

TV ESCOLA

grade de programação

março 2004

1

segunda

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

CIÊNCIAS

Quatro programas da série *Ciência Nua e Crua 2*, em que cinco cientistas, isolados em uma ilha do Caribe, são desafiados a cumprir diversas tarefas utilizando-se de recursos materiais mínimos e de seus conhecimentos científicos (mais programas no dia 3 de março).

Programa	Duração
Mapeamento	29'06"
Insetos e Barômetros	29'06"
Tempo e Transmissores	29'06"
Sentindo Calor	29'04"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Arte e Matemática na Escola	60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

MATEMÁTICA / ARTE / FILOSOFIA

Programa da série *Arte e Matemática* que fala sobre o conceito de proporção áurea, presente em várias formas naturais e artificiais, como obras arquitetônicas, conchas e girassóis. Comentado por professores de matemática, arte e filosofia. (Reprise)

Programa	Duração
O Número de Ouro	25'20"

2

terça

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

TEMAS SOCIAIS CONTEMPORÂNEOS

Um documentário sobre a influência africana na cultura brasileira. Depois, três programas da série *Intérpretes do Brasil*.

Programa	Duração
Atlântico Negro – Na Rota dos Orixás	53'59"
O Candomblé do Brasil, por Mãe Stella de Oxossi R	17'58"
Presenças Africanas, por Carlos Serrano R	19'51"
Mistura e Invenção, por Hermano Vianna R	19'32"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Arte e Matemática na Escola	60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

LÍNGUA PORTUGUESA / GEOGRAFIA / HISTÓRIA

Programa da série *Expresso Brasil* que apresenta aspectos geográficos, históricos e culturais do estado do Amazonas a partir da visão de um dos seus filhos ilustres. Comentado por professores de língua portuguesa, geografia e história. (Reprise)

Programa	Duração
O Amazonas de Márcio Souza	29'09"

3

quarta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

CIÊNCIAS

Mais dois programas da série *Ciência Nua e Crua 2* (outros programas no dia 1º de março). Encerra o dia um programa inédito da série *Para Entender...* (mais programas nos dias 2 e 5 de abril).

Programa	Duração
Mar e Sol	29'07"
A Ciência da Comemoração	29'07"
O Fogo	51'58"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Arte e Matemática na Escola	60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

INFORMÁTICA / FILOSOFIA / MATEMÁTICA

Programa da série *Futuro Imperfeito* que desvenda o obscuro mundo dos *hackers*, especialistas que invadem outros computadores, nem sempre agindo dentro da lei. Comentado por professores de informática, filosofia e matemática. (Reprise)

Programa	Duração
<i>Hackers</i> : Invasores do Planeta?	29'02"

4

quinta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

EDUCAÇÃO INFANTIL

Três programas da série *Educação Infantil*, que aborda as dificuldades encontradas nos primeiros anos escolares. Depois, um documentário que mostra o trabalho com crianças criadas em ambiente hostil e, normalmente, consideradas problemáticas pelos professores.

Programa	Duração
Programa Geral	31'15"
Inclusão na Pré-Escola	8'02"
O Espaço na Pré-Escola	12'39"

A Mente de Uma Criança

58'04''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Arte e Matemática na Escola

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer? A Escola

O programa *Como Fazer? A Escola* trata de assuntos referentes ao dia-a-dia do ambiente escolar. (Reprise)

Programa

Cachoeirinha, PE – Escola Estadual Corsina Braga

Duração

31'19''

5

sexta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

EDUCAÇÃO ESPECIAL

Programa, em quatro partes, sobre uma menina muda e a sua dificuldade para fazer amigos e ser aceita por todos. Depois, quatro programas da série *Deficiências Múltiplas*.

Programa

Confissões de Uma Tagarela, parte 1

Confissões de Uma Tagarela, parte 2

Confissões de Uma Tagarela, parte 3

Confissões de Uma Tagarela, parte 4

Deficiências Múltiplas R

Estimulação Precoce – Aprendendo a Caminhar R

Pré-Escola – A Aventura Começa R

Escolarização em Busca da Cidadania R

Duração

14'14''

14'22''

14'09''

14'35''

14'21''

15'58''

11'16''

14'13''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Arte e Matemática na Escola

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Acervo

MATEMÁTICA / BIOLOGIA / EDUCAÇÃO FÍSICA

Programa da série *Vida com Números* que mostra como a Matemática pode ajudar a entender alguns padrões presentes no meio ambiente. Comentado por professores de matemática, biologia e educação física. (Reprise)

Programa
Modelos da Natureza

Duração
54'44''

6

sábado

ESCOLA ABERTA

(a partir das 14h)

7

domingo

ESCOLA ABERTA

(a partir das 8h)

8

segunda

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

ARTE

Quatro programas inéditos da série *O Mundo da Fotografia*. Em seguida, duas animações que tratam, respectivamente, das alegres lembranças de duas irmãs idosas e de uma interpretação do famoso trecho da ópera *Madame Butterfly*, de Puccini.

Programa
Sebastian Rojas – Na Onda da Fotografia
Imagens Eletrônicas
Macrofotografia
Álbum de Família
Anna e Bella R

Duração
20'39''
20'13''
21'40''
21'04''
7'27''

Ária R

10'40''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Educação Patrimonial

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

GEOGRAFIA / FÍSICA / SOCIOLOGIA

Dois programas da série *Cidades em Movimento* que discutem problemas e soluções relacionados ao crescimento urbano desordenado em uma cidade na Alemanha e em outra, no Brasil. Comentados por professores de geografia, física e sociologia. (Reprise)

Programa

Transporte em Erlangen – Alemanha

Energia em São Paulo – Brasil

Duração

13'58''

14'12''

9

terça

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

TEMAS SOCIAIS CONTEMPORÂNEOS

Um programa que aborda o grave problema da Aids em Botsuana, onde mais de 25% da população entre 15 e 49 anos está contaminada pelo vírus HIV. Depois, três programas da série *Saúde na Escola*. Em seguida, um programa da série *Viva Legal 2*. Encerra o dia um programa que apresenta três experiências de comunidades da periferia de São Paulo, que conseguiram reduzir os índices de violência em suas regiões, por meio da articulação entre comunidade e escola.

Programa

Uma Geração em Perigo R

DST / Aids R

Drogas, Movimento, Vida e Saúde R

De Cara Limpa: Drogas e Violência R

Violência Entre Adolescentes R

Violência, Comunidade e Escola R

Duração

20'59''

19'58''

14'42''

12'51''

12'06''

29'58''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Educação Patrimonial

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

LÍNGUA PORTUGUESA / SOCIOLOGIA / HISTÓRIA

Programa da série *Intérpretes do Brasil*, apresentado pelo intelectual Antônio Cândido, traça as origens e o modo de vida caipira, analisando as transformações pelas quais essa cultura passou. Comentado por professores de língua portuguesa, sociologia e história. (Reprise)

Programa

Os Caipiras, por Antônio Cândido

Duração

20'07''

10

quarta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

MATEMÁTICA

Um programa da série *Por Onde Anda a Matemática*. Depois, dois programas da série *Falando em Matemática* (mais programas nos dias 11 e 12 de março e 28, 29 e 30 de abril). Encerra o dia um programa da série *Vida com Números* (mais programas nos dias 11 e 12 de março e 28, 29 e 30 de abril).

Programa

Uma Visão Artística R

Áreas e Volumes R

Seqüências R

Modelos da Natureza R

Duração

24'05''

13'09''

13'22''

54'44''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Educação Patrimonial

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

ARTE / MATEMÁTICA/ HISTÓRIA

Programa da série *Arte e Matemática* que analisa as relações numéricas existentes nas sensações provocadas pela música. Comentado por professores de arte, matemática e história. (Reprise)

Programa

A Matemática da Música

Duração

25'42''

11

quinta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

MATEMÁTICA

Mais quatro programas da série *Falando em Matemática* (outros programas nos dias 10 e 12 de março e 28, 29 e 30 de abril). Encerra o dia um programa da série *Vida com Números* (mais programas nos dias 10 e 12 de março e 28, 29 e 30 de abril).

Programa

Referências R

Frações R

Cálculo R

Estatística R

Ver para Crer R

Duração

13'09''

13'18''

12'35''

12'49''

54'45''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Educação Patrimonial

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer? A Escola

O programa *Como Fazer? A Escola* trata de assuntos referentes ao dia-a-dia do ambiente escolar. (Reprise)

Programa
Teresina, PI – Unidade Escolar Fontes Ibiapina

Duração
34'26''

12

sexta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

MATEMÁTICA

Mais quatro programas da série *Falando em Matemática* (outros programas nos dias 10 e 11 de março e 28, 29 e 30 de abril). Encerra o dia um programa da série *Vida com Números* (mais programas nos dias 10 e 11 de março e 28, 29 e 30 de abril).

Programa
Número Áureo R
Formas e Figuras R
Probabilidades R
Fractais R
O Jogo dos Números R

Duração
12'29''
12'46''
13'09''
12'55''
54'44''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa
Educação Patrimonial

Duração
60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Acervo

QUÍMICA / GEOGRAFIA / BIOLOGIA

Programa que discute o impacto da crescente utilização de produtos químicos pela sociedade moderna, com enfoque nos riscos que esse hábito representa para a saúde das crianças. Comentado por professores de química, geografia e biologia. (Reprise)

Programa
Crianças Químicas

Duração
51'54''

13

sábado

ESCOLA ABERTA

(a partir das 14h)

14

domingo

ESCOLA ABERTA

(a partir das 8h)

15

segunda

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

SAÚDE

Quatro programas inéditos da série *Viva Legal 2*. Depois, um programa que trata dos aspectos científicos e sociais do vírus da gripe.

Programa	Duração
Cuidados Posturais	11'59"
Poliomielite	11'59"
Cuidados nas Viagens	12'53"
Medicamentos Genéricos	12'11"
Gripe R	52'04"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Diálogos, Cinema e Escola

Duração

60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

LÍNGUA PORTUGUESA / HISTÓRIA / BIOLOGIA

Um programa da série *Mestres da Literatura* sobre o escritor carioca Lima Barreto, autor do romance *Triste Fim de Policarpo Quaresma*. Comentado por professores de língua portuguesa, história e biologia. (Reprise)

Programa
Lima Barreto, Um Grito Brasileiro

Duração
28'00''

16

terça

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

TEMAS SOCIAIS CONTEMPORÂNEOS

Quatro programas da série *Água, A Gota da Vida*, que discute a utilização dos recursos hídricos e alerta para a necessidade de sua preservação (mais programas nos dias 23 e 30 de março).

Programa
Uma Visão Global R
Água, Guerra e Paz R
Encarando o Futuro R
O Caminho do Rio R

Duração
25'35''
24'45''
24'45''
24'47''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa
Diálogos, Cinema e Escola

Duração
60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

LÍNGUA PORTUGUESA / HISTÓRIA / GEOGRAFIA

Um programa da série *Mestres da Literatura* que apresenta a vida do escritor alagoano Graciliano Ramos e analisa sua mais famosa obra, o romance *Vidas Secas*. Comentado por professores de língua portuguesa, história e geografia. (Reprise)

Programa
Graciliano Ramos, Literatura sem Bijouterias

Duração
28'02''

17

quarta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

LÍNGUA PORTUGUESA

Quatro programas inéditos da série *Programa de Palavra* (mais programas nos dias 18 e 19 de março e 14, 15 e 16 de abril). Encerram o dia quatro programas da série *Orto e Grafia* (mais programas nos dias 18 e 19 de março e 14, 15 e 16 de abril).

Programa	Duração
Casa da Mãe Joana	22'46''
Inapto	22'46''
Cassação	22'46''
Vaivém	22'28''
Lingüiça R	3'23''
Prostrado R	3'21''
Chiclete R	2'50''
Xi – Chuva R	3'05''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Diálogos, Cinema e Escola	60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

LÍNGUA PORTUGUESA / HISTÓRIA / SOCIOLOGIA

Programa da série *Mestres da Literatura*, apresenta a vida e a obra de um dos mais famosos escritores brasileiros, autor dos romances *Memórias Póstumas de Brás Cubas* e *Dom Casmurro*. Comentado por professores de língua portuguesa, história e sociologia. (Reprise)

Programa	Duração
Machado de Assis, Um Mestre na Periferia	24'43''

18

quinta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

LÍNGUA PORTUGUESA

Mais quatro programas inéditos da série *Programa de Palavra* (outros programas nos dias 17 e 19 de março e 14, 15 e 16 de abril). Encerram o dia quatro programas da série *Orto e Grafia* (mais programas nos dias 17 e 19 de março e 14, 15 e 16 de abril).

Programa	Duração
Larápio	22'52''
Guarda-chuvas	22'28''
Semáforos	23'48''
Onisciente	23'58''
Hora – Ora R	2'54''
Açúcar R	2'40''
Espelho R	3'51''
Feliz Felicidade R	2'49''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Diálogos, Cinema e Escola	60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer? A Escola

O programa *Como Fazer? A Escola* trata de assuntos referentes ao dia-a-dia do ambiente escolar. (Reprise)

Programa	Duração
Rio de Janeiro, RJ – Colégio Pedro II	50'11''

19

sexta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

LÍNGUA PORTUGUESA

Mais quatro programas inéditos da série *Programa de Palavra* (outros programas nos dias 17 e 18 de março e 14, 15 e 16 de abril). Encerram o dia quatro programas da série *Orto e Grafia* (mais programas nos dias 17 e 18 de março e 14, 15 e 16 de abril).

Programa	Duração
Silhueta	23'28''
Descarrilhar	23'30''
Balzaquiana	24'05''
Subterfúgio	23'23''
Acento R	3'01''
Mal – Mau R	2'55''
Exato – Extrato R	2'54''
Mexerica – Arrepio R	2'40''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Diálogos, Cinema e Escola	60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Acervo

HISTÓRIA / GEOGRAFIA / SOCIOLOGIA

Documentário que trata do ciclo do café no Brasil, mostrando as diferenças históricas e sociais do cultivo desse grão em terras brasileiras e na Costa Rica. Comentado por professores de história, geografia e sociologia. (Reprise)

Programa	Duração
Café: A Safra do Poder	52'59''

20

sábado

ESCOLA ABERTA

(a partir das 14h)

21

domingo

ESCOLA ABERTA

(a partir das 8h)

22

segunda

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

HISTÓRIA

Programa que conta a história da migração japonesa para o Peru e para o Brasil. Em seguida, dois programas da série *Breve História das Capitais Brasileiras* (mais programas no dia 24 de março). Encerra o dia um programa da série *Panorama Histórico Brasileiro* (mais um programa no dia 24 de março).

Programa	Duração
Os Filhos do Sol	46'33''
Rio de Janeiro R	29'25''
Salvador R	22'56''
Século XX: Primeiros Tempos R	17'45''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Cartografia na Escola	60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

LÍNGUA INGLESA / FILOSOFIA / LÍNGUA PORTUGUESA

Programa que discute e aborda as origens de alguns termos pejorativos em relação a homossexuais. Comentado por professores de língua inglesa, filosofia e língua portuguesa. (Reprise)

Programa	Duração
Em outras palavras	27'00''

23

terça

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

TEMAS SOCIAIS CONTEMPORÂNEOS

Quatro programas da série *Água, a Gota da Vida* (mais programas nos dias 16 e 30 de março).

Programa	Duração
Os Perigos da Poluição R	24'35''
Um Preço a Pagar R	24'46''
A Aorta da Agricultura R	24'47''
Desafiando a Mãe Natureza R	24'37''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Cartografia na Escola	60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

GEOGRAFIA / BIOLOGIA / SOCIOLOGIA

Um programa da série *Intérpretes do Brasil* que apresenta a visão do geógrafo Aziz Ab'Saber sobre as características naturais e humanas de um país capaz de abrigar estruturas arcaicas e regiões desenvolvidas. Comentado por professores de geografia, biologia e sociologia. (Reprise)

Programa	Duração
Os Vários Brasis, por Aziz Ab'Saber	19'40''

24

quarta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

HISTÓRIA

Quatro programas da série *Breve História das Capitais Brasileiras* (mais programas no dia 22 de março). Encerra o dia um programa da série *Panorama Histórico Brasileiro* (mais um programa no dia 22 de março).

Programa	Duração
----------	---------

Recife R	22'09"
São Paulo R	23'32"
Porto Alegre R	21'10"
Brasília R	23'05"
A Era JK R	17'10"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
Cartografia na Escola	60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

FÍSICA / QUÍMICA / LÍNGUA INGLESA

Programa da série *Processos Físicos* que explica fenômenos magnéticos por meio de exemplos práticos. Comentado por professores de física, química e língua inglesa. (Reprise)

Programa	Duração
Magnetismo	19'09"

25

quinta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

EDUCAÇÃO INDÍGENA

Seis programas da série *Índios no Brasil* (mais programas no dia 26 de março).

Programa	Duração
Quem São Eles? R	17'38"
Nossas Línguas R	19'16"
Boa Viagem, Ibantu R	16'40"
Quando Deus Visita a Aldeia R	15'44"
Uma Outra História R	15'31"
Primeiros Contatos R	18'02"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa	Duração
----------	---------

Cartografia na Escola

60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer? A Escola

O programa *Como Fazer? A Escola* trata de assuntos referentes ao dia-a-dia do ambiente escolar. (Reprise)

Programa

Acaraú, CE – Liceu de Acaraú

Duração

26'00"

26

sexta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

EDUCAÇÃO INDÍGENA

Mais quatro programas da série *Índios no Brasil* (outros programas no dia 18 de março). Encerra o dia um programa da série *Expresso Brasil*.

Programa

Nossas Terras R

Filhos da Terra R

Do Outro Lado do Céu R

Nossos Direitos R

A Roraima de Davi Yanomami R

Duração

19'53"

17'02"

18'23"

17'08"

27'05"

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Cartografia na Escola

Duração

60'00"

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Acervo

BIOLOGIA / SOCIOLOGIA / GEOGRAFIA

Um documentário sobre os aspectos científicos e sociais deste vírus. Comentado por professores de biologia, sociologia e geografia. (Reprise)

Programa
Gripe

Duração
52'04''

27

sábado

ESCOLA ABERTA

(a partir das 14h)

28

domingo

ESCOLA ABERTA

(a partir das 8h)

29

segunda

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

GEOGRAFIA

Documentário que acompanha um jovem chinês em sua tentativa de entrar ilegalmente no Canadá e discute o aumento dos casos de migração no mundo. Depois, quatro programas da série *Cidades em Movimento*.

Programa

Deixe-nos Entrar R

Energia em São Paulo – Brasil R

Transporte em Erlangen – Alemanha R

Desperdício em Calcutá – Índia R

Morando em Cajamarca – Peru R

Duração

42'16''

14'12''

13'58''

14'11''

14'09''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Alfabetização, Leitura e Escrita

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

ARTE / MATEMÁTICA / HISTÓRIA

Programa da série *Arte e Matemática* que fala sobre a proximidade existente entre essas duas áreas, citando exemplos como Arquitetura e Arte Concreta. Comentado por professores de arte, matemática e história. (Reprise)

Programa

O Artista e o Matemático

Duração

25'52''

30

terça

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

TEMAS SOCIAIS CONTEMPORÂNEOS

Um programa da série *Água, a Gota da Vida* (mais programas nos dias 23 e 30 de março). Depois, três programas da série *Saúde na Escola*. Em seguida, um programa da série *Viva Legal*. Encerra o dia uma animação que discute alguns conceitos básicos de saúde, a partir do exemplo de um jovem que não mantém seu quarto arrumado.

Programa

Nossa Água de Cada Dia R

Água é Jóia R

Cuidados com a Água R

Saúde e Meio Ambiente: Poluição do Ar e da Água R

Água e Abastecimento R

Christopher, por favor, limpe o quarto R

Duração

24'45''

25'41''

14'51''

18'17''

13'23''

6'58''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa

Alfabetização, Leitura e Escrita

Duração

60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

FÍSICA / FILOSOFIA / HISTÓRIA

Programa da série *O Mundo Físico*, que apresenta os fundamentos da Teoria Quântica mostrando o contraste de seus preceitos com a lógica tradicional. Comentado por professores de física, filosofia e história. (Reprise)

Programa
Em Busca da Realidade

Duração
29'02''

31

quarta

Ensino Fundamental

7h às 9h / 9h às 11h / 13h às 15h / 17h às 19h

LITERATURA

Quatro programas da série *Shakespeare: Histórias Animadas* (mais programas no dia 1º de abril).

Programa
Hamlet R
Romeu e Julieta R
A Tempestade R
A Décima Segunda Noite R

Duração
26'01''
25'53''
26'02''
25'32''

Salto para o Futuro

11h às 12h / 15h às 16h (reprise) / 19h às 20h (ao vivo)

Programa
Alfabetização, Leitura e Escrita

Duração
60'00''

Ensino Médio

12h às 13h / 16h às 17h / 20h às 21h

Como Fazer?

FÍSICA / MATEMÁTICA / GEOGRAFIA

Programa da série *Futuro Imperfeito* que conta a história do desenvolvimento do *microchip* e questiona o futuro dessa tecnologia. Comentado por professores de física, matemática e geografia. (Reprise)

Programa
O Incrível *Microchip*

Duração
28'55''