

3º Ano

Ensino Fundamental

Anos iniciais

Ensino Religioso

Lição 1: Infância e juventude de Jesus

Lição 2: A vida adulta de Jesus

Lição 3: Os ensinamentos de Jesus

Lição 4: Os milagres de Jesus

Lição 5: Por que Jesus quis sofrer e morrer?

Lição 6: Como Jesus morreu?

Lição 7: Que fez Jesus após sua morte?

Lição 8: Continuação

Lição 9: Avaliação

Lição 10: A ascensão de Jesus

Lição 11: Jesus voltará?

Lição 12: Continuação

Lição 13: A Santa Igreja Católica

Lição 14: Os Bispos

Lição 15: O Papa

Lição 16: Primeiro Papa

Lição 17: A Igreja pode enganar-se?

Lição 18: Avaliação

Lição 19: Deus recompensa o bem

Lição 20: Deus castiga o mal

Lição 21: O Céu

Lição 22: Continuação

Lição 23: Quem vai para o Céu?

Lição 24: Continuação

Lição 25: O inferno

Lição 26: Continuação

Lição 27: Avaliação

Lição 28: Quem vai para o inferno?

Lição 29: O purgatório

Lição 30: Continuação

Lição 31: Os mandamentos

Lição 32: Continuação

Lição 33: Pecado mortal

Lição 34: Gravidade do pecado

Lição 35: Ocasão de pecado

Lição 36: Avaliação

Gramática

Lição 1: Lição 1: A ordem do alfabeto

Lição 2: Interpretação de texto

Lição 3: Ortografia: M antes de B

Lição 4: Vogais e consoantes

Lição 5: Interpretação de texto

Lição 6: Ortografia: M antes de P

Lição 7: As sílabas

Lição 8: Interpretação de texto

Lição 9: Ortografia: o “s” e o “ss”

Lição 10: Sílabas tônicas

Lição 11: Interpretação de texto

Lição 12: Ortografia: O dígrafo RR

Lição 13: Palavras oxítonas

Lição 14: Interpretação de texto

Lição 15: Ortografia: H no início das palavras

Lição 16: Palavras paroxítonas

Lição 17: Interpretação de texto

Lição 18: Ortografia: H no meio das palavras

Lição 19: Palavras proparoxítonas

Lição 20: Interpretação de texto

Lição 21: Ortografia: terminação ão

Lição 22: Encontros vocálicos

Lição 23: Interpretação de texto

Lição 24: O plural de ão

Lição 25: Encontros consonantais

Lição 26: Interpretação de texto

Lição 27: A cedilha e a letra C

Lição 28: Gramática: Sinônimos

Lição 29: Interpretação de texto

Lição 30: A letra maiúscula

Lição 31: Revisão

Lição 32: Avaliação

Lição 33: Antônimos

Lição 34: Interpretação de texto

Lição 35: Ponto final

Lição 36: Substantivos

Lição 37: Interpretação de texto

Lição 38: Vírgula

Lição 39: Substantivo comum e próprio

Lição 40: Interpretação de texto

Lição 41: Ponto e vírgula

Lição 42: Substantivo coletivo
Lição 43: Interpretação de texto
Lição 44: Ponto de exclamação
Lição 45: Flexões de gênero do substantivo
Lição 46: Interpretação de texto
Lição 47: Ponto de interrogação
Lição 48: Frases afirmativas
Lição 49: Interpretação de texto
Lição 50: Ortografia: travessão
Lição 51: Frases negativas
Lição 52: Interpretação de texto
Lição 53: Reticências
Lição 54: Frases exclamativas
Lição 55: Interpretação de texto
Lição 56: Aspas
Lição 57: Frases interrogativas
Lição 58: Interpretação de texto
Lição 59: Parênteses
Lição 60: Exercitando: tipos de frases
Lição 61: Interpretação de texto
Lição 62: Exercitando: pontuação
Lição 63: Revisão
Lição 64: Avaliação
Lição 65: Revisando os substantivos

Lição 66: A virtude da justiça e da prudência
Lição 67: Ortografia: revisando pontuação
Lição 68: Flexões de número do substantivo
Lição 69: A virtude da fortaleza e temperança
Lição 70: Ortografia: Pontuando frases
Lição 71: Flexões de grau do substantivo
Lição 72: Interpretação de texto
Lição 73: Acentuação gráfica
Lição 74: Introdução à derivação
Lição 75: Interpretação de texto
Lição 76: Ortografia: Usando acentuação
Lição 77: Artigo
Lição 78: Interpretação de texto
Lição 79: M e N no interior das palavras
Lição 80: Reconhecendo adjetivos
Lição 81: Interpretação de texto
Lição 82: Escreve com CH ou X
Lição 83: Identificando adjetivos
Lição 84: Interpretação de texto
Lição 85: Dígrafos: CH, LH e NH
Lição 86: Adjetivos pátrios
Lição 87: Interpretação de texto
Lição 88: Revisando a ortografia
Lição 89: Flexão de adjetivos

Lição 90: Interpretação de texto

Lição 91: Ortografia: Os fonemas da letra X

Lição 92: Transformando substantivos em adjetivos

Lição 93: Interpretação de texto

Lição 94: Ortografia: emprego do G e J

Lição 95: Revisão

Lição 96: Avaliação

Lição 97: Pronomes pessoais

Lição 98: Interpretação de texto

Lição 99: Ortografia: emprego de GUE, GUI, QUE e QUI

Lição 100: Trabalhando pronomes pessoais

Lição 101: Interpretação de texto

Lição 102: Uso de GUA e QUA

Lição 103: Verbos

Lição 104: Interpretação de texto

Lição 105: Revisão

Lição 106: Verbos de ação

Lição 107: Interpretação de texto

Lição 108: O emprego do hífen

Lição 109: Verbos de estado

Lição 110: Interpretação de texto

Lição 111: Ortografia: emprego do Z

Lição 112: Verbos indicativos de fenômenos da natureza

Lição 113: Interpretação de texto

Lição 114: O uso de AM e ãO

Lição 115: Tempos verbais

Lição 116: Interpretação de texto

Lição 117: O uso de L ou U final

Lição 118: Identificando os tempos verbais

Lição 119: Interpretação de texto

Lição 120: Ortografia: O emprego de R e RR

Lição 121: Transformando substantivos em verbos

Lição 122: Interpretação de texto

Lição 123: Palavras com as sílabas AR, ER, IR, OR e UR

Lição 124: Numerais

Lição 125: Interpretação de texto

Lição 126: Revisando acentuação

Lição 127: Revisão

Lição 128: Avaliação

Matemática

Lição 1: Compondo números com algarismos naturais

Lição 2: Sistema decimal: unidade, dezena e centena

Lição 3: Números de 200 a 300: soma

Lição 4: Números de 200 a 300: subtração

Lição 5: Números de 200 a 300: divisão

Lição 6: Números de 200 a 300: multiplicação

Lição 7: Terminação numérica

Lição 8: Revisão das operações

Lição 9: Revisão da tabuada

Lição 10: Números de 300 a 400: soma

Lição 11: Números de 300 a 400: subtração

Lição 12: Números de 300 a 400: divisão

Lição 13: Números de 300 a 400: multiplicação

Lição 14: Números de 300 a 400: simplificando frações

Lição 15: Tabuada do número 3 e exercícios do cotidiano

Lição 16: Adição inteligente

Lição 17: Revisão das operações

Lição 18: Padrões numéricos

Lição 19: Números de 400 a 500: soma

Lição 20: Números de 300 a 400: subtração

Lição 21: Números de 300 a 400: divisão

Lição 22: Números de 300 a 400: multiplicação

Lição 23: Simplificando frações de 400 a 500

Lição 24: Tabuada do número 4 e exercícios do cotidiano

Lição 25: Revisão de exercícios

Lição 26: Avaliação

Lição 27: Números ordinais: 10 a 30

Lição 28: Introdução aos polígonos

Lição 29: Traçando e colorindo os polígonos

Lição 30: Os ângulos agudos, retos e obtusos

Lição 31: Identificando polígonos com ângulos agudos

Lição 32: Do plano ao espaço: sólidos geométricos

Lição 33: Formas tridimensionais ao nosso redor

Lição 34: Descobrendo os sólidos cilíndricos

Lição 35: Características geométricas dos cilindros

Lição 36: Introdução às pirâmides e onde encontrá-las

Lição 37: Estrutura das pirâmides

Lição 38: Simetria

Lição 39: Simetria na geometria

Lição 40: Adição com sólidos

Lição 41: Subtração com sólidos

Lição 42: Divisão com sólidos

Lição 43: Multiplicação com sólidos

Lição 44: Revisão da tabuada do 5

Lição 45: Revisando as operações

Lição 46: Revisão da tabuada do 6

Lição 47: Linha e segmento

Lição 48: Traçando suas retas

Lição 49: Retas paralelas

Lição 50: Retas perpendiculares

Lição 51: Divisão com restos

Lição 52: Divisão e prova real

Lição 53: Tabuada da divisão

Lição 54: Dominando a tabuada da divisão

Lição 55: Praticando a tabuada da divisão

Lição 56: Praticando a tabuada da divisão

Lição 57: Praticando a tabuada da divisão

Lição 58: Avaliação

Lição 59: Números de 500 a 600: soma

Lição 60: Números de 500 a 600: subtração

Lição 61: Números de 500 a 600: divisão

Lição 62: Números de 500 a 600: multiplicação

Lição 63: Números de 500 a 600: simplificando frações

Lição 64: A propriedade associativa da multiplicação

Lição 65: Multiplicação por 10

Lição 66: Multiplicação por 100 com reserva

Lição 67: Retomando a multiplicação

Lição 68: Dobro, triplo e quádruplo

Lição 69: Exercícios de revisão

Lição 70: Números de 600 a 700: soma

Lição 71: Números de 600 a 700: subtração

Lição 72: Números de 600 a 700: divisão

Lição 73: Números de 600 a 700: multiplicação

Lição 74: Números de 600 a 700: simplificando frações

Lição 75: Revisão da tabuada do 7

Lição 76: Frações igual e diferentes

Lição 77: Números de 700 a 800: adição

Lição 78: Números de 600 a 700: subtração

Lição 79: Números de 600 a 700: divisão

Lição 80: Números de 600 a 700: multiplicação

Lição 81: Números de 600 a 700: frações

Lição 82: Revisão da tabuada do 8

Lição 83: Avaliação

Lição 84: Entendendo o dinheiro: notas de R\$10,00 e R\$100,00

Lição 85: Multiplicação de valores financeiros

Lição 86: Divisão de valores financeiros

Lição 87: Calculando o troco

Lição 88: Revisão dos conceitos monetários

Lição 89: Números de 800 a 900: soma

Lição 90: Números de 800 a 900: subtração

Lição 91: Números de 800 a 900: divisão

Lição 92: Números de 800 a 900: multiplicação

Lição 93: Números de 800 a 900: fração

Lição 94: Revisando a tabuada do 9

Lição 95: Números de 900 a 1000: soma

Lição 96: Números de 900 a 1000: subtração

Lição 97: Números de 900 a 1000: divisão

Lição 98: Números de 900 a 1000: multiplicação

Lição 99: Sistema decimal com milhar

Lição 100: Trabalhando a soma de milhar

Lição 101: Subtração de milhar

Lição 102: Decomposição de milhar

Lição 103: Divisão por 10, 100 e 1.000

Lição 104: Multiplicação por 10, 100 e 1.000

Lição 105: Avaliação

Lição 106: Perímetro

Lição 107: Retomando as medidas: metro e quilômetro

Lição 108: Retomando os conceitos de: grama e quilograma

Ciências

Lição 1: Vamos lembrar o que são ciências e natureza?

Lição 2: Pesquisando a natureza como um cientista?

Lição 3: Como a água apareceu na Terra?

Lição 4: Nuvens de chuva

Lição 5: Atividade prática: Observação da água

Lição 6: Como fazer a água ser potável para uma cidade?

Lição 7: O manuseio do solo

Lição 8: Tipos de solos e suas características

Lição 9: Avaliação

Lição 10: Os minerais

Lição 11: Atividade Prática: Criando cristais

Lição 12: Onde utilizamos os Minerais?

Lição 13: Atividade Prática: Classificando os minerais

Lição 14: Os minerais mais usados na tecnologia

Lição 15: O que são sedimentos?

Lição 16: Existe vida no solo?

Lição 17: Atividade prática: Fazendo compostagem

Lição 18: Avaliação

Lição 20: Interações benéficas entre animais e plantas

Lição 21: O que é extinção?

Lição 22: Impactos das extinções para o ecossistema

Lição 23: Seres em extinção

Lição 24: Construção de dioramas sobre a fauna e a flora

Lição 25: O que é endemia?

Lição 26: Como identificar animais e plantas endêmicas

Lição 27: Avaliação

Lição 28: Como a vida é dividida?

Lição 29: Quais os principais grupos de plantas?

Lição 30: Como são divididos os animais?

Lição 31: O que são fungos?

Lição 32: Como o oxigênio surgiu na Terra?

Lição 33: Construção de dioramas sobre a fauna e a flora: Como os seres vivos são dividido

Lição 34: Os seres invisíveis

Lição 35: Quais os benefícios trazidos pelas bactérias, fungos e algas aos seres humanos?

Lição 36: Avaliação

História

Parte 1

Lição 1: Regras Para uma Sociedade

Lição 2: Construção da Civilização Brasileira

Lição 3: O Descobrimento do Brasil e as Primeiras Expedições

Lição 4: Documento Histórico: A Carta de Pero Vaz Caminha

Lição 5: Os Povos Indígenas e a Formação do Brasil

Lição 6: Os Africanos na Formação da Civilização Brasileira

Lição 7: A Necessidade do Governo Para a Civilização

Lição 8: Avaliação

Lição 9: Como o Brasil é Governado?

Lição 10: O governo de uma cidade

Lição 11: O poder judiciário

Lição 12: Espaço público e privado

Lição 13: A estrutura de uma cidade

Lição 14: Uma cidade histórica: Ouro Preto

Lição 15: A capital do Brasil

Lição 16: Avaliação

Geografia

Parte 1

Lição 1: O que é geografia?

Lição 2: Nosso planeta

Lição 3: Geografia terrestre

Lição 4: Relevos

Lição 5: Os vulcões

Lição 6: Os oceanos

Lição 7: Formações aquáticas

Lição 8: Avaliação

Lição 9: Outras formações aquáticas

Lição 10: O globo terrestre

Lição 11: Mapas e seus tipos

Lição 12: O mapa político

Lição 13: Mapas Históricos

Lição 14: Os Jesuítas e a Cartografia

Lição 15: A regionalização do Brasil

Lição 16: Avaliação

Arte

Lição 1: O que é arte?

Lição 2: As cores

Lição 3: As formas e as linhas

Lição 4: Rembrandt: uma viagem pela arte barroca holandesa

Lição 5: Como a arte se comporta ao longo dos anos

Lição 6: A arte moderna em artistas brasileiros

Lição 7: Arte clássica brasileira: Pedro Américo

Lição 8: Avaliação

Lição 9: A música como Arte do Belo

Lição 10: O piano e as Sonatas de Mozart

Lição 11: O violino e “O inverno” de Vivaldi

Lição 12: A flauta e Canon de Johann Pachelbel

Lição 13: O violoncelo e as Suítes de Bach

Lição 14: Orquestra

Lição 15: O maestro

Lição 16: Avaliação

Lição 17: Como ter vários tipos de artes em um só lugar?

Lição 18: A integração artística

Lição 19: O Barroco

Lição 20: O canto gregoriano

Lição 21: A escultura a serviço da arquitetura

Lição 22: A dança à serviço do teatro

Lição 23: Catedral de Notre-Dame de Paris

Lição 24: A arte na Festa Junina

Lição 25: Avaliação

Lição 26: Patrimônio material

Lição 27: O Congado

Lição 28: As touradas

Lição 29: A literatura como Arte do Belo

Lição 30: A beleza na poesia

Lição 31: O teatro como Arte do Belo

Lição 32: A beleza no teatro

Lição 33: Avaliação

Lição 34: O Monólogo

Lição 35: O diálogo no teatro

Lição 36: O cinema como Arte do Belo