



Deus é o Senhor da História

1. Responda em seu caderno, com suas palavras: por que Deus é o Senhor da História?

Partindo do princípio que tudo o que existe foi criado por Deus, podemos dizer que ao estudar História, estudamos a ação de Deus em todas as coisas criadas por Ele ao longo do tempo. Assim sendo Deus é o Senhor da História pois ela começa e termina n'Ele.

2. Marque com um "x" as alternativas corretas abaixo:

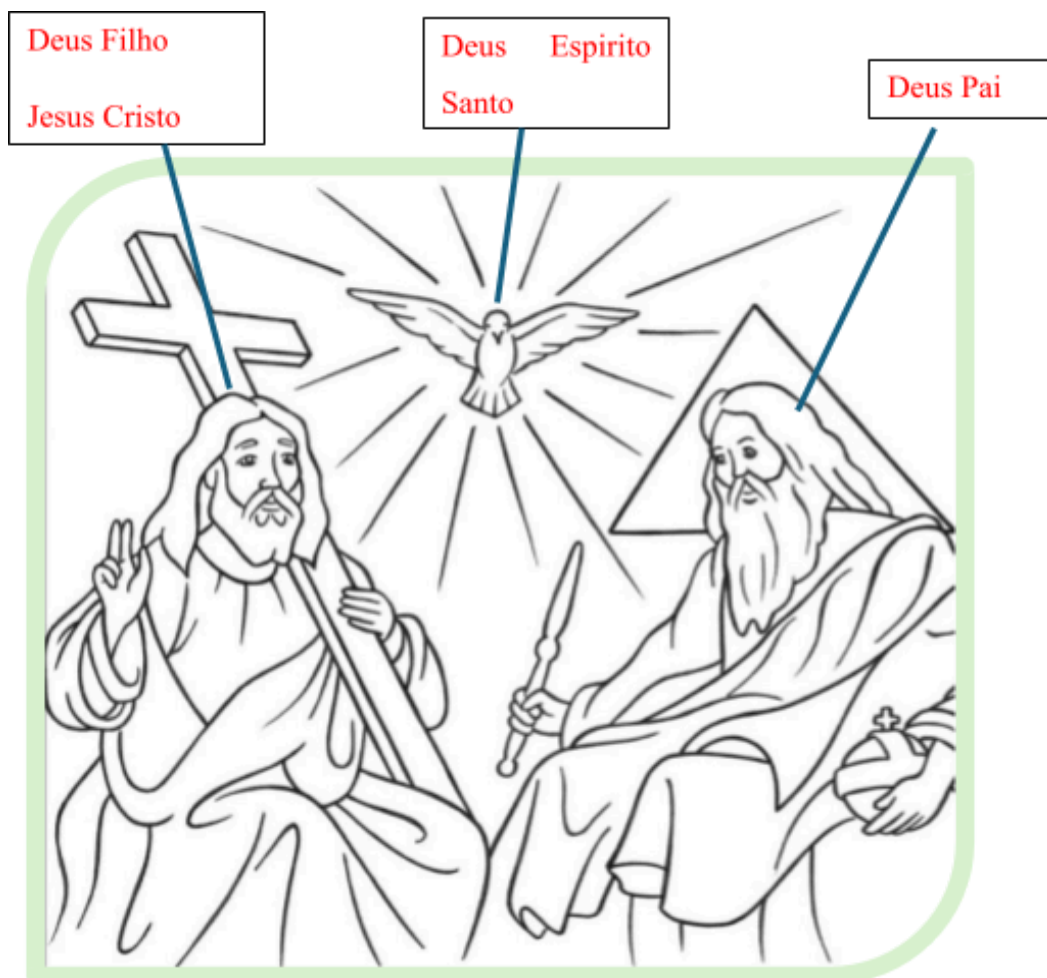
☒ (X) Deus criou sozinho o universo e tudo que nele há.

☒ (X) Todas as coisas tem um começo e fim, exceto Deus.

☒ (X) Deus sempre existiu e sempre existirá.

☒ (X) Deus é o Mestre e Senhor da História e de todas as coisas.

3. Pinte o desenho abaixo, que representa a Santíssima Trindade. Escreva, ao lado de cada pessoa divina, seu respectivo nome.





A batalha entre o bem e o mal

1. Qual foi o pecado de Lúcifer?

Lucifer pecou pela arrogância, de achar que poderia ser melhor do que Deus, se rebelando contra Ele e arrastando outros anjos consigo.

2. Desde a sua queda, o que Satanás e seus demônios tentam fazer à humanidade?

Desde sua queda Satanás e seus demônios vem tentando destruir a Criação e causar a perdição da humanidade

3. Quem é o Salvador, o Messias, prometido por Deus?

Jesus Cristo de Nazaré.

4. Qual é a batalha constante em toda a História?

É a batalha entre os filhos de Maria e os filhos do demônio; a luta eterna entre o bem e o mal; a luz e as trevas; a verdade e o erro.

5. Observe as imagens abaixo e encontre os 5 erros:





O que é História e quem é o historiador

1. Responda com suas palavras:

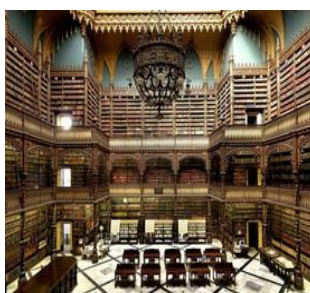
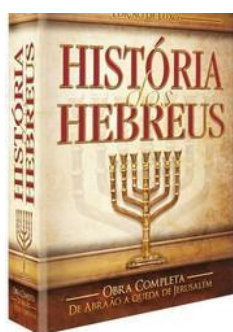
a) Por que é importante estudar História?

É importante estudar História pois é um estudo que conecta passado e presente, ajudando-nos a entender o mundo em que vivemos hoje.

b) O que faz um historiador?

O historiador é o profissional responsável por investigar, analisar e interpretar os fatos históricos

2. Ligue as ferramentas do historiador com a imagem correta:



Arte e arquitetura Arquivos e bibliotecas Fontes primárias Fontes secundárias



Passado, presente e futuro – o tempo histórico

1.Ligue os correspondentes:

P
A
S
S
A
D
O
-
P
R
E
S
E
N
T
E
-
F
U
T
U
R
O

ANTES DE CRISTO

DEPOIS DE CRISTO

É tudo aquilo que já aconteceu

É tudo aquilo que aconteceu
depois de Jesus nascer.

É tudo aquilo que ainda acontecerá.

É tudo aquilo que aconteceu
antes de Jesus nascer.

É tudo aquilo que acontece agora.



Passagem do tempo – origem do calendário

1. O primeiro calendário conhecido veio de que povo?

O primeiro calendário conhecido foi criado, provavelmente, pelos sumérios, na Mesopotâmia, por volta de 2700 a.C.

2. Por que os egípcios agrupavam os meses em estações do ano? Que estações eram essas?

Essa divisão do ano era crucial para a agricultura e para a vida cotidiana dos egípcios, pois os ajudava a sincronizar suas atividades com os ciclos naturais do Rio Nilo e do Sol.

Em seu calendário, eles agrupavam os meses em três estações do ano, cada uma com quatro meses: a da inundação (período das cheias do Nilo), a do cultivo (período de plantio) e a da colheita.

3. Qual é o nome do nosso atual calendário?

Calendário gregoriano, feito pelo Papa Gregório XIII

4. Com a ajuda do calendário acima, preencha a tabela abaixo, respeitando a ordem dos meses:

MESES DO ANO	
1	Janeiro
2	Fevereiro
3	Março
4	Abril
5	Maio
6	Junho
7	Julho
8	Agosto
9	Setembro
10	Outubro
11	Novembro
12	Dezembro



Como dividimos o tempo

1. Responda às perguntas:

a) Quantas horas tem um dia? **24 horas**

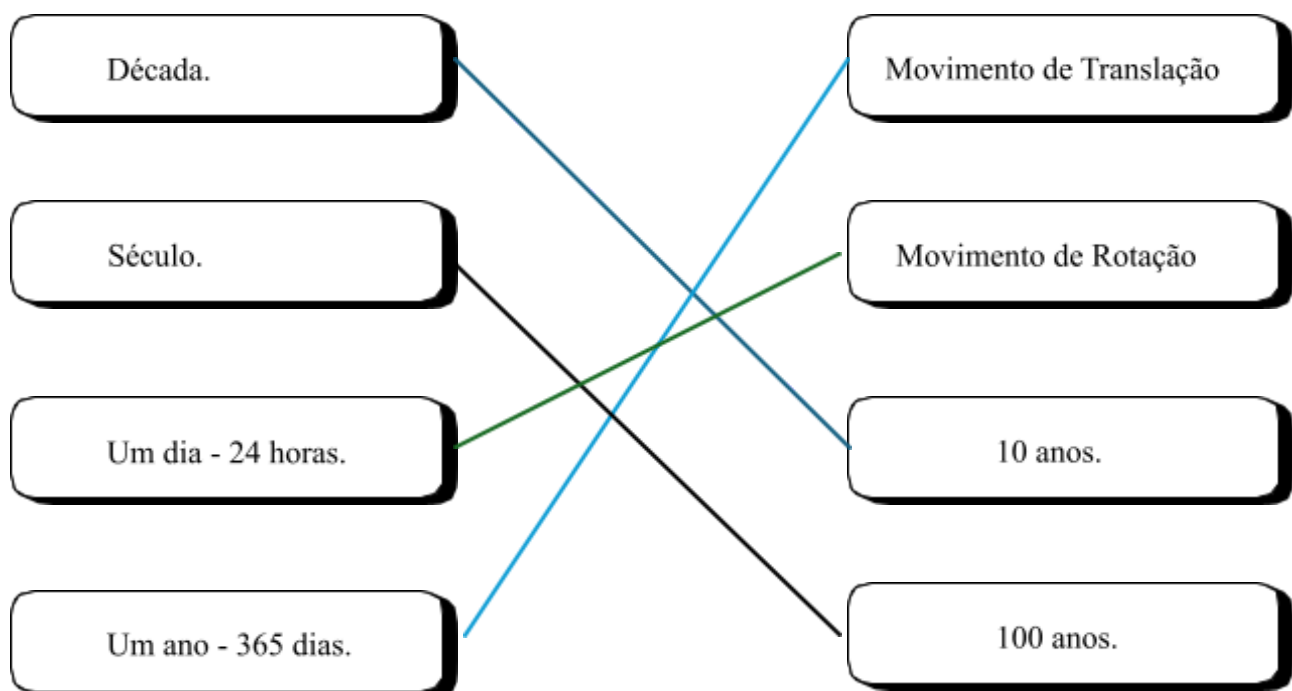
b) Quantos minutos tem uma hora? **60 minutos**

c) Quantos segundos tem um minuto? **60 minutos**

d) Quantos dias tem um mês? **30 dias**

e) Quantos dias e quantos meses tem um ano? **Um ano tem 12 meses e 365 dias.**

2. Ligue os correspondentes:



3. Preencha a tabela com a ordem dos dias:

DIAS DA SEMANA	
1	Domingo
2	Domingo
3	Domingo
4	Domingo
5	Domingo
6	Domingo
7	Domingo



Como contamos o tempo

1. Faça um “x” nas opções corretas:

() A humanidade nunca se preocupou em medir o tempo.

(X) É possível contar o tempo observando a natureza.

() Os relógios não servem para contar o tempo.

(X) Os homens dos tempos passados não possuíam satélites para observar os astros.

(X) Os relógios são instrumentos para medir o tempo.

2. Responda às questões:

a) Qual é o mais antigo relógio inventado pelo homem?

O relógio de sol.

b) Como funciona um relógio de água?

Esses relógios mediam o tempo através do fluxo constante da água, de um recipiente para o outro.

c) Quem inventou o relógio mecânico? Em que época?

O primeiro deles foi criado pelo Papa Silvestre II, que antes mesmo de ser papa era um grande estudioso das ciências. O relógio mecânico foi inventado na Idade Média

3. Encontre abaixo alguns relógios que você conheceu:

AMPULHETA
ATOMICO

CLEPSIDRA
DIGITAL

PENDULO
QUARTZO

H	E	E	T	E	E	C	D	G	D	N	T	M	A	O	O	N	O
E	O	B	I	O	W	R	I	A	R	A	O	H	S	W	A	E	T
L	A	R	H	P	D	L	G	T	I	Y	R	M	U	A	D	A	H
T	U	C	L	E	P	S	I	D	R	A	T	O	M	I	C	O	C
J	T	G	Y	N	N	M	T	T	T	N	O	P	S	N	N	L	T
W	N	E	Q	D	O	L	A	I	H	N	U	O	W	N	E	N	M
S	N	I	O	U	E	H	L	C	O	L	E	A	Y	C	S	H	C
I	W	G	O	L	A	H	S	O	H	D	E	T	O	P	L	Y	E
H	A	T	T	O	E	R	T	E	U	T	E	L	E	N	R	H	R
L	H	U	E	S	E	S	T	E	E	D	T	I	A	W	R	A	N
R	E	E	G	E	O	A	H	Z	N	V	O	S	D	N	R	S	T
A	C	T	E	L	R	L	E	T	O	A	N	W	T	T	N	N	I



Avaliação 1

Avaliação de História 1

1. Marque com um “x” as alternativas corretas abaixo:
 - ☒ Deus criou sozinho o universo e tudo que nele há.
 - ☒ Todas as coisas tem começo e fim, exceto Deus.
 - ☒ Deus sempre existiu e sempre existirá.
 - ☒ Deus é o Mestre e Senhor da História e de todas as coisas.
2. O pecado de Lúcifer foi:
 - ☐ Preguiça.
 - ☒ Soberba.
 - ☐ Gula.
3. O que faz o historiador?
 - ☐ Inventa histórias.
 - ☒ Investiga e analisa o passado.
 - ☐ Cria coisas do nada.
4. O ano tem:
 - ☐ 12 meses e 20 dias.
 - ☒ 365 dias.
 - ☐ 10 meses.
 - ☐ 24 horas.

5.O mês tem:

☒ 30 ou 31 dias.

☐ 25 dias.

☐ 24 horas.

☐ 1 semana.

6. Sobre os relógios:

☒ O relógio atômico pode ser usado por qualquer pessoa.

☒ O relógio de Sol é provavelmente o mais antigo inventado pela humanidade.

☒ Foi um Papa da Igreja Católica quem inventou o relógio mecânico.

☐ Hoje, nós usamos o relógio de água chamado clepsidra.

