

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 001/2014

CADERNO DE PROVA OBJETIVA - TIPO 03

**CARGO: PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL 6º AO
9º ANO, LÍNGUA PORTUGUESA, MATEMÁTICA,
CIÊNCIAS, HISTÓRIA, GEOGRAFIA**

NOME: _____ INSCRIÇÃO: _____

INSTRUÇÕES:

- a) O candidato deverá apor no CADERNO DE PROVA, em local próprio, seu nome legível e número de inscrição.
- b) **DURAÇÃO DAS PROVAS:** 3h (09:00 as 12:00hs), incluído o tempo para preenchimento do **CARTÃO-RESPOSTA**.
- c) Este caderno contém 25 (vinte e cinco) QUESTÕES OBJETIVAS, sendo 05 (cinco) questões de Língua Portuguesa, 05 (cinco) questões de Matemática, 05 (cinco) questões de Informática Básica e 10 (dez) questões de Conhecimentos Específicos;
- d) Cada questão apresenta 4 (quatro) alternativas de resposta e apenas uma resposta **correta**;
- e) Assinale, na prova, a alternativa que você julgar correta e, ao final, transcreva as respostas para o **CARTÃO-RESPOSTA**, marcando um "X" ou Bolinha "●" sobre a letra correspondente em cada questão, observando a mesma ordem da prova;
- f) O **CARTÃO-RESPOSTA** não será substituído;
- g) O candidato deverá apor no **CARTÃO-RESPOSTA**, em local próprio, seu nome legível, nº da inscrição, cargo pleiteado, data de nascimento (dia, mês e ano), assinatura e unicamente, as suas respostas por questão na ordem de 01 a 30, que será o único documento válido para sua correção;
- h) O **CARTÃO-RESPOSTA** será utilizada para digitação e processamento dos resultados, não podendo conter rasuras e ou marcações incorretas;
- i) Caso ocorrer rasura, inexistência de marcação da resposta ou for assinalada mais de uma opção por questão no **CARTÃO-RESPOSTA**, a questão será tida como incorreta.
- j) Não deixe nenhuma questão sem resposta;
- k) Não é permitido o uso de calculadora ou qualquer outro aparelho similar;
- l) Somente utilize caneta azul ou preta;
- m) O caderno de prova e **CARTÃO-RESPOSTA** deverão ser entregues aos fiscais na saída;
- n) O candidato poderá destacar a parte abaixo na linha pontilhada e levar somente a anotação do gabarito do candidato;
- o) Em caso de dúvida, dirija-se ao fiscal de sala.

BOA PROVA!

----- ✂ ----- ✂ ----- ✂ -----
IOPLAN Instituto Oeste de Planejamento & Consultoria Ltda.
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS - Edital 001/2014

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50										

ANOTAÇÃO DAS RESPOSTAS PARA O CANDIDATO

ATENÇÃO: Esta parte poderá ser destacada pelo candidato somente após o término da prova.

I – PROVA DE PORTUGUÊS – (05 questões)

QUESTÃO 01. Assinale a alternativa em que todas as palavras são verbos:

- (A) Ingratidão, agradecer, pintar.
- (B) Sonhos, rezar, amar.
- (C) Trabalhar, Emprego, limpar.
- (D) perdoar, orar, agradecer.

QUESTÃO 02. Na frase “Maria e sua irmã farão o concurso público.”, as palavras sublinhadas (Maria, irmã), são, respectivamente

- (A) Preposição e Suposição.
- (B) Pronome e Pronome.
- (C) Pronome e Verbo.
- (D) Preposição e Pronome.

QUESTÃO 03. A palavra “espécie” é acentuada com base na mesma regra que a palavra:

- (A) vitória.
- (B) álbum.
- (C) doméstica.
- (D) explícito.

QUESTÃO 04. Analise a frase abaixo e indique o antônimo da palavra destacada em negrito: “A mulher **aumentou** consideravelmente sua participação na renda familiar na última década.”

- (A) Acrescentou.
- (B) Diminuiu.
- (C) Engrandeceu.
- (D) Retirou.

QUESTÃO 05. Assinale a palavra que está apresentada no aumentativo:

- (A) Libertação.
- (B) Participação.
- (C) Cordão.
- (D) Expansão.

II – PROVA DE MATEMÁTICA – (05 questões)

QUESTÃO 06. Pietra pediu para comemorar seu aniversário com as amigas e então sua mãe comprou 21 refrigerantes, todos do mesmo tamanho. Sendo que após a festa ainda sobraram 6 embalagens fechadas, totalizando 12 litros e a demais ficaram vazias. Quantos litros de refrigerante foram consumidos durante a comemoração?

- (A) 21.
- (B) 25
- (C) 30.
- (D) 32.

QUESTÃO 07. Para a construção de uma casa havia uma previsão de que seriam necessários 150 sacos de cimento, mas foi necessário mais 32%. Assinale a alternativa que indica a quantidade total de sacos de cimento utilizados:

- (A) 188
- (B) 198.
- (C) 200.
- (D) 208.

QUESTÃO 08. Uma pessoa aplicou a juros simples o capital de R\$ 3.000,00 a uma taxa de 2% ao mês durante 16 meses. Os juros dessa aplicação correspondem a:

- (A) R\$ 520,00.
- (B) R\$ 680,00.
- (C) R\$ 860,00.
- (D) R\$ 960,00.

QUESTÃO 09. Se um sujeito tiver 3 laranjas, 2 maçãs e 6 bananas, dividindo cada fruta pela metade, quantas pessoas poderão ser servidas com um pedaço de fruta cada uma?

- (A) 22 pessoas.
- (B) 20 pessoas.
- (C) 18 pessoas.
- (D) 15 pessoas.

QUESTÃO 10. Um pedreiro demora seis dias para assentar 102 m² de cerâmica. Para assentar 238 m² precisará de?

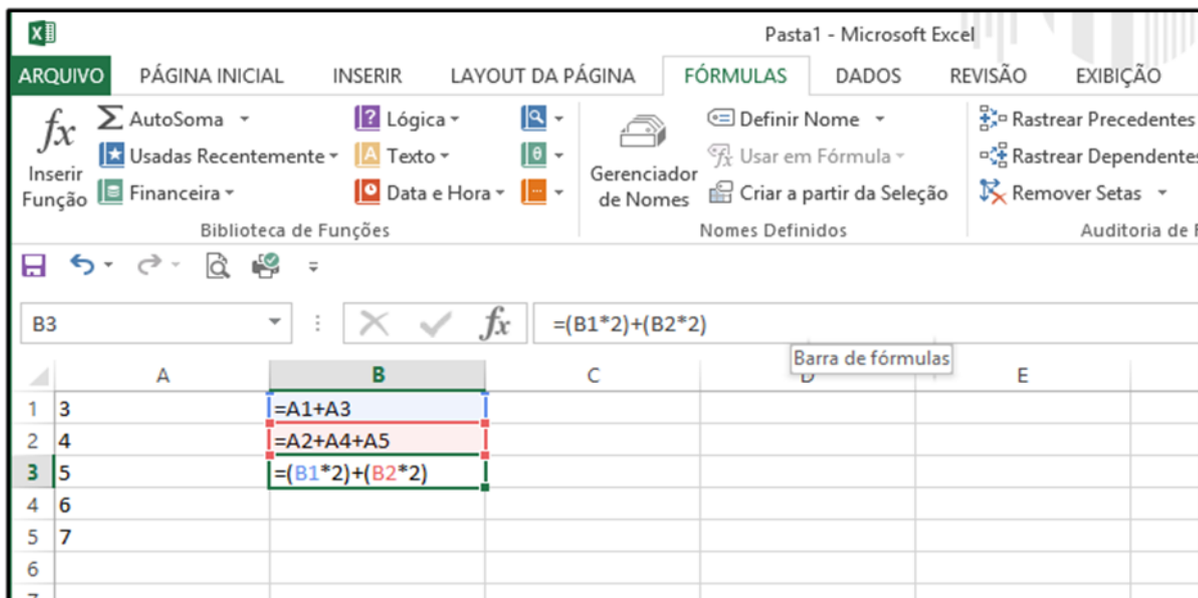
- (A) 08 dias.
- (B) 10 dias.
- (C) 12 dias.
- (D) 14 dias.

III – PROVA DE INFORMÁTICA BÁSICA – (05 questões)

QUESTÃO 11. Uma professora está elaborando o conteúdo programático para aplicar aos seus alunos e utiliza-se do Editor de Texto da Microsoft Word versão 2013, observa que 2 parágrafos de uma página estão com formatações diferentes. Para obter uma única formatação, ela deverá aplicar, em todos os parágrafos, o seguinte recurso:

- (A) Desfazer.
- (B) Referência Cruzada.
- (C) Zoom.
- (D) Pincel.

QUESTÃO 12. A *Figura 1* a seguir, mostra parte de exibição de uma planilha do Microsoft Excel 2013, as células **A1**, **A2**, **A3**, **A4** e **A5** contém, respectivamente os valores numéricos **3**, **4**, **5**, **6** e **7**. O conteúdo das células **B1**, **B2** e **B3** são fórmulas, sendo assim, qual é o resultado da fórmula da célula **B3**?



	A	B	C	E
1	3	=A1+A3		
2	4	=A2+A4+A5		
3	5	=(B1*2)+(B2*2)		
4	6			
5	7			
6				
7				

Figura 1 Parte de exibição planilha Excel 2013.

- (A) 30.
- (B) 50.
- (C) 70.
- (D) 80.

QUESTÃO 13. Sobre as ferramentas: *Internet Explorer* e *Google Chrome*. Qual é a sua finalidade?

- (A) Servem também para pesquisar arquivos no computador local.
- (B) Servem também para abrir arquivos com extensão do tipo DOC.
- (C) Servem para acessar páginas de conteúdo na internet.
- (D) Servem também para executa aplicativos e programas.

QUESTÃO 14. Indique a sequência de teclas de atalho que é utilizada quando se pretende imprimir um documento aberto no Editor de Textos da Microsoft Word 2013.

- (A) Ctrl + P.
- (B) Ctrl + A.
- (C) Ctrl + T.
- (D) Ctrl + C.

QUESTÃO 15. Indique respectivamente, a sequência de teclas de atalho em que é utilizada nos seguintes editores de textos: *Microsoft Word*, *WordPad* e *Notepad* quando se pretende **copiar** e **colar** determinado texto, ou partes de texto:

- (A) <Ctrl> + C e <Ctrl> + V.
- (B) <Alt> + C e <Ctrl> + V.
- (C) <Ctrl> + C e <Ctrl> + R.
- (D) <Alt Gr> + C e <Ctrl> + V.

IV - PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (10 Questões)

QUESTÃO 16. Em conformidade com o Art. 53 do Estatuto da Criança e do Adolescente “A criança e o adolescente têm direito à educação, visando ao pleno desenvolvimento de sua pessoa, preparo para o exercício da cidadania e qualificação para o trabalho, assegurando-se-lhes:”

- I. Igualdade de condições para o acesso e permanência na escola;
- II. Direito de contestar critérios avaliativos, podendo recorrer às instâncias escolares superiores;
- III. Acesso à escola pública e gratuita próxima de sua residência;
- IV. Progressiva extensão da obrigatoriedade e gratuidade ao ensino superior de qualidade.

- (A) Estão corretas apenas as afirmativas I, III e IV.
- (B) Estão corretas apenas as afirmativas I, II e III.
- (C) Estão corretas apenas as afirmativas II, III e IV.
- (D) Todas as afirmativas estão corretas.

QUESTÃO 17. Preencha corretamente as lacunas do trecho da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, assinalando a alternativa **correta**.

“Os Municípios incumbir-se-ão de oferecer a educação _____ em creches e pré-escolas, e, com prioridade, o ensino _____, permitida a atuação em outros níveis de _____ somente quando estiverem atendidas plenamente as necessidades de sua área de _____ e com recursos acima dos percentuais mínimos vinculados pela _____ Federal à manutenção e desenvolvimento do ensino.”

- (A) Regular / técnico / ensino / competência / determinação.
- (B) Básica / fundamental / educação / atuação / legislação.
- (C) Infantil / fundamental / ensino / competência / constituição.
- (D) Infantil / básico / escolaridade / capacidade / constituição.

Questão 18. O documento que fixa os indicadores a serem alcançados pelo coletivo da escola. E que deve facilitar a articulação com a comunidade local, participando das demandas a serem feitas ao poder público, reivindicando ações de políticas públicas vitais para o funcionamento da escola é:

- (A) O planejamento.
- (B) O Regimento interno.
- (C) O Projeto Político Pedagógico.
- (D) O Currículo escolar

QUESTÃO 19. Em relação ao papel do professor nas escolas. Preencha corretamente as lacunas e marque a alternativa **correta**: “Na escola tradicional o papel do professor era de transmissor do conhecimento e na escola atual passa a ser _____ da aprendizagem, _____ do conhecimento.”

- (A) Facilitador, mediador.
- (B) Construtor, facilitador.
- (C) Orientador, facilitador
- (D) Facilitador, transmissor.

QUESTÃO 20. Conforme previsto no Artigo 58 da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, educação especial é a modalidade de educação escolar oferecida:

- (A) Preferencialmente na rede privada de ensino, para educandos portadores de deficiência mental moderada por ser a rede com melhor qualidade no ensino em se tratando de educação especial.
- (B) Preferencialmente na rede regular de ensino, para educandos portadores de necessidades especiais.
- (C) Obrigatoriamente na rede regular de ensino, para educandos portadores de necessidades especiais.
- (D) Exclusivamente na rede regular de ensino, para educandos portadores de necessidades especiais.

QUESTÃO 21. Os conteúdos curriculares, de acordo com os Parâmetros Curriculares Nacionais estão agrupados em grandes categorias, que são:

- (A) Pontuais, transversais e comportamentais.
- (B) Procedimentais, transversais e conceituais.
- (C) Conceituais, procedimentais e atitudinais.
- (D) Conceituais, atitudinais e comportamentais.

QUESTÃO 22. Tratando-se de avaliação da aprendizagem escolar, por sua função diagnóstica e emancipatória assinale “V” para Verdadeiro e “F” para Falso, indicando a sequência **correta**:

- I. () A avaliação é realizado no aluno (sujeito que aprende).
- II. () A avaliação deve possibilitar que os alunos acompanhem suas conquistas, suas dificuldades e suas possibilidades, ao longo do processo de aprendizagem.
- III. () É aceitável em sala de aula, professor e alunos, contarem com importantes instrumentos que possibilitam levantar dados e avaliar os processos de aprendizagem, como por exemplo: a observação, dossiês e relatórios descritivos.
- IV. () O fato de ser diagnóstica significa menos seriedade na prática da avaliação.
- V. () A avaliação é indissociável do processo educativo, possibilitando ao professor definir critérios para planejar as atividades e criar situações propícias aos avanços na aprendizagem dos alunos.
- VI. () Uma das funções da avaliação é acompanhar, orientar, regular e redirecionar o processo educativo como um todo.
- VII. () A avaliação tem como função única medir os conhecimentos e deve ficar restrita aos seus resultados iniciais.

- (A) F, V, V, F, F, V, F.
- (B) V, F, V, F, V, V, F.
- (C) F, V, V, F, V, F, F.
- (D) F, V, V, F, V, V, F.

QUESTÃO 23. A Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB) determina que o ensino seja ministrado com base em princípios. Analise as afirmativas e marque a opção **correta**:

- I. Consideração com a diversidade étnico-racial.
- II. Igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.
- III. Liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar a cultura, o pensamento, a arte e o saber.
- IV. Garantia de padrão de qualidade.
- V. Coexistência de instituições públicas e privadas de ensino.

- (A) Somente as afirmações I, II, III e IV.
- (B) Somente as afirmações II, III, IV e V.
- (C) Somente as afirmações I, II, IV e V.
- (D) Todas as afirmações estão corretas.

QUESTÃO 24. O planejamento escolar é uma atividade que direciona as atitudes e as ações da escola e dos professores, tendo em vista seus objetivos. Assim sendo, assinale a alternativa **incorreta**:

- (A) O planejamento deve considerar o contexto no qual a escola e os alunos estão inseridos.
- (B) Quando da elaboração do planejamento é necessário conhecer os recursos físicos e pedagógicos disponíveis.
- (C) O planejamento deve considerar o currículo definido para a escola e os respectivos objetivos do processo ensino-aprendizagem.
- (D) O nível de conhecimento e aprendizagem dos alunos não é um elemento importante para o Planejamento.

QUESTÃO 25. Considerando os objetivos da ampliação do ensino fundamental para nove anos de duração, de acordo com o documento Ensino Fundamental de Nove Anos: Passo a Passo do Processo de Implantação; Assinale “V” para Verdadeiro e “F” para Falso, indicando a sequência **correta**:

- I. () melhorar as condições de equidade e de qualidade na educação básica.
- II. () estruturar um novo ensino fundamental para que as crianças prossigam nos estudos, alcançando maior nível de escolaridade.
- III. () tirar mais cedo as crianças das instituições de educação infantil, reduzindo assim custos para os cofres públicos.

- (A) V, V, F.
- (B) V, F, F.
- (C) V, F, V.
- (D) F, V, V.