10 a 33).↪ Sebastião Salgado↪ Fonte de estudo: Livro didático, trabalho avaliativo e informações no caderno.
DIA 16/4 MATEMÁTICA (TATIANA)	<ul style="list-style-type: none">↪ Unidade 1 – capítulos 1, 2, 3 e 4..↪ Unidade 2 – capítulo 5.
DIA 17/4 DESENHO GEOMÉTRICO (CLÁUDIO)	<ul style="list-style-type: none">↪ Capítulos 1 e 2 (até a página 64).
DIA 17/4 GEOGRAFIA (ALEX)	<ul style="list-style-type: none">↪ Unidade 1, 2 e 3.
DIA 18/4 LÍNGUA PORTUGUESA (CAROL)	<ul style="list-style-type: none">↪ Interpretação de texto.↪ Funções sintáticas dos termos no período simples.↪ Período composto por coordenação.↪ Orações Coordenadas.↪ Período composto por subordinação.↪ Oração principal.↪ Orações Subordinadas Substantivas.↪ Livro: Sob o signo da lua.
DIA 18/4 REDAÇÃO (ELAINE)	<ul style="list-style-type: none">↪ Interpretação de textos.↪ Reconhecimento de tipos textuais (apostila).↪ Unidade IV.↪ Figuras de linguagem (só as selecionadas em sala pela professora).↪ Texto literário e não literário.↪ Prosa poética.↪ Denotação e conotação.
DIA 19/4 HISTÓRIA (LÍVIA)	<ul style="list-style-type: none">↪ Cap. 3 - Revolução Russa.↪ Cap. 4 - República Oligárquica.↪ Anotações do caderno.
DIA 19/4 FILOSOFIA (IVAN)	<ul style="list-style-type: none">↪ Unidades 1 e 2.↪ Anotações no caderno.

<p style="text-align: center;">DIA 20/4 CIÊNCIAS (CLÉBIA)</p>	<p><u>William (Física)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ↪ Calor. ↪ Temperatura. ↪ Escalas termométricas. ↪ Processos de propagação de calor. ↪ Dilatação térmica dos sólidos. ↪ Efeito Estufa. <p><u>Edgar (Química)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ↪ Método científico. ↪ A ciência química. ↪ Sólido líquido e gasoso. ↪ Matéria, corpo e objeto. ↪ Grandezas e transformações de unidade (volume e massa). ↪ Densidade. ↪ Gráficos. ↪ Afunda ou flutua? ↪ Fórmula da densidade ↪ Temperatura de fusão ↪ Temperatura de ebulição ↪ Aula prática (transformação física e transformação química).
<p style="text-align: center;">DIA 20/4 INGLÊS (ANA PAULA)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Unit 1, 2 e 3. ↪ Text Comprehension. ↪ Vocabulary. ↪ Gerund and infinitive. ↪ Talents and hobbies. ↪ Comparison with as...as. ↪ Used to. ↪ Good and bad habits. ↪ Expressions for talking about the past.