



PROCESSO SELETIVO – EDITAL 01/2018
CADERNO DE QUESTÕES

CARGO: Professor Regente de Turmas
NÍVEL: Graduação.

INFORMAÇÕES DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO	
PERÍODO	() MANHÃ () TARDE
DATA	

ORIENTAÇÕES AO CANDIDATO

- ✓ Leia com atenção antes de responder e marque suas respostas neste caderno.
- ✓ Cada questão tem uma única resposta correta. Faça um X na opção que você escolher como correta.
- ✓ Procure não deixar questão sem resposta.
- ✓ Você terá 4 horas para realização da prova. Aguarde o aviso do aplicador para iniciar.
- ✓ Após o término da Prova transcreva suas respostas para a Folha de Respostas. Utilizando caneta de tinta azul ou preta.
- ✓ Este CADERNO DE QUESTÕES contém: 30 QUESTÕES de múltipla escolha (objetivas) correspondentes ao cargo e nível de escolaridade do candidato, sendo 13 questões de Língua Portuguesa, 12 de Matemática e 05 de Conhecimentos Gerais e 2 QUESTÕES DISSERTATIVAS;
- ✓ Cada questão de múltipla escolha (objetiva) apresenta QUATRO alternativas identificadas com as letras A, B, C e D;
- ✓ Confira se o seu CADERNO DE QUESTÕES contém a quantidade de questões descritas nas Orientações. Caso o CADERNO DE QUESTÕES esteja incompleto ou apresente qualquer defeito comunique imediatamente o fiscal de sala;
- ✓ Não é permitido, no momento da prova, o candidato permanecer com armas, aparelhos eletrônicos (calculadora, telefone celular, tablet e etc.), óculos escuros, protetor auricular, boné, relógio digital e etc.;
- ✓ O candidato (a) só poderá se ausentar do local de prova depois de transcorrido o tempo de 30 (trinta) minutos do início da prova;
- ✓ Quando terminar sua prova, entregue ao fiscal de sala, o FOLHA DE RESPOSTAS, e o CADERNO DE QUESTÕES, levando apenas o RASCUNHO do Gabarito;
- ✓ Os três últimos candidatos a terminar a prova só poderão sair juntos.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA – QUESTÕES 1 A 13

QUESTÃO 1

Assinale a opção em que a lacuna pode ser preenchida por qualquer das duas formas verbais indicadas entre parênteses.

- (A) um dos seus sonhos _____ morrer na terra natal (era / eram);
- (B) aqui não _____ os sítios onde eu brincava. (existe / existem);
- (C) uma porção de sabiás _____ na laranjeira; (cantava / cantavam);
- (D) não _____ em minha terra belezas naturais; (falta / faltam);

QUESTÃO 2

Quantas semanas _____ para elas _____ o trabalho?

- (A) é necessário – terminassem;
- (B) é necessário – terminar;
- (C) são necessários – terminarem;
- (D) são necessárias – terminarem.

QUESTÃO 3

Complete a frase abaixo:

“assisti _____ filme que você indicou, pois preferi ir ao cinema _____ ficar em casa”.

- (A) o - do que;
- (B) ao - a;
- (C) o - a;
- (D) o - que.

QUESTÃO 4

Todas as alternativas contêm predicado nominal, **EXCETO** em:

- (A) a casa, de longe, parecia um monstro;
- (B) aquele amor deixava-o insensível;
- (C) ultimamente andava muito nervoso;
- (D) fique certo: eu não sou você;

QUESTÃO 5

Assinale a alternativa que contém um objeto indireto.

- (A) o bom filho é obediente aos pais;
- (B) a festa decepcionou a todos;
- (C) o bom filho obedece aos pais;
- (D) os pais são obedecidos pelo bom filho.

QUESTÃO 6

Em “Embora ela tivesse sido alta e clara”, a oração exprime:

- (A) causa;
- (B) condição;
- (C) concessão;
- (D) finalidade.

QUESTÃO 7

O grupo em que ambas as palavras devem ser acentuadas é:

- (A) interim - prototipo;
- (B) gratuito - fuido;
- (C) totem - item;
- (D) açai - ruim.

QUESTÃO 8

Na frase “o esqueleto quebrou o esquema”, temos:

- (A) três hiatos;
- (B) dois dígrafos e um ditongo;
- (C) três dígrafos e um ditongo;
- (D) um dígrafo e um ditongo.

QUESTÃO 9



Mafalda, criação do cartunista argentino Quino, é conhecida por suas opiniões ácidas e críticas sobre os mais variados assuntos

Assinale a alternativa que melhor expresse o efeito de humor contido na tirinha:

- (A) O discurso feminista de Susanita é responsável pelo efeito de humor, já que o tema é tratado de forma irônica, denotando certo machismo por parte do autor da tirinha.
- (B) Mafalda opõe-se ao discurso da amiga Susanita e, por meio de suas feições em todos os quadinhos, percebe-se nitidamente seu descontentamento.
- (C) A linguagem verbal não contribui para o melhor entendimento da tirinha, pois todo efeito de humor está contido na linguagem não verbal por meio da expressão exibida por Mafalda no último quadrinho.
- (D) Susanita apresenta um discurso de acordo com as teorias feministas que pregam a libertação das práticas tradicionalmente atribuídas à mulher. Contudo, no último quadrinho, a personagem defende o uso de uma tecnologia que apenas reforça os padrões tradicionais.

QUESTÃO 10



A conversa entre Mafalda e seus amigos

- (A) revela a real dificuldade de entendimento entre posições que pareciam convergir.

- (B) ilustra a possibilidade de entendimento e de respeito entre as pessoas a partir do debate político de ideias.
- (C) desvaloriza a diversidade social e cultural e a capacidade de entendimento e respeito entre as pessoas.
- (D) expressa o predomínio de uma forma de pensar e a possibilidade de entendimento entre posições divergentes.

QUESTÃO 11

Leia o texto e assinale o item que apresenta correta divisão silábica.

Atualmente, as plantas medicinais voltam a suscitar grande interesse, tanto na área dos profissionais da saúde como na própria sociedade.

- (A) mui-to / su-sci-tar
- (B) saú-de / so-cie-da-de
- (C) me-di-ci-na-is / sa-ú-de
- (D) sus-ci-tar / me-di-ci-nais

QUESTÃO 12

A alternativa em que há **erro** no uso da vírgula é:

- (A) Fui à Faculdade, não o encontrei, porém.
- (B) Depois falaram, o professor, os pais, os alunos e o diretor.
- (C) No dia 15 de novembro, feriado nacional, foi proclamada a República.
- (D) Pelé, Ministro dos Esportes, está preocupado com a violência nos estádios.

QUESTÃO 13

“... para apresentar-lhe protestos...”; o pronome pessoal oblíquo está MAL colocado em:

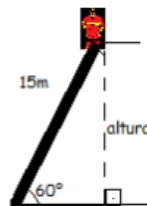
- (A) Quer-lhe-ia apresentar meus votos de pronto restabelecimento;
- (B) Não desejo cumprimentá-lo nunca mais;
- (C) Nunca mais me digam o que fazer;
- (D) Fi-lo porque o quis.

MATEMÁTICA – QUESTÕES DA 14 A 25

QUESTÃO 14

Um bombeiro sobe uma escada de 15 m de comprimento, que forma um ângulo de 60° com o solo. Usando 0,87 como valor aproximado de $\sin 60^\circ$, assinale a alternativa que mostra a altura aproximada que o bombeiro está do solo, quando chega ao topo da sacada.

- (A) 10,23m
- (B) 12,14m
- (C) 13,05m
- (D) 14,55m



QUESTÃO 15

O perímetro de um retângulo é 48 cm. A medida do lado maior é o triplo da medida do lado menor. A área deste retângulo, em cm^2 , é igual a

- (A) 24

- (B) 48
- (C) 108
- (D) 216

QUESTÃO 16

Considere o sistema de equação

$$6x - y = 2$$

$$x + y = 5$$

O valor do produto $x \cdot y$ é igual a:

- (A) 4
- (B) 6
- (C) 8
- (D) 10

QUESTÃO 17

Um restaurante oferece no cardápio 2 saladas distintas, 4 tipos de pratos de carne, 5 variedades de bebidas e 3 sobremesas diferentes. Uma pessoa deseja uma salada, um prato de carne, uma bebida e uma sobremesa. Assinale a alternativa que mostra o número de pedidos diferentes que uma pessoa pode fazer.

- (A) 90.
- (B) 100.
- (C) 110.
- (D) 120.

QUESTÃO 18

Considerando o mesmo modelo, o valor de um automóvel novo é de R\$ 30.000,00 e, com 4 anos de uso, é de R\$ 24.000,00. Se o valor desse automóvel, em reais, é uma função polinomial do 1.º grau do tempo de uso, em anos, então o seu valor com 3 anos de uso é

- (A) R\$ 26.500,00.
- (B) R\$ 26.250,00.
- (C) R\$ 26.000,00.
- (D) R\$ 25.500,00.

QUESTÃO 19

A nota de Arnaldo, em matemática, nos três primeiros bimestres do ano, foi 7,0. No último bimestre, sua nota foi 9,0. Sua média final, em matemática, ficou igual a

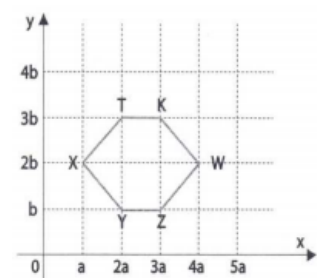
- (A) 6,5.
- (B) 7.
- (C) 7,5.
- (D) 8,9.

QUESTÃO 20

O hexágono representado no plano cartesiano possui seus vértices denominados por: X, Y, Z, W, K e T. Quais as coordenadas do vértice T desse hexágono?

- (A) $(2a, 3b)$.
- (B) $(3b, 2a)$.
- (C) $(2a, 0)$.
- (D) $(0, 3b)$.

QUESTÃO 21



Carla esta calculando custo de um a viagem de carro. Ela sabe que, para andar 120Km seu carro consome 15 litros de combustível cujo preço é R\$ 2,00 o litro. Para uma viagem de 960Km, Carla gastará, apenas com combustível:

- (A) R\$ 120,00
- (B) R\$ 128,00
- (C) R\$ 220,00
- (D) R\$ 240,00

QUESTÃO 22

Um quadrado cuja medida do lado é $(x + k)$ tem área dada por $x^2 + 8x + 16$. Pode-se concluir que o valor de k é:

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

QUESTÃO 23

Uma pessoa comprou 5 garrafas de suco de frutas, uma de cada tipo. A tabela mostra de cada garrafa de suco.

Sucos	Maracujá	Laranja	Caju	Abacaxi	Uva
Preço por garrafa	R\$ 5,70	R\$ 3,50	R\$ 2,30	R\$ 3,20	?

Sabendo que nessa compra o preço médio de uma garrafa foi R\$ 3,80, pode-se concluir que o preço da garrafa de suco de uva é

- (A) R\$3,80.
- (B) R\$4,20.
- (C) R\$4,30.
- (D) R\$4,70.

QUESTÃO 24

Se hoje a soma da idade de Thiago com a sua metade e o seu triplo corresponde a noventa e nove anos, então sua idade atual é:

- (A) 28 anos aproximadamente.
- (B) 16 anos e meio.
- (C) 22 anos.
- (D) 54 anos.

QUESTÃO 25

Uma lata cheia de achocolatado em pó pesa 400 gramas. A lata, com apenas metade da quantidade de achocolatado, pesa 250 gramas. Quanto pesa a lata vazia?

- (A) 100 gramas.
- (B) 150 gramas.
- (C) 160 gramas.
- (D) 180 gramas.

CONHECIMENTOS GERAIS – QUESTÕES DA 26 A 30

QUESTÃO 26

Após muitos escândalos com investigações da Polícia Federal, o futuro de Temer enquanto presidente da república, esteve incerto. Entretanto, no último dia 02, a votação na Câmara de Deputados rejeitou a denúncia contra o presidente. Caso ocorresse o contrário, o presidente deveria:

- I. Ser afastado por 180 dias.
- II. Cassação eleitoral imediata.
- III. Suspensão de direitos políticos por tempo ilimitado.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) alternativa(s)

- (A) I.
- (B) III.
- (C) I e III.
- (D) II e III

QUESTÃO 27

O cinema brasileiro contou, recentemente, com a produção de dois filmes de grande repercussão e aceitação pelo público e pela crítica especializada: Tropa de Elite e Cidade de Deus. Em conjunto, os filmes mencionados enfocam e explicitam a vinculação entre os seguintes aspectos da realidade brasileira:

- (A) cultura popular e tecnologia social
- (B) ecologia urbana e educação pública
- (C) prática religiosa e assistência social
- (D) violência urbana e segurança pública

QUESTÃO 28

Em novembro de 2007, o governo brasileiro anunciou a descoberta de uma importante reserva. O produto a ser explorado é:

- (A) Petróleo
- (B) Carvão
- (C) Ferro
- (D) Manganês

QUESTÃO 29

Qual o maior continente do Mundo?

- (A) Europa
- (B) Ásia
- (C) África
- (D) América

QUESTÃO 30

Em que ano foi Proclamada a República no Brasil?

- (A) 1889
- (B) 1822
- (C) 1500
- (D) 1964

QUESTÕES DISSERTATIVAS

As questões dissertativas devem ser baseadas no texto **“Os professores diante do saber: esboço de uma problemática do saber docente”** publicado inicialmente por Tardif, Lessard e Lahael (1991) e republicado por Tardif em seu livro intitulado **“Saberes Docentes e formação profissional”**.

Para responder cada questão, deve-se observar o limite mínimo de 5 linhas e máximo de 15.

QUESTÃO 1

“Os professores sabem decerto alguma coisa, mas o que, exatamente? Que saber é esse? São eles “transmissores” de saberes produzidos por outros grupos? Produzem eles um ou mais saberes, no âmbito de sua profissão? Qual é seu papel na definição e seleção dos saberes transmitidos pela instituição escolar? Qual a sua função na produção dos saberes pedagógicos? As chamadas ciências da educação, elaborada pelos pesquisadores e formadores universitários, ou os saberes e doutrinas pedagógicas, elaborados pelos ideólogos da educação, constituíram todo o saber dos professores?” (TARDIF; LESSARD E LAHAEL, 1991, p. 32).

De acordo com os autores, quais são os quatro saberes oriundos da formação e da vivência docente? Defina-os brevemente.

QUESTÃO 2

“Essas múltiplas articulações entre a prática docente e os saberes fazem dos professores um grupo social e profissional cuja existência depende, em sua grande parte, de sua capacidade de dominar, integrar e mobilizar tais saberes enquanto condições para sua prática. Consequentemente, seria de se esperar, pelo menos na ótica tradicional da sociologia das profissões, que os professores, como grupo social e categoria profissional, procurassem se impor, como uma das instâncias de definição e controle dos saberes efetivamente integrados à sua prática.” (TARDIF; LESSARD E LAHAEL, 1991, p. 39). Diante disso, qual as relações dos professores com seus próprios saberes?

RASCUNHO DAS QUESTÕES DISSERTATIVAS

QUESTÃO 1

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

QUESTÃO 2

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

RASCUNHO DO GABARITO

PROFESSOR REGENTE

01	A	B	C	D
02	A	B	C	D
03	A	B	C	D
04	A	B	C	D
05	A	B	C	D
06	A	B	C	D
07	A	B	C	D
08	A	B	C	D
09	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D

21	A	B	C	D
22	A	B	C	D
23	A	B	C	D
24	A	B	C	D
25	A	B	C	D
26	A	B	C	D
27	A	B	C	D
28	A	B	C	D
29	A	B	C	D
30	A	B	C	D
31	A	B	C	D
32	A	B	C	D
33	A	B	C	D
34	A	B	C	D
35	A	B	C	D
36	A	B	C	D
37	A	B	C	D
38	A	B	C	D
39	A	B	C	D
40	A	B	C	D