

# Primavera de 2025 Rhode Island Relatório Individual do Aluno na Avaliação de Ciências da Próxima Geração



**RIDE** Rhode Island  
Department  
of Education

**Nome:** Doe, Jolyne A.  
**SASID:** 9999993456  
**Data de Nasc.:** 4/03/2009

**Distrito:** Demo District (9999)  
**Escola:** Demo High School (99999999)  
**Série:** 11

## O que é a Avaliação de Ciências da Próxima Geração? (NGSA)

Este relatório fornece os resultados de seu filho na Avaliação de Ciências da Próxima Geração (NGSA, na sua sigla em inglês) de 2025. A NGSA mede o conhecimento e as habilidades do aluno nos Padrões de Ciências da Próxima Geração (NGSS) que Rhode Island adotou em 2013 ([www.ride.ri.gov/NGSS](http://www.ride.ri.gov/NGSS)). NGSA é administrada aos alunos das 5ª, 8ª e 11ª séries e fornece informações sobre o conhecimento e as habilidades dos alunos nas áreas das ciências da vida, ciências físicas e ciências da terra e do espaço.

## Os testes estaduais fornecem informações valiosas para você e para o professor do seu filho

Informações da NGSA, combinadas com outras medidas acadêmicas e sociais, ajudarão os educadores a avaliar a colocação no nível de série, projetar instrução especializada, definir metas de aprendizado e monitorar o progresso. Esses testes permitirão que as escolas, os distritos e o Departamento de Educação de Rhode Island (RIDE, na sua sigla em inglês) identifiquem onde precisamos agir para melhorar o ensino e a aprendizagem. Esses testes ajudam a orientar o trabalho crítico para melhorar os resultados dos alunos. Esperamos que a compreensão do conhecimento e das habilidades científicas de seu filho o capacite como um defensor de seu filho. Para obter mais informações sobre como entender melhor os resultados, acesse [www.ride.ri.gov/assessment-results](http://www.ride.ri.gov/assessment-results).

### Resultados Gerais de Seu Filho na 11ª Série

#### Ciências

Nível de Desempenho

**Excedendo as Expectativas**

Pontuação

**96**

(Faixa de Pontuação: 1-120)

#### O relatório mostra:

- A pontuação de seu filho entre 71 e 120 e o nível de desempenho dele
- O desempenho de seu filho em comparação com as médias da escola, do distrito e do estado
- Como seu filho se saiu nas diferentes áreas da ciência medidas por essa avaliação

## O Que Devo Fazer a Seguir?

Após analisar este relatório, é fundamental que você se conecte com a escola de seu filho participando nas conferências família-professor e discutindo com os professores de seu filho suas dúvidas e preocupações. Não tenha medo de se manifestar. As crianças cujas famílias enfatizam o valor da educação têm maior probabilidade de considerá-la importante também.

- A frequência escolar é importante, **todos os dias**. Faltar a apenas dois dias de aula por mês é uma ausência crônica, portanto, tenha como prioridade levar seu filho à escola pontualmente todos os dias.
- Estabeleça rotinas de leitura diárias, deixe que seu filho veja você ler e incentive-o a ler por diversão durante todo o ano.
- Engaje-se e mantenha-se conectado à escola de seu filho, como e quando puder.
- Compartilhe sua voz! Ajude a melhorar a escola de seu filho participando no SurveyWorks todos os anos.
- Inicie uma conversa. Faça perguntas. Converse com seu filho sobre o que ele está aprendendo e demonstre interesse nos assuntos que o entusiasma.

### Você sabia que estabelecer rotinas familiares pode ajudar seu filho a ter sucesso?

Crie o hábito de definir horários específicos para as lições de casa, a leitura, as refeições, as conversas em família, a hora de dormir e a saída para a escola todos os dias.

Lembre-se de que você é o primeiro professor do seu filho e desempenha um papel importante na preparação dele para o sucesso.



**Junte-se a nós para melhorar educação!**  
Digitalize o código QR para acessar informações e recursos importantes para sua família

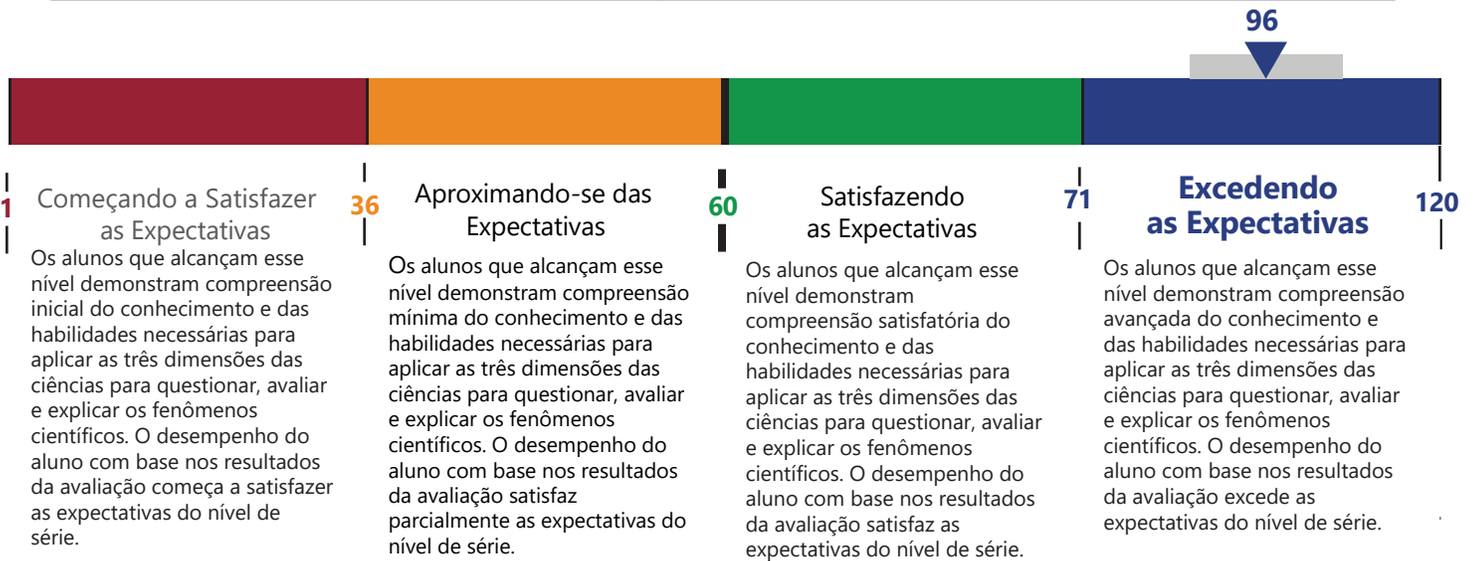
Junte-se a nós para Melhorar a educação  
Escaneie o código QR para acessar informações e recursos importantes para sua família

## Ciências

Teste em Computador

Nível de Desempenho de Seu Filho  
 Pontuação de Seu Filho

**Excedendo as Expectativas**  
**96**



A barra cinza horizontal exibida nos gráficos acima mostra a faixa de pontuações prováveis que seu filho receberia se fizesse o teste várias vezes. A faixa de pontuação para seu filho está entre 63 e 71.

### Pontuação de Ciências de Jolyne

**96**  
**Excedendo as Expectativas**

A pontuação de Ciências de Jonathan é **96**. Essa pontuação é **maior** do que a pontuação média dos alunos da décima primeira série da escola, **maior** do que a dos alunos da décima primeira série do distrito e **maior** do que a dos alunos da décima primeira série de todo o estado.

### Desempenho

Como o desempenho de seu filho foi comparado ao dos alunos da escola, do distrito e do estado.

Ano	Pontuação do Seu Filho	Pontuação Média		
		Escola	Distrito	Estado
<b>2025</b>	<b>96</b>	<b>65</b>	<b>60</b>	<b>50</b>

### Como Foi o Desempenho de Seu Aluno nas Diferentes Áreas das Ciências?

#### Ciências da Vida



Seu aluno pode usar a matemática de forma consistente para prever o movimento de objetos no sistema solar, avaliar informações para descrever estrelas de várias massas e idades, modelar os efeitos do fluxo de energia nos sistemas da Terra e prever mudanças no clima com base em dados.

#### Ciências Físicas



Seu aluno pode, às vezes, modelar a estrutura atômica, as propriedades das ondas em vários meios e os efeitos da energia e das forças nos sistemas; explicar as mudanças na matéria, nas reações e na energia à medida que as condições são modificadas; e planejar experimentos para coletar dados que mostrem as relações entre força, massa e aceleração.

#### Ciências da Terra e do Espaço



Seu aluno pode ter dificuldade em usar a matemática para prever o movimento de objetos no sistema solar, avaliar informações para descrever estrelas de várias massas e idades, modelar os efeitos do fluxo de energia nos sistemas da Terra e prever mudanças no clima com base em dados.