



**Secretaria da Educação do Rio Grande do Sul  
Superintendência da Educação Profissional**

**EDITAL DE PROVAS 2026.1**

**ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO CÔNEGO JOÃO BATISTA SORG  
EDITAL DE PROVAS PARA INGRESSO DE ESTUDANTES NO PRIMEIRO  
SEMESTRE DE 2026**

O Diretor Escolar, no uso das atribuições legais, e em cumprimento às determinações da Lei nº 16.089, de 10 de janeiro de 2024, e do Decreto nº 58.232, de 24 de junho de 2025, torna público edital de provas para ingresso de estudantes no primeiro semestre de 2026 no curso TÉCNICO EM ENFERMAGEM, presencial, noturno subsequente.

**1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

1.1 Este Edital destina-se a trazer a organização das provas realizadas pela **ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO CÔNEGO JOÃO BATISTA SORG**, contendo o horário de aplicação das provas, a solicitação de atendimento especial, a quantidade de questões, as orientações gerais da aplicação das provas e os conteúdos programáticos.

**2. DA CONDIÇÃO ESPECIAL PARA A REALIZAÇÃO DO EXAME DE SELEÇÃO**

5.1 Os estudantes que necessitarem de Atendimento Especial durante a aplicação da prova poderão entrar em contato com a escola por meio do telefone ( 54 ) 91964 - 2611 e encaminhar o Formulário de Solicitação de Condição Especial, Anexo I, pelo e-mail [conegojoabatistasorg39cre@educar.rs.gov.br](mailto:conegojoabatistasorg39cre@educar.rs.gov.br) PARA SOLICITAÇÃO DE ATENDIMENTO ESPECIAL.

**3. DA DATA, HORÁRIO DE APLICAÇÃO E LOCAL DE PROVA**

3.1 O Exame de Seleção ocorrerá no dia 13 de novembro de 2025.

3.2 O local de prova será E.E.Médio Cônego João Batista Sorg, localizada na Rua Marechal Floriano, 688 Centro – Carazinho R/S

**3.3 O Exame de Seleção terá duração de 3 horas e iniciará as 19 horas ( dezoito horas), horário de Brasília.**

#### **4. DO FORMATO E NÚMERO DE QUESTÕES**

4.1 A prova terá o formato OBJETIVO.

4.2 O Exame de Seleção será constituído por uma Prova Objetiva, com 40 (quarenta) questões.

4.3 A/O candidata/candidato obterá pontuação única, dada pela soma dos acertos obtidos nas questões da prova que estarão assim distribuídas:

Matemática – 10 (dez) questões objetivas;

Ciências da Natureza – 10 (dez) questões objetivas;

Ciências Humanas – 10 (dez) questões objetivas;

Língua Portuguesa – 10 (dez) questões objetivas;

4.4 Serão eliminados do Exame de Seleção, automaticamente, as/os candidatas/candidatos que não acertarem pelo menos uma questão entre as 40 (quarenta) propostas.

#### **5. DO PROCESSO DE APLICAÇÃO DAS PROVAS**

5.1 A/O candidata/candidato inscrito deverá comparecer ao local de provas 30min (trinta minutos) antes do horário de início do Exame de Seleção, portando o seu documento de identificação com foto utilizado na inscrição e caneta esferográfica azul ou preta.

5.2 Somente será permitida a entrada da/do candidata/candidato nas dependências do local onde será realizado o Exame de Seleção, sendo recomendado que os acompanhantes não se aglomerem no portão de entrada da escola.

5.3 Será desclassificada/desclassificado do Processo Seletivo a/o candidata/candidato que se apresentar após o horário estabelecido ou fora do local de prova que lhe foi designado ou que não esteja portando seu documento de identificação com foto. Por documento de identificação com foto entende-se:

I. Carteira de identidade expedida pelas Secretarias de Segurança Pública – Instituto de Identificação; pela Polícia Federal; pelos Comandos Militares; pela Polícia Militar e pelos órgãos ou conselhos fiscalizadores de exercício profissional;

II. Certificado de Reservista com foto;

III. Carteira funcional com foto, expedidas por órgão público;

IV. Carteira de Trabalho;

V. Passaporte;

VI. Carteira Nacional de Habilitação (somente modelo expedido na forma da Lei n.º 9.503/97).

- 5.4 O documento de identificação deverá estar em perfeitas condições (sem avarias ou inviolados), de forma a permitir a identificação da/do candidata/candidato. Não será aceita cópia de documento de identificação, ainda que autenticada, nem protocolo de documento.
- 5.5 A/O candidata/candidato que se apresentar para prova com qualquer tipo de aparelho eletrônico deverá, ao entrar na sala, desligá-lo e depositá-lo no local determinado. A SEDUC RS não se responsabiliza por perdas, extravios ou danos.
- 5.6 Para realizar a Prova, a/o candidata/candidato receberá um Caderno de Questões e uma folha de respostas.
- 5.7 É de inteira responsabilidade da/do candidata/candidato manter a integridade do Caderno de Questões e da Folha de Respostas.
- 5.8 Ao concluir a prova, a/o candidata/candidato deverá devolver ao fiscal da sala a Folha de Respostas. Caso não entregue a Folhas de Respostas, será desclassificada/desclassificado.
- 5.9 As/Os duas/dois últimas/últimos candidatas/candidatos de cada sala deverão permanecer no local até que ambas/ambos tenham terminado a prova.
- 5.10 Ao concluir a prova, a/o última/último candidata/candidato de cada sala deverá assinar a ata de aplicação de prova.
- 5.11 A/O candidata/candidato poderá levar uma garrafa de água para seu consumo durante a Prova.
- 5.12 O consumo de alimentos sólidos somente poderá ser realizado fora da sala com o acompanhamento de uma/um fiscal.
- 5.13 As/Os candidatas/candidatos que eventualmente necessitarem sair da sala durante a realização da prova, só poderão fazê-lo com a permissão e o acompanhamento de um/uma fiscal.
- 5.14 É expressamente vedada qualquer espécie de consulta durante a Prova por meio do uso de telefone celular, livros, calculadoras, relógio digital, fones de ouvido, gravadores, pagers, notebooks, pen-drives, tablets ou quaisquer aparelhos eletrônicos similares.
- 5.15 É proibido o porte de armas, bem como o uso de bonés, chapéus, gorros, véus, lenços, aparelhos auriculares, óculos escuros, ou qualquer outro adereço que lhes cubra a cabeça, os olhos e os ouvidos (com exceção daquelas/daqueles candidatas/candidatos que tiverem solicitado prova em condição especial).
- 5.16 A escola poderá utilizar instrumentos detectores de metal, nos locais de prova.
- 5.17 Não será aplicado o Exame de Seleção para os cursos em que a quantidade de candidatos inscritos homologados seja igual ou menor ao número de vagas ofertadas.

## **6. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

### **SUBSEQUENTES**

O Exame de Seleção constitui-se de prova com 40 (quarenta) questões objetivas que visa à avaliação dos conhecimentos adquiridos pelas/pelos candidatas/candidatos nas matérias do núcleo comum do Ensino Médio.

#### **Matemática e suas Tecnologias (10 questões):**

Tratamento da informação, problemas e aplicações. Porcentagem, razão e proporção. Conjuntos Numéricos Fundamentais - Conjuntos: representação, relação de pertinência, igualdade de conjuntos, subconjuntos, relação de inclusão, operações com conjuntos: união, intersecção, diferença. Conjunto dos números reais e suas operações. Função como relação: definição, notação, domínio, imagem, gráficos. Geometria Espacial: Noções sobre poliedros. Áreas e volumes dos prismas, pirâmides. Áreas e volumes dos cilindros, cones. Geometria Analítica - Coordenadas cartesianas: coordenadas na reta e no plano, distância entre dois pontos. Unidade de medida: comprimento, massa e capacidade. Estatística básica: interpretação de gráficos, média, moda e mediana.

**Ciências da Natureza e suas Tecnologias (10 questões):** Citologia: Teoria celular. Composição química da célula. Membranas celulares e processos de troca na célula. Componentes citoplasmáticos, forma e funções das estruturas celulares. Metabolismo energético das células: fotossíntese, quimiossíntese, respiração e fermentação. Núcleo: ácidos nucleicos. Síntese proteica. Divisão celular: mitose e meiose. Reprodução: reprodução assexuada e sexuada. Gametogênese e fecundação. Histologia: organização tecidual. Estudo do corpo humano: fisiologia da nutrição, digestão, circulação, respiração e excreção. O microrganismos vírus, bactérias, protozoários e fungo.

Física: Dinâmica: as leis de Newton; Aplicações das leis de Newton; Energia, trabalho e potência; Princípio da conservação da Energia mecânica; Mecânica dos fluidos: Conceitos e aplicações da hidrostática da hidrodinâmica; Temperatura e calor; Calorimetria; Dilatação térmica; Mudança de fase; Aplicações das Leis da Termodinâmica; Eletrodinâmica: corrente elétrica; diferença de potencia; Substâncias puras e misturas (misturas homogênea e heterogênea; fases; processos usuais de separação de misturas).

Química: Estrutura atômica (modelos atômicos; número atômico; número de massa; íons). Tabela periódica. Ligações químicas (interatômicas e intermoleculares). Reações químicas. Funções inorgânicas. Teorias ácido-base. Estequiometria. Soluções (expressões de concentração, diluição, titulação).

Compostos de carbono (funções orgânicas). Principais composições químicas presentes em: sabões e detergentes, gás natural, gás de cozinha e outros combustíveis, plásticos, óleos e gorduras, vinagre, bebidas alcoólicas. Compostos orgânicos de importância biológica.

**Ciências Humanas e suas Tecnologias (10 questões):** Localização e orientação. Sistema de coordenadas geográficas; fusos horários. A nova ordem geopolítica mundial e a expansão do capitalismo. O processo de globalização atual e suas consequências econômicas, culturais, sociais e ambientais. Conflitos internacionais da atualidade. Blocos econômicos regionais. Industrialização: tipos de indústrias, fatores locais, regiões industriais; a indústria no Brasil. Urbanização: características atuais; o espaço urbano brasileiro. A questão ambiental: os impactos ambientais, acordos internacionais para o meio ambiente; política ambiental brasileira. Mundo Contemporâneo: fase do capitalismo monopolista, Primeira Guerra Mundial. Revolução Russa e construção do socialismo. A grande depressão e a década de 30. Os estados totalitários: Itália e Alemanha. Segunda Guerra Mundial. Guerra Fria e coexistência pacífica. Era de Vargas e Populismo: Crise oligárquica e a “Revolução de 30”. Nacionalismo: tentativa de autonomia política e econômica. Movimentos sociais e políticos. Manifestações ideológicas e culturais. Crise do Populismo e Golpe de 64: Contradições e colapso do populismo. Significado do Movimento de 64. Contexto social, política e cultura pós-64. Nova República. Constituição de 1988 e a nova ordem política.

**Linguagens, Códigos e suas Tecnologias (10 questões):** Leitura, compreensão e análise de texto: capacidade de identificar a estrutura geral do texto e das partes que o compõem; identificar as ideias principais e secundárias; discernir, entre afirmativas, as verdadeiras e as falsas ou capciosas, em relação ao sentido geral do texto; reconhecer a síntese adequada do texto, inferências pertinentes, equivalências e oposições de sentido referencial ou figurado; reconhecer e avaliar as marcas e recursos linguísticos utilizados na organização do texto; identificar o sentido dos termos e expressões. Conteúdos gramaticais: uso correto dos recursos linguísticos e domínio do nível culto da língua: ortografia oficial vigente, flexão nominal e verbal; emprego dos tempos e modos verbais; vozes do verbo; estrutura, emprego, funções e

classificações das palavras; estrutura frasal; pontuação; sintaxe de colocação; concordância e regência; crase; processos de coordenação e subordinação; correção, clareza e concisão da linguagem.

CARAZINHO (RS), 30 de setembro de 2025.

  
Cinara Regina Shultz Mayer

Diretora Escolar

**Cinara R. S. Mayer**  
**Diretora**  
**Id. 2761637/01**

**ANEXO I**  
**FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE CONDIÇÃO ESPECIAL**

Nome completo da/do Candidata/Candidato:

Nome completo da escola:

Nome do curso:

**Assinale se apresenta alguma(s) das condições listadas abaixo:**

- Deficiência Física
- Surdez
- Deficiência Auditiva (baixa audição)
- Cegueira
- Baixa Visão
- Visão Monocular
- Surdocegueira
- Deficiência Intelectual
- Deficiência Múltipla
- Transtorno do Espectro Autista
- Altas Habilidades/Superdotação
- Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade (TDAH)
- Dislexia
- Disgrafia
- Disortografia
- Discalculia
- Dislalia
- Outra necessidade educacional específica: \_\_\_\_\_

**[pode assinalar mais de uma condição]**

**Caso necessite de algum(ns) dos atendimentos especiais listados abaixo, assinale a(s) alternativa(s) correspondente(s):**

- Acesso facilitado em função de dificuldade de locomoção ou uso de cadeira de roda.
- Mesa adequada a uma cadeira de rodas.
- Cadeira e mesa adequadas à minha estatura ou amputação.
- Realização da prova em ambiente com poucas pessoas.
- Presença de um acompanhante que permanecerá fora da sala a minha disposição.
- Permissão para uso de Tecnologia Assistiva (prótese, órtese, lupas, aparelho auditivo) de minha propriedade.
- Permissão para uso de medicamento durante a prova.
- Computador com editor de textos para digitação.
- Computador com software leitor de tela NVDA.
- Prova impressa em braile.
- Prova impressa com fonte ampliada para 18.
- Presença de intérprete de Libras (Língua Brasileira de Sinais).
- Prova filmada em Libras.
- Auxílio Ledor (serviço de leitura da prova).
- Auxílio Transcritor (serviço de preenchimento da prova e/ou escrita da redação para alunos impossibilitados ou com muita dificuldade de escrever ou preencher o cartão resposta).
- Correção da minha redação adaptada em função de minha primeira língua ser a Libras.
- Tempo adicional para realização da prova (adição de 1 hora ou até 1/3 do tempo total permitido às/aos demais candidatas/candidatos), mediante parecer de profissional da área da saúde).
- Tempo para amamentação.

**[pode assinalar mais de uma condição]**