



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



A1/TR – II BIMESTRE 3º ANO – ENSINO MÉDIO

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
GRAMÁTICA A1 26/05/22	<ul style="list-style-type: none">➤ A linguagem poética I e II.➤ Tipos de verbos e locuções verbais.➤ Verbos impessoais.➤ Vozes verbais.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
REDAÇÃO A1 26/05/22	<ul style="list-style-type: none">➤ Texto dissertativo-argumentativo: Desenvolvimento 2 em foco.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
LITERATURA A1 26/05/22	<ul style="list-style-type: none">❖ PARTE II<ul style="list-style-type: none">❖ AULA 08<ul style="list-style-type: none">➤ Romantismo I.❖ AULA 09<ul style="list-style-type: none">➤ Romantismo II.❖ AULA 09<ul style="list-style-type: none">➤ Romantismo II.❖ AULA 10<ul style="list-style-type: none">➤ Romantismo III.❖ AULA 11<ul style="list-style-type: none">➤ Romantismo – Prosa.

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
INGLÊS A1 26/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Text Interpretation. ➤ Modal Verbs. (Study Sheet).
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
ESPAÑHOL A1 26/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Comprensão de Textos. ➤ Divergências léxicas: Heterotónicos. ➤ Divergências léxicas: Heterogénicos.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
MATEMÁTICA A1 26/05/22	<p style="text-align: center;">(ÁLGEBRA)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ VOLUME 02 <ul style="list-style-type: none"> ➤ Estudo das funções + Função Afim + Função Quadrática. (Matemática II) ➤ Problemas com Funções Afim e Quadráticas. <p style="text-align: center;">(GEOMETRIA)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ VOLUME 02 <ul style="list-style-type: none"> ❖ MATEMÁTICA IV <ul style="list-style-type: none"> ➤ Congruências e semelhanças de triângulos. ➤ Relações métricas no triângulo e na circunferência.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
HISTÓRIA A1 31/05/22	<ul style="list-style-type: none"> ❖ AULA 06: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Movimento Europeus ao Século XIX. ❖ AULA 07: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Unificação Tardias. ❖ AULA 08: <ul style="list-style-type: none"> ➤ EUA no Século XIX. ❖ AULA 09: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Emancipação da América Latina. ❖ AULA 10: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Imperialismo e Neocolonialismo.

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>GEOGRAFIA</p> <p>A1</p> <p>31/05/22</p>	<p>❖ VOLUME 03</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Geomorfologia do Brasil. ➤ Solos do Brasil – potenciais e degradação. ➤ As características climáticas do território brasileiro. ➤ Os grandes domínios de vegetação no Brasil. ➤ Recursos hídricos do Brasil, bacias hidrográficas e seus aproveitamentos. ➤ Solos – potenciais, degradação e sustentabilidade ➤ Situação geral da atmosfera ➤ Classificação climática. ➤ Os grandes domínios de vegetação no mundo ➤ Recursos hídricos, bacias hidrográficas e seus aproveitamentos. <p>(Páginas: 154 a 209 / 212 a 273 + anotações no caderno)</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>FILOSOFIA</p> <p>A1</p> <p>31/05/22</p>	<p>❖ AULA 05</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ A História da Filosofia (razão e fé na idade média). <p>(Páginas 52 a 55)</p> <p>❖ AULA 06</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ A História da Filosofia (Renascimento e Modernidade) <p>(Páginas 78 a 85)</p>
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>SOCIOLOGIA</p> <p>A1</p> <p>31/05/22</p>	<p>❖ AULA 05</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ As instituições sociais: Família e escola. <p>(Páginas 265 a 273)</p> <p>❖ AULA 06</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ A instituição religiosa. <p>(Páginas 280 a 284)</p>

DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>FÍSICA</p> <p>A1</p> <p>31/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Queda livre. ➤ Movimento circular. ➤ Corrente elétrica. ➤ Leis de OHM. ➤ Associação de resistores.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>QUÍMICA</p> <p>A1</p> <p>31/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Funções orgânicas oxigenadas. ➤ Funções orgânicas nitrogenadas. ➤ Outras funções orgânicas, funções mistas e séries orgânicas. ➤ Propriedades físicas dos compostos orgânicos.
DATA / DISCIPLINA	CONTEÚDOS
<p>BIOLOGIA</p> <p>A1</p> <p>31/05/22</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tecido epitelial. ➤ Classificação dos seres vivos. ➤ Protozoários, protozooses e algas protistas. ➤ Água e sais minerais. ➤ Carboidratos.