

PROCESSO SELETIVO ONLINE PARA
CONTRATAÇÃO DE ESTAGIÁRIOS

EDITAL Nº 01/2020.

O CENTRO DE INTEGRAÇÃO DE ESTUDANTES – ESTÁGIOS CIN, mediante o

contrato nº 063/2020 firmado com o Município de Califórnia/PR, realiza Processo Seletivo *Online* para contratação de estagiários com remuneração visando o atendimento de oportunidades de estágio e formação de cadastro, mediante condições estabelecidas por este Edital e pela Lei Federal 11.788/2008.

Profere nesta data (06/10/2020) o gabarito oficial das provas realizadas no dia 04/10/2020:

GABARITO PROVA OBJETIVA NÍVEL SUPERIOR

Matemática

01 - Qual é o número inteiro que podemos colocar no lugar da letra y para tornar verdadeira a sentença dada pela igualdade $y + 1 - 4 = 18$?  

Resposta 1: 11

Resposta 2: 13

Resposta 3: 17

Resposta 4: 19

Resposta 5: 21

02 - Dada a expressão $10 - 2 + X = 20$. Calcule o valor de X .  

Resposta 1: 12

Resposta 2: -12

Resposta 3: 10

Resposta 4: -1

Resposta 5: -10

03 - Determine o 23º elemento e a soma dos termos da seguinte progressão aritmética: (4,7, 10,13,16,...)  

Resposta 1: 70

Resposta 2: 73

Resposta 3: 76

Resposta 4: 79

Resposta 5: 81

04 - Para comprar um videogame, Pedro economizou por 15 meses a mesma quantia. Sabendo que o preço pago a vista pelo videogame foi de R\$ 4.800,00. Qual o valor mensal que Pedro guardava?  

Resposta 1: R\$ 120,00

Resposta 2: R\$ 250,00

Resposta 3: R\$ 340,00

Resposta 4: R\$ 320,00

Resposta 5: R\$ 300,00

05 - Para lavar uma calçada de 10m^2 , foi gasto 3 baldes de 2,5 litros de água cada. Quantos litros de água seria gasto se a calçada fosse de 30m^2 ?

Resposta 1: 12 L

Resposta 2: 18,5 L

Resposta 3: 22,5 L

Resposta 4: 23 L

Resposta 5: 25 L

06 - Pedro pagou a última parcela da TV que comprou em 7 prestações iguais sem juros. Sabendo que o valor da TV foi de R\$ 1.785,49, qual era o valor das parcelas mensais?

Resposta 1: R\$ 200,05

Resposta 2: R\$ 235,07

Resposta 3: R\$ 245,07

Resposta 4: R\$ 255,07

Resposta 5: R\$ 260,07

07 - Assinale a alternativa que corresponde ao resultado.
 $89 + 119 = ?$

Resposta 1: 177

Resposta 2: 188

Resposta 3: 199

Resposta 4: 200

Resposta 5: 201

08 - João ganhou do seu chefe um bônus de 35% do valor do seu   salário. Sabendo que seu salario mensal é de R\$ 2.700,00. Qual o valor do bônus recebido?

Resposta 1: R\$ 900,00

Resposta 2: R\$ 915,00

Resposta 3: R\$ 845,00

Resposta 4: R\$ 1.035,00

Resposta 5: R\$ 945,00

09 - Qual das alternativas contem somente números primos:  

Resposta 1: 4, 5, 7

Resposta 2: 2, 3, 5

Resposta 3: 5, 7, 9

Resposta 4: 11, 25, 29

Resposta 5: 4, 6, 8

10 - A distancia entre o ponto A ao ponto B é de 110 quilômetros.   Quantos litros de gasolina um carro com 11 quilômetros por litro de autonomia gasta para ir e voltar?

Resposta 1: 15 L

Resposta 2: 18 L

Resposta 3: 20 L

Resposta 4: 21 L

Resposta 5: 22 L

11 - Com base em seus conhecimentos, assinale a única alternativa  que contem a correta ortografia:

Resposta 1: excelência

Resposta 2: excelencia

Resposta 3: esselensia

Resposta 4: ecelência

Resposta 5: exelência

12 - Assinale a alternativa onde o emprego da crase está correto: 

Resposta 1: O pagamento dos boletos foi feito à prazo.

Resposta 2: João e seu pai viajaram à bordo do barco.

Resposta 3: O jantar está marcado para à 19 horas.

Resposta 4: Ana adora andar à cavalo.

Resposta 5: Às 10 horas inicia-se a prova.

13 - Sobre Colocação Pronominal é correto afirmar: 

Resposta 1: São palavras que atraem o advérbio para antes do verbo.

Resposta 2: Indica a posição dos pronomes átonos - me, nos, te, vos, se, o(s), a(s), lhe(s) - em relação ao verbo.

Resposta 3: Colocação pronominal é utilizada para identificar o verbo.

Resposta 4: O resultado da Colocação Pronominal é próclise, mesóclise e a antesóclise.

Resposta 5: Na próclise, o pronome é colocado depois do verbo.

14 - Sobre Vozes do Verbo, é correto afirmar: 

Resposta 1: SINTÉTICA: quando o sujeito pratica a ação expressa pelo verbo.

Resposta 2: PASSIVA: quando o sujeito pratica a ação expressa pelo verbo.

Resposta 3: REFLEXIVA: quando o sujeito pratica a ação expressa pelo verbo.

Resposta 4: ATIVA: quando o sujeito pratica a ação expressa pelo verbo.

Resposta 5: ANALÍTICA: quando o sujeito pratica a ação expressa pelo verbo.

15 - Em conformidade com a Reforma Ortográfica, assinale a alternativa que apresenta a correta acentuação gráfica: 

Resposta 1: Rúbrica

Resposta 2: Proíbido

Resposta 3: Sótão

Resposta 4: Ítem

Resposta 5: Récorde

Conhecimentos Gerais

16 - Outubro Rosa foi criado no início da década de 1990 pela Fundação Susan G. Komen for the Cure. A data é celebrada anualmente, com o objetivo de compartilhar informações e promover a conscientização sobre a doença; proporcionar maior acesso aos serviços de diagnóstico e de tratamento e contribuir para a redução da mortalidade. O texto se refere: 

Resposta 1: Movimento internacional de conscientização para o controle do câncer de mama

Resposta 2: Movimento internacional de conscientização para o controle da AIDS

Resposta 3: Movimento internacional de conscientização para o controle do tabagismo

Resposta 4: Movimento internacional de conscientização para o controle da obesidade infantil

Resposta 5: Movimento internacional de conscientização para o controle dos acidentes de trânsito

17 - é um termo de crime de ódio baseado no gênero, amplamente definido como o assassinato de mulheres em contexto de violência doméstica ou em aversão ao gênero da vítima - misoginia-, mas as definições variam dependendo do contexto 

cultural.

O texto se refere:

Resposta 1: Bullying

Resposta 2: Femicídio

Resposta 3: Guerra

Resposta 4: Web-Haters

Resposta 5: Xingamentos

18 - Quando falamos em uma sociedade mais justa e igualitária, quando falamos em democracia, não temos como ignorar o livre exercício de crença de cada cidadão. 🗣️📝

O trecho faz referência à:

Resposta 1: Homofobia

Resposta 2: Racismo

Resposta 3: Machismo

Resposta 4: Xenofobia

Resposta 5: Intolerância Religiosa

19 - As Jogos Olímpicos que seriam realizados em 2020 em Tóquio, devido a pandemia, foram adiados para qual ano? 🗣️📝

Resposta 1: 2021

Resposta 2: 2022

Resposta 3: 2023

Resposta 4: 2024

Resposta 5: 2025

20 - Com o objetivo de frear os maus-tratos contra animais, o Presidente Jair Bolsonaro sancionou nesta terça-feira (29) a Lei 🗣️📝

1.095/2019, que aumenta a punição para quem praticar ato de abuso, maus-tratos, ferir ou mutilar animais. A legislação abrange animais silvestres, domésticos ou domesticados, nativos ou exóticos, incluindo, aí, cães e gatos, que acabam sendo os animais domésticos mais comuns e as principais vítimas desse tipo de crime.

Sancionada lei que aumenta punição para maus-tratos de animais a pena subiu para:

Resposta 1: reclusão de dois a cinco dias

Resposta 2: reclusão de dois a cinco meses

Resposta 3: reclusão de dois a cinco anos

Resposta 4: reclusão de dez a 20 anos

Resposta 5: reclusão de 20 a 30 anos

GABARITO PROVA OBJETIVA NÍVEL MÉDIO

Português

01 - Assinale a alternativa que apresenta a escrita correta:



Resposta 1: Enxada

Resposta 2: Enchada

Resposta 3: Ambulânssia

Resposta 4: Anbulância

Resposta 5: Emxada

02 - Assinale a alternativa em que a palavra está separada em sílabas corretamente:

Resposta 1: Com – bu – stã – o

Resposta 2: Co – mbus – tão

Resposta 3: Com – bu – s – tão

Resposta 4: Com – bus – tão –o

Resposta 5: Com – bus – tão

03 - Com base nos seus conhecimentos sobre o alfabeto brasileiro,   assinale a alternativa onde se encontra somente vogais:

Resposta 1: A – B – C – D – E

Resposta 2: A – E – I – O – U

Resposta 3: B – C – D – F – G

Resposta 4: A – E – I – O – V

Resposta 5: P – Q – R – O – U

04 - Assinale a alternativa que demonstra a correta utilização da   vírgula.

Resposta 1: Ontem eu cometi um erro,.

Resposta 2: Pedro e Aline e, Ana foram ao parque.

Resposta 3: Pedro Aline Ana foram, Almoçar.

Resposta 4: Pedro, Aline e Ana foram ao teatro.

Resposta 5: Hoje faltarei, ao curso de inglês porem, amanhã vou repor, aula.

05 - Assinale a alternativa onde a palavra encontra-se no passado:  

Resposta 1: Fala

Resposta 2: Fale

Resposta 3: Falei

Resposta 4: Vá

Resposta 5: Vão

06 - Encontre o valor de X.  
 $56 - 1 - X = 100$

Resposta 1: 45

Resposta 2: 47

Resposta 3: 48

Resposta 4: 49

Resposta 5: 50

07 - Polígono é a figura plana e fechada formada pela união de um  
número finito de segmentos de retas. Assim, qual a nomenclatura
do polígono de 7 (sete) lados:

Resposta 1: Hexágono

Resposta 2: Heptágono

Resposta 3: Eneágono

Resposta 4: Dodecágono

Resposta 5: coságono

Matemática

08 - Para completar seu álbum de figurinha, Silvio notou que ainda  
falta $\frac{1}{3}$ das figurinhas. Sabendo que o álbum completo possui 30
figurinhas, quantas Silvio precisa para completar seu álbum?

Resposta 1: 5

Resposta 2: 7

Resposta 3: 8

Resposta 4: 9

Resposta 5: 10

09 - Em uma loja de sapatos, para bater a meta do dia, Pedro   vendeu 15 pares de sapatos. Sabendo que a meta diária é de R\$ 390,00, quanto custa em média cada par de sapatos?

Resposta 1: R\$ 26,00

Resposta 2: R\$ 27,00

Resposta 3: R\$ 28,00

Resposta 4: R\$ 29,00

Resposta 5: R\$ 30,00

10 - Para cadastrar 30 formulários, André levou 15 minutos. No   mesmo ritmo, quanto tempo André vai precisar para cadastrar 120 formulários.

Resposta 1: 35 minutos

Resposta 2: 45 minutos

Resposta 3: 50 minutos

Resposta 4: 60 minutos

Resposta 5: 120 minutos

11 - Dois quintos ($2/5$) de 75 equivale à:  

Resposta 1: 15

Resposta 2: 20

Resposta 3: 30

Resposta 4: 45

Resposta 5: 60

12 - Uma empresa comprou 45 caixas de parafusos, cada uma delas   com 500 unidades. 18% desses parafusos serão enviados para sua filial 1. Quantos parafusos serão enviados?

Resposta 1: 3.000 parafusos

Resposta 2: 3.050 parafusos

Resposta 3: 4.000 parafusos

Resposta 4: 4.050 parafusos

Resposta 5: 5.000 parafusos

13 - Em uma festa da Igreja foi vendido 2.009 pasteis que custavam R\$ 3,50 a unidade, 1.001 fatias de bolo que custavam R\$ 3,00 a unidade e mais 4.005 copos de suco que custavam R\$ 2,00 cada. Qual o valor total arrecadado na festa?

Resposta 1: R\$ 17.001, 55

Resposta 2: R\$ 18.044,50

Resposta 3: R\$ 19.000,00

Resposta 4: R\$ 19.055,40

Resposta 5: R\$ 19.100,99

14 - O triângulo que possui os 3 lados e ângulos iguais, é chamado de:

Resposta 1: Isósceles

Resposta 2: Escaleno

Resposta 3: Retângulo

Resposta 4: Obtusângulo

Resposta 5: Equilátero

15 - Durante a aula de educação física, a Professora propõe uma corrida entre os alunos, após Carla ultrapassar o sexto colocado qual a classificação dela?

Resposta 1: Quarto lugar

Resposta 2: Quinto lugar

Resposta 3: Sexto lugar

Resposta 4: Sétimo lugar

Resposta 5: Último lugar

Conhecimentos Gerais

16 - No próximo dia 3 de novembro de 2020, a população dos Estados Unidos irá às urnas escolher quem ocupará a presidência pelos próximos quatro anos. A disputa será entre:

Resposta 1: Donald Trump e Bill Clinton

Resposta 2: Donald Trump e Barack Obama

Resposta 3: Donald Trump e Hillary Clinton

Resposta 4: Donald Trump e Joe Biden

Resposta 5: Donald Trump e Bill Gates

17 - A queimada é um processo de queima de biomassa que pode ocorrer por razões naturais ou ser provocada pelo homem. Sua evolução passa pelos estágios de ignição, chamas, brasas e extinção. A ignição depende do material a ser queimado (biomassa) e de fatores ambientais como temperatura, umidade relativa do ar e vento. Em 2020 o Brasil enfrenta uma grave situação devido as queimadas que se concentram na sua maioria no...

Resposta 1: Pantanal e Amazônia

Resposta 2: Pantanal e Serra Gaúcha

Resposta 3: Pantanal e Litoral do Brasil

Resposta 4: Amazônia e Parque Florestal da Lapa - MG

Resposta 5: Amazônia e Litoral do Brasil

18 - Do UOL, em São Paulo 03/10/2020 19h13 ...

O país registrou nas últimas 24 horas 594 novas mortes, totalizando 146.011 óbitos desde o começo da pandemia...

O trecho acima se refere:

Resposta 1: Queimadas

Resposta 2: Covid-19

Resposta 3: Acidentes de Transito

Resposta 4: Vitimas de Guerra

Resposta 5: H1N1

19 - "Depois de uma incursão louca, um florescimento de tentativas de entender Vênus nos anos 70 e início dos anos 80, houve um hiato e já se passaram 35 anos desde que qualquer missão de qualquer país deste planeta visitou a atmosfera de Vênus", diz James Garvin, da NASA, ao Space.com. Enquanto Marte possui dezenas de robôs o explorando, Vênus possui apenas um. O orbitador Akatsuki (infelizmente o Naruto não foi junto), lançado em 2010 e em órbita desde 2015, busca fazer um mapeamento de Vênus, procurar por raios e por atividades vulcânicas.

<https://societificacombr.com.br/como-ocorreria-uma-missao-de-busca-pela-vida-em-venus/>

A exploração do Planeta Vênus voltou a ser prioridade em 2020 por qual motivo?

Resposta 1: Descoberta de água na superfície de Vênus.

Resposta 2: Descoberta de colonização de Vênus.

Resposta 3: Descoberta de vulcões em atividade em Vênus.

Resposta 4: Descoberta de fosfina na atmosfera de Vênus.

Resposta 5: Tempestade solar.

20 - O já é considerado um problema de saúde pública no Brasil. Uma pesquisa do Fundo das Nações Unidas para Infância

(Unicef) aponta o Brasil como quarto país com maior prática de no mundo. Dados mostram que 43% dos estudantes de 11 a 12 anos disseram ter sido vítimas de violência física ou psicológica na escola pelo menos uma vez em outubro do ano passado.

O termo que se refere as lacunas em branco é:

Resposta 1: Corona vírus

Resposta 2: Pandemia

Resposta 3: Racismo

Resposta 4: Femicídio

Resposta 5: Bullying

Londrina, 06 de outubro de 2020.

Adil Mustapha Kassem
Prurador Estágios CIN
Londrina - PR