



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 6º ano – Turma: 61

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Pronomes possessivos, relativos, demonstrativos, tratamento, pessoais e indefinidos • Advérbios • Substantivos • Adjetivos e locuções adjetivas • Verbos: modo indicativo • Preposições, Conjunções e Artigos • Análise Morfológica
<p><u>História</u> Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 2: Os primeiros grupos humanos • Cap. 3: Mesopotâmia • Cap. 4: Egito • Cap. 6: África • Cap. 8: Persas, fenícios e cretenses • Cap. 9: Gregos • Cap. 10: Romanos • Cap. 12: Bárbaros e Bizantinos
<p><u>Geografia</u> Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 2: A Origem da Terra • Cap. 3: O Universo • Cap. 4: Cartografia • Cap. 6: Dinâmica interna da Terra • Cap. 8: Hidrografia: Oceanos e Mares • Cap. 9: Hidrografia: Rios e Lagos • Cap. 10: Atmosfera e sistema climático da Terra • Cap. 11: Paisagens vegetais da Terra
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Matéria, estados da matéria e suas propriedades • Água características, propriedades, importância para os seres vivos, doenças transmitidas pela água e métodos de purificação • Estados físicos da água e suas mudanças • Ar características, propriedades e importância para os seres vivos • Solo características, propriedades e importância para os seres vivos
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Talita</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potência e raiz) • Operações com frações decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão) • Transformação de fração em decimal e vice-versa • Expressões numéricas envolvendo as 6 operações com números naturais. • M.M.C. (Mínimo Múltiplo Comum) • Operações com potência de base 10 (multiplicação e divisão) • Conversão de unidades de medida de tempo e distância • Área e Perímetro • Valor numérico • Expressões algébricas • Porcentagem
<p><u>Religião</u> Prof. Lucas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Toda escolha tem um preço • Capítulo 4: O pai da fé • Capítulo 6: Lealdade acima de tudo • Capítulo 11: A fraqueza do mais forte • Capítulo 14: Inclusão real



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Arte</u> Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none">• Pontilhismo• Formas geométricas – Formas planas e bidimensionais• Cores Primárias e Secundárias• Textura e colagem• Releitura - Ilustração e música
<p><u>Inglês</u> Prof.^a Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none">• Unidade 1 - Vocabulário: Greetings.• Unidade 2 - Vocabulário: Pets, numbers; Gramática: Personal Pronouns.• Unidade 3 - Gramática: HAVE x HAS (Simple Present).• Unidade 4 - Vocabulário: Lugares na cidade, means of transportation; Gramática: GO x GOES (Simple Present).• Unidade 5 - Vocabulário: Ordinal numbers (1-10); Gramática: Prepositions of location.• Unidade 6 - Vocabulário: Zoo animals, adjetivos; Gramática: There be.• Unidade 7 - Vocabulário: Horas; Gramática: Present Continuous.• Unidade 8 - Vocabulário: What's the weather like? Gramática: Prepositions of place



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 6º ano – Turma: 62

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Pronomes possessivos, relativos, demonstrativos, tratamento, pessoais e indefinidos • Advérbios • Substantivos • Adjetivos e locuções adjetivas • Verbos: modo indicativo • Preposições, Conjunções e Artigos • Análise Morfológica
<p><u>História</u> Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 2: Os primeiros grupos humanos • Cap. 3: Mesopotâmia • Cap. 4: Egito • Cap. 6: África • Cap. 8: Persas, fenícios e cretenses • Cap. 9: Gregos • Cap. 10: Romanos • Cap. 12: Bárbaros e Bizantinos
<p><u>Geografia</u> Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 2: A Origem da Terra • Cap. 3: O Universo • Cap. 4: Cartografia • Cap. 6: Dinâmica interna da Terra • Cap. 8: Hidrografia: Oceanos e Mares • Cap. 9: Hidrografia: Rios e Lagos • Cap. 10: Atmosfera e sistema climático da Terra • Cap. 11: Paisagens vegetais da Terra
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Matéria, estados da matéria e suas propriedades • Água características, propriedades, importância para os seres vivos, doenças transmitidas pela água e métodos de purificação • Estados físicos da água e suas mudanças • Ar características, propriedades e importância para os seres vivos • Solo características, propriedades e importância para os seres vivos
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Talita</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potência e raiz) • Operações com frações decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão) • Transformação de fração em decimal e vice-versa • Expressões numéricas envolvendo as 6 operações com números naturais. • M.M.C. (Mínimo Múltiplo Comum) • Operações com potência de base 10 (multiplicação e divisão) • Conversão de unidades de medida de tempo e distância • Área e Perímetro • Valor numérico • Expressões algébricas • Porcentagem
<p><u>Religião</u> Prof. Lucas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Toda escolha tem um preço • Capítulo 4: O pai da fé • Capítulo 6: Lealdade acima de tudo • Capítulo 11: A fraqueza do mais forte • Capítulo 14: Inclusão real



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Arte</u> Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none">• Pontilhismo• Formas geométricas – Formas planas e bidimensionais• Cores Primárias e Secundárias• Textura e colagem• Releitura - Ilustração e música
<p><u>Inglês</u> Prof.^a Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none">• Unidade 1 - Vocabulário: Greetings.• Unidade 2 - Vocabulário: Pets, numbers; Gramática: Personal Pronouns.• Unidade 3 - Gramática: HAVE x HAS (Simple Present).• Unidade 4 - Vocabulário: Lugares na cidade, means of transportation; Gramática: GO x GOES (Simple Present).• Unidade 5 - Vocabulário: Ordinal numbers (1-10); Gramática: Prepositions of location.• Unidade 6 - Vocabulário: Zoo animals, adjetivos; Gramática: There be.• Unidade 7 - Vocabulário: Horas; Gramática: Present Continuous.• Unidade 8 - Vocabulário: What's the weather like? Gramática: Prepositions of place



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 6º ano – Turma: 63

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Pronomes possessivos, relativos, demonstrativos, tratamento, pessoais e indefinidos • Advérbios • Substantivos • Adjetivos e locuções adjetivas • Verbos: modo indicativo • Preposições, Conjunções e Artigos • Análise Morfológica
<p><u>História</u> Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 2: Os primeiros grupos humanos • Cap. 3: Mesopotâmia • Cap. 4: Egito • Cap. 6: África • Cap. 8: Persas, fenícios e cretenses • Cap. 9: Gregos • Cap. 10: Romanos • Cap. 12: Bárbaros e Bizantinos
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O Universo - capítulo 3 • Cartografia - capítulo 4 • Projeções Cartográficas e fusos horários - capítulo 5 • Dinâmica Interna da Terra - capítulo 6 • Hidrografia Oceanos e Mares - capítulo 8 • Hidrografia Rios e Lagos - capítulo 9 • Atmosfera - capítulo 10
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Matéria, estados da matéria e suas propriedades • Água características, propriedades, importância para os seres vivos, doenças transmitidas pela água e métodos de purificação • Estados físicos da água e suas mudanças • Ar características, propriedades e importância para os seres vivos • Solo características, propriedades e importância para os seres vivos
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Talita</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potência e raiz) • Operações com frações decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão) • Transformação de fração em decimal e vice-versa • Expressões numéricas envolvendo as 6 operações com números naturais. • M.M.C. (Mínimo Múltiplo Comum) • Operações com potência de base 10 (multiplicação e divisão) • Conversão de unidades de medida de tempo e distância • Área e Perímetro • Valor numérico • Expressões algébricas • Porcentagem
<p><u>Religião</u> Prof. Lucas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Toda escolha tem um preço • Capítulo 4: O pai da fé • Capítulo 6: Lealdade acima de tudo • Capítulo 11: A fraqueza do mais forte • Capítulo 14: Inclusão real



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p style="text-align: center;"><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Lislei</p>	<p>Os quesitos descritos abaixo deverão ser pesquisados e apresentados em forma de portfólio. Deverá ser entregue (o portfólio com as atividades realizadas) a professora no dia do provão da disciplina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pontilhismo: Ilustrar uma paisagem apenas utilizando as cores primárias em uma folha de desenho 20x20cm, utilizando canetas hidrográficas ou tintas e cotonetes (para fazer os pontos). • Formas geométricas – Formas planas e bidimensionais: em folhas coloridas desenhar formas geométricas, após recortá-las. Desconstruir sua imagem impressa (fotografia) cortando-as em formas geométricas. Juntamente com as formas coloridas recortadas compor em folha A4 um abstracionismo geométrico. • Lendas de quilling: Em uma folha A4 ilustrar a cena da lenda grega – Minotauro com a técnica de quilling. • Textura e colagem: Produzir uma cena (paisagem, natureza morta ou figura humana) com texturas e colagem. Com enfoque na técnica frottage desenvolvida por Max Ernst. • Releitura - Ilustração e música: Ilustrar a música “A Casa” de Toquinho em uma folha 10X15cm. Poderá ser utilizado técnicas diversas e pintura opcional
<p style="text-align: center;"><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Greetings. • Unidade 2 - Vocabulário: Pets, numbers; Gramática: Personal Pronouns. • Unidade 3 - Gramática: HAVE x HAS (Simple Present). • Unidade 4 - Vocabulário: Lugares na cidade, means of transportation; Gramática: GO x GOES (Simple Present). • Unidade 5 - Vocabulário: Ordinal numbers (1-10); Gramática: Prepositions of location. • Unidade 6 - Vocabulário: Zoo animals, adjetivos; Gramática: There be. • Unidade 7 - Vocabulário: Horas; Gramática: Present Continuous. • Unidade 8 - Vocabulário: What's the weather like? Gramática: Prepositions of place



CONTEÚDOS PROVA FINAL 6º ano – Turma: 64

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Pronomes possessivos, relativos, demonstrativos, tratamento, pessoais e indefinidos • Advérbios • Substantivos • Adjetivos e locuções adjetivas • Verbos: modo indicativo • Preposições, Conjunções e Artigos • Análise Morfológica
<p><u>História</u> Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap. 2: Os primeiros grupos humanos • Cap. 3: Mesopotâmia • Cap. 4: Egito • Cap. 6: África • Cap. 8: Persas, fenícios e cretenses • Cap. 9: Gregos • Cap. 10: Romanos • Cap. 12: Bárbaros e Bizantinos
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O Universo - capítulo 3 • Cartografia - capítulo 4 • Projeções Cartográficas e fusos horários - capítulo 5 • Dinâmica Interna da Terra - capítulo 6 • Hidrografia Oceanos e Mares - capítulo 8 • Hidrografia Rios e Lagos - capítulo 9 • Atmosfera - capítulo 10
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Matéria, estados da matéria e suas propriedades • Água características, propriedades, importância para os seres vivos, doenças transmitidas pela água e métodos de purificação • Estados físicos da água e suas mudanças • Ar características, propriedades e importância para os seres vivos • Solo características, propriedades e importância para os seres vivos
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Talita</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potência e raiz) • Operações com frações decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão) • Transformação de fração em decimal e vice-versa • Expressões numéricas envolvendo as 6 operações com números naturais. • M.M.C. (Mínimo Múltiplo Comum) • Operações com potência de base 10 (multiplicação e divisão) • Conversão de unidades de medida de tempo e distância • Área e Perímetro • Valor numérico • Expressões algébricas • Porcentagem
<p><u>Religião</u> Prof. Lucas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Toda escolha tem um preço • Capítulo 4: O pai da fé • Capítulo 6: Lealdade acima de tudo • Capítulo 11: A fraqueza do mais forte • Capítulo 14: Inclusão real



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p style="text-align: center;"><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Lislei</p>	<p>Os quesitos descritos abaixo deverão ser pesquisados e apresentados em forma de portfólio. Deverá ser entregue (o portfólio com as atividades realizadas) a professora no dia do provão da disciplina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pontilhismo: Ilustrar uma paisagem apenas utilizando as cores primárias em uma folha de desenho 20x20cm, utilizando canetas hidrográficas ou tintas e cotonetes (para fazer os pontos). • Formas geométricas – Formas planas e bidimensionais: em folhas coloridas desenhar formas geométricas, após recortá-las. Desconstruir sua imagem impressa (fotografia) cortando-as em formas geométricas. Juntamente com as formas coloridas recortadas compor em folha A4 um abstracionismo geométrico. • Lendas de quilling: Em uma folha A4 ilustrar a cena da lenda grega – Minotauro com a técnica de quilling. • Textura e colagem: Produzir uma cena (paisagem, natureza morta ou figura humana) com texturas e colagem. Com enfoque na técnica frottage desenvolvida por Max Ernst. • Releitura - Ilustração e música: Ilustrar a música “A Casa” de Toquinho em uma folha 10X15cm. Poderá ser utilizado técnicas diversas e pintura opcional
<p style="text-align: center;"><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Greetings. • Unidade 2 - Vocabulário: Pets, numbers; Gramática: Personal Pronouns. • Unidade 3 - Gramática: HAVE x HAS (Simple Present). • Unidade 4 - Vocabulário: Lugares na cidade, means of transportation; Gramática: GO x GOES (Simple Present). • Unidade 5 - Vocabulário: Ordinal numbers (1-10); Gramática: Prepositions of location. • Unidade 6 - Vocabulário: Zoo animals, adjetivos; Gramática: There be. • Unidade 7 - Vocabulário: Horas; Gramática: Present Continuous. • Unidade 8 - Vocabulário: What's the weather like? Gramática: Prepositions of place



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 7º ano – Turma: 71

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof. Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Frase, oração e período • Verbos de ação e ligação • Sujeito, tipos de sujeito, núcleo do sujeito • Predicado, tipos de predicados, núcleo do predicado e predicativo do sujeito • Adjuntos adnominais, adjuntos adverbiais • Transitividade do verbo: verbos transitivos diretos, indiretos, verbos intransitivos, verbos transitivos diretos- indiretos. • Objeto direto e objeto indireto; predicativo do objeto • Aposto, vocativo • Vozes verbais
<p><u>História</u></p> <p>Prof.ª Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap.2: Sociedade e cultura feudal • Cap.3: Cruzadas e o Crescimento comercial e urbano • Cap.4: Renascimento e Reforma • Cap.6: As Grandes Navegações europeias • Cap.7: Povos Indígenas da América • Cap.9: A Colonização da América espanhola • Cap.10: A Colonização da América portuguesa • Cap.12: Escravidão na América portuguesa
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Localização e Regionalização - Capítulo 1 • Clima e Vegetação - Capítulo 3 • A População Brasileira - Capítulo 5 • Espaço Urbano - Capítulo 6 • Região Norte - Capítulo 7 • Região Centro-Oeste - Capítulo 9 • Região Sudeste - Capítulo 1
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.ª Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização celular e diferenças das células vegetais e animais. • Critérios para ser um ser vivo • Cadeias e as teias alimentares • Relações harmônicas e desarmônicas • Aves e mamíferos (sistema respiratórios, digestivo reprodutor) • Repteis, peixes e anfíbios (pele, respiração, habitat) • Grupos de invertebrados: classificações e características • Vegetais: Classificações e características principais. • Microrganismos: Fungos, protistas, moneras e vírus: características e diferenças entre eles.
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof.ª Talita</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Critérios de Divisibilidade • Números Primos • Múltiplos Comuns e operações com frações • Operações com Decimais • Geometria (Sólidos Geométricos) • Números Negativos. (Conjuntos dos números inteiros) • Representação dos números inteiros na reta numérica • Comparação de números inteiros • Números inteiros (Opostos ou simétricos) • Operações de números inteiros (Adição e Subtração) • Operações de números inteiros (Multiplicação e divisão) • Expressões e Equações Numéricas • Funções e Gráficos • Plano cartesiano • Proporções (Diretamente e Inversamente proporcionais) • Porcentagem • Regra de Três Simples



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u> Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - E Deus visitou a Terra • Capítulo 6 - SOS de Deus • Capítulo 11 - Mudança inacreditável • Capítulo 13 - Ritual de liberdade
<p><u>Arte</u> Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Propaganda e publicidade – Slogan, logotipo e símbolo • Histórias em Quadrinhos – HQ • Desenhos de Animação – Cinema de Bolso • Teatro Luz e sombras • Autorretrato
<p><u>Inglês</u> Prof.^a Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Instrumentos Musicais; Gramática: uso do verbo CAN. • Unidade 2 - Vocabulário: Membros da família, afazeres domésticos. • Unidade 3 - Vocabulário: Lugares na cidade; Gramática: Preposições de Direção. • Unidade 4 - Vocabulário: Refeições, números; Gramática: Contáveis x Incontáveis (uso de some x any; how many x how much). • Unidade 5 – Vocabulário: Verbos (lista extra); Gramática: Simple Present. • Unidade 6 - Gramática: Present Continuous. • Unidade 7 - Vocabulário: Partes do corpo; Gramática: Advérbios de frequência. • Unidade 8 - Gramática: Future (going to)



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 7º ano – Turma: 72

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof. Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Frase, oração e período • Verbos de ação e ligação • Sujeito, tipos de sujeito, núcleo do sujeito • Predicado, tipos de predicados, núcleo do predicado e predicativo do sujeito • Adjuntos adnominais, adjuntos adverbiais • Transitividade do verbo: verbos transitivos diretos, indiretos, verbos intransitivos, verbos transitivos diretos- indiretos. • Objeto direto e objeto indireto; predicativo do objeto • Aposto, vocativo • Vozes verbais
<p><u>História</u></p> <p>Prof.ª Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap.2: Sociedade e cultura feudal • Cap.3: Cruzadas e o Crescimento comercial e urbano • Cap.4: Renascimento e Reforma • Cap.6: As Grandes Navegações europeias • Cap.7: Povos Indígenas da América • Cap.9: A Colonização da América espanhola • Cap.10: A Colonização da América portuguesa • Cap.12: Escravidão na América portuguesa
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Localização e Regionalização - Capítulo 1 • Clima e Vegetação - Capítulo 3 • A População Brasileira - Capítulo 5 • Espaço Urbano - Capítulo 6 • Região Norte - Capítulo 7 • Região Centro-Oeste - Capítulo 9 • Região Sudeste - Capítulo 1
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.ª Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização celular e diferenças das células vegetais e animais. • Critérios para ser um ser vivo • Cadeias e as teias alimentares • Relações harmônicas e desarmônicas • Aves e mamíferos (sistema respiratórios, digestivo reprodutor) • Repteis, peixes e anfíbios (pele, respiração, habitat) • Grupos de invertebrados: classificações e características • Vegetais: Classificações e características principais. • Microrganismos: Fungos, protistas, moneras e vírus: características e diferenças entre eles.
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Critérios de Divisibilidade • Números Primos • Múltiplos Comuns e operações com frações • Operações com Decimais • Geometria (Sólidos Geométricos) • Números Negativos. (Conjuntos dos números inteiros) • Representação dos números inteiros na reta numérica • Comparação de números inteiros • Números inteiros (Opostos ou simétricos) • Operações de números inteiros (Adição e Subtração) • Operações de números inteiros (Multiplicação e divisão) • Expressões e Equações Numéricas • Funções e Gráficos • Plano cartesiano • Proporções (Diretamente e Inversamente proporcionais) • Regra de Três Simples



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - E Deus visitou a Terra • Capítulo 6 - SOS de Deus • Capítulo 11 - Mudança inacreditável • Capítulo 13 - Ritual de liberdade
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.ª Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Propaganda e publicidade – Slogan, logotipo e símbolo • Histórias em Quadrinhos – HQ • Desenhos de Animação – Cinema de Bolso • Teatro Luz e sombras • Autorretrato
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.ª Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Instrumentos Musicais; Gramática: uso do verbo CAN. • Unidade 2 - Vocabulário: Membros da família, afazeres domésticos. • Unidade 3 - Vocabulário: Lugares na cidade; Gramática: Preposições de Direção. • Unidade 4 - Vocabulário: Refeições, números; Gramática: Contáveis x Incontáveis (uso de some x any; how many x how much). • Unidade 5 – Vocabulário: Verbos (lista extra); Gramática: Simple Present. • Unidade 6 - Gramática: Present Continuous. • Unidade 7 - Vocabulário: Partes do corpo; Gramática: Advérbios de frequência. • Unidade 8 - Gramática: Future (going to)



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 7º ano – Turma: 73

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof.^a Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Frase, oração e período • Verbos de ação e ligação • Sujeito, tipos de sujeito, núcleo do sujeito • Predicado, tipos de predicados, núcleo do predicado e predicativo do sujeito • Adjuntos adnominais, adjuntos adverbiais • Transitividade do verbo: verbos transitivos diretos, indiretos, verbos intransitivos, verbos transitivos diretos- indiretos. • Objeto direto e objeto indireto; predicativo do objeto • Aposto, vocativo • Vozes verbais
<p><u>História</u></p> <p>Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap.2: Sociedade e cultura feudal • Cap.3: Cruzadas e o Crescimento comercial e urbano • Cap.4: Renascimento e Reforma • Cap.6: As Grandes Navegações europeias • Cap.7: Povos Indígenas da América • Cap.9: A Colonização da América espanhola • Cap.10: A Colonização da América portuguesa • Cap.12: Escravidão na América portuguesa
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Localização e Regionalização - Capítulo 1 • Clima e Vegetação - Capítulo 3 • A População Brasileira - Capítulo 5 • Espaço Urbano - Capítulo 6 • Região Norte - Capítulo 7 • Região Centro-Oeste - Capítulo 9 • Região Sudeste - Capítulo 1
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.^a Ludmila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização celular e diferenças das células vegetais e animais. • Critérios para ser um ser vivo • Cadeias e as teias alimentares • Relações harmônicas e desarmônicas • Organização dos seres vivos (nº reinos, características animais, classes dos cordados) • Aves e mamíferos (sistema respiratório, digestivo reprodutor) • Repteis, peixes e anfíbios (pele, respiração, habitat) • Grupos de invertebrados: classificações e características de cada (só moluscos e artrópodes) • Vegetais: Classificações e características principais. • Microrganismos: Fungos, protistas, moneras e vírus: características e diferenças entre eles.
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Critérios de Divisibilidade • Números Primos • Múltiplos Comuns e operações com frações • Operações com Decimais • Geometria (Sólidos Geométricos) • Números Negativos. (Conjuntos dos números inteiros) • Representação dos números inteiros na reta numérica • Comparação de números inteiros • Números inteiros (Opostos ou simétricos) • Operações de números inteiros (Adição e Subtração) • Operações de números inteiros (Multiplicação e divisão) • Expressões e Equações Numéricas • Funções e Gráficos • Plano cartesiano • Proporções (Diretamente e Inversamente proporcionais) • Regra de Três Simples



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - E Deus visitou a Terra • Capítulo 6 - SOS de Deus • Capítulo 11 - Mudança inacreditável • Capítulo 13 - Ritual de liberdade
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Lislei</p>	<p>Os quesitos descritos abaixo deverão ser pesquisados e apresentados em forma de portfólio. Deverá ser entregue (o portfólio com as atividades realizadas) a professora no dia do provão da disciplina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Propaganda e publicidade – Slogan, logotipo e símbolo: Escolher um produto e subverter o logotipo sem mudar a marca, não deverá haver qualquer relação com o logo anterior e criar para este produto um novo slogan. • Histórias em Quadrinhos – HQ: criar uma história em quadrinhos escolhendo os seguintes temas: Humildade, Igualdade, Generosidade ou Integridade. • Desenhos de Animação – Cinema de Bolso: criar uma história e produzir um flipbook. • Teatro Luz e sombras: pesquisa geral sobre o tema. • Autorretrato: Elaborar um autorretrato com material opcional.
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Instrumentos Musicais; Gramática: uso do verbo CAN. • Unidade 2 - Vocabulário: Membros da família, afazeres domésticos. • Unidade 3 - Vocabulário: Lugares na cidade; Gramática: Preposições de Direção. • Unidade 4 - Vocabulário: Refeições, números; Gramática: Contáveis x Incontáveis (uso de some x any; how many x how much). • Unidade 5 - Gramática: Simple Present. • Unidade 6 - Gramática: Present Continuous. • Unidade 7 - Vocabulário: Partes do corpo; Gramática: Advérbios de frequência. • Unidade 8 - Gramática: Future (going to)



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 7º ano – Turma: 74

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof.^a Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação • Frase, oração e período • Verbos de ação e ligação • Sujeito, tipos de sujeito, núcleo do sujeito • Predicado, tipos de predicados, núcleo do predicado e predicativo do sujeito • Adjuntos adnominais, adjuntos adverbiais • Transitividade do verbo: verbos transitivos diretos, indiretos, verbos intransitivos, verbos transitivos diretos- indiretos. • Objeto direto e objeto indireto; predicativo do objeto • Aposto, vocativo • Vozes verbais
<p><u>História</u></p> <p>Prof.^a Marília</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cap.2: Sociedade e cultura feudal • Cap.3: Cruzadas e o Crescimento comercial e urbano • Cap.4: Renascimento e Reforma • Cap.6: As Grandes Navegações europeias • Cap.7: Povos Indígenas da América • Cap.9: A Colonização da América espanhola • Cap.10: A Colonização da América portuguesa • Cap.12: Escravidão na América portuguesa
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Localização e Regionalização - Capítulo 1 • Clima e Vegetação - Capítulo 3 • A População Brasileira - Capítulo 5 • Espaço Urbano - Capítulo 6 • Região Norte - Capítulo 7 • Região Centro-Oeste - Capítulo 9 • Região Sudeste - Capítulo 1
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização celular e diferenças das células vegetais e animais. • Critérios para ser um ser vivo • Cadeias e as teias alimentares • Relações harmônicas e desarmônicas • Aves e mamíferos (sistema respiratórios, digestivo reprodutor) • Repteis, peixes e anfíbios (pele, respiração, habitat) • Grupos de invertebrados: classificações e características • Vegetais: Classificações e características principais. • Microorganismos: Fungos, protistas, moneras e vírus: características e diferenças entre eles.
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Critérios de Divisibilidade • Números Primos • Múltiplos Comuns e operações com frações • Operações com Decimais • Geometria (Sólidos Geométricos) • Números Negativos. (Conjuntos dos números inteiros) • Representação dos números inteiros na reta numérica • Comparação de números inteiros • Números inteiros (Opostos ou simétricos) • Operações de números inteiros (Adição e Subtração) • Operações de números inteiros (Multiplicação e divisão) • Expressões e Equações Numéricas • Funções e Gráficos • Plano cartesiano • Proporções (Diretamente e Inversamente proporcionais) • Regra de Três Simples



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - E Deus visitou a Terra • Capítulo 6 - SOS de Deus • Capítulo 11 - Mudança inacreditável • Capítulo 13 - Ritual de liberdade
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Lislei</p>	<p>Os quesitos descritos abaixo deverão ser pesquisados e apresentados em forma de portfólio. Deverá ser entregue (o portfólio com as atividades realizadas) a professora no dia do provão da disciplina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Propaganda e publicidade – Slogan, logotipo e símbolo: Escolher um produto e subverter o logotipo sem mudar a marca, não deverá haver qualquer relação com o logo anterior e criar para este produto um novo slogan. • Histórias em Quadrinhos – HQ: criar uma história em quadrinhos escolhendo os seguintes temas: Humildade, Igualdade, Generosidade ou Integridade. • Desenhos de Animação – Cinema de Bolso: criar uma história e produzir um flipbook. • Teatro Luz e sombras: pesquisa geral sobre o tema. • Autorretrato: Elaborar um autorretrato com material opcional.
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Instrumentos Musicais; Gramática: uso do verbo CAN. • Unidade 2 - Vocabulário: Membros da família, afazeres domésticos. • Unidade 3 - Vocabulário: Lugares na cidade; Gramática: Preposições de Direção. • Unidade 4 - Vocabulário: Refeições, números; Gramática: Contáveis x Incontáveis (uso de some x any; how many x how much). • Unidade 5 - Gramática: Simple Present. • Unidade 6 - Gramática: Present Continuous. • Unidade 7 - Vocabulário: Partes do corpo; Gramática: Advérbios de frequência. • Unidade 8 - Gramática: Future (going to)



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 8º ano – Turma:81

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof.^a Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Concordância verbal e nominal • Regência verbal e nominal • Crase • Pronomes relativos - uso • Pontuação • Prefixos, radicais e uso do hífen • Figuras de Linguagem • Regras de Acentuação
<p><u>História</u></p> <p>Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ciência e Razão nos séculos XVII e XVIII • O maior golpe contra o Absolutismo Francês • O Brasil do século XVIII • Família Real na Colônia • A Consolidação do Império Brasileiro • O Segundo Império • A República bate às Portas
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ONU - Capítulo 1 • Poder Paralelo Capítulo 3 • África - Capítulo 4 • África Subsaariana - Capítulo 6 • Continente Americano - Capítulo 7 • Regionalização Comercial - Capítulo 9 • Aspectos Gerais da Globalização - Capítulo 10 • Globalização e Consumo - Capítulo 12
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo das células: compostos inorgânicos e orgânicos • Célula Animal • Tecidos do Corpo • Sistema digestório • Sistema Respiratório - Sistema Urinário • Sistema Cardiovascular • Sistema nervoso • Sistema sensorial: visão, tato, olfato, paladar e audição • Dicas de saúde • Acidentes • Substâncias prejudiciais • Sistema Esquelético • Sistema Muscular
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com monômios • Operações com polinômios • Produtos notáveis • Fatoração algébrica • Sistema de equações (métodos: substituição, adição e comparação) • Solução de equações pela fatoração



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 – Capítulo 2: Rebelde sem causa • Unidade 2 – Capítulo 2: uma casa para Deus • Unidade 3 – Capítulo 5: O rebelde de Deus • Unidade 4 – Capítulo 1: Sinais do fim • Unidade 4 – Capítulo 5: Finalmente no lar
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.ª Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pop Art • Grafite • Fotografia digital • OP Art • O corpo na Arte – Rosto
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.ª Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Countries, Nationalities e Languages; Gramática: Verb BE (present x past) • Unidade 2 - Gramática: Simple Past. • Unidade 3 - Gramática: Future (going to) • Unidade 4 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso Comparativo. • Unidade 5 - Gramática: Past Continuous. • Unidade 6 - Gramática: Past Continuous x Simple Past (uso de when x while). • Unidade 7 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso comparativo e Superlativo. • Unidade 8 - Gramática: There was x there were + Relative Pronouns.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 8º ano – Turma:82

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof.^a Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Concordância verbal e nominal • Regência verbal e nominal • Crase • Pronomes relativos - uso • Pontuação • Prefixos, radicais e uso do hífen • Figuras de Linguagem • Regras de Acentuação
<p><u>História</u></p> <p>Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ciência e Razão nos séculos XVII e XVIII • O maior golpe contra o Absolutismo Francês • O Brasil do século XVIII • Família Real na Colônia • A Consolidação do Império Brasileiro • O Segundo Império • A República bate às Portas
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ONU - Capítulo 1 • Poder Paralelo Capítulo 3 • África - Capítulo 4 • África Subsaariana - Capítulo 6 • Continente Americano - Capítulo 7 • Regionalização Comercial - Capítulo 9 • Aspectos Gerais da Globalização - Capítulo 10 • Globalização e Consumo - Capítulo 12
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.^a Cátia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo das células: compostos inorgânicos e orgânicos • Célula Animal • Tecidos do Corpo • Sistema digestório • Sistema Respiratório - Sistema Urinário • Sistema Cardiovascular • Sistema nervoso • Sistema sensorial: visão, tato, olfato, paladar e audição • Dicas de saúde • Acidentes • Substâncias prejudiciais • Sistema Esquelético • Sistema Muscular
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com monômios • Operações com polinômios • Produtos notáveis • Fatoração algébrica • Sistema de equações (métodos: substituição, adição e comparação) • Solução de equações pela fatoração



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 – Capítulo 2: Rebelde sem causa • Unidade 2 – Capítulo 2: uma casa para Deus • Unidade 3 – Capítulo 5: O rebelde de Deus • Unidade 4 – Capítulo 1: Sinais do fim • Unidade 4 – Capítulo 5: Finalmente no lar
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pop Art • Grafite • Fotografia digital • OP Art • O corpo na Arte – Rosto
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Countries, Nationalities e Languages; Gramática: Verb BE (present x past) • Unidade 2 - Gramática: Simple Past. • Unidade 3 - Gramática: Future (going to) • Unidade 4 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso Comparativo. • Unidade 5 - Gramática: Past Continuous. • Unidade 6 - Gramática: Past Continuous x Simple Past (uso de when x while). • Unidade 7 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso comparativo e Superlativo. • Unidade 8 - Gramática: There was x there were + Relative Pronouns.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 8º ano – Turma:83

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof.^a Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Concordância verbal e nominal • Regência verbal e nominal • Crase • Pronomes relativos - uso • Pontuação • Prefixos, radicais e uso do hífen • Figuras de Linguagem • Regras de Acentuação
<p><u>História</u></p> <p>Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ciência e Razão nos séculos XVII e XVIII • O maior golpe contra o Absolutismo Francês • O Brasil do século XVIII • Família Real na Colônia • A Consolidação do Império Brasileiro • O Segundo Império • A República bate às Portas
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ONU - Capítulo 1 • Poder Paralelo Capítulo 3 • África - Capítulo 4 • África Subsaariana - Capítulo 6 • Continente Americano - Capítulo 7 • Regionalização Comercial - Capítulo 9 • Aspectos Gerais da Globalização - Capítulo 10 • Globalização e Consumo - Capítulo 12
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.^a Ludmila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo das células: compostos inorgânicos e orgânicos • Célula Animal • Tecidos do Corpo • Funções de Nutrição _ sistema digestório • Sistema Respiratório e Sistema Urinário • Sistema Cardiovascular • O comando do corpo - sistema nervoso • Sistema Endócrino • Coordenação de Defesa do corpo - sistema imunológico • Sistema Esquelético • Sistema Muscular • Genética: a chave da vida- nascimento • Desenvolvimento e Maturidade - Sistema reprodutor masculino e feminino, puberdade, contraceptivos e doenças
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com monômios • Operações com polinômios • Produtos notáveis • Fatoração algébrica • Sistema de equações (métodos: substituição, adição e comparação) • Solução de equações pela fatoração



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 – Capítulo 2: Rebelde sem causa • Unidade 2 – Capítulo 2: uma casa para Deus • Unidade 3 – Capítulo 5: O rebelde de Deus • Unidade 4 – Capítulo 1: Sinais do fim • Unidade 4 – Capítulo 5: Finalmente no lar
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Lislei</p>	<p>Os quesitos descritos abaixo deverão ser pesquisados e apresentados em forma de portfólio. Deverá ser entregue (o portfólio com as atividades realizadas) a professora no dia do provão da disciplina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pop Art: utilizando as cores utilizadas no pop art, pintar sobre imagens de seu rosto impressas. • Grafite: Com base no grafite produzir um estêncil. • Fotografia digital: fazer uma montagem inserindo a sua imagem fotográfica em uma cena idealizada (real ou imaginária). A cena poderá ser fotografada ou desenhada. • OP Art: com base no Op Art a partir de linhas produzir uma imagem que crie sensações de movimento. • O corpo na Arte - Rosto: A partir de duas imagens de rostos (impressas ou de revista) entrelaçá-las com recorte horizontal em uma das imagens e vertical na outra imagem (2cm cada tira).
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Countries, Nationalities e Languages; Gramática: Verb BE (present x past) • Unidade 2 - Gramática: Simple Past. • Unidade 3 - Gramática: Future (going to) • Unidade 4 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso Comparativo. • Unidade 5 - Gramática: Past Continuous. • Unidade 6 - Gramática: Past Continuous x Simple Past (uso de when x while). • Unidade 7 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso comparativo e Superlativo. • Unidade 8 - Gramática: There was x there were + Relative Pronouns.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 8º ano – Turma:84

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u></p> <p>Prof.^a Carla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Concordância verbal e nominal • Regência verbal e nominal • Crase • Pronomes relativos - uso • Pontuação • Prefixos, radicais e uso do hífen • Figuras de Linguagem • Regras de Acentuação
<p><u>História</u></p> <p>Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ciência e Razão nos séculos XVII e XVIII • O maior golpe contra o Absolutismo Francês • O Brasil do século XVIII • Família Real na Colônia • A Consolidação do Império Brasileiro • O Segundo Império • A República bate às Portas
<p><u>Geografia</u></p> <p>Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ONU - Capítulo 1 • Poder Paralelo Capítulo 3 • África - Capítulo 4 • África Subsaariana - Capítulo 6 • Continente Americano - Capítulo 7 • Regionalização Comercial - Capítulo 9 • Aspectos Gerais da Globalização - Capítulo 10 • Globalização e Consumo - Capítulo 12
<p><u>Ciências</u></p> <p>Prof.^a Ludmila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estudo das células: compostos inorgânicos e orgânicos • Célula Animal • Tecidos do Corpo • Funções de Nutrição _ sistema digestório • Sistema Respiratório e Sistema Urinário • Sistema Cardiovascular • O comando do corpo - sistema nervoso • Sistema Endócrino • Coordenação de Defesa do corpo - sistema imunológico • Sistema Esquelético • Sistema Muscular • Genética: a chave da vida- nascimento • Desenvolvimento e Maturidade - Sistema reprodutor masculino e feminino, puberdade, contraceptivos e doenças
<p><u>Matemática</u></p> <p>Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Operações com monômios • Operações com polinômios • Produtos notáveis • Fatoração algébrica • Sistema de equações (métodos: substituição, adição e comparação) • Solução de equações pela fatoração



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 – Capítulo 2: Rebelde sem causa • Unidade 2 – Capítulo 2: uma casa para Deus • Unidade 3 – Capítulo 5: O rebelde de Deus • Unidade 4 – Capítulo 1: Sinais do fim • Unidade 4 – Capítulo 5: Finalmente no lar
<p><u>Arte</u></p> <p>Prof.^a Lislei</p>	<p>Os quesitos descritos abaixo deverão ser pesquisados e apresentados em forma de portfólio. Deverá ser entregue (o portfólio com as atividades realizadas) a professora no dia do provão da disciplina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pop Art: utilizando as cores utilizadas no pop art, pintar sobre imagens de seu rosto impressas. • Grafite: Com base no grafite produzir um estêncil. • Fotografia digital: fazer uma montagem inserindo a sua imagem fotográfica em uma cena idealizada (real ou imaginária). A cena poderá ser fotografada ou desenhada. • OP Art: com base no Op Art a partir de linhas produzir uma imagem que crie sensações de movimento. • O corpo na Arte - Rosto: A partir de duas imagens de rostos (impressas ou de revista) entrelaçá-las com recorte horizontal em uma das imagens e vertical na outra imagem (2cm cada tira).
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Tamiris</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Vocabulário: Countries, Nationalities e Languages; Gramática: Verb BE (present x past) • Unidade 2 - Gramática: Simple Past. • Unidade 3 - Gramática: Future (going to) • Unidade 4 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso Comparativo. • Unidade 5 - Gramática: Past Continuous. • Unidade 6 - Gramática: Past Continuous x Simple Past (uso de when x while). • Unidade 7 - Vocabulário: Adjetivos; Gramática: Caso comparativo e Superlativo. • Unidade 8 - Gramática: There was x there were + Relative Pronouns.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 9º ano – Turma: 91

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual • Análise Sintática • Orações Coordenadas • Orações Subordinadas Substantivas, Adjetivas e Adverbiais • Concordância Verbal e Nominal • Crase • Regência Verbal
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1ª Guerra Mundial • Primeira República • 2ª Guerra Mundial • Período entre guerras • Era Vargas • Guerra fria • Brasil no período da Guerra Fria • Militares no poder • Brasil após a redemocratização
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos Naturais - Capítulo 1 • Recursos Naturais Não Renováveis - Capítulo 2 • Europa Aspectos Físicos - Capítulo 4 • Europa Geopolítica - Capítulo 6 • Ásia Aspectos Naturais - Capítulo 7 • Ásia Geopolítica - Capítulo 9 • Oceania - Capítulo 10 • Regiões Polares - Capítulo 11
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida • Fenômenos Físicos e Químicos • Estados Físicos da matéria e transformações • Misturas homogêneas e heterogêneas • Separação de misturas • Reações químicas • Funções químicas • Tabela Periódica • Física – velocidade • Eletricidade e magnetismo • Três Leis de Newton • Força, Potência e Energia
<p><u>Matemática</u> Prof. Leandro</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Equação de 2º grau • Equação biquadrada • Equação irracional • Função de 1º grau • Função de 2º grau • Trigonometria no triângulo retângulo • Relações métricas no triângulo retângulo • Relações métricas do círculo • Área de figuras planas



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<u>Religião</u> Pr. Cédrik	<ul style="list-style-type: none">O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão
<u>Inglês</u> Prof.^a Vanessa	<ul style="list-style-type: none">Unidade 1 - Gramática: Will x going to.Unidade 2 - Gramática: Simple Past x Past Continuous.Unidade 3 - Gramática: Uso de would; Comparatives; a few x a little.Unidade 4 - Gramática: Modal Verbs.Unidade 5 - Gramática: Present Perfect (Uso de Just, Ever, Never, Yet, Already).Unidade 6 - Gramática: Present Perfect (Uso de Since e For).Unidade 7 - Gramática: First Conditional Sentences.Unidade 8 - Gramática: Relative Pronouns; Tag Questions



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 9º ano – Turma: 92

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual • Orações Coordenadas • Orações subordinadas Substantivas, Adjetivas e Adverbiais • Concordância Nominal e Verbal • Crase • Regência verbal – nominal • Figuras de linguagem
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1ª Guerra Mundial • Primeira República • 2ª Guerra Mundial • Período entre guerras • Era Vargas • Guerra fria • Brasil no período da Guerra Fria • Militares no poder • Brasil após a redemocratização
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos Naturais - Capítulo 1 • Recursos Naturais Não Renováveis - Capítulo 2 • Europa Aspectos Físicos - Capítulo 4 • Europa Geopolítica - Capítulo 6 • Ásia Aspectos Naturais - Capítulo 7 • Ásia Geopolítica - Capítulo 9 • Oceania - Capítulo 10 • Regiões Polares - Capítulo 11
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida • Fenômenos Físicos e Químicos • Estados Físicos da matéria e transformações • Misturas homogêneas e heterogêneas • Separação de misturas • Reações químicas • Funções químicas • Tabela Periódica • Física – velocidade • Eletricidade e magnetismo • Três Leis de Newton • Força, Potência e Energia
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Equação de 2º grau • Equação biquadrada • Equação irracional • Sistema de equações de 2º grau • Função de 1º grau • Função de 2º grau • Trigonometria no triângulo retângulo • Operações com radicais • Relações métricas no triângulo retângulo • Relações métricas no círculo • Semelhança de polígonos • Área de figuras planas



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none">• O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none">• Unidade 1 - Gramática: Will x going to.• Unidade 2 - Gramática: Simple Past x Past Continuous.• Unidade 3 - Gramática: Uso de would; Comparatives; a few x a little.• Unidade 4 - Gramática: Modal Verbs.• Unidade 5 - Gramática: Present Perfect (Uso de Just, Ever, Never, Yet, Already).• Unidade 6 - Gramática: Present Perfect (Uso de Since e For).• Unidade 7 - Gramática: First Conditional Sentences.• Unidade 8 - Gramática: Relative Pronouns; Tag Questions



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 9º ano – Turma: 93

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual • Orações Coordenadas • Orações subordinadas Substantivas, Adjetivas e Adverbiais • Concordância Nominal e Verbal • Crase • Regência verbal – nominal • Figuras de linguagem
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1ª Guerra Mundial • Primeira República • 2ª Guerra Mundial • Período entre guerras • Era Vargas • Guerra fria • Brasil no período da Guerra Fria • Militares no poder • Brasil após a redemocratização
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos Naturais - Capítulo 1 • Recursos Naturais Não Renováveis - Capítulo 2 • Europa Aspectos Físicos - Capítulo 4 • Europa Geopolítica - Capítulo 6 • Ásia Aspectos Naturais - Capítulo 7 • Ásia Geopolítica - Capítulo 9 • Oceania - Capítulo 10 • Regiões Polares - Capítulo 11
<p><u>Ciências</u> Prof.^a Ludmila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida • Fenômenos Físicos e Químicos • Estados Físicos da matéria e transformações • Misturas homogêneas e heterogêneas • Separação de misturas • Reações químicas • Funções químicas • Tabela Periódica • Física – velocidade • Três Leis de Newton • Força, Potência e Energia
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Equação de 2º grau • Equação biquadrada • Equação irracional • Sistema de equações de 2º grau • Função de 1º grau • Função de 2º grau • Trigonometria no triângulo retângulo • Operações com radicais • Relações métricas no triângulo retângulo • Relações métricas no círculo • Semelhança de polígonos • Área de figuras planas



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Religião</u></p> <p>Prof. Patrick</p>	<ul style="list-style-type: none">• O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão
<p><u>Inglês</u></p> <p>Prof.^a Vanessa</p>	<ul style="list-style-type: none">• Unidade 1 - Gramática: Will x going to.• Unidade 2 - Gramática: Simple Past x Past Continuous.• Unidade 3 - Gramática: Uso de would; Comparatives; a few x a little.• Unidade 4 - Gramática: Modal Verbs.• Unidade 5 - Gramática: Present Perfect (Uso de Just, Ever, Never, Yet, Already).• Unidade 6 - Gramática: Present Perfect (Uso de Since e For).• Unidade 7 - Gramática: First Conditional Sentences.• Unidade 8 - Gramática: Relative Pronouns; Tag Questions



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 1º ano – Turma: 111

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • As funções da linguagem • Variedades linguísticas • Denotação e conotação • Sinônimos e antônimos • Hipônimos e hiperônimos • Palavras homônimas e parônimas • Coesão e coerência • Ortografia • Fonologia • Formação de palavras • Substantivos • Adjetivos • Verbos • Interpretação de texto e característica dos gêneros textuais
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mesopotâmia • Egito • Grécia • Roma • Feudalismo • Islamismo • Baixa Idade Média • Expansão marítima e comercial europeia • Absolutismo e Mercantilismo • Renascimento e Reforma Religiosa • Brasil colônia
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização do Conhecimento Geográfico - Módulo 1 - Unidade 1 • Cartografia - Módulo 2 - Unidade 1 • Geosfera - Módulo 1 - Unidade 2 • Climatologia - Módulo 2 - Unidade 2 • Biogeografia - Módulo 3 - Unidade 2 • Hidrografia - Módulo 4 - Unidade 2 • Demografia - Módulo 1 - Unidade 3 • Urbanização - Módulo 2 - Unidade 3 • Indústria - Módulo 2 - Unidade 4 • Comércio e Transporte - Módulo 3 - Unidade 4
<p><u>Biologia</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida- teorias • Bioquímica • Citologia -Membrana plasmática e transportes • Citologia - Células e organelas • Núcleo - DNA e RNA - síntese proteica • Divisão Celular- mitose e meiose • Embriologia • Tipos de reprodução • Histologia - tipos de tecido • Classificação dos seres vivos • Vírus
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Função de 1º grau • Função de 2º grau • Função modular • Função exponencial • Função logarítmica • Progressão aritmética (P.A.) • Progressão geométrica (P.G.)



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p>Arte</p> <p>Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Arte Contemporânea e suas vertentes • Arte Rupestre • Modernismo • Gravura
<p>Religião</p> <p>Pr. Cédrik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão
<p>Inglês</p> <p>Prof. Rodrigo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gramática: pronome demonstrativo “this” – artigos indefinidos “a/an” – verbo TO BE forma afirmativa/interrogativa e negativa – pronomes: I, you, He, she, it, we, you, they – Possessivos: my, your, his, her, its, our, their – questões que iniciem com “what”, “where” e “Who” utilizando o verbo to be - proposição “on” + dias da semana – utilização do “can” para pedir educadamente – plurais – preposições in, for, at, on – questões com o presente simples utilizando “what e where” – utilização do “can” para pedir permissão - “have to” significando obrigação –auxiliar “would” para fazer convites – utilização do “can” para habilidades – presente simples - uso do “does” nas formas interrogativa e negativa – regras para utilizar os verbos na terceira pessoa – advérbios de frequência – preposição “by” com meios de transporte – preposições de lugar – frases com “there is” e “there are” – questões com uso do “how many” – preposição “on” para datas. • Vocabulário: profissões – nomes de cidades e países – nacionalidades – dias da semana – expressões – números – alfabeto – palavras relacionadas a endereços – objetos de sala de aula – lugares de trabalho – objetos relacionados aos diversos tipos de trabalho – lugares para entretenimento –tipos de filmes – horário – membros da família – tipos de “hobbies” – tipos de esportes – adjetivos – verbos relacionados às rotinas diárias – tipos de transportes – móveis da casa – peças da casa – lugares na cidade – meses do ano
<p>Espanhol</p> <p>Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Los artículos • Heterogênicos • Heterosemânticos • Verbos regulares e irregulares en Presente de Indicativo • Reglas de acentuación • Acentos diacríticos • Numerales cardinales • Posesivos • Vocabularios: Partes del cuerpo humano; Partes de la casa • Fechas y horas • Leitura e interpretação de texto • Países e capitais
<p>Filosofia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 2, 3, 4, 5, 7, 8 <p>OBSERVAÇÃO: Os alunos poderão usar um resumo escrito de próprio punho, para a realização do provão. No final esse resumo deverá ser anexado ao provão. <u>Não será permitido uso da apostila, nem resumo escrito por outro colega ou digitado.</u></p>
<p>Sociologia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulo 2, 3, 4, 5, 7, 8



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Física</u> Prof.^a Camilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Movimento retilíneo uniforme • Movimento retilíneo uniformemente variado • Movimento circular uniforme • Leis de Newton • Trabalho • Energia • Impulso e Quantidade de Movimento • Gravitação universal • Torque
<p><u>Química</u> Prof.^a Sheila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • • Matéria, energia e suas propriedades • Estrutura e modelos atômicos • Tabela periódica e suas propriedades • Ligações químicas • Polaridade e geometria molecular • Forças intermoleculares • Funções inorgânicas • Grandezas e cálculos químicos • Gases
<p><u>Literatura</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gêneros literários: lírico, épico, dramático, narrativo (O aluno deverá saber identificar tais gêneros); • Gênero lírico (metrificação; classificação dos poemas quanto ao número de estrofes; classificação do versos quanto ao número de sílabas poéticas); • Classificação de rimas de rimas quanto à qualidade e à posição; • Características e conceitos: Trovadorismo; • Características e conceitos: Humanismo; • Características e conceitos: Classicismo; • Características e conceitos: Quinhentismo; • Características e conceitos: Barroco; • Características e conceitos: Arcadismo; • Leituras Obrigatórias: • Cinco Minutos; • A Viuvinha; • A Moreninha; • A mão e a luva; • Amor de Perdição; • Lucíola; • Os anjos contam histórias; • O alienista.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 1º ano – Turma: 112

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • As funções da linguagem • Variedades linguísticas • Denotação e conotação • Sinônimos e antônimos • Hipônimos e hiperônimos • Palavras homônimas e parônimas • Coesão e coerência • Ortografia • Fonologia • Formação de palavras • Substantivos • Adjetivos • Verbos • Interpretação de texto e característica dos gêneros textuais
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mesopotâmia • Egito • Grécia • Roma • Feudalismo • Islamismo • Baixa Idade Média • Expansão marítima e comercial europeia • Absolutismo e Mercantilismo • Renascimento e Reforma Religiosa • Brasil colônia
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização do Conhecimento Geográfico - Módulo 1 - Unidade 1 • Cartografia - Módulo 2 - Unidade 1 • Geosfera - Módulo 1 - Unidade 2 • Climatologia - Módulo 2 - Unidade 2 • Biogeografia - Módulo 3 - Unidade 2 • Hidrografia - Módulo 4 - Unidade 2 • Demografia - Módulo 1 - Unidade 3 • Urbanização - Módulo 2 - Unidade 3 • Indústria - Módulo 2 - Unidade 4 • Comércio e Transporte - Módulo 3 - Unidade 4
<p><u>Biologia</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida- teorias • Bioquímica • Citologia -Membrana plasmática e transportes • Citologia - Células e organelas • Núcleo - DNA e RNA - síntese proteica • Divisão Celular- mitose e meiose • Embriologia • Tipos de reprodução • Histologia - tipos de tecido • Classificação dos seres vivos • Vírus
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Função de 1º grau • Função de 2º grau • Função modular • Função exponencial • Função logarítmica • Progressão aritmética (P.A.) • Progressão geométrica (P.G.)



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p>Arte</p> <p>Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Arte Contemporânea e suas vertentes • Arte Rupestre • Modernismo • Gravura
<p>Religião</p> <p>Pr. Cédrik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão
<p>Inglês</p> <p>Prof. Rodrigo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gramática: pronome demonstrativo “this” – artigos indefinidos “a/an” – verbo TO BE forma afirmativa/interrogativa e negativa – pronomes: I, you, He, she, it, we, you, they – Possessivos: my, your, his, her, its, our, their – questões que iniciem com “what”, “where” e “Who” utilizando o verbo to be - proposição “on” + dias da semana – utilização do “can” para pedir educadamente – plurais – preposições in, for, at, on – questões com o presente simples utilizando “what e where” – utilização do “can” para pedir permissão - “have to” significando obrigação –auxiliar “would” para fazer convites – utilização do “can” para habilidades – presente simples - uso do “does” nas formas interrogativa e negativa – regras para utilizar os verbos na terceira pessoa – advérbios de frequência – preposição “by” com meios de transporte – preposições de lugar – frases com “there is” e “there are” – questões com uso do “how many” – preposição “on” para datas. • Vocabulário: profissões – nomes de cidades e países – nacionalidades – dias da semana – expressões – números – alfabeto – palavras relacionadas a endereços – objetos de sala de aula – lugares de trabalho – objetos relacionados aos diversos tipos de trabalho – lugares para entretenimento –tipos de filmes – horário – membros da família – tipos de “hobbies” – tipos de esportes – adjetivos – verbos relacionados às rotinas diárias – tipos de transportes – móveis da casa – peças da casa – lugares na cidade – meses do ano
<p>Espanhol</p> <p>Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Los artículos • Heterogênicos • Heterosemânticos • Verbos regulares e irregulares en Presente de Indicativo • Reglas de acentuación • Acentos diacríticos • Numerales cardinales • Posesivos • Vocabularios: Partes del cuerpo humano; Partes de la casa • Fechas y horas • Leitura e interpretação de texto • Países e capitais
<p>Filosofia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 2, 3, 4, 5, 7, 8 <p>OBSERVAÇÃO: Os alunos poderão usar um resumo escrito de próprio punho, para a realização do provão. No final esse resumo deverá ser anexado ao provão. <u>Não será permitido uso da apostila, nem resumo escrito por outro colega ou digitado.</u></p>
<p>Sociologia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulo 2, 3, 4, 5, 7, 8



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Física</u> Prof.^a Camilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Movimento retilíneo uniforme • Movimento retilíneo uniformemente variado • Movimento circular uniforme • Leis de Newton • Trabalho • Energia • Impulso e Quantidade de Movimento • Gravitação universal • Torque
<p><u>Química</u> Prof.^a Sheila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • • Matéria, energia e suas propriedades • Estrutura e modelos atômicos • Tabela periódica e suas propriedades • Ligações químicas • Polaridade e geometria molecular • Forças intermoleculares • Funções inorgânicas • Grandezas e cálculos químicos • Gases
<p><u>Literatura</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gêneros literários: lírico, épico, dramático, narrativo (O aluno deverá saber identificar tais gêneros); • Gênero lírico (metrificação; classificação dos poemas quanto ao número de estrofes; classificação do versos quanto ao número de sílabas poéticas); • Classificação de rimas de rimas quanto à qualidade e à posição; • Características e conceitos: Trovadorismo; • Características e conceitos: Humanismo; • Características e conceitos: Classicismo; • Características e conceitos: Quinhentismo; • Características e conceitos: Barroco; • Características e conceitos: Arcadismo; • Leituras Obrigatórias: • Cinco Minutos; • A Viuvinha; • A Moreninha; • A mão e a luva; • Amor de Perdição; • Lucíola; • Os anjos contam histórias; • O alienista.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 1º ano – Turma: 113

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • As funções da linguagem • Variedades linguísticas • Denotação e conotação • Sinônimos e antônimos • Hipônimos e hiperônimos • Palavras homônimas e parônimas • Coesão e coerência • Ortografia • Fonologia • Formação de palavras • Substantivos • Adjetivos • Verbos • Interpretação de texto e característica dos gêneros textuais
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mesopotâmia • Egito • Grécia • Roma • Feudalismo • Islamismo • Baixa Idade Média • Expansão marítima e comercial europeia • Absolutismo e Mercantilismo • Renascimento e Reforma Religiosa • Brasil colônia
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organização do Conhecimento Geográfico - Módulo 1 - Unidade 1 • Cartografia - Módulo 2 - Unidade 1 • Geosfera - Módulo 1 - Unidade 2 • Climatologia - Módulo 2 - Unidade 2 • Biogeografia - Módulo 3 - Unidade 2 • Hidrografia - Módulo 4 - Unidade 2 • Demografia - Módulo 1 - Unidade 3 • Urbanização - Módulo 2 - Unidade 3 • Indústria - Módulo 2 - Unidade 4 • Comércio e Transporte - Módulo 3 - Unidade 4
<p><u>Biologia</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida- teorias • Bioquímica • Citologia -Membrana plasmática e transportes • Citologia - Células e organelas • Núcleo - DNA e RNA - síntese proteica • Divisão Celular- mitose e meiose • Embriologia • Tipos de reprodução • Histologia - tipos de tecido • Classificação dos seres vivos • Vírus
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Função de 1º grau • Função de 2º grau • Função modular • Função exponencial • Função logarítmica • Progressão aritmética (P.A.) • Progressão geométrica (P.G.)



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p>Arte</p> <p>Prof.^a Josilene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Arte Contemporânea e suas vertentes • Arte Rupestre • Modernismo • Gravura
<p>Religião</p> <p>Pr. Cédrik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão
<p>Inglês</p> <p>Prof. Rodrigo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gramática: pronome demonstrativo “this” – artigos indefinidos “a/an” – verbo TO BE forma afirmativa/interrogativa e negativa – pronomes: I, you, He, she, it, we, you, they – Possessivos: my, your, his, her, its, our, their – questões que iniciem com “what”, “where” e “Who” utilizando o verbo to be - proposição “on” + dias da semana – utilização do “can” para pedir educadamente – plurais – preposições in, for, at, on – questões com o presente simples utilizando “what e where” – utilização do “can” para pedir permissão - “have to” significando obrigação –auxiliar “would” para fazer convites – utilização do “can” para habilidades – presente simples - uso do “does” nas formas interrogativa e negativa – regras para utilizar os verbos na terceira pessoa – advérbios de frequência – preposição “by” com meios de transporte – preposições de lugar – frases com “there is” e “there are” – questões com uso do “how many” – preposição “on” para datas. • Vocabulário: profissões – nomes de cidades e países – nacionalidades – dias da semana – expressões – números – alfabeto – palavras relacionadas a endereços – objetos de sala de aula – lugares de trabalho – objetos relacionados aos diversos tipos de trabalho – lugares para entretenimento –tipos de filmes – horário – membros da família – tipos de “hobbies” – tipos de esportes – adjetivos – verbos relacionados às rotinas diárias – tipos de transportes – móveis da casa – peças da casa – lugares na cidade – meses do ano
<p>Espanhol</p> <p>Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Los artículos • Heterogênicos • Heterosemânticos • Verbos regulares e irregulares en Presente de Indicativo • Reglas de acentuación • Acentos diacríticos • Numerales cardinales • Posesivos • Vocabularios: Partes del cuerpo humano; Partes de la casa • Fechas y horas • Leitura e interpretação de texto • Países e capitais
<p>Filosofia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 2, 3, 4, 5, 7, 8 <p>OBSERVAÇÃO: Os alunos poderão usar um resumo escrito de próprio punho, para a realização do provão. No final esse resumo deverá ser anexado ao provão. <u>Não será permitido uso da apostila, nem resumo escrito por outro colega ou digitado.</u></p>
<p>Sociologia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulo 2, 3, 4, 5, 7, 8



Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Física</u> Prof.^a Camilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Movimento retilíneo uniforme • Movimento retilíneo uniformemente variado • Movimento circular uniforme • Leis de Newton • Trabalho • Energia • Impulso e Quantidade de Movimento • Gravitação universal • Torque
<p><u>Química</u> Prof.^a Sheila</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Matéria, energia e suas propriedades • Estrutura e modelos atômicos • Tabela periódica e suas propriedades • Ligações químicas • Polaridade e geometria molecular • Forças intermoleculares • Funções inorgânicas • Grandezas e cálculos químicos • Gases
<p><u>Literatura</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gêneros literários: lírico, épico, dramático, narrativo (O aluno deverá saber identificar tais gêneros); • Gênero lírico (metrificação; classificação dos poemas quanto ao número de estrofes; classificação do versos quanto ao número de sílabas poéticas); • Classificação de rimas de rimas quanto à qualidade e à posição; • Características e conceitos: Trovadorismo; • Características e conceitos: Humanismo; • Características e conceitos: Classicismo; • Características e conceitos: Quinhentismo; • Características e conceitos: Barroco; • Características e conceitos: Arcadismo; • Leituras Obrigatórias: • Cinco Minutos; • A Viuvinha; • A Moreninha; • A mão e a luva; • Amor de Perdição; • Lucíola; • Os anjos contam histórias; • O alienista.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 1º ano – Turma: 121

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Característica dos gêneros textuais • Análise sintática • Adjunto Adverbial • Aposto • Vocativo • Concordância Nominal • Concordância Verbal • Adjunto Nominal • Complemento Nominal • Regência Verbal • Crase • Colocação Pronominal
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Iluminismo • Revolução Francesa • Revolução Industrial • Independência do Brasil • Brasil I e II Império • 1ª Guerra Mundial • Primeira República
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estrutura Geológica - Módulo 1 - Unidade 1 • Clima e Vegetação - Módulo 3 - Unidade 1 • Dinâmica Populacional e Redes Urbanas Módulo 1 - Unidade 2 • Economia Continental - Módulo 2 - Unidade 2 • Aspectos Territoriais - Módulo 1 - Unidade 3 • Movimentos separatistas Continentais - Módulo 2 Unidade 3 • Globalização - Módulo 1 - Unidade 4 • Regionalização do Mundo - Módulo 1 - Unidade 4
<p><u>Biologia</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Classificação dos seres vivos • Vírus • Bactérias – Reino Monera • Reino Protista • Reino Fungi • Reino Plantae – Classificação; Histologia; Fisiologia. • Reino Animal – Invertebrados (Poríferos até Equinodermos); Cordados. • Sistema Digestório humano • Sistema Circulatório humano • Sistema Excretor humano • Sistema Nervoso humano • Sistema Hormonal humano • Sistema Sensorial humano • Sistema reprodutor humano
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Trigonometria no cálculo e no triângulo retângulo • Geometria espacial • Análise combinatória • Probabilidade • Matrizes • Determinantes • Sistemas lineares
<p><u>Religião</u> Pr. Cédrik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão



Disciplina	Conteúdo a ser estudado			
<p>Inglês</p> <p>Prof. Rodrigo</p>	<ul style="list-style-type: none"> Gramática: Need/have/want + verbo. Uso da preposição "on" + datas. – Posição dos adjetivos e advérbios. Questões com "whose", pronomes possessivos (mine, hers, ours etc...) – Futuro com "going to" – Presente contínuo like /dislike/ hate/ stand/ + verb + ing. Questões com "wich" – Presente contínuo com uso no futuro. Either/Neither. Pronomes contáveis e incontáveis – "Some" com contáveis e incontáveis. Questões com "How Much" – Pronomes this / that /these / those, expressão "What about" – futuro com Will. Would + like – Presente simples, advérbios de frequência, advérbio "ever" – uso do "will be doing" – passado simples do verbo "to be" – questões com "who" – passado com os auxiliar e regulares no passado –uso do "you'd better + verbo – passado simples – todas as formas e "used to" todas as formas. Vocabulário: verbos relacionados a direções (left, right, go straight) – Lugares na cidade – adjetivos relacionados a lugares e cidades (safe, dangerous, calm etc.) feriados culturais e atrações da cidade – cores, roupas, revisão de esportes, hobbies e tipos de filmes – frutas, vegetais, esportes, adjetivos, quantidades e dinheiro americano – características físicas, cores, tamanhos, formas de pagamento, tipo de restaurantes, tipos de comida "fast food", bebidas, sobremesas, entretenimentos e advérbios de frequência – expressões de tempo e lugar – membros da família – adjetivos positivos e negativos – doenças e remédios – palavras relacionadas a viagens. <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences </td> </tr> </table>	<p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles 	<p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form 	<p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences
<p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles 	<p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form 	<p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences 		
<p>Espanhol</p> <p>Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Vocabulário selecionado ao longo do ano nas atividades: culinária, objetos de cozinha, variantes (Espanha e Argentina), deportes e palavras da página 59 • Conjunctiones • Maber e tener • El futuro imperfecto y condicional • Preposiciones • Perífrasis verbales • Modo Imperativo • Interjecciones • Modo Subjetivo: verbos regulares e irregulares • Pretérito imperfecto y pretérito perfecto de subjuntivo 			
<p>Filosofia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 11, 12, 13, 14, 15, 16. 			
<p>Sociologia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 11, 12, 13, 14, 15, 16. 			
<p>Física</p> <p>Prof.^a Camilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hidrostática • Termologia • Calorimetria • Estudo dos gases • Termodinâmica • Ótica geométrica (reflexão e refração da luz, espelhos planos e esféricos, lentes delgadas esféricas) • Movimento harmônico simples 			

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
------------	-------------------------



<p><u>Química</u> Prof.^a Sheila</p>	<ul style="list-style-type: none">• Estequiometria• Soluções• Termoquímica• Propriedades Coligativas• Cinética Química• Equilíbrio Químico• pH e pOH• Eletroquímica
<p><u>Literatura</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none">• Características e conceitos: Romantismo no Brasil – poesia e prosa;• Características e conceitos: Realismo e Naturalismo em Portugal e no Brasil;• Características e conceitos: Parnasianismo;• Características e conceitos: Simbolismo.• Leituras Obrigatórias:<ul style="list-style-type: none">Diário da Queda;Quarto de despejo;A hora da estrela;A máquina de fazer espanhóis;Dom Casmurro;Gota d'água;Vidas secas;I – Juca Pirama.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 1º ano – Turma: 122

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Característica dos gêneros textuais • Análise sintática • Adjunto Adverbial • Aposto • Vocativo • Concordância Nominal • Concordância Verbal • Adjunto Nominal • Complemento Nominal • Regência Verbal • Crase • Colocação Pronominal
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Iluminismo • Revolução Francesa • Revolução Industrial • Independência do Brasil • Brasil I e II Império • 1ª Guerra Mundial • Primeira República
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estrutura Geológica - Módulo 1 - Unidade 1 • Clima e Vegetação - Módulo 3 - Unidade 1 • Dinâmica Populacional e Redes Urbanas Módulo 1 - Unidade 2 • Economia Continental - Módulo 2 - Unidade 2 • Aspectos Territoriais - Módulo 1 - Unidade 3 • Movimentos separatistas Continentais - Módulo 2 Unidade 3 • Globalização - Módulo 1 - Unidade 4 • Regionalização do Mundo - Módulo 1 - Unidade 4
<p><u>Biologia</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Classificação dos seres vivos • Vírus • Bactérias – Reino Monera • Reino Protista • Reino Fungi • Reino Plantae – Classificação; Histologia; Fisiologia. • Reino Animal – Invertebrados (Poríferos até Equinodermos); Cordados. • Sistema Digestório humano • Sistema Circulatório humano • Sistema Excretor humano • Sistema Nervoso humano • Sistema Hormonal humano • Sistema Sensorial humano • Sistema reprodutor humano
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Trigonometria no cálculo e no triângulo retângulo • Geometria espacial • Análise combinatória • Probabilidade • Matrizes • Determinantes • Sistemas lineares
<p><u>Religião</u> Pr. Cédrik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão



Disciplina	Conteúdo a ser estudado			
<p>Inglês</p> <p>Prof. Rodrigo</p>	<ul style="list-style-type: none"> Gramática: Need/have/want + verbo. Uso da preposição "on" + datas. – Posição dos adjetivos e advérbios. Questões com "whose", pronomes possessivos (mine, hers, ours etc...) – Futuro com "going to" – Presente contínuo like /dislike/ hate/ stand/ + verb + ing. Questões com "wich" – Presente contínuo com uso no futuro. Either/Neither. Pronomes contáveis e incontáveis – "Some" com contáveis e incontáveis. Questões com "How Much" – Pronomes this / that /these / those, expressão "What about" – futuro com Will. Would + like – Presente simples, advérbios de frequência, advérbio "ever" – uso do "will be doing" – passado simples do verbo "to be" – questões com "who" – passado com os auxiliar e regulares no passado –uso do "you'd better + verbo – passado simples – todas as formas e "used to" todas as formas. Vocabulário: verbos relacionados a direções (left, right, go straight) – Lugares na cidade – adjetivos relacionados a lugares e cidades (safe, dangerous, calm etc.) feriados culturais e atrações da cidade – cores, roupas, revisão de esportes, hobbies e tipos de filmes – frutas, vegetais, esportes, adjetivos, quantidades e dinheiro americano – características físicas, cores, tamanhos, formas de pagamento, tipo de restaurantes, tipos de comida "fast food", bebidas, sobremesas, entretenimentos e advérbios de frequência – expressões de tempo e lugar – membros da família – adjetivos positivos e negativos – doenças e remédios – palavras relacionadas a viagens. <table border="0"> <tr> <td> <p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles </td> <td> <p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form </td> <td> <p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences </td> </tr> </table>	<p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles 	<p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form 	<p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences
<p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles 	<p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form 	<p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences 		
<p>Espanhol</p> <p>Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Vocabulário selecionado ao longo do ano nas atividades: culinária, objetos de cozinha, variantes (Espanha e Argentina), deportes e palavras da página 59 • Conjunctiones • Maber e tener • El futuro imperfecto y condicional • Preposiciones • Perífrasis verbales • Modo Imperativo • Interjecciones • Modo Subjetivo: verbos regulares e irregulares • Pretérito imperfecto y pretérito perfecto de subjuntivo 			
<p>Filosofia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 11, 12, 13, 14, 15, 16. 			
<p>Sociologia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 11, 12, 13, 14, 15, 16. 			
<p>Física</p> <p>Prof.^a Camilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hidrostática • Termologia • Calorimetria • Estudo dos gases • Termodinâmica • Ótica geométrica (reflexão e refração da luz, espelhos planos e esféricos, lentes delgadas esféricas) • Movimento harmônico simples 			

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
------------	-------------------------



<p><u>Química</u> Prof.^a Sheila</p>	<ul style="list-style-type: none">• Estequiometria• Soluções• Termoquímica• Propriedades Coligativas• Cinética Química• Equilíbrio Químico• pH e pOH• Eletroquímica
<p><u>Literatura</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none">• Características e conceitos: Romantismo no Brasil – poesia e prosa;• Características e conceitos: Realismo e Naturalismo em Portugal e no Brasil;• Características e conceitos: Parnasianismo;• Características e conceitos: Simbolismo.• Leituras Obrigatórias:<ul style="list-style-type: none">Diário da Queda;Quarto de despejo;A hora da estrela;A máquina de fazer espanhóis;Dom Casmurro;Gota d'água;Vidas secas;I – Juca Pirama.



CONTEÚDOS PROVA FINAL - 1º ano – Turma: 123

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
<p><u>Português</u> Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Característica dos gêneros textuais • Análise sintática • Adjunto Adverbial • Aposto • Vocativo • Concordância Nominal • Concordância Verbal • Adjunto Nominal • Complemento Nominal • Regência Verbal • Crase • Colocação Pronominal
<p><u>História</u> Prof.^a Lisiane</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Iluminismo • Revolução Francesa • Revolução Industrial • Independência do Brasil • Brasil I e II Império • 1ª Guerra Mundial • Primeira República
<p><u>Geografia</u> Prof. Eduardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estrutura Geológica - Módulo 1 - Unidade 1 • Clima e Vegetação - Módulo 3 - Unidade 1 • Dinâmica Populacional e Redes Urbanas Módulo 1 - Unidade 2 • Economia Continental - Módulo 2 - Unidade 2 • Aspectos Territoriais - Módulo 1 - Unidade 3 • Movimentos separatistas Continentais - Módulo 2 Unidade 3 • Globalização - Módulo 1 - Unidade 4 • Regionalização do Mundo - Módulo 1 - Unidade 4
<p><u>Biologia</u> Prof.^a Siomara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Classificação dos seres vivos • Vírus • Bactérias – Reino Monera • Reino Protista • Reino Fungi • Reino Plantae – Classificação; Histologia; Fisiologia. • Reino Animal – Invertebrados (Poríferos até Equinodermos); Cordados. • Sistema Digestório humano • Sistema Circulatório humano • Sistema Excretor humano • Sistema Nervoso humano • Sistema Hormonal humano • Sistema Sensorial humano • Sistema reprodutor humano
<p><u>Matemática</u> Prof.^a Elení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Trigonometria no cálculo e no triângulo retângulo • Geometria espacial • Análise combinatória • Probabilidade • Matrizes • Determinantes • Sistemas lineares
<p><u>Religião</u> Pr. Cédrik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aluno deverá procurar o prof.^o e o mesmo irá orientá-lo com relação ao conteúdo a ser estudado para o provão



Disciplina	Conteúdo a ser estudado			
<p>Inglês</p> <p>Prof. Rodrigo</p>	<ul style="list-style-type: none"> Gramática: Need/have/want + verbo. Uso da preposição "on" + datas. – Posição dos adjetivos e advérbios. Questões com "whose", pronomes possessivos (mine, hers, ours etc...) – Futuro com "going to" – Presente contínuo like /dislike/ hate/ stand/ + verb + ing. Questões com "wich" – Presente contínuo com uso no futuro. Either/Neither. Pronomes contáveis e incontáveis – "Some" com contáveis e incontáveis. Questões com "How Much" – Pronomes this / that /these / those, expressão "What about" – futuro com Will. Would + like – Presente simples, advérbios de frequência, advérbio "ever" – uso do "will be doing" – passado simples do verbo "to be" – questões com "who" – passado com os auxiliar e regulares no passado –uso do "you'd better + verbo – passado simples – todas as formas e "used to" todas as formas. Vocabulário: verbos relacionados a direções (left, right, go straight) – Lugares na cidade – adjetivos relacionados a lugares e cidades (safe, dangerous, calm etc.) feriados culturais e atrações da cidade – cores, roupas, revisão de esportes, hobbies e tipos de filmes – frutas, vegetais, esportes, adjetivos, quantidades e dinheiro americano – características físicas, cores, tamanhos, formas de pagamento, tipo de restaurantes, tipos de comida "fast food", bebidas, sobremesas, entretenimentos e advérbios de frequência – expressões de tempo e lugar – membros da família – adjetivos positivos e negativos – doenças e remédios – palavras relacionadas a viagens. <table border="0"> <tr> <td> <p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles </td> <td> <p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form </td> <td> <p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences </td> </tr> </table>	<p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles 	<p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form 	<p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences
<p>Bullying</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect X Simple Past <p>I Have Been Trying.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Present Perfect Continuous ✓ Prepositions <p>Blindness</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect ✓ Articles 	<p>My Grandparents` Diary</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Used to ✓ Conjunctions <p>Spending Your Time</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Modal Verbs ✓ Tag Questions <p>Natural Resources</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Genitive Case ✓ The ing- form 	<p>She Became my Sister</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Past Perfect Continuous ✓ Both, either, neither, so, nor <p>Piracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Phrasal verbs ✓ Conditional sentences 		
<p>Espanhol</p> <p>Prof.^a Charlene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Vocabulário selecionado ao longo do ano nas atividades: culinária, objetos de cozinha, variantes (Espanha e Argentina), deportes e palavras da página 59 • Conjunctiones • Maber e tener • El futuro imperfecto y condicional • Preposiciones • Perífrasis verbales • Modo Imperativo • Interjecciones • Modo Subjetivo: verbos regulares e irregulares • Pretérito imperfecto y pretérito perfecto de subjuntivo 			
<p>Filosofia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 11, 12, 13, 14, 15, 16. 			
<p>Sociologia</p> <p>Prof. Felipe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Módulos 11, 12, 13, 14, 15, 16. 			
<p>Física</p> <p>Prof.^a Camilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hidrostática • Termologia • Calorimetria • Estudo dos gases • Termodinâmica • Ótica geométrica (reflexão e refração da luz, espelhos planos e esféricos, lentes delgadas esféricas) • Movimento harmônico simples 			

Disciplina	Conteúdo a ser estudado
------------	-------------------------



<p><u>Química</u> Prof.^a Sheila</p>	<ul style="list-style-type: none">• Estequiometria• Soluções• Termoquímica• Propriedades Coligativas• Cinética Química• Equilíbrio Químico• pH e pOH• Eletroquímica
<p><u>Literatura</u> Prof.^a Manoela</p>	<ul style="list-style-type: none">• Características e conceitos: Romantismo no Brasil – poesia e prosa;• Características e conceitos: Realismo e Naturalismo em Portugal e no Brasil;• Características e conceitos: Parnasianismo;• Características e conceitos: Simbolismo.• Leituras Obrigatórias:<ul style="list-style-type: none">Diário da Queda;Quarto de despejo;A hora da estrela;A máquina de fazer espanhóis;Dom Casmurro;Gota d'água;Vidas secas;I – Juca Pirama.