

CONTEÚDOS PROVÃO

1ª SÉRIE

PORTUGUÊS	<p> COMPREENSÃO DE TEXTO FONÉTICA – ENCONTROS VOCÁLICOS E CONSONANTAIS ACENTUAÇÃO GRÁFICA HOMÔNIMOS E PARÔNIMOS PROCESSOS DE FORMAÇÃO DE PALAVRAS CLASSES GRAMATICAIS – DIFERENCIAÇÃO, CLASSIFICAÇÃO, FLEXÃO VOZES VERBAIS TEMPOS COMPOSTOS PRODUÇÃO TEXTUAL </p>
LITERATURA	<p> LEITURA E INTERPRETAÇÃO DA PRODUÇÃO LITERÁRIA DOS PERÍODOS: TROVADORISMO, HUMANISMO, CLASSICISMO, LITERATURA INFORMATIVA E JESUÍTICA. LEITURA DA OBRA “O COLAPSO DOS BIBELÔS”, DE ÍNDIGO </p>
INGLÊS	<p> SIMPLE PRESENT TENSE SIMPLE PAST TENSE MODAL VERBS VOCABULÁRIO REFERENTE ÀS UNIDADES “2”, “4” E “6” DO LIVRO DIDÁTICO </p>
ESPAANHOL	<p> TRATAMENTO FORMAL E INFORMAL DA LÍNGUA ESPANHOLA EM DIÁLOGOS DE SAUDAÇÃO E APRESENTAÇÃO. VERBO <i>SER, ESTAR E TENER</i>. PRONOMES PESSOAIS. VERBO “GUSTAR”. NUMERAIS VOCABULÁRIO: <i>DEPORTES, ESTABLECIMIENTOS PÚBLICOS Y ROPAS</i> </p>
ARTES	<p> ARTE MODERNA: movimentos artísticos (fauvismo, cubismo, abstracionismo, dadaísmo, surrealismo, expressionismo) POP ART, OP ART. SEMANA DE ARTE MODERNA NO BRASIL ARTE CONTEMPORÂNEA: hiperrealismo, land art, vídeo art, graffiti </p>
EDUCAÇÃO- FÍSICA	<p> QUALIDADES FÍSICAS PIRÂMIDE ALIMENTAR: CONCEITOS E APLICABILIDADE HANDEBOL E FUTSAL: REGRAS (TEORIA) JOGO COOPERATIVO: CARACTERÍSTICAS E CONCEITO </p>
BIOLOGIA	<p> ORGANELAS CITOPLASMÁTICAS RESPIRAÇÃO CELULAR FOTOSSÍNTESE ÁCIDOS NUCLEICOS DIVISÃO CELULAR HISTOLOGIA ANIMAL </p>
QUÍMICA	<p> ESTRUTURA DO ÁTOMO (PARTÍCULAS, NÚMERO ATÔMICO E DE MASSA, EVOLUÇÃO DO MODELO ATÔMICO); TABELA PERIÓDICA (ORGANIZAÇÃO, CLASSIFICAÇÃO, PROPRIEDADES); LIGAÇÕES QUÍMICAS (IÔNICA, COVALENTE E METÁLICA – FÓRMULAS E NOMENCLATURA); GEOMETRIA MOLECULAR E INTERAÇÕES (GEOMETRIA, POLARIDADE, LIGAÇÕES INTERMOLECULARES E SOLUBILIDADE); FUNÇÕES INORGÂNICAS (ÁCIDOS, BASES, SAIS E ÓXIDOS); OXIDORREDUÇÃO (CÁLCULO DO NOX, AGENTE OXIDANTE E REDUTOR); REAÇÕES QUÍMICAS (SÍNTESE, ANÁLISE, SIMPLES TROCA E DUPLA TROCA). </p>

FÍSICA	MOVIMENTO RETILÍNEO UNIFORME E MOVIMENTO RETILÍNEO UNIFORMEMENTE VARIADO; MOVIMENTO CIRCULAR UNIFORME MOVIMENTO DE QUEDA LIVRE LEIS DE NEWTON TRABALHO E POTÊNCIA ENERGIA CINÉTICA E ENERGIA POTENCIAL
MATEMÁTICA	ESTUDO DAS FUNÇÕES: DOMÍNIO E IMAGEM; GRÁFICOS-CONSTRUÇÃO, LEITURA E INTERPRETAÇÃO; FUNÇÕES DE 1º E 2º GRAUS: GRÁFICOS- CONSTRUÇÃO E SUA INTERPRETAÇÃO; INEQUAÇÕES DE 1º E 2º GRAUS; FUNÇÃO EXPONENCIAL: GRÁFICO; APLICAÇÃO EM PROBLEMAS DE OUTRAS ÁREAS DO CONHECIMENTO; EQUAÇÃO EXPONENCIAL; LOGARITMO: CONCEITO, PROPRIEDADES E SUA APLICAÇÃO EM PROBLEMAS DE FÍSICA, QUÍMICA, BIOLOGIA, ECONOMIA, ESTATÍSTICA E MATEMÁTICA; PROGRESSÕES: ARITMÉTICA E GEOMÉTRICA – TERMO GERAL E APLICAÇÕES EM PROBLEMAS
GEOGRAFIA	O UNIVERSO E SEUS ELEMENTOS; MOVIMENTOS DA TERRA; ORIENTAÇÃO; RELEVO; HIDROGRAFIA; VEGETAÇÃO; CLIMA; COORDENADAS GEOGRÁFICAS; FUSOS HORÁRIOS.
HISTÓRIA	SURGIMENTO DA SOCIEDADE E DO ESTADO POLÍTICA, ECONOMIA, SOCIEDADE E ESTADO NO EGITO, NA MESOPOTÂMIA, NA GRÉCIA E EM ROMA.
FILOSOFIA	5 PASSOS DO PROCESSO DO FILOSOFAR. TEORIA SOCRÁTICA. INDUÇÃO, DEDUÇÃO. CORRENTES FILOSÓFICAS DO RACIONALISMO E EMPIRISMO.
SOCIOLOGIA	CONTEXTO DE SURGIMENTO DA SOCIOLOGIA SENSE COMUM E CIENTIFICIDADE DURKHEIM E A TEORIA DO FATO SOCIAL FENÔMENO SOCIAL PESQUISA SOCIAL CONSUMO E CONSUMISMO SOCIALIZAÇÃO E OS DIFERENTES TIPOS DE CONTATOS SOCIAL GRUPOS SOCIAIS CONCEITOS DE COMUNIDADE E SOCIEDADE E COMO ELAS SE ORGANIZAM
ENSINO RELIGIOSO	

2ª SÉRIE

PORTUGUÊS	COMPREENSÃO DE TEXTO ANÁLISE SINTÁTICA INTERNA – termos da oração – diferenciação /emprego ANÁLISE SINTÁTICA EXTERNA – orações coordenadas e subordinadas – diferenciação – classificação semântica – em períodos orações desenvolvidas e reduzidas - diferenciação – classificação semântica – em períodos FUNÇÕES DO PRONOME RELATIVO
LITERATURA	LEITURA E INTERPRETAÇÃO DA PRODUÇÃO LITERÁRIA DOS PERÍODOS: ROMANTISMO, REALISMO/NATURALISMO, PARNASIANISMO, SIMBOLISMO LEITURA DA OBRA “O CRIME NA FEIRA DO LIVRO”, DE TAYLOR DINIZ
INGLÊS	SIMPLE PAST TENSE PRESENT PERFECT TENSE PAST PERFECT TENSE PRONOMES INDEFINIDOS PRONOMES INDEFINIDOS E SEUS DERIVADOS VOCABULÁRIO REFERENTE ÀS UNIDADES “12”, “13” E “14” DO LIVRO DIDÁTICO
ESPAÑHOL	ADJETIVOS CALIFICATIVOS. PRONOMES: POSESIVOS, DEMOSTRATIVOS, INDEFINIDOS, COMPLEMENTO DE OBJETO DIRECTO. VERBOS IRREGULARES NO PRESENTE DO INDICATIVO. VERBOS PRONOMINALES VOCABULÁRIO: DEPORTES, ESTABLECIMIENTOS PÚBLICOS Y ROPAS
EDUCAÇÃO-FÍSICA	
BIOLOGIA	GAMETOGÊNESE E EMBRIOLOGIA (etapas e principais eventos dos processos) GENÉTICA (resolução de problemas/questões que envolvam as heranças genéticas estudadas: leis de Mendel, grupos sanguíneos, pleiotropia, interação gênica, herança quantitativa, genes ligados, mapas genéticos e herança do sexo)
QUÍMICA	GASES (transformações, equação geral e equação de estado dos gases perfeitos – clapeyron); ESTEQUIOMETRIA (fórmulas e estequiometria das reações químicas); SOLUÇÕES (concentração, molaridade, densidade, título, diluição e titulação); ELETROQUÍMICA (pilhas e baterias, potencial de uma pilha, corrosão e proteção de metais, eletrólise ígnea e aquosa); propriedades coligativas (tonoscopia, ebulioscopia, crioscopia e osmose).
FÍSICA	HIDROSTÁTICA – pressão, empuxo, pascal DILATAÇÃO TÉRMICA CALORIMETRIA – calor sensível, calor latente, equilíbrio térmico TERMODINÂMICA – 1º e 2º princípio da termodinâmica ONDULATÓRIA – ondas, elementos de ondas, fenômenos ondulatórios
MATEMÁTICA	ANÁLISE COMBINATÓRIA: princípio da contagem; arranjos, permutações e combinações PROBABILIDADE: conceito e suas aplicações em problemas DISTRIBUIÇÃO BINOMIAL – aplicação em problemas e em genética TRIGONOMETRIA: estudo das funções seno, cosseno e tangente- gráficos, relação fundamental, redução ao 1º quadrante e transformações soma de arcos, arco duplo e arco metade MATRIZES: conceito, tipos, operações e matriz inversa

GEOGRAFIA	<p>GUERRA FRIA: início e fim do conflito GUERRA FRIA: planos políticos e econômicos ORIENTE MÉDIO: conflitos árabes –israelenses, Guerra dos seis dias, Guerra do Yon Kippur. BLOCOS ECONÔMICOS: União Européia, Nafta, Mercosul, ALCA. CRISE DA URSS: Glasnost, Perestróika FIM DO SOCIALISMO NA EUROPA ORIENTAL QUEDA DO MURO DE BERLIM NACIONALISMO E TERRORISMO: Europa e EUA</p>
HISTÓRIA	<p>RENASCIMENTO REFORMA RELIGIOSA BRASIL COLONIAL AMÉRICA COLONIAL REVOLUÇÕES BURGUESAS</p>
FILOSOFIA	<p>TEORIA PLATÔNICA, ESCOLA SOFISTA, TESES FILOSÓFICAS</p>
SOCIOLOGIA	<p>PRODUÇÃO NOS DIFERENTES TIPOS DE SOCIEDADES MUNDO DO TRABALHO E SUAS MANIFESTAÇÕES E SIGNIFICADOS TAYLORISMO, FORDISMO E TOYOTISMO O TRABALHO NA PÓS-MODERNIDADE E OS PAPÉIS SOCIAIS DEFINIDOS POR ELE ESTRATIFICAÇÃO E DESIGUALDADE SOCIAL MOBILIDADE SOCIAL NOS DIFERENTES TIPOS DE SOCIEDADES ESTADO E TERCEIRO SETOR – MOVIMENTOS SOCIAIS DISCRIMINAÇÃO, PRECONCEITO E ESTIGMA</p>
ENSINO RELIGIOSO	

3ª SÉRIE

PORTUGUÊS	COMPREENSAO DE TEXTO ANÁLISE SINTÁTICA INTERNA – termos da oração – diferenciação /emprego EMPREGO DA PALAVRA “QUE” EMPREGO DA PALAVRA “SE” EMPREGO DOS TEMPOS E MODOS VERBAIS COLOCAÇÃO PRONOMINAL CONCORDÂNCIAS NOMINAL E VERBAL REGÊNCIAS NOMINAL E VERBAL CRASE
LITERATURA	LEITURA E INTERPRETAÇÃO DA PRODUÇÃO LITERÁRIA DOS PERÍODOS: PRÉ-MODERNISMO, MOVIMENTOS DE VANGUARDA, SEMANA DA ARTE MODERNA –1922, MODERNISMO – POESIA E PROSA, ROMANCE DE 30 LEITURA DA OBRA “O FILHO ETERNO”, DE CRISTÓVÃO TEZZA
INGLÊS	IF CLAUSES – FUTURE POSSIBLE CONDITIONS IF CLAUSES – PRESENT UNREAL CONDITIONS IF CLAUSES – PAST UNREAL CONDITIONS VOZ PASSIVA ANALÍTICA VOZ PASSIVA SINTÉTICA VOZ PASSIVA DUPLA VOCABULÁRIO REFERENTE ÀS UNIDADES “20”, “21” DO LIVRO DIDÁTICO
ESPAÑHOL	VERBOS IRREGULARES NO PRESENTE DO INDICATIVO. VERBOS NO PRETÉRITO INDEFINIDO, PERFECTO COMPUESTO Y PRETÉRITO IMPERFECTO. ÉNCLISE VERBAL. PRONOMES COMPLEMENTOS
EDUCAÇÃO-FÍSICA	
BIOLOGIA	RELAÇÕES ENTRE OS SERES VIVOS REINO MONERA REINO PROTISTA REINO FUNGI REINO VEGETAL REINO ANIMAL
QUÍMICA	TERMO QUÍMICA – tipos de reações, DH, estequiometria CINÉTICA QUÍMICA – fatores que modificam velocidade EQUILÍBRIO QUÍMICO – constante de equilíbrio, PH QUÍMICA ORGÂNICA - funções orgânicas, cadeias carbônicas, isomeria plana e espacial
FÍSICA	ELETRÓSTÁTICA PROCESSOS DE ELETRIZAÇÃO CAMPO ELÉTRICO POTENCIAL ELÉTRICO ASSOCIAÇÃO DE RESISTORES ELETRODINÂMICA CAMPO MAGNÉTICO FENÔMENOS ELETROMAGNÉTICOS EFEITO FOTOELÉTRICO RADIOATIVIDADE RAIOS X
MATEMÁTICA	GEOMETRIA PLANA : figuras planas, suas áreas e aplicações GEOMETRIA ESPACIAL: prisma, pirâmide, cilindro, cone e esfera- aplicação em problemas GEOMETRIA ANALÍTICA: estudo do ponto, da reta e da circunferência

GEOGRAFIA	CONCEITOS DE DEMOGRAFIA CRESCIMENTO VEGETATIVO OU NATURAL URBANIZAÇÃO: conceitos CONURBAÇÃO METRÓPOLE NACIONAL E REGIONAL FUNÇÃO URBANA FONTES DE ENERGIA: petróleo INDUSTRIALIZAÇÃO: Oriente (China, Japão), Europa Ocidental (Alemanha, Itália, Reino Unido, França) Guerra fria: Glasnost, Perestróika BLOCOS ECONÔMICOS: União Européia, Nafta, Alca, Mercosul ORIENTE MÉDIO: conflitos PIRÂMIDE ETÁRIA DENSIDADE DEMOGRÁFICA: cálculos
HISTÓRIA	SEGUNDO REINADO REPÚBLICA VELHA IMPERIALISMO I E II GUERRAS MUNDIAIS VARGAS E POPULISMO
FILOSOFIA	RACIONALISMO, EMPIRISMO, TEORIA EXISTENCIALISTA, FILOSOFIA E POLÍTICA, ÉTICA E CIDADANIA, TESES FILOSÓFICAS
SOCIOLOGIA	NOÇÃO DE ESTADO: (absolutista, liberal, neoliberal e estado de bem-estar social) ESTADO E TERCEIRO SETOR POLÍTICA E RELAÇÕES DE PODER DITADURA MILITAR NO BRASIL PROCESSO DE REDEMOCRATIZAÇÃO CULTURA E IDEOLOGIA CULTURA DE MASSA
ENSINO RELIGIOSO	