



# Avaliação SCPASS: Um folheto para pais e alunos

## Visão geral

- O South Carolina Palmetto Assessment of State Standards (SCPASS) é uma avaliação estadual em ciências.
- O teste de ciências é aplicado aos alunos do 4º e 6º anos.
- Todos os alunos dessas séries, incluindo alunos com deficiência e Alunos multilíngues (MLs), precisam fazer esses testes, exceto aqueles que se qualificam para a Avaliação Alternativa da Carolina do Sul (SC-Alt), conforme determinado pela equipe do IEP.
- Os testes SCPASS avaliam os padrões acadêmicos da Carolina do Sul ensinados nas aulas de ciências. Esses padrões são encontrados no site do SCDE em:  
<https://ed.sc.gov/instruction/standards-learning/science/standards/>.



## Janela de teste

- **O SCPASS deve ser administrado durante os últimos vinte dias letivos** conforme determinado pelo calendário de instrução de cada distrito. Distritos e escolas agendarão datas específicas de testes.

## Formato do teste

- As avaliações do SCPASS serão administradas apenas em formato computadorizado, com as seguintes exceções:
  - ◆ Os alunos que não podem fazer avaliações on-line devido a suas deficiências, conforme especificado em seus IEPs ou planos 504, podem ser testados em formato impresso.
  - ◆ Os distritos que recebem uma isenção do Conselho Estadual de Educação podem fazer o teste em formato impresso.
- Os testes **não são cronometrados**.

## Tipos de perguntas de teste

- Os testes de ciências contêm questões de teste com vários graus de dificuldade.
- Os testes podem incluir uma variedade de tipos de perguntas, como múltipla escolha, seleção múltipla e perguntas aprimoradas por tecnologia, como arrastar e soltar, clicar em uma área de uma imagem e itens de lista suspensa.

## Traduções/Acessibilidade

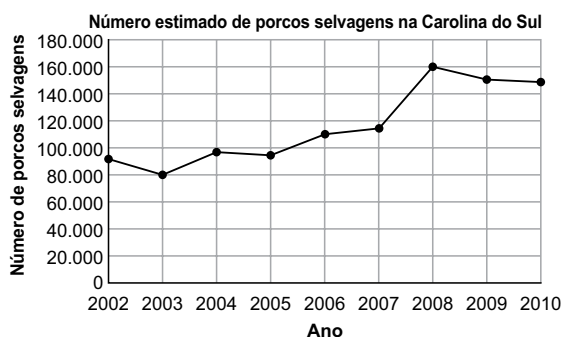
- Recursos para pais como este folheto, relatórios de pontuação de amostra e descritores de nível de desempenho estão disponíveis em vários idiomas e em um formato acessível compatível com a Seção 508 da Lei de Reabilitação de 1973, conforme emendas. Acesse a página de recursos para alunos e pais para traduções, documentos impressos em tamanho grande e para solicitar outros formatos alternativos:  
<https://ed.sc.gov/tests/assessment-information/student-and-parent-resources/>.



## Modelo de itens

### Ciências - 4º ano

O gráfico mostra a população estimada de porcos selvagens na Carolina do Sul entre 2002 e 2010.



Qual afirmação é **melhor** embasada de acordo com esses dados?

- A. A população de porcos selvagens aumentou entre 2008 e 2009.
- B. Mais porcos selvagens estavam na Carolina do Sul em 2010 do que em 2002.
- C. A população de porcos selvagens diminuiu entre 2005 e 2008.
- D. Mais pessoas na Carolina do Sul tinham porcos selvagens em 2007 do que em 2008.

Chave = B

### Ciências - 6º ano

Qual par de afirmações **melhor** explica um estímulo ambiental e a resposta de um urso para sobreviver ao inverno?

- A. Estímulo ambiental: O urso sente que a comida está se tornando escassa.  
Resposta: O urso consome menos comida e sua frequência cardíaca aumenta.
- B. Estímulo ambiental: Os dias estão cada vez mais curtos.  
Resposta: O urso consome mais comida e sua frequência cardíaca diminui.
- C. Estímulo ambiental: O urso está com fome.  
Resposta: O urso consome mais comida e sua frequência cardíaca aumenta.
- D. Estímulo ambiental: Os dias estão ficando mais longos.  
Resposta: O urso consome menos comida e sua frequência cardíaca diminui.

Chave = B

## Modelo de perguntas, tutoriais e treinamento de ferramentas on-line (OTT)

- A página do SCPASS (<http://ed.sc.gov/tests/middle/scpass/>) fornece recursos de prática, preparação e referência, incluindo:
  - ◆ Os tutoriais em vídeo de teste on-line fornecem instruções passo a passo sobre como usar o sistema de teste on-line. As escolas devem revisar esses tutoriais com os alunos antes do teste.
  - ◆ Treinamento de ferramentas on-line (OTT) para alunos: este módulo on-line simula o sistema de teste SCPASS e permite que os alunos pratiquem usando o software de teste e todas as ferramentas disponíveis durante o teste, como marca-texto, lupa e calculadora. O OTT e o tutorial em vídeo de teste on-line para SCPASS podem ser localizados no seguinte site (usando o Google Chrome): <https://wbte.drcredirect.com/SC/portals/sc>.
  - ◆ Exemplos de perguntas científicas do SCPASS de anos anteriores.

## Resultado dos testes

- Os distritos receberão cópias eletrônicas dos relatórios de pontuação dos alunos até 8 de julho. Até 1º de agosto, os distritos receberão cópias impressas para distribuir aos pais.
- Os resultados do teste SCPASS incluem pontuações de escala, níveis de desempenho e desempenho por categoria de relatório.
- Os níveis gerais de desempenho para a ciência são: excede as expectativas, atende às expectativas, se aproxima das expectativas e não atende às expectativas.