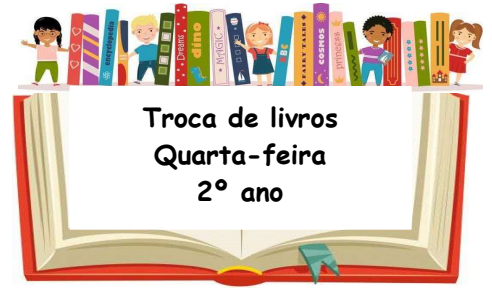


LIÇÕES DE PORTUGUÊS, MATEMÁTICA, HISTÓRIA,
CIÊNCIAS E VIVÊNCIA RELIGIOSA – 2º ANO
SEMANA DE 2 A 6 DE MARÇO DE 2026.



PORTUGUÊS

Leia

Basta dar os primeiros passos pelos espaços do colégio sion para perceber como a natureza está presente em cada cantinho. Entre árvores, jardins e áreas verdes, quem sempre chama a atenção é a arara angélica, que encanta a todos com sua beleza e seu jeito curioso de balançar o pescoço.

Leia a ficha técnica dessa ave tão especial para realizar as lições de **língua portuguesa**.

ARARA-CANINDÉ

Nome popular: canindé

Nome científico: *ara ararauna*

Classe: aves

Ordem: *psittaciformes*

Família: *psittacidae*

Alimentação: frutos e sementes

Peso: entre 900g a 1,3kg

Tamanho: cerca de 80 a 90 cm de comprimento.

Reprodução: põe de 2 a 3 ovos

Tempo de vida: de 50 a 80 anos

Características físicas: seu corpo exibe uma bela coloração azul na parte superior e amarelo-dourado na parte inferior, além de detalhes esverdeados na cabeça.

Curiosidade: são conhecidas por sua inteligência e forte vínculo social.



SEGUNDA-FEIRA/ PORTUGUÊS

Curitiba, 2 de março de 2026.

Copie e responda no caderno de português:

1) qual é o nome científico da arara-canindé?

R.:

2) represente, por meio de uma ilustração, como a arara-canindé gosta de se alimentar. Capriche!

TERÇA-FEIRA/PORTUGUÊS

Curitiba, 3 de março de 2026.

Copie e responda no caderno de português:

1) no caça-palavras, encontre e pinte, com lápis de cor, as palavras que descrevem as características de uma ave.

E	B	I	C	O	A	H	I	E	E	T	T
D	R	O	E	E	C	C	T	T	A	O	I
W	O	K	W	R	I	E	I	D	E	T	T
O	R	I	E	P	H	O	B	C	H	D	H
L	U	I	R	E	W	L	T	R	N	O	M
S	U	A	R	N	T	H	N	H	R	T	L
R	P	A	T	A	S	O	N	V	S	O	T
S	I	N	A	S	A	S	P	L	E	D	S
Y	Y	P	T	S	D	N	A	S	N	A	D
T	S	E	T	U	M	D	B	E	E	A	I
S	E	R	L	N	R	P	T	N	L	U	S
R	F	R	L	I	T	O	A	T	M	O	T

ASAS BICO OLHOS PATAS PENAS

ANEXO

2) escreva uma frase sobre a arara que vive no colégio sion, contando algo que você considera interessante sobre ela.

R.:

QUARTA-FEIRA/ MATEMÁTICA

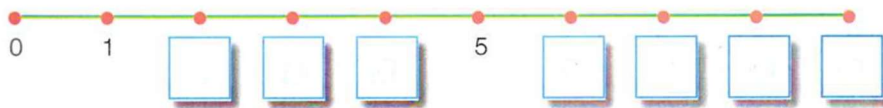
Curitiba, 4 de março de 2026.

Leia:

Na reta a seguir, cada ponto corresponde a um número de 0 a 9.

Copie e faça o que se pede:

1) escreva os números que estão faltando para completar a sequência:



ANEXO

2) NUMERE OS DEGRAUS DA ESCADA DE BAIXO PARA CIMA.



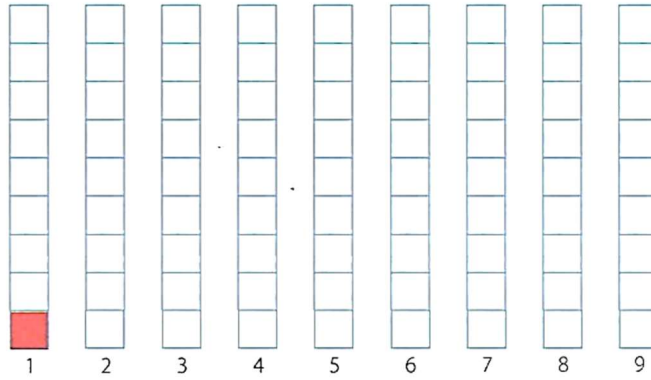
ANEXO

QUINTA-FEIRA/ MATEMÁTICA

Curitiba, 5 de março de 2026.

Leia e faça o que se pede:

usando as cores da legenda abaixo, continue pintando cada coluna de acordo com o número de quadrinhos indicado.



ANEXO

Copie e responda:

- a) Quantos quadrinhos foram pintados na coluna menor?
- b) E quantos foram pintados na coluna maior?
- c) Escreva os números pares das colunas acima.

SEXTA-FEIRA/ HISTÓRIA

Curitiba, 6 de março de 2026.

Copie o tema e faça o que se pede a seguir no caderno de História:

Tema: O trabalho do historiador

Leia:



Para conhecer a história das pessoas que viveram antigamente, nós podemos olhar fotos antigas, ler documentos e livros do passado, observar objetos antigos e até ruínas. Tudo isso dá pistas sobre o passado.

Quem faz esse trabalho são os historiadores. Eles juntam várias informações e descobrem como as pessoas viviam em outros tempos.

Copie e responda:

O que o historiador faz?

SEXTA-FEIRA/ CIÊNCIAS

Curitiba, 6 de março de 2026.

Tema: **ecossistemas**

Leia e faça o que se pede:

- 1) Observe os ecossistemas representados abaixo e leia a lista de animais:



FUNDO DO MAR



SÍTIO



GELEIRAS

Animais: galinhas, peixes, urso polar, cavalos, estrela-do-mar e pinguim

- 2) Copie o enunciado e complete a tabela. Depois, recorte-a e cole-a no seu caderno de ciências:

Preencha a tabela, relacionando cada animal do quadro acima ao ambiente em que vive:

Ambiente (ecossistema)	Seres vivos
Fundo do mar	
Sítio	
Geleiras	

Sexta-feira/vivência religiosa

Curitiba, 6 de março de 2026.

Esta lição segue em folha anexa. Entregar na **segunda-feira, dia 9/03.**

E B I C O A H I E E T T
 D R O E E C C T T A O I
 W O K W R I E I D E T T
 O R I E P H O B C H D H
 L U I R E W L T R N O M
 S U A R N T H N H R T L
 R P A T A S O N V S O T
 S I N A S A S P L E D S
 Y Y P T S D N A S N A D
 T S E T U M D B E E A I
 S E R L N R P T N L U S
 R F R L I T O A T M O T

ASAS

BICO

OLHOS

PATAS

PENAS

