

## PROCESSO SELETIVO – EDITAL Nº 003 ACT – 2024

CARGO: **CIÊNCIAS**

Nome Candidato(a):

### INSTRUÇÕES

I – Preencha os campos destinados ao seu nome e à assinatura no caderno de Questões e Folha de Respostas. Além disso, não se esqueça de conferir seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração. Qualquer divergência, comunique ao fiscal.

II – O único documento válido para avaliação é a Folha de Respostas. Só é permitido o uso de caneta esferográfica transparente de cor azul ou preta para o preenchimento da Folha de Respostas, que deve ser pintado todo o interior, ou feito um **X** na resposta certa.

III – O prazo de realização da prova é de duas horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Após 30 (trinta) minutos do início da prova, o candidato estará liberado para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação, podendo, no entanto, levar uma folha de RASCUNHO com as respostas.

IV – Ao término de sua prova, comunique ao fiscal, devolvendo – lhe a Folha oficial de Respostas e o Caderno de Provas, devidamente preenchidos e constando seu nome completo.

V – Os 3 (três) últimos candidatos deverão retirar-se juntos da sala de provas, após assinatura do Termo de Fechamento do envelope de retorno.

VI - O gabarito preliminar estará disponível no site da Prefeitura de Itapoá, no dia posterior à aplicação da prova.

VII – O NÃO cumprimento nas determinações constantes do Edital, no presente Caderno ou na Folha de Respostas incorrerá na eliminação do candidato.

### COMPOSIÇÃO DO CADERNO DE PROVAS

Disciplinas	Nº Questões
Conhecimentos Gerais	01 a 07
Conhecimentos Específicos	08 a 14

**Boa Prova!**



## CONHECIMENTOS GERAIS

**01.** Em conformidade com a Lei nº 9.394/1996 — Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, sobre o Ensino Fundamental, assinalar a alternativa INCORRETA:

(A) É obrigatório e tem duração de 9 anos.

(B) Inicia-se aos 6 anos de idade.

(C) É presencial, sendo o ensino a distância utilizado como complementação da aprendizagem ou em situações emergenciais.

(D) É obrigatório aos sistemas de ensino desdobrá-lo em ciclos.

**02.** Considerando-se a Lei nº 13.005/2014 — Plano Nacional de Educação (PNE), sobre a Meta 5 do PNE, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE: Alfabetizar todas as crianças, no máximo, até o final do \_\_\_\_\_ ano do ensino fundamental.

(A) 1º

(B) 2º

(C) 3º

(D) 4º

**03.** Considerando-se a Educação Inclusiva no Brasil, assinalar a alternativa que preenche as lacunas abaixo CORRETAMENTE:

Inclusão pode representar exclusão sempre que a avaliação for para \_\_\_\_\_, e não para promover; sempre que as decisões levarem em conta \_\_\_\_\_, e não as condições próprias de cada aluno e o princípio de lhe favorecer oportunidade máxima de aprendizagem, de inserção na sociedade, em igualdade de condições educativas.

(A) aprovar| o progresso de notas individual

(B) classificar | parâmetros comparativos

(C) incluir| aprendizagens individuais

(D) categorizar| os avanços individuais

**04.** A finalidade da interação escola-família, visando à melhoria de práticas pedagógicas e educacionais, deve priorizar o conhecimento:

(A) Da aprendizagem do aluno em anos anteriores.

(B) Do regimento escolar.

(C) Das regras da instituição escolar.

(D) Do aluno no seu contexto social.

**05.** Em relação às práticas pedagógicas mediadoras de aprendizagem, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

Para conhecer as crianças e planejar seu trabalho, o professor precisa aprender a construir um olhar interrogativo. A \_\_\_\_\_ torna-se fundamental. Exercitar e praticar a escuta das crianças é perseguir a compreensão de seus modos de sentir, pensar, fazer, perguntar, desejar e planejar. É também um modo de se aproximar das tensões, das situações conflitantes, das cooperações, das interferências e das alegrias provocadas quando um grupo de crianças se encontra.

(A) mensuração

(B) avaliação

(C) observação

(D) comparação.

**06.** A respeito do planejamento e organização do trabalho pedagógico, numerar a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

(1) Plano da escola.

(2) Plano de ensino.

(3) Plano de aula.

( ) É um plano que compõe o planejamento das ações pedagógicas desenvolvidas em uma determinada disciplina curricular no período letivo, orientando o trabalho docente.

( ) É um plano que compõe o tema de uma aula, objetivo, metodologia utilizada e avaliação, além de descrever possíveis referências bibliográficas, construído pelo professor a cada aula.

( ) É um plano que compõe as ações pedagógicas que orientarão a prática docente ao longo de todo o ano letivo, construído coletivamente na escola, organizando e mobilizando estratégias que dialoguem com os documentos oficiais educacionais e com o Projeto Político Pedagógico da escola.

(A) 1 - 2 - 3.

(B) 2 - 3 - 1.

(C) 2 - 1 - 3.

(D) 3 - 2 - 1.

**07.** Em relação à aprendizagem e ao desenvolvimento, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

A aprendizagem e o desenvolvimento não dependem apenas da ação do mundo externo sobre o sujeito, mas também da ação do \_\_\_\_\_ sobre o mundo.

(A) contexto

(B) abstrato

(C) sujeito

(D) trabalho.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**8.** No ensino de ciências do primeiro ano do ensino fundamental, o corpo humano é tratado como objeto de conhecimento da unidade temática:

(A) Matéria e energia.

(B) Ecologia e planeta terra.

(C) Vida e evolução.

(D) Desenvolvimento biológico.

**9.** A utilização das mídias tecnológicas como ferramenta pedagógica no ensino de ciências pode:

(A) Reduzir a qualidade do ensino, pois substitui completamente as estratégias tradicionais de ensino.

(B) Desencorajar a participação ativa dos alunos, promovendo apenas o consumo passivo de informações.

(C) Eliminar completamente a necessidade de materiais didáticos físicos e de atividades práticas em laboratório.

(D) Enriquecer o processo de ensino-aprendizagem, oferecendo novas possibilidades de exploração de conteúdos e facilitando a compreensão de conceitos científicos complexos através de simulações, vídeos e outros recursos.

10. Leia o trecho e responda: “As rochas \_\_\_\_\_ se formam a partir da transformação de rochas pré-existentes sob altas temperaturas e pressões, sem chegar ao estado de fusão. Durante esse processo, as rochas originais são alteradas em composição mineral, textura e estrutura.”

A alternativa que completa **CORRETAMENTE** a lacuna acima é:

- (A) metamórficas
- (B) ígneas
- (C) sedimentares
- (D) intrusivas

11. A Base Nacional Comum Curricular (BNCC) trouxe inovações significativas para o ensino de Ciências, entre elas podemos destacar:

- (A) A redução da importância da alfabetização científica, dando maior ênfase ao ensino memorístico.
- (B) A eliminação de discussões sobre temas atuais e relevantes, como as questões ambientais.
- (C) A exclusão dos temas transversais, focando apenas no conteúdo tradicional das disciplinas.
- (D) A promoção de uma abordagem investigativa, que incentiva o pensamento crítico e a resolução de problemas, visando uma aprendizagem significativa e contextualizada.

12. Ao abordar a sustentabilidade em sala de aula, é essencial:

- (A) Desconsiderar o papel da ciência e da tecnologia no desenvolvimento de soluções para os desafios ambientais atuais.
- (B) Fomentar a reflexão crítica sobre as práticas humanas e seus impactos no meio ambiente, incentivando a adoção de hábitos mais sustentáveis e a valorização de iniciativas que promovam o desenvolvimento sustentável.
- (C) Abordar o tema de forma superficial e sem conexão com os conteúdos curriculares de ciências.
- (D) Encorajar o consumismo e a exploração desenfreada dos recursos naturais.

13. Eclipse é uma palavra de derivação grega que significa “desaparição”. Em Astronomia, é definido como um fenômeno de interposição de astros que impede que a luz de uma estrela chegue até a superfície de outro astro.

Sobre o assunto, assinalar a alternativa **CORRETA**:

- (A) O eclipse solar ocorre quando o Sol, a Terra e a Lua se alinham e a Lua se localiza dentro do cone de sombra projetado pela Terra.
- (B) O eclipse lunar total ocorre quando a Lua fica alinhada entre a Terra e o Sol.
- (C) O eclipse lunar total ocorre quando o Sol, a Terra e a Lua se alinham e a Lua se localiza dentro do cone de sombra projetado pela Terra.
- (D) O eclipse do Sol ocorre quando o Sol fica alinhado entre a Lua e a Terra.

14. Qual o tipo de relevo que predomina na costa brasileira?

- (A) Planaltos.
- (B) Depressões.
- (C) Planícies.
- (D) Dobramentos modernos.



# GABARITO DE RESPOSTAS

**Identificação:**

NOME CANDIDATO(A): \_\_\_\_\_

DISCIPLINA: **CIÊNCIAS**

DATA: 28/01/2024

**INSTRUÇÕES:**

- 1 – Preencha a área de identificação com seu nome, data da prova e disciplina, com caneta esferográfica azul ou preta.
- 2 – Marque as respostas com caneta esferográfica azul ou preta.
- 3 – Marque apenas uma resposta por questão. Mais de uma marcação, anula a questão.
- 4 – Não rasure a Folha de Respostas.

<b>QUESTÕES</b>	<b>ALTERNATIVAS</b>			
<b>01</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>02</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>03</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>04</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>05</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>06</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>07</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>08</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>09</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>10</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>11</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>12</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>13</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>14</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>