

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - ANO: 7º A

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Tipos de Linguagem, L1: cap. 01, p. 20. - Fonologia, L1: cap. 02, p. 39. - Sílabas, L1: cap. 03, p. 56. - Acentuação, L1: cap. 04, p. 72.
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u>	<p><u>Redação</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Gênero "Reportagem", L1: pp. 128 e 129. <p><u>Ortografia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Emprego do mas, mais e más, L1: pp. 36 e 37. • Emprego das letras "x" e "ch", L1: pp. 70 e 71. • Emprego do "mal" x "mau", L1: pp. 112 e 113.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	<p>- "Viagem ao Centro da Terra" Autor: Júlio Verne.</p>
<u>MATEMÁTICA</u>	<p>Módulo 01 Capítulo 01 – Introdução aos Números Inteiros. - Números Negativos. / - O Conjunto dos Números Negativos. Representação no eixo numérico. / Oposto ou simétrico. Sucessor ou antecessor. / Módulo ou valor absoluto. - Livro: pp. 07 a 19.</p> <p>Capítulo 02 – Adição e Subtração em Z. - Introdução à adição de números inteiros. / Adição de números inteiros positivos. / Adição de números inteiros com sinais opostos. / Adição de números inteiros negativos. Propriedades. / Subtração de números inteiros. / Subtração de um número inteiro positivo. / Subtraindo um número inteiro negativo. - Livro: pp. 23 a 42.</p> <p>Capítulo 03 – Multiplicação e divisão em Z. - Introdução à multiplicação de números inteiros. / Multiplicação de números inteiros. / Propriedades. / Multiplicação com mais dois fatores. / - Divisão de números inteiros. / - Expressões Numéricas. - Livro: pp. 45 a 64.</p> <p>Capítulo 04 – Potenciação e raiz quadrada em Z. - Introdução à potenciação. / Potenciação. - Livro: pp. 67 a 74.</p>
<u>GEOMETRIA</u>	<p>Módulo 01 Capítulo 05 – Transformação de unidades de medida. - Medida de comprimento. / - Transformação de medidas de comprimento. / - Outras unidades de comprimento. / - Metro quadrado, seus múltiplos e submúltiplos. / - Transformação de unidade de área. / - Unidades de tempo. / - Transformação de unidades de tempo. - Livro: pp. 84 a 105.</p>
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - A Eletricidade no Dia a Dia. / - Uso da Eletricidade. - Aparelhos Elétricos do Nosso Cotidiano. - Potência Elétrica. / - Relógio de Luz. / - Cálculo de Energia. - Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizada em aula.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Ocidente e Oriente na Idade Média, L1: cap. 01. - Os árabes, O Islã e A Expansão Muçulmana, L1: cap. 02 - Feudalismo, Poder e Cultura na Idade Média, L1: cap. 03 - Estudar principalmente as atividades e o podcast.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Relevo Brasileiro, L1: cap. 01. - Clima Brasileiro, L1: cap. 02. - Caderno: questões de revisão corrigidas.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Os Seres Vivos, L1: cap. 01. - Classificação dos Seres Vivos, L1: cap. 02. - Vírus e Procariontes, L1: cap. 03. - Protoctistas e Fungos, L1: cap. 04 - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas, exercícios corrigidos e revisão.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - "Where are you in the world", Livro: pp. 11 a 14. - Vocabulário trabalhado em aula e como transmitir informações pessoais. - "Deforestation", Livro: pp. 16 e 17. - Vocabulário trabalhado em aula sobre meio ambiente e uso do tempo futuro "Will". - "How do we get energy", Livro: pp. 18 a 21. - Vocabulário trabalhado em aula sobre ciclo do carbono e uso do "Can" para expressar possibilidade, habilidade, e pedir permissão para algo. - Estudar no caderno atividade: Palavras-cruzadas e Como escrever cartas. - Estudar no caderno atividade: Vocabulário do texto "Breathing".
<u>ARTE</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O Corpo e a Arte, Livro: pp. 06 a 19. - A Arte e as Mudanças na Forma de Pensar. Livro: pp. 23 a 33.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - ANO: 7º B

<u>PORTUGUÊS</u>	<p>- Tipos de Linguagem, L1: cap. 01, p. 20.</p> <p>- Fonologia, L1: cap. 02, p. 39.</p> <p>- Sílabas, L1: cap. 03, p. 56.</p> <p>- Acentuação, L1: cap. 04, p. 72.</p>
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u>	<p>Redação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gênero "Reportagem", L1: pp. 128 e 129. <p>Ortografia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emprego do mas, mais e más, L1: pp. 36 e 37. • Emprego das letras "x" e "ch", L1: pp. 70 e 71. <p>Emprego do "mal" x "mau", L1: pp. 112 e 113.</p>
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	<p>- "Viagem ao Centro da Terra"</p> <p>Autor: Júlio Verne.</p>
<u>MATEMÁTICA</u>	<p>Módulo 01</p> <p>Capítulo 01 – Introdução aos Números Inteiros.</p> <p>- Números Negativos. / - O Conjunto dos Números Negativos. Representação no eixo numérico. / Oposto ou simétrico. Sucessor ou antecessor. / Módulo ou valor absoluto.</p> <p>- Livro: pp. 07 a 19.</p> <p>Capítulo 02 – Adição e Subtração em Z.</p> <p>- Introdução à adição de números inteiros. / Adição de números inteiros positivos. / Adição de números inteiros com sinais opostos. / Adição de números inteiros negativos. Propriedades. / Subtração de números inteiros. / Subtração de um número inteiro positivo. / Subtraindo um número inteiro negativo.</p> <p>- Livro: pp. 23 a 42.</p> <p>Capítulo 03 – Multiplicação e divisão em Z.</p> <p>- Introdução à multiplicação de números inteiros. / Multiplicação de números inteiros. / Propriedades. / Multiplicação com mais dois fatores. / - Divisão de números inteiros. / - Expressões Numéricas.</p> <p>- Livro: pp. 45 a 64.</p> <p>Capítulo 04 – Potenciação e raiz quadrada em Z.</p> <p>- Introdução à potenciação. / Potenciação.</p> <p>- Livro: pp. 67 a 74.</p>
<u>GEOMETRIA</u>	<p>Módulo 01</p> <p>Capítulo 05 – Transformação de unidades de medida.</p> <p>- Medida de comprimento. / - Transformação de medidas de comprimento. / - Outras unidades de comprimento. / - Metro quadrado, seus múltiplos e submúltiplos. / - Transformação de unidade de área. / - Unidades de tempo. / - Transformação de unidades de tempo.</p> <p>- Livro: pp. 84 a 105.</p>
<u>FÍSICA</u>	<p>- A Eletricidade no Dia a Dia. / - Uso da Eletricidade.</p> <p>- Aparelhos Elétricos do Nosso Cotidiano. / - Potência Elétrica.</p> <p>- Relógio de Luz. / - Cálculo de Energia.</p> <p>- Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizada em aula.</p>
<u>HISTÓRIA</u>	<p>- Ocidente e Oriente na Idade Média, L1: cap. 01, pp. 08 a 14, 16 a 18 + caderno.</p> <p>- Império Islâmico, L1: cap. 02, pp. 24 a 27, 29 a 34 + conteúdo do caderno e atividade.</p>
<u>GEOGRAFIA</u>	<p>- Relevo Brasileiro, L1: cap. 01.</p> <p>- Clima Brasileiro, L1: cap. 02.</p> <p>- Caderno: questões de revisão corrigidas.</p>
<u>CIÊNCIAS</u>	<p>- Os Seres Vivos. / - Classificação dos Seres Vivos.</p> <p>- Vírus e Procariontes. / - Protoctistas.</p> <p>- Livro 01: pp. 08 a 69 e o caderno.</p>
<u>INGLÊS</u>	<p>- "Where are you in the world", Livro: pp. 11 a 14.</p> <p>- Vocabulário trabalhado em aula e como transmitir informações pessoais.</p> <p>- "Deforestation", Livro: pp. 16 e 17.</p> <p>- Vocabulário trabalhado em aula sobre meio ambiente e uso do tempo futuro "Will".</p> <p>- "How do we get energy", Livro: pp. 18 a 21.</p> <p>- Vocabulário trabalhado em aula sobre ciclo do carbono e uso do "Can" para expressar possibilidade, habilidade, e pedir permissão para algo.</p> <p>- Estudar no caderno atividade: Palavras-cruzadas e Como escrever cartas.</p> <p>- Estudar no caderno atividade: Vocabulário do texto "Breathing".</p>
<u>ARTE</u>	<p>- O Corpo e a Arte, Livro: pp. 06 a 19.</p> <p>- A Arte e as Mudanças na Forma de Pensar. Livro: pp. 23 a 33.</p>

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - ANO: 8º A

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Denotação e Conotação, L1: cap. 01, p. 25. - Figuras de Linguagem, L1: cap. 02, p. 46 e figuras de palavras, p. 47. - Figuras de Sonoridade, L1: cap. 03, p. 72. - Figuras de Pensamento, L1: cap. 04, p. 92. - Figuras de Sintaxe, L1: cap. 05, p. 115.
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u>	<p><u>Redação</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Gênero " A Carta Pessoal", L1: pp. 13 a 18. <p><u>Ortografia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Coesão e Coerência textuais: <ul style="list-style-type: none"> • Pergunta Retórica, L1: pp. 19 a 21. • Pronomes e Elipse, L1: pp. 68 a 71. • Verbos e Advérbios, L1: pp. 89 e 90.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	<p>- “A Ilha do Tesouro” Autor: Robert Louis Stevenson</p>
<u>MATEMÁTICA</u>	<p>Capítulo 01 – Conjuntos Numéricos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conjunto dos Números Naturais (N). /- Subconjuntos de N. - Conjunto dos Números Inteiros (Z). / - Relação de Pertinência. - Conjunto dos Números Racionais (Q). / - Representações Racionais. / - Transformação de Fração em Decimal. - Transformação de Decimal em Fração. / - Dízimas Periódicas. - Adição e Subtração de Racionais na Forma Fracionária e Decimal. - Multiplicação de racionais. / - Divisão de racionais. - Raiz Quadrada de Racionais. - Livro: pp. 08 a 34. <p>Capítulo 02 – Conjunto dos números reais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conjunto dos Números Irracionais. / - Conjuntos. - Conjunto Vazio e Conjunto Unitário. / - Operações entre Conjuntos – União e Intersecção. / - Diagrama de Venn e a Resolução de Problemas. - Livro: pp. 38 a 57.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de Área. / - Medidas de um Ângulo. - Classificação de um Ângulo. - Ângulos Consecutivos e Adjacentes. - Ângulos Complementares e Suplementares. - Ângulos Opostos pelo Vértices – OPV. - Ângulos Correspondentes Alternos e Colaterais. - Triângulos – Definição e suas Classificações (quanto aos lados e ângulos). - Condição de Existência de um Triângulo. - Mediana, Baricentro e Circuncentro. - Bissetriz Interna e Altura. - Livro 01: cap. 03 – pp. 60 a 79. cap. 07 – pp. 158 a 174.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Levantamento e Classificação dos Movimentos do Cotidiano. - Identificando as Variáveis Relevantes de um Movimento. - A Estimativa da Velocidade de um Veículo na Estrada e na Cidade. - Cálculos de Velocidade Média. - Conversões de Velocidade. - Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O que Precisava ser Revolucionado, L1: cap. 01 - Iluminismo, L1: cap. 02 - Estudar principalmente os exercícios resolvidos no livro e blog.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conceitos Gerais da Geografia da População, L1: pp. 07 a 28. - Migrações e Exemplos Americanos e Africanos, L1: pp. 30 a 50. - Caderno: questionários e revisão.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Evolução e Organização do Corpo Humano, L1: cap. 01 - Sistema Endócrino: Puberdade e Adolescência, L1: cap. 02. - Conhecendo o Sistema Genital Masculino e Feminino, L1: cap. 03 - Reprodução: da Fecundação ao Nascimento, L1: cap. 04. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas, exercícios corrigidos e revisão.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - “What does ‘home’ mean?”, L1: pp. 11 a 14. - Vocabulário trabalhado em aula e como se expressar no tempo presente para falar sobre fatos. - Vocabulário sobre “Global Warming”, L1: pp. 17 a 19. - Uso do presente simples e do presente contínuo. - “Is Earth’s climate changing?”, L1: pp. 22 a 25.

	<ul style="list-style-type: none"> - Vocabulário trabalhado em aula sobre as estações do planeta e mudanças climáticas, além do uso de “Will” e “Will + Have”. - Estudar no caderno atividade: conteúdo de reforço sobre o tempo presente, presente perfeito para expressar tempo indeterminado “have + participle”, e futuro “will” e “will+have” - Estudar no caderno atividade: conteúdo sobre presente simples "Do, does, doesn't" uso de "s" para indicar terceira pessoa do singular.
<u>E.M.C.</u>	<ul style="list-style-type: none"> - TEMAS: Valores e Virtudes / Funções da Família - Estudar os temas e atividades anteriores.
<u>ARTE</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Expressionismo na Europa, Livro: pp. 06 a 20. - Surrealismo na Europa, Livro: pp. 26 a 35.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - ANO: 8º B

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Denotação e Conotação, L1: cap. 01, p. 25. - Figuras de Linguagem, L1: cap. 02, p. 46 e figuras de palavras, p. 47. - Figuras de Sonoridade, L1: cap. 03, p. 72. - Figuras de Pensamento, L1: cap. 04, p. 92. - Figuras de Sintaxe, L1: cap. 05, p. 115.
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u>	<p><u>Redação</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Gênero " A Carta Pessoal", L1: pp. 13 a 18. <p><u>Ortografia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Coesão e Coerência textuais: <ul style="list-style-type: none"> • Pergunta Retórica, L1: pp. 19 a 21. • Pronomes e Elipse, L1: pp. 68 a 71. • Verbos e Advérbios, L1: pp. 89 e 90.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	<p>- “A Ilha do Tesouro” Autor: Robert Louis Stevenson</p>
<u>MATEMÁTICA</u>	<p>Capítulo 01 – Conjuntos Numéricos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conjunto dos Números Naturais (N). /- Subconjuntos de N. - Conjunto dos Números Inteiros (Z). / - Relação de Pertinência. - Conjunto dos Números Racionais (Q). / - Representações Racionais. - Transformação de Fração em Decimal. - Transformação de Decimal em Fração. / - Dízimas Periódicas. - Adição e Subtração de Racionais na Forma Fracionária e Decimal. - Multiplicação de racionais. / - Divisão de racionais. - Raiz Quadrada de Racionais. - Livro: pp. 08 a 34. <p>Capítulo 02 – Conjunto dos números reais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conjunto dos Números Irracionais. / - Conjuntos. - Conjunto Vazio e Conjunto Unitário. / - Operações entre Conjuntos - União e Intersecção. / - Diagrama de Venn e a Resolução de Problemas. - Livro: pp. 38 a 57.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de Área. / - Medidas de um Ângulo. - Classificação de um Ângulo. - Ângulos Consecutivos e Adjacentes. - Ângulos Complementares e Suplementares. - Ângulos Opostos pelo Vértices – OPV. - Ângulos Correspondentes, Alternos e Colaterais. - Triângulos – Definição e suas Classificações (quanto aos lados e ângulos). - Condição de Existência de um Triângulo. - Mediana, Baricentro e Circuncentro. - Bissetriz Interna e Altura. - Livro 01: cap. 03 – pp. 60 a 79. cap. 07 – pp. 158 a 174.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Levantamento e Classificação dos Movimentos do Cotidiano. - Identificando as Variáveis Relevantes de um Movimento. - A Estimativa da Velocidade de um Veículo na Estrada e na Cidade. - Cálculos de Velocidade Média. - Conversões de Velocidade. - Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O que Precisava Ser Revolucionado, L1: cap. 01, pp. 09 a 15 + caderno - Iluminismo, L1: cap. 02, pp. 24 a 30 + conteúdo do caderno e atividade.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conceitos Gerais da Geografia da População, L1: pp. 07 a 28. - Migrações e Exemplos Americanos e Africanos, L1: pp. 30 a 50. - Caderno: questionários e revisão.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Evolução e Organização do Corpo Humano, L1: cap. 01 - Sistema Endócrino: Puberdade e Adolescência, L1: cap. 02. - Conhecendo o Sistema Genital Masculino e Feminino, L1: cap. 03 - Reprodução: da Fecundação ao Nascimento, L1: cap. 04. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas, exercícios corrigidos e revisão.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - “What does ‘home’ mean?”, L1: pp. 11 a 14. - Vocabulário trabalhado em aula e como se expressar no tempo presente para falar sobre fatos. - Vocabulário sobre “Global Warming”, L1: pp. 17 a 19. - Uso do presente simples e do presente contínuo. - “Is Earth’s climate changing?”, L1: pp. 22 a 25. - Vocabulário trabalhado em aula sobre as estações do planeta e mudanças climáticas, além do uso de “Will” e “Will + Have”.

	<ul style="list-style-type: none">- Estudar no caderno atividade: conteúdo de reforço sobre o tempo presente, presente perfeito para expressar tempo indeterminado "have + participle", e futuro "will" e "will+have"- Estudar no caderno atividade: conteúdo sobre presente simples "Do, does, doesn't" uso de "s" para indicar terceira pessoa do singular.
<u>E.M.C.</u>	<ul style="list-style-type: none">- TEMAS: Valores e Virtudes / Funções da Família- Estudar os temas e atividades anteriores.
<u>ARTE</u>	<ul style="list-style-type: none">- Expressionismo na Europa, Livro: pp. 06 a 20.- Surrealismo na Europa, Livro: pp. 26 a 35.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - ANO: 9º A

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none">- Elementos da Comunicação, L1: cap. 01: p. 21.- Funções da Linguagem, L1: cap. 02, p. 43.- Morfemas – Estrutura dos Nomes, L1: cap. 03, p. 68.- Estrutura dos Verbos, L1: cap. 04, p. 89.- Derivação, L1: cap. 05, p. 116.
<u>RED/ORT</u>	<ul style="list-style-type: none">- Gênero "Conto", L1: pp. 129 a 132.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	<ul style="list-style-type: none">- "O Auto da Barca do Inferno"- Autor: Gil Vicente
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Números Reais, L1: pp. 8 a 49. / - Radiciação, L1: pp. 56 a 80.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Semelhança de Triângulos, L1: pp. 86 a 107.- Relações Métricas no Triângulo Retângulo, L1: pp. 110 a 122.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- O Estudo da Física, L1: M1 – cap. 01, pp. 06 a 14.- Grandezas Físicas, L1: M1 – cap. 02, pp. 16 a 44.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Matéria e Energia, L1: M1 – cap. 01, pp. 174 a 189- Átomos e Elementos Químicos, L1: M1 – cap. 02, pp. 196 a 208.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- O Mundo em Transformação, L1: cap. 01.- Brasil: do Império à República, L1: cap. 02- O Brasil na Primeira República, L1: cap. 03.- Estudar exercícios do livro e blog.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Conhecendo a Europa, L1: pp. 06 a 22.- Conhecendo a Ásia e a Oceania, L1: pp. 24 a 43.- Paisagens Naturais da Europa, L1: pp. 46 a 64.- Caderno: questionários e revisão.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none">- A Origem dos Seres Vivos, L1: cap. 01 / - Ácidos Nucleicos, L1: cap. 02.- Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas, exercícios corrigidos e revisão.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none">- "What's behind the message?", L1: pp. 11 a 14.- Vocabulário trabalhado em aula sobre tecnologia e usos de pronomes relativos para coerência escrita "who, which, that".- "Pronouncing "ea" words", L1: p. 16.- Pronúncia de palavras combinadas com as vogais "a" e "e".- "Prepositions after adjectives", L1: p. 19.- Combinação de adjetivos com as preposições indicadas, "about, at, for, of, on, to".- "To understand a point of view", L1: p. 20.- Pontos de vista e como identificar as pessoas em inglês – subject pronouns, object pronoun.- "More ways to agree and disagree". L1: pp. 21 e 22.- Vocabulário relacionado à tecnologia e expressões para falar sobre opiniões, concordância e discordância.- Estudar no caderno atividade: expressões idiomáticas; expressando opiniões, concordância e discordância.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO FUNDAMENTAL - ANO: 9º B

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Elementos da Comunicação, L1 - p. 18 a 29. - Funções da Linguagem, L1 - p. 42 a 53. - Morfemas, L1 – pp. 67 a 75. - Estrutura dos Verbos, L1 - pp. 88 a 97.
<u>RED/ORT</u>	- Gênero "Conto", L1: pp. 129 a 132.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	- “O Auto da Barca do Inferno” Autor: Gil Vicente
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Números Reais. /- Conjuntos Numéricos. - Operações com números Reais. - Representação de Números Reais na Reta Numérica. - Potenciação. / - Definição. / - Consequências da Definição. - Propriedades da Potenciação. / - Produto de Potência de Mesma Base. - Divisão de Potência de Mesma Base. / - Potência de Potência. - Distributiva em Relação à Multiplicação e à Divisão. - Potência de Expoente Zero. / - Potência de Expoente Negativo. - Operações Envolvendo Números em Notação Científica. - Livro 01: cap. 01 – pp. 06 a 22. cap. 02 – pp. 28 a 44.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de Área, Perímetro e Volume. / - Teorema de Pitágoras. - Relações Métricas no Triângulo Retângulo. / - Triângulo Retângulo. - Semelhança de Triângulos. / - Teorema Fundamental de Semelhança. - Casos de Semelhanças de Triângulos. / - Ângulo – Ângulo (AA). - Lado – Ângulo – Lado (LAL). / - Lado – Lado – Lado (LLL). - Livro 01: cap. 04 – pp. 84 a 99. cap. – pp. 108 a 118.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O Estudo da Física, L1: M1 – cap. 01, pp. 06 a 14. - Grandezas Físicas, L1: M1 – cap. 02, pp. 16 a 44.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Matéria e Energia, L1: M1 – cap. 01, pp. 174 a 189 - Átomos e Elementos Químicos, L1: M1 – cap. 02, pp. 196 a 208.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O mundo em Transformação, L1: cap. 01, pp. 08 a 14, 17, 19 e 20 + conteúdo do caderno e atividade. - Brasil do Império à República, L1: cap. 02, pp. 30 a 37 + conteúdo do caderno e atividade.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conhecendo a Europa, L1: pp. 06 a 22. - Conhecendo a Ásia e a Oceania, L1: pp. 24 a 43. - Paisagens Naturais da Europa, L1: pp. 46 a 64. - Caderno: questionários e revisão.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - A Origem dos Seres Vivos, L1: cap. 01 - Ácidos Nucleicos, L1: cap. 02. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas, exercícios corrigidos e revisão.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - “What’s behind the message?”, L1: pp. 11 a 14. - Vocabulário trabalhado em aula sobre tecnologia e usos de pronomes relativos para coerência escrita “who, which, that”. - “Pronouncing “ea” words”, L1: p. 16. - Pronúncia de palavras combinadas com as vogais “a” e “e”. - “Prepositions after adjectives”, L1: p. 19. - Combinação de adjetivos com as preposições indicadas, “about, at, for, of, on, to”. - “To understand a point of view”, L1: p. 20. - Pontos de vista e como identificar as pessoas em inglês – subject pronouns, object pronoun. - “More ways to agree and disagree”. L1: pp. 21 e 22. - Vocabulário relacionado à tecnologia e expressões para falar sobre opiniões, concordância e discordância. - Estudar no caderno atividade: expressões idiomáticas; expressando opiniões, concordância e discordância.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO MÉDIO - ANO: 1º A

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Literatura, a Arte das Palavras, L1FB – cap. 01.- Gêneros literários, L1FB – cap. 02.- Humanismo: o teatro de Gil Vicente, L1FB – cap. 03.- Classicismo: a lírica de Camões, L1FB – cap. 04.- Classicismo: a épica de Camões, L1FB – cap. 05.- Livro Paradidático: <i>Os Ratos</i>, de Dyonélio Machado
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- A Interação Humana: Língua, Linguagem e Comunicação, L1FA – cap. 01.- Modalidades Linguísticas: Linguagens Verbal, Não Verbal e Multimodal, L1FA – cap. 02.- As Faces da Palavra: Forma e Conteúdo, L1FA – cap. 03.- As Várias Linguagens: Níveis e Variedades Sociolinguísticas, L1FA – cap. 04.- Intencionalidade do Discurso: Funções da Linguagem, L1FA – cap. 05.
<u>REDAÇÃO</u>	<ul style="list-style-type: none">- Gênero Argumentativo, L1: pp. 15 e 25. / - Tema "Pobreza no Brasil"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Conjuntos, L1: pp. 12 a 41. / - Funções, L1: pp. 47 a 67.- Função Constante e Afim, L1: pp. 76 a 83.- Inequações, Produto e Quociente, L1: pp. 84 a 94.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Princípios da Geometria Plana, L1: pp. 105 a 121.- Triângulos, L1: pp. 127 a 144.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Grandezas Físicas, L1FA – cap. 01.- Fundamentos da Cinemática, L1FA – cap. 03.- Movimento Uniforme, L1FA – cap. 04.- Estudar teoria, exercícios resolvidos e exercícios sobre aplicando conhecimentos.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Átomos e Fórmulas Empíricas, L1FA – pp. 10 a 15.- Propriedades da Matéria, L1FA – pp. 16 a 23.- Alotropia, L1FA – pp. 26 a 31. / - Misturas, L21FA – pp. 33 a 44.- Conhecendo o Átomo, L1FB – pp. 76 a 86.- Átomos e Íons, L1FB – pp. 88 a 94.- Eletrosfera do Átomo, L1FB – pp. 96 a 104.- Desenvolvimento da Tabela Periódica, L1FB – pp. 112 a 119.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Teoria da História, L1U1FA – cap. 01 / - Pré-História, L1U1FA – cap. 02- Antiguidade Oriental, L1U1FA – cap. 03.- Estudar exercícios do livro e blog.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Origem do Planeta e Movimento da Terra, L1: pp. 09 a 29.- Representações Cartográficas, L1: pp. 37 a 50.- Formação e Evolução da Terra, L1: pp. 62 a 78.- Caderno: Atividades e revisão.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Composição Química Celular, L1FA – cap. 01.- Proteínas e Enzimas, L1FA – cap. 02.- Introdução à Citologia, L1FA – cap. 04.- Citoplasma, L1FA – cap. 06.- Características dos Seres Vivos, L1FB – cap. 02.- Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas e exercícios corrigidos.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none">- Reading Strategies. / - Previewing. / - Skimming and Scanning.- Taking responsibilities. / - False Cognates/Cognates.- Livro: Chapters 1, 2 and 3
<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- O que é Filosofia?, Livro: pp. 09 a 23.- Filosofia Antiga, Livro: pp. 25 a 39.- Sócrates, Livro: pp. 40 a 57.
<u>SOCIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Sociologia: Ciência da Sociedade, Livro: cap. 01.- Estrutura Social: Conceitos Básicos, Livro: cap. 02.- Estudar exercícios do livro.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO MÉDIO - ANO: 1º B

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Literatura, a Arte das Palavras, L1FB – cap. 01. - Gêneros literários, L1FB – cap. 02. - Humanismo: o teatro de Gil Vicente, L1FB – cap. 03. - Classicismo: a lírica de Camões, L1FB – cap. 04. - Classicismo: a épica de Camões, L1FB – cap. 05. - Livro Paradidático: <i>Os Ratos</i>, de Dyonélio Machado
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - A Interação Humana: Língua, Linguagem e Comunicação, L1FA – cap. 01. - Modalidades Linguísticas: Linguagens Verbal, Não Verbal e Multimodal, L1FA – cap. 02. - As Faces da Palavra: Forma e Conteúdo, L1FA – cap. 03. - As Várias Linguagens: Níveis e Variedades Sociolinguísticas, L1FA – cap. 04. - Intencionalidade do Discurso: Funções da Linguagem, L1FA – cap. 05.
<u>REDAÇÃO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero Argumentativo, L1: pp. 15 e 25 - Tema "Pobreza no Brasil"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conjuntos, L1: pp. 12 a 41. - Funções, L1: pp. 47 a 67. - Função Constante e Afim, L1: pp. 76 a 83. - Inequações, Produto e Quociente, L1: pp. 84 a 94.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de Área, Perímetro e Volume. / - Princípio da Geometria Plana. - Ponto, Reta e Plano. / - Pontos Colineares. / - Pontos Coplanares. - Semirreta. / - Segmento de Reta. / - Medidas de um Segmento. - Ponto Médio de Segmento. / - Medidas de Ângulo. - Classificação dos Ângulos. / - Ângulos Complementares e Suplementares. - Ângulos Opostos de Vértice (OPV). / - Bissetriz. - Retas Paralelas. - Retas Concorrentes. - Retas Paralelas Cortadas por uma Transversal. - Livro: cap. 01 – pp. 102 a 122.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Grandezas Físicas, L1FA - cap. 01, pp. 10 a 21. - Fundamentos da Cinemática, L1FA - cap. 03, pp. 37 a 54. - Movimento Uniforme, L1FA - cap. 04, pp. 56 a 67.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Átomos e Fórmulas Empíricas, L1FA – pp. 10 a 15. - Propriedades da Matéria, L1FA – pp. 16 a 23. - Alotropia, L1FA – pp. 26 a 31. - Misturas, L21FA – pp. 33 a 44. - Conhecendo o Átomo, L1FB – pp. 76 a 86. - Átomos e Íons, L1FB – pp. 88 a 94. - Eletrosfera do Átomo, L1FB – pp. 96 a 104. - Desenvolvimento da Tabela Periódica, L1FB – pp. 112 a 119.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Teoria da História, L1U1FA – cap. 01 - Pré-História, L1U1FA – cap. 02 - Antiguidade Oriental, L1U1FA – cap. 03. - Estudar exercícios do livro e blog.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Origem do Planeta e Movimento da Terra, L1: pp. 09 a. 29. - Representações Cartográficas, L1: pp. 37 a 50. - Formação e Evolução da Terra, L1: pp. 62 a 78. - Caderno: Atividades e revisão.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Composição Química Celular, L1FA – cap. 01. - Proteínas e Enzimas, L1FA – cap. 02. - Introdução à Citologia, L1FA – cap. 04. - Citoplasma, L1FA – cap. 06. - Características dos Seres Vivos, L1FB – cap. 02. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas e exercícios corrigidos.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Livro: Chapter 1: “Welcome to High School” - Estudar textos: “Welcome to High School”; “Predicting”; “Starting High School: Advice from an insider”; “The New High School Outsiders” - Livro: Chapter 2: “Coming of age” - Estudar textos: “Coming of age”; “Cognates and false cognates”; “13 - amazing coming of age traditions from around the world”; “Dive in: False cognate” - Estudar no caderno atividade: falando sobre sentimento e dar sugestões usando “Why don’t you...?” - Estudar no caderno atividade: Relacionado ao tema do texto, os estudantes produziram um parágrafo sobre “Positive body image”
<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O que é Filosofia?, Livro: pp. 09 a 23. - Filosofia Antiga, Livro: pp. 25 a 39.

	- Sócrates, Livro: pp. 40 a 57.
<u>SOCIOLOGIA</u>	- Sociologia: Ciência da Sociedade, Livro: cap. 01. - Estrutura Social: Conceitos Básicos, Livro: cap. 02. - Estudar exercícios do livro.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO MÉDIO - ANO: 2º A

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Realismo e Naturalismo: a Questão Coimbrã, L1FB – cap. 01. - Prosa de Eça de Queirós, L1FB – cap. 02. - Realismo e Naturalismo no Brasil, L1FB – cap. 03. - Prosa de Machado de Assis: Romance, L1FB – cap. 04. - Prosa de Machado de Assis: Contos, L1FB – cap. 05. - Livro Paradidático: <i>Mensagem</i>, de Fernando Pessoa.
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Termos Sintáticos Relacionados ao Verbo, L1FA – cap. 01. - Termos Sintáticos Relacionados ao Nome, L1FA – cap. 02. - Relações Sintáticas, L1FA – cap. 03. - Construções Linguísticas e Relações de Sentido, L1FA – cap. 04. - Estrutura do Período Composto, L1FA – cap. 05.
<u>REDAÇÃO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero: Dissertativo-Argumentativo. - Tema "Os Desafios da Convivência Familiar em Tempos de Pandemia"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Matrizes, caderno. - Determinantes, L1: pp. 177 a 208. - Sistemas Lineares, L1: pp. 210 a 227.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Ciclo Trigonométrico, caderno/atividade. - Seno/Cosseno/Tangente, caderno/atividade. - Graus e Radianos, caderno/ atividade. - Relação Fundamental, caderno/ atividade. - Equações e Inequações Trigonométricas, pp. 107 a 122.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Associação de Resistores, L4FA – cap. 04. - Geradores Elétricos, L4FA – cap. 05. - Estudar teoria, exercícios resolvidos e exercícios do aplicando conhecimentos.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Oxirredução, L4FA: Unid. 01 – cap.01, pp. 08 a 15. - Nox, L4FA: Unid. 01 – cap. 01 - pp. 08 a 15. - Balanceamento Redox, L4FA: Unid. 01, - cap. 03, pp. 23 a 31. - Pilhas, L4FA; Unid. 02 – cap. 04, pp. 34 a 47. - Espontaneidade de pilha, L4FA. - Tipos de Reações Inorgânicas, L4FB: Unid. 01 – cap. 01, pp. 76 a 90. - Compostos Orgânicos L4FB: Unid. 02 – cap. 02, pp. 94 a 98. - Carbono: Características e Representações L4FB: Unid. 02 – cap. 03, pp. 100 a 110. - Classificação dos Átomos e das Cadeias Carbônicas, L4FB: Unid. 02 – cap. 04, pp. 111 a 119. - Nomenclatura de Compostos de Cadeia Normal, L4FB: Unid. 03 – cap. 05, pp. 124 a 132. - Ramificações e Nomenclatura de Cadeias Ramificadas, L4FB: Unid. 03 – cap. 06, pp. 133 a 141. - Classificação dos Hidrocarbonetos, L4FB: unid. 03 – cap. 07, pp. 143 a 152.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Segundo Reinado e Pax Imperial (1840-1889). - Aspectos Econômicos L4FB – cap. 01 - Aspectos da Identidade Nacional, L4FB – cap. 02. - Estudar principalmente pelos exercícios do livro e blog.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Biogeografia do Brasil, L4: pp. 08 a 26. - Teorias Demográficas, L4: pp. 32 a 58. - Conceitos e - Caderno: questionários e revisão.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Protozoários, L4FA – cap. 01. / - Protozooses, L4FA – cap. 02. - Classificação dos Seres Vivos, L4FB – cap. 01. - Vírus e Viroses. L4FB – cap. 01. - Procariontes e Bacterioses. L4FB – cap. 01. - Fungos. L4FB – cap. 01. / - Algas L4FB – cap. 01. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas e exercícios corrigidos.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Reading strategies. - Chapters 1, 2 and 3
<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Utilitarismo, Livro: pp. 10 a 24. - Ética Kantiana, Livro: pp. 25 a 38. - Contratualismo, Livro: pp. 39 a 53.
<u>SOCIOLOGIA</u>	<p>UNIDADE 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clássicos da Sociologia - Capítulo 1 – Émile Durkheim. - Capítulo 2 – Max Weber. - Estudar exercícios do livro.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO MÉDIO - ANO: 2º B

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Realismo e Naturalismo: a Questão Coimbrã, L1FB – cap. 01. - Prosa de Eça de Queirós, L1FB – cap. 02. - Realismo e Naturalismo no Brasil, L1FB – cap. 03. - Prosa de Machado de Assis: Romance, L1FB – cap. 04. - Prosa de Machado de Assis: Contos, L1FB – cap. 05. - Livro Paradidático: <i>Mensagem</i>, de Fernando Pessoa.
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Termos Sintáticos Relacionados ao Verbo, L1FA – cap. 01. - Termos Sintáticos Relacionados ao Nome, L1FA – cap. 02. - Relações Sintáticas, L1FA – cap. 03. - Construções Linguísticas e Relações de Sentido, L1FA – cap. 04. - Estrutura do Período Composto, L1FA – cap. 05.
<u>REDAÇÃO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero: Dissertativo-Argumentativo. - Tema "Os Desafios da Convivência Familiar em Tempos de Pandemia"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Determinantes, L4FC – cap. 01. - Sistemas Lineares, L4FC – cap. 02. - Estudar teoria, exercícios resolvidos e exercícios de aplicando conhecimentos.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de Área, Perímetro e Volume. / - Introdução à Estatística. - População e Amostra. / - Variáveis Estatísticas. - Distribuição de Frequência. / - Gráfico de Linhas. - Gráfico de Barras. / - Gráfico de Setores. - Distribuição de Frequência por Agrupamento de Dados. - Histograma. / - Medidas de Posição. / - Média Aritmética. - Mediana. / - Moda. / - Medidas de Dispersão. - Desvio Absoluto Médio. / - Variância. / - Probabilidade. - Cálculo de Probabilidades. / - Propriedades de Probabilidade. - Probabilidade de União. / - Eventos Impeditivos. - Probabilidade da Interseção. / - Distribuição Binomial.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Associação de Resistores, L4: cap. 01 – pp 10 a 24. - Geradores Elétricos, L4: cap. 02 – pp. 28 a 44.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Oxirredução, L4FA: Unid. 01 – cap.01, pp. 08 a 15. - Nox, L4FA: Unid. 01 – cap. 01 - pp. 08 a 15. - Balanceamento Redox, L4FA: Unid. 01, - cap. 03, pp. 23 a 31. - Pilhas, L4FA; Unid. 02 – cap. 04, pp. 34 a 47. - Espontaneidade de pilha, L4FA. - Tipos de Reações Inorgânicas, L4FB: Unid. 01 – cap. 01, pp. 76 a 90. - Compostos Orgânicos L4FB: Unid. 02 – cap. 02, pp. 94 a 98. - Carbono: Características e Representações L4FB: Unid. 02 – cap. 03, pp. 100 a 110. - Classificação dos Átomos e das Cadeias Carbônicas, L4FB: Unid. 02 – cap. 04, pp. 111 a 119. - Nomenclatura de Compostos de Cadeia Normal, L4FB: Unid. 03 – cap. 05, pp. 124 a 132. - Ramificações e Nomenclatura de Cadeias Ramificadas, L4FB: Unid. 03 – cap. 06, pp. 133 a 141. - Classificação dos Hidrocarbonetos, L4FB: unid. 03 – cap. 07, pp. 143 a 152.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Revolução Francesa, L4FA – pp. 11 a 17 + conteúdo no caderno e atividade. - Era Napoleônica, L4FA – pp. 25 a 29 + conteúdo no caderno e atividade.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Biogeografia do Brasil, L4: pp. 08 a 26. - Teorias Demográficas, L4: pp. 32 a 58. <p align="right">- Conceitos e - Caderno: questionários e revisão.</p>
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Protozoários, L4FA – cap. 01. - Protozooses, L4FA – cap. 02. - Classificação dos Seres Vivos, L4FB – cap. 01. - Vírus e Viroses. L4FB – cap. 01. - Procariontes e Bacterioses. L4FB – cap. 01. - Fungos. L4FB – cap. 01. - Algas L4FB – cap. 01. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas e exercícios corrigidos.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Livro: Chapter 1: “Life online” – Estudar textos: “Life online”; “Reading for general comprehension”; “How FOMO Impacts Teens and Young Adults”. - Livro: Chapter 2: “Bullying and cyberbullying” – Estudar textos: “Bullying and cyberbullying”; “New report reveals widespread nature of cyber-bullying among teen girls”; “Safebook”. - Estudar no caderno atividade: Produção de “Essay”, estruturas de “essay” para expressar opinião. - Estudar no caderno atividade: Como elaborar perguntas em inglês, “What, When, Where, Who, Why, How”.

<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none">- Utilitarismo, Livro: pp. 10 a 24.- Ética Kantiana, Livro: pp. 25 a 38.- Contratualismo, Livro: pp. 39 a 53.
<u>SOCIOLOGIA</u>	<p>UNIDADE 1</p> <p>Clássicos da Sociologia</p> <p>Capítulo 1 – Émile Durkheim.</p> <p>Capítulo 2 – Max Weber.</p> <ul style="list-style-type: none">- Estudar exercícios do livro.

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO MÉDIO - ANO: 3º A

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Introdução ao estudo literário, L1F2 – cap. 01 - Trovadorismo, Humanismo e Classicismo: As Origens da Literatura em Língua Portuguesa, L1F2 – cap. 02 - Literatura Colonial: Quinhentismo, Barroco e Arcadismo L1F2 – cap. 03 - Livro Paradidático: <i>Quincas Borba</i>, de Machado de Assis
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Artimanhas da Língua: Usos e Norma, L1F1 – cap. 01. - Estrutura e Formação de Palavras, L1F1 – cap. 02. - Classes Gramaticais e Relações Morfossintáticas, L1F1 – cap. 03. - Construção do Sintagma Nominal, L1F1 – cap. 04.
<u>REDAÇÃO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - As Peças que Compõem o Texto, Livro: cap. 01. - Quando a Prova Pede um Gênero Textual, Livro: cap. 02. - A Dissertação de Vestibular, Livro: cap. 03. - Dissertação Argumentativa, Livro: cap. 04.
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conjuntos, L1: pp. 6 a 24. - Relações e Funções do 1º Grau, L1: pp. 26 a 48. - Função do 2º Grau, L2: pp. 50 a 78.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Razões e Proporções pp. 206 a 244. - Ferramentas Básicas da Geometria, pp. 246 a 270. - Princípios da Geometria Plana, pp. 272 a 305.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Introdução à Cinemática, Movimento Uniforme, Movimento Uniformemente Variado, Movimento Circular Uniforme, L1F1: aula 01 a 09. - Eletrização, Força Elétrica e Campo Elétrico, L1F2: aula 01 a 05. - Estudar os exercícios de sala e o guia de estudos.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O Átomo, L1F1: pp. 06 a 37. - Tabela Periódica, L1F1: pp. 54 a 79. - Ligações Químicas, L1F1: pp. 90 a 135. - Estados Físicos e Suas Mudanças, L1F2: pp. 160 a 184. - Determinação de Fórmulas, L1F2: pp. 196 a 205. - Cálculo Estequiométrico, L1F2: pp. 210 a 230. - Teoria Atômico-Molecular, L1F3: pp. 246 a 255. - Termoquímica, L1F3: pp. 322 a 356.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - História e Pré-História, L1F2 – cap. 01. - Os Povos do Oriente Médio e do Norte da África na Antiguidade, L1F2 – cap. 02. - Estudar principalmente pelos exercícios do livro e blog.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Noções Espaciais e Cartografia, L1: pp. 05 a 25. - Geomorfologia: L1: pp. 45 a 73. - Caderno: questionários e revisão.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Organização dos Seres Vivos, L1F1 - cap. 01 - Geração de Vida e Método Científico, L1F1 – cap. 04. - Evolução: Conceitos e Evidências, L1F2 – cap. 01. - Evolução, L1F2 – cap. 02. - Introdução a Ecologia, L1F2 – cap. 03. - Classificação dos Seres Vivos, L1F3 – cap. 01. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas e exercícios corrigidos.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Livro: Chapter 1: “Learning English today: aims, needs and beyond” - Estudar os textos: “O que significa saber inglês hoje: foco na competência leitora”; “Aspectos linguísticos: Analisando a estrutura de frases em inglês”; “Analisando a ordem de palavras em grupos nominais”; “Estrutura básica de frases em inglês”. - Livro: Chapter 2: “The ups and downs of communication and information technologies” - Estudar textos: “Parents beware: Kids know secret emoji language”; “Aspectos linguísticos: analisando contextos de uso de diferentes pronomes”; “Aprofundando o conteúdo: Present simple”. - Estudar no caderno atividade: “How Technologies influence language” produção de parágrafo. - Estudar no caderno atividade: Como elaborar perguntas em inglês, “What, When, Where, Who, Why, How”.
<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Introdução à Filosofia, Livro: pp. 05 a 14. - Nascimento da Filosofia, Livro: pp. 18 a 26. - Sócrates, Livro: pp. 28 a 36. - Platão, Livro: pp. 38 a 48.

<u>SOCIOLOGIA</u>	Livro de Sociologia – PV 1- Sociologia: uma Ciência da Sociedade. 2- Sociologia da Cultura. - Estudar exercícios do livro.
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

CONTEÚDO DE PROVA BIMESTRAL – 1º BIMESTRE / 2022 – ENSINO MÉDIO
ANO: 3º B

<u>LITERATURA</u>	- Introdução ao estudo literário, L1F2 – cap. 01 -Trovadorismo, Humanismo e Classicismo: As Origens da Literatura em Língua Portuguesa, L1F2 – cap. 02 - Literatura Colonial: Quinhentismo, Barroco e Arcadismo L1F2 – cap. 03 - Livro Paradidático: <i>Quincas Borba</i> , de Machado de Assis.
<u>GRAMÁTICA</u>	- Artimanhas da Língua: Usos e Norma, L1F1 – cap. 01. - Estrutura e Formação de Palavras, L1F1 – cap. 02. - Classes Gramaticais e Relações Morfossintáticas, L1F1 – cap. 03. - Construção do Sintagma Nominal, L1F1 – cap. 04.
<u>REDAÇÃO</u>	- As Peças que Compõem o Texto, Livro: cap. 01. - Quando a Prova Pede um Gênero Textual, Livro: cap. 02. - A Dissertação de Vestibular, Livro: cap. 03. - Dissertação Argumentativa, Livro: cap. 04.
<u>MATEMÁTICA</u>	- Conjuntos, L1: pp. 6 a 24. - Relações e Funções do 1º Grau, L1: pp. 26 a 48. - Função do 2º Grau, L2: pp. 50 a 78.
	Coleção Pré-Vestibular Livro 01 – Frente 3 Capítulo 01 – Ferramentas básicas da Geometria - O triângulo retângulo – Noções iniciais. / - O Teorema de Pitágoras. - Razões trigonométricas no triângulo retângulo. - Ângulos notáveis. / - Tabela trigonométrica.

<u>GEOMETRIA</u>	<p>- Livro 01: pp. 246 a 263.</p> <p>Capítulo 02 – Princípios de Geometria Plana</p> <p>- A Geometria de Euclides. / - Postulados e Teoremas. - Congruência de triângulos. / - Ângulos e medidas angulares. - Ângulos determinados por retas concorrentes. / - Polígonos. - Livro: pp. 272 a 305.</p> <p>Capítulo 02 – Teoria das proporções geométricas.</p> <p>- Razão de divisão de segmentos. / - Teorema de Tales. - Semelhança de triângulos. - Livro: pp. 316 a 335.</p>
<u>FÍSICA</u>	<p>- Introdução à Cinemática, Movimento Uniforme, Movimento Uniformemente Variado, Movimento Circular Uniforme, L1F1: aula 01 a 09. - Eletrização, Força Elétrica e Campo Elétrico, L1F2: aula 01 a 05. - Estudar os exercícios de sala e o guia de estudos.</p>
<u>QUÍMICA</u>	<p>- O Átomo, L1F1: pp. 06 a 52. - Tabela Periódica, L1F1: pp. 54 a 88.</p>
<u>HISTÓRIA</u>	<p>- História e Pré-História, L1F2: pp. 110 a 117+ conteúdo e atividade no caderno. - Os Povos do Oriente Médio e do norte da África na Antiguidade, L1F2: pp. 130 a 141 + conteúdo e atividade no caderno - Antiguidade Clássica, L1F2: pp. 150 a 169 e 180+ conteúdo e atividade no caderno</p>
<u>GEOGRAFIA</u>	<p>- Noções Espaciais e Cartografia, L1: pp. 05 a 25. - Geomorfologia: L1: pp. 45 a 73. - Caderno: questionários e revisão.</p>
<u>BIOLOGIA</u>	<p>- Organização dos Seres Vivos, L1F1 - cap. 01 - Geração de Vida e Método Científico, L1F1 – cap. 04. - Evolução: Conceitos e Evidências, L1F2 – cap. 01. - Evolução, L1F2 – cap. 02. - Introdução a Ecologia, L1F2 – cap. 03. - Classificação dos Seres Vivos, L1F3 – cap. 01. - Estudar: partes grifadas do livro, atividades corrigidas e exercícios corrigidos.</p>
<u>INGLÊS</u>	<p>- Livro: Chapter 1: “Learning English today: aims, needs and beyond” – Estudar os textos: “O que significa saber inglês hoje: foco na competência leitora”; “Aspectos linguísticos: Analisando a estrutura de frases em inglês”; “Analisando a ordem de palavras em grupos nominais”; “Estrutura básica de frases em inglês”.</p> <p>- Livro: Chapter 2: “The ups and downs of communication and information technologies” – Estudar textos: “Parents beware: Kids know secret emoji language”; “Aspectos linguísticos: analisando contextos de uso de diferentes pronomes”; “Aprofundando o conteúdo: Present simple”.</p> <p>- Estudar no caderno atividade: “How Technologies influence language” produção de parágrafo. Estudar no caderno atividade: Como elaborar perguntas em inglês, “What, When, Where, Who, Why, How”.</p>
<u>FILOSOFIA</u>	<p>- Introdução à Filosofia, Livro: pp. 05 a 14. - Nascimento da Filosofia, Livro: pp. 18 a 26. - Sócrates, Livro: pp. 28 a 36. - Platão, Livro: pp. 38 a 48.</p>
<u>SOCIOLOGIA</u>	<p>Livro de Sociologia – PV</p> <p>3- Sociologia: uma Ciência da Sociedade. 4- Sociologia da Cultura. - Estudar exercícios do livro.</p>

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!