



Escola Municipal Noturna

Médias - 7,4 - 7,4 -

Global 7,4

Exames Finais



Aluno

Edival Mendes Costa

6

Escola Municipal Noturna
Aquidauana Mt. 16 do 11 de 62
Aluno: Edival Mendes Costa.

4º Ano.

Exame Final de Português

Ponto sortido nº 7 parte A redação:
Descrever um Cinema.

O cinema, como saber o que é um cinema, pois nem todas casas grandes e bonitas podem ser uma plateia cinematográfica. Pois sempre têm para tal fim um ambiente apropriado, aproximadamente ao que podemos ter a seguir: O prédio deve ser grande, bonito e bem refrigerado.

Nas partes têm os cortazes dos filmes, têm a bilheteria, a portaria, também uma bonita cortina logo na entrada da plateia, a qual é constituída de grande numero de poltronas divididos em duas ou três alas, com ventiladores e portas de entrada e saída.

O palco é formado por uma parte mais alta, separado por um lindo acortinado, e luzes de todas as cores, tendo pela frente a tela onde é projetado os filmes, e ao lado uma porta com uma escada que servem de ligação com a plateia.

Pois será essa a ideia que podemos ter do que é um cinema.

Fim.

Parte B.

1º) Que é adjunto adverbial?

- 2º) Quantos graus tem o adjetivo?
- 3º) Dar o grau superlativo de grande, bom, frio e comum.
- 4º) Passar para os 3 comparativos: o soldado e valente.
- 5º) Análise sintática: mamãe fala calmamente.
- 6º) Análise morfológica: sorri, mamãe e saudade.

Respostas.

- 1º) São os ~~palavras~~ ~~adverbiais~~ que ~~funcio-~~ ~~nam~~ na frase como ~~adjunto~~. *advérbio*
- 2º) têm dois: comparativo e superlativo. ✓
- 3º) Maior - Melhor - ~~menor~~ - ~~comum~~ - ~~superlativo~~. *comuníssimo*. ✓
- 4º) O soldado é tão valente.
O soldado é mais valente.
O soldado é menos valente. ✗
- 5º) mamãe - sujeito.
fala - predicado.
calmamente - *advérbio* objeto adverbial de modo.
- 6º) Sorri - verbo sorrir 3ª conjugação irregular. 1ª pessoa sing. pret. perf. indicat.
mamãe - Subst. comum, concreto primitivo, simples feminino. singular
saudade - ~~adjetivo~~ substantivo - comum - abstrato primitivo. feminino singular. ✓

Fim.

81

Escola Municipal Noturna
Oquidauana N.º 20 do 11 de 62.
Aluno: Edival Mendes Costa.

Exame Final de Aritmética.

Ponto sortido n.º 16

Parte - A - medidas agrárias.

Parte - b - m.m.c Divisão de n.º Decimal.

Parte - c - Area do trapézio.

Parte - a - Questões.

- 1.º) Para que servem as medidas agrárias?
- 2.º) Qual a unidade principal das medidas agrárias?
- 3.º) Quais são os múltiplos e submúltiplos do are?
- 4.º) Como se leem as medidas agrárias?

Respostas

- 1.º) Para medir terrenos, matas, campos, etc.
- 2.º) A principal medida agrária é o are - a.
- 3.º) O are só tem um múltiplo que é o hectare - ha e um submúltiplo que é o centiare - ce
- 4.º) Se leem, da mesma maneira que se leem, as medidas de superfície, de 2 em 2 casas.

Parte B -

- 1.º) O que é m.m.c?
- 2.º) Calcular o m.m.c. entre 48 - 120 - 96 - 144.
- 3.º) Calcular as seguintes (quantidades) quocientes aproximados:
a) 56 por 27 com a aproximação de 0,01
b) 0,032 por 1,27 com a aproximação 0,001

Respostas.

1º) É o menor dos divisores comuns de um nº encontrado entre os nºs dados.

2º)

	2	2	2	2	2	3	3	5	2880
144	72	36	18	9	9	3	1	1	
96	48	24	12	6	3	1	1	1	
120	60	30	15	15	5	5	1	1	
48	24	12	6	3	3	1	1	1	

$$2^5 \times 3^2 \times 5 = 2.880.$$

$$2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 5 = 2880$$

3º) a)
$$\begin{array}{r} 56 \overline{) 17} \\ 50 \quad 3,29 \\ \hline 160 \\ 7 \end{array}$$

$$56 \div 17 = 3,29.$$

b) $0,032 \div 1,27 = 32 \div 1270$

$$\begin{array}{r} 3200 \overline{) 1270} \\ 6600 \quad 0,025 \\ \hline 250 \end{array}$$

Parte c. Geometria.

1º) Que é trapézio?

2º) Qual a área de um trapézio cujas bases medem 18m 12m. e sua altura é 2m. maior que a base menor?

3º) Demonstrar um trapézio?

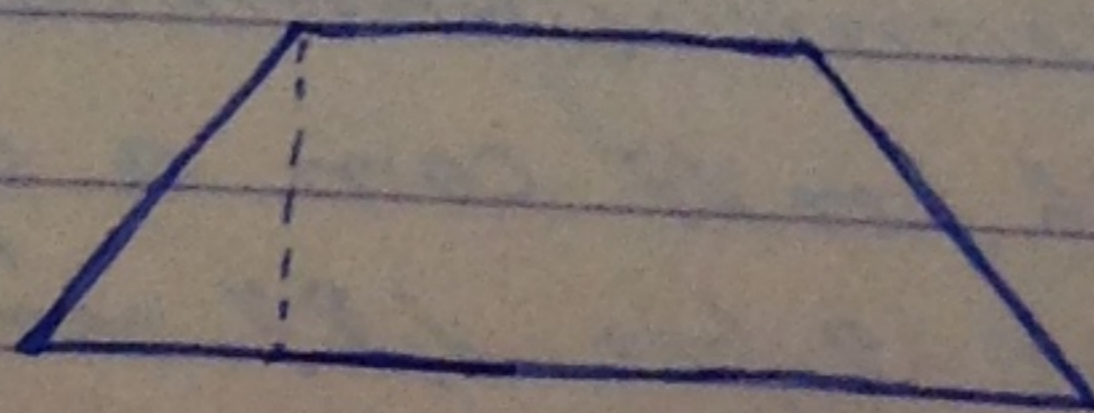
Respostas.

1º) É o equilátero que tem 2 lados paralelos dois a dois.

2º)
$$\frac{B+b}{2} \times h. \quad \frac{18m + 12m}{2} = 30 \div 2 = 15m =$$

$$15m \times 2m = 30m^2.$$

3º)



Fim.

8

Escola Municipal Noturna
Oquidama N. 32 do 11 de 62
Aluno: Edival Mendes Costa

Exame Final de "Geografia"

Ponto sortiado n.º 11

Parte - a - a Bacia Amazônica

Parte - b - Região Oeste.

Parte - c - as estações do ano

Parte - A - Dissertação.

A Bacia Amazônica, é uma das maiores do mundo, a qual é de grande influencia entre as bacias estudadas. fica situada na Região Norte de nosso País, a maioria de sua extensão pertence ao nosso Território, pouco de seu trecho que penetra em países vizinhos Argentina, Uruguai etc.. Em nosso País ela é formada pelo rio Amazonas, com mais de 5.800,00 km, e também por seus afluentes, que são: Tapajós, Juruá, Tocantins, Purús, etc. e pelo lado esquerdo o rio negro. Fim.

Parte b. Questões.

1.º) Qual a população da região Oeste?

2.º) De 5 cidades da região Oeste?

3.º) Quais são os estados da região Oeste.

Respostas.

1º) sua população é de 19 milhões

2º)

3º) são: Paraná, São Paulo, Rio de Janeiro

Parte b. Questões.

1º) Quais são as estações do ano?

2º) Qual a estação que inicia em 23 de setembro?

3º) Qual a estação mais fria do ano?

Respostas.

1º) são 4: verão, outono, inverno e Primavera.

2º) É a Primavera.

3º) É a estação do Inverno.

Fim.

6

Escola Municipal Noturna
Aguardauro. M. 21. do 11 de 62.
Aluno: Edival Mendes Costa.

Exame Final de História.

Ponto sortido n.º 1

Parte - a. Descobrimiento da America.

Parte b. Governo de Prudente de Morais.

Parte c. As Entradas.

Parte - a. Descobrimiento da America.

Em 1492. Cristovão Colombo, certo da redondeza da terra, quis descobrir novas terras. Então com o auxilio que pediu a Espanha e com o auxilio dos Reis Catolicos. Colombo partiu do porto de Palos na Espanha no dia 3 de agosto do mesmo anno, com tres navios. Santa Maria, Niño e Pinta.

A viagem foi tormentada, houve revolta entre os marinheiros, foi grande os calmarias, longa viagem e até possibilidade de fome. Mas em fim a 12 de outubro de 1492 avistaram a primeira ilha, que teve o nome de São Salvador e mais tarde as chamadas de Espanhola.

Colombo fez 4 viagens a America, a qual foi denominada de America, pela origem de um de seus marinheiros, que se chama Americo Vesputio. Colombo fez voltar um navio a Portugal o qual levava em carta a narraçõ minuciosa da descoberta feita por Pero vax de Caminha. Fim.

Partes A e B. Questões.

- 1º) Quem foi Prudente de Moraes?
- 2º) Que obteve ele do Governo Inglês?
- 3º) Quais as revoltas que houveram durante o seu mandato?
- 4º) Que eram entradas?
- 5º) Qual foi a 1ª entrada?
- 6º) Quem foi Pascoal Moreira Cabral?

Respostas

- 1º) Foi um dos Presidentes do Brasil que governou durante 4 anos.
- 2º) Obteve auxílios pelas revoltas que havia no Brasil essa época.
- 3º) Foram os de São Paulo e Rio de Janeiro em 1932.
- 4º) Eram grupos de homens que entravam pelos sertões a fim de conseguir ouro e pedras preciosas e escravizar os índios.
- 5º) A primeira entrada foi a de Francisco Xavier.
- 6º) Foi um dos Bandeirantes que também se destacou nos entradas e era militar.

Fim.

10

Escola Municipal Noturna
Aguarduana Mt. 19 do 11 de 62.
Aluno: Edival Mendes Costa.

Exame Final de Ciências Naturais.

Ponto sortado n.º 11.

Parte a. Fitozoários e protozoários

Parte b. Aves.

Parte c. mamíferos ruminantes.

Desenvolvimento.

Parte a. Dissertação.

Fitozoários são os animais parecidos com as plantas, são animais marinhos que se locomovem e se reproduz. Tem como exemplo a água-viva.

Protozoários. são animais muito pequeninos que só são visíveis através de microscópio, são encontrados no ar na água em soluções, são provenientes de doenças contagiosas aos homens. e também causadores de doenças os plantas.

Parte B e C Questões

- 1º) Que são aves pernaletas?
- 2º) Que são pássaros?
- 3º) Como chamam os aves carnívoros?
- 4º) Que são aves trepadoras?
- 5º) Que são palmípedes?
- 6º) Que são mamíferos ruminantes?

Respostas.

- 1º) são as aves grandes de pernas compridas que não voam porque suas asas não podem ser abertas. são: o ema, o Beconha etc.
- 2º) são aves de tamanho médio e corpo coberto de penas coloridas, que voam e cantam muito bem. são: canários, etc..
- 3º) Chamamos de rapina, porque se alimentam de carne. são: gavião etc..
- 4º) São as aves que têm dois dedos para frente e dois para trás, os quais lhes permitem trepar. são: o piricapau, periquito, etc..
- 5º) São aves de andar pesado, pés curtos e corpo grande, que têm os dedos unidos por uma membrana, que lhes permite nadar. são: pato, ganso.
- 6º) São animais que mamam quando pequenos e ruminam os alimentos, isto é, põem a tritura-los. são: a vaca, a cabra, etc.

Tim

