

♥ Queridos alunos, chegamos à reta final do nosso ano letivo, Certamente um ano com muitos acontecimentos inesperados.

Quando escolhi a minha turma, as expectativas eram altas, teríamos pela frente um ano cheio de muita aprendizagem, companheirismo e superações.

Diante da pandemia, tudo mudou. Nossos dias juntos, nossos planos, tudo isso precisaram ser modificados e aos poucos, nos readaptamos. Por várias vezes perdi o sono e a noite foi longa...

A minha preocupação com a aprendizagem de cada um de vocês era nítida. Tentei adaptar atividades de acordo com a necessidade e nível de aprendizagem e hoje sinto que foi a melhor decisão.

Foi difícil, por muitas vezes senti desânimo por parte de alguns alunos, outras vezes sentia que estavam se esforçando. Assim os dias e meses foram passando.

Quando retornamos de maneira presencial, senti uma alegria enorme. A vida de um professor sem alunos por perto não é feliz.

Mesmo com apenas nove alunos, senti uma esperança tão grande que essa sensação boa me contagiou.

Sinto que 2020 nos "sacaneou", ao mesmo tempo sinto que foi um ano de muita aprendizagem.

Apreendi a valorizar cada minutinho junto de vocês, aprendi a olhar para as diferenças e necessidades de cada um, tive tempo para isso.

Hoje eu sei onde estão as dificuldades de cada um de vocês, sei que ficaram lacunas na aprendizagem e sei dizer quais são. Espero que em 2021 possamos retomar nossos estudos e juntos aprender tudo o que for preciso aprender.

Quero estar juntinho, quero seguir com a turma. Mas, sabemos que não basta apenas querer.

Se não acontecer, desejo que vocês sigam uma turma unida, estudiosa e esforçada.

Cada um de vocês tem um lugar muito especial na minha vida. Espero ter deixado algo de bom com vocês também.

Para finalizar nosso ano letivo, preparei algumas atividades. Vamos estudar então?

Escola Básica Municipal César Avelino Bragagnolo.
Erval Velho, 25 de novembro de 2020.

Professora: Marta Ana Schmidt - 4º ano Vespertino

Leia o texto:

A chegada do Salvador

Era uma noite de céu estrelado.

Um grupo de Pastores estava no Alto da Colina vigiando o seu rebanho, que dormia tranquilamente.

Noite Escura salientava mais o frio, cujo vento queimava o rosto.

O assunto entre os pastores era a respeito do Salvador da humanidade, há tanto tempo esperado.

Repentinamente, uma luz muito forte brilhou próximo a eles, surgindo a silhueta de um anjo alto e sorridente.

- Paz seja convosco! -disse o anjo.

Atônitos e confusos, os pastores permanecer um certo tempo boquiabertos, fitos naquela cena que jamais viram.

O Anjo se aproximou ele disse:

- Não Temas! Eis que vos trago boas- novas, que serão de grande alegria para vocês e para todo o povo.

Os pastores permaneceram na mesma posição, ouvindo o anjo, Atenciosamente. E ele continuou:

- Achareis, em Belém, o menino Salvador, em uma Gruta deitado dentro de uma manjedoura, envolto em panos.

A luz se fez com maior intensidade, e uma grande multidão de anjos apareceu no mesmo instante, louvando o menino Deus com cânticos Celestiais.

_ Glória a Deus nas Alturas e paz na terra os homens de boa vontade. Aleluia! Aleluia! Aleluia!

Cantaram e desapareceram, acessando, assim, o coro e a luminosidade intensa.

Os pastores se ficaram extasiados, pois nunca tinha ouvido música mais linda e som mais sublime em toda as suas vidas.

Levantaram, acordaram o rebanho, conduzindo-os a um lugar seguro, e imediatamente se puseram a caminho de Belém onde se encontrava o menino.

Andaram, andaram, seguindo uma enorme estrela que brilhava no alto do céu.

Avistaram ao longe uma gruta cuja entrada era quase toda coberta por ramagem de um pé de cipreste. A luz intensa da estrela clareava bastante a gruta e seus arredores.

Ao se aproximarem da porta da gruta, vira uma criança dentro de uma humilde manjedoura e seus pais, José e Maria, ao lado, adorando a criança.

Diante de tão bela cena, os pastores se ajoelharam ao lado da manjedoura e ficaram ali um bom tempo adorando Menino Deus e dando louvores a Deus por tão grande obra.

Já era madrugada quando os pastores retornaram ao campo. Sentiam-se muito felizes por terem sido escolhidos por Deus para receber a maior boa- nova que podia ser dada ao mundo! Sabiam que o Salvador prometido nascera e com ele viera também a paz e a boa vontade entre os homens.

Graça Batituci.

1- De acordo com o texto, marque SIM ou NÃO e justifique a sua resposta.

A) O vento queimava o rosto dos pastores?

() Sim () Não

Porque_____

B) O anjo que se aproximou dos pastores permaneceu calado, apenas olhando para eles.

() Sim () Não

Porque_____

2- Circule e pinte a palavra que não deveria estar nas alternativas para completar as frases:

A) Os pastores, ao receberem a mensagem do anjo ficaram:

(confusos, tristes, assustados, extasiados)

B) Diante da manjedoura, os pastores:

(se alegravam, adoravam, choravam, louvavam)

C) a manjedoura é um sinal de: (humildade, riqueza, singeleza, simplicidade)

D) Os pastores levaram o seu rebanho para um lugar; (deserto, seguro, protegido, bem escondido)

3- Numere os parágrafos do texto e complete:

O texto contém----- parágrafos.

❖ **Qual é o parágrafo que:**

- Descreve a noite? _____
- Mostra quem são os pastores? _____
- Descreve o aparecimento do anjo aos pastores? _____
- É a fala do anjo anunciando aos pastores o lugar onde se encontrava o Menino Deus? _____
- Fala que o som da música dos anjos fascinou os pastores? _____

4- Você conhecia a real história do Natal e seu significado?

5- Como é celebrado o Natal em sua família?

6- Ilustre o texto "A chegada do Salvador"

7- Faça um desenho com o título NATAL.

MATEMATICA

Resolva os problemas:

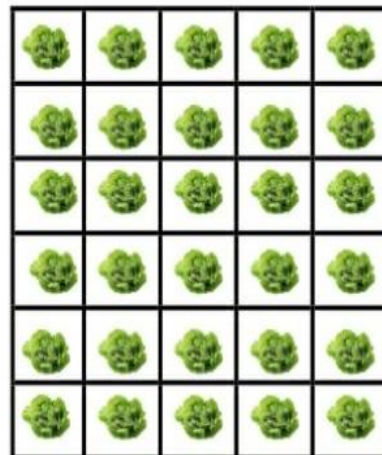
1 - No zoológico há 165 aves e 208 mamíferos. Quantos animais há no total?

2 - Num túnel há 400 litros de água e em outro há 245 litros. Quantos litros de água há mais no primeiro túnel?

3 - Qual é o resultado da adição $23.476 + 2.670$?

4 - Qual é o resultado da subtração $34.865 - 1.238$?

5 - Estes pés de alface são da horta da Dona Maria. Para ser vendidos, ela colocou as alfaces arrumadas dentro dessas caixas. Quantos pés de alface há nestas caixas?



6 - Qual é o resultado da multiplicação $129 \times 6 =$

SENTENÇA MATEMÁTICA	CÁLCULO

7 - Observe de que modo a listagem de números está organizada:

120- 115- 110- 105, --- , ---,----

Quais são os próximos números que devem ser escritos?

() 103, 102, 101

() 100, 90, 80

() 104, 103, 102

() 100, 95, 90.

8 - Se a mãe de Lucas fosse ao mercado uma vez por semana e gastasse R\$ 213, quanto gastaria em 8 semanas?

9 - O agricultor colheu 128 kg de batata, 185,5 kg de abóbora e 84 kg de cenouras. Quantos quilos de verduras o agricultor colheu?

❖ Observe e complete o quadro com antecessor e sucessor:

- OBSERVA E COMPLETA O QUADRO.

ANTECESSOR	▼	SUCESSOR
	600	
	201	
	809	
	479	

10 - A escrita por extenso de 21709 é:

- vinte e um mil setecentos e nove.
- dois mil cento e setenta e nove
- vinte e um mil e nove.
- vinte e um mil e setenta e nove.

11 - A escrita com algarismos do número mil e vinte e quatro é:

- 124
- 1024
- 10024
- 100024.

12 - O número 32.606 pode ser decomposto assim:

- $30000 + 2000 + 600 + 60 + 6$
- $30000 + 2000 + 6000 + 600 + 6$
- $300000 + 20000 + 600 + 60 + 6$
- $30000 + 2000 + 600 + 6$

13 - Você já aprendeu que os números podem ser divididos em dois grupos. Os pares, que terminam em zero, 2,4, seis e 8 e os ímpares que terminam em 1,3,5,7 e 9.

Pinte de azul os números pares e de vermelho os números ímpares.

**481- 136- 242- 547- 603- 908-
589- 200- 354- 412- 809- 208- 116-
629.**

Atividades



► Complete os espaços:

- Meia hora tem _____ minutos.
- 1 hora são _____ minutos.
- 60 minutos formam _____ hora.
- Um quarto de hora são _____ minutos.

► Que horas marcam estes relógios?



- Manhã: _____ - Noite: _____ _____	- Manhã: _____ - Noite: _____ _____	- Manhã: _____ - Tarde: _____ _____
---	---	---

► Resolva o problema:



Saul vai para a escola às 7 horas e volta para casa às 11 horas. Quantas horas Saul fica na escola?

• Análise: _____ _____ _____	• Operação: <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px;"></div>	• Resposta: _____ _____ _____
• Sentença matemática: <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div>		

BOM ESTUDO!