

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



RIDE Rhode Island
Department
of Education

Nome: Doe, Jennifer A.
SASID: 9999991234
Data de Nasc.: 04/29/2015

Distrito: Demo District (9999)
Escola: Demo Elementary School (99999999)
Série: 5

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). 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.

Resultados Gerais de Seu Filho na 5ª Série

Ciências

Nível de Desempenho

Aproximando-se das Expectativas

Pontuação

49

(Faixa de Pontuação: 1-120)

O relatório mostra:

- A pontuação de seu filho entre 37 e 59 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.

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

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.



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

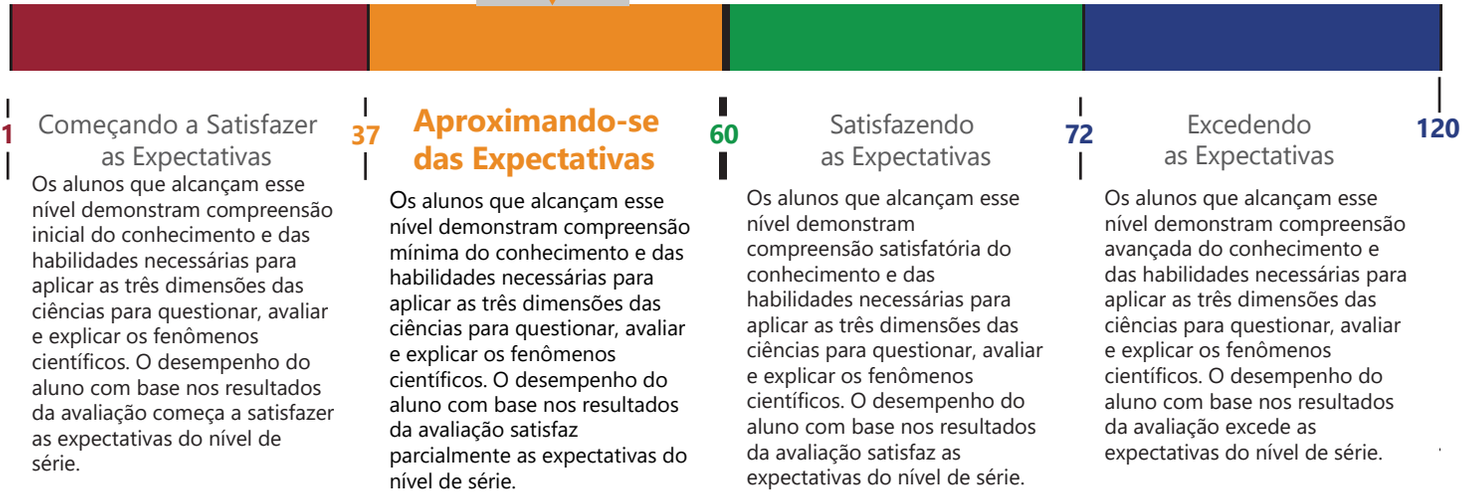
Ciências

Teste em Computador

Nível de Desempenho de Seu Filho
Pontuação de Seu Filho

Aproximando-se das Expectativas
49

49



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 44 e 54.

Pontuação de Ciências de Jennifer

49

Aproximando-se das Expectativas

A pontuação de Ciências de Jennifer é **49**. Essa pontuação é **menor** do que a pontuação média dos alunos da quinta série da escola, **menor** do que a dos alunos da quinta série do distrito e **semelhante** à dos alunos da quinta 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
2025	49	65	60	50

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

Ciências da Vida



Seu aluno pode modelar consistentemente os ciclos de vida e o movimento da matéria nos ecossistemas; usar evidências para explicar que os organismos precisam de estruturas para viver; e interpretar dados para mostrar que os indivíduos herdam características, as populações têm características diferentes e alguns organismos prosperam em ambientes específicos.

Ciências Físicas



Seu aluno pode, às vezes, realizar experimentos para explicar a estrutura da matéria, os sinais de mudança química e como as forças afetam o movimento dos objetos; usar evidências para explicar a velocidade e a transferência de energia; e modelar partículas de matéria e ondas de luz.

Ciências da Terra e do Espaço



Seu aluno pode ter dificuldade para apresentar dados que mostrem os resultados dos movimentos da Terra ao redor do sol; representar graficamente onde existem água doce e salgada na Terra; modelar as interações da geosfera, biosfera, hidrosfera e atmosfera; e usar evidências para analisar soluções para os riscos causados pelo clima.