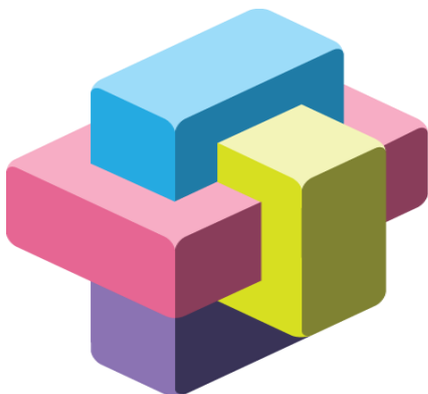


## Prêmio “Respostas para o Amanhã” recebe inscrições até 17 de junho

*Iniciativa da Samsung reconhece projetos de investigação científica e tecnológica de alunos do ensino médio da rede pública*



# RESPOSTAS PARA O AMANHÃ

---

## Solve For Tomorrow

**São Paulo, 03 de junho de 2019** – As inscrições para a 6ª edição do [Prêmio “Respostas para o Amanhã”](#) vão até o dia 17 de junho. A iniciativa da Samsung conta com a coordenação geral do CENPEC – Educação e busca estimular projetos de investigação e experimentação científica e/ou tecnológica de alunos de ensino médio da rede pública de ensino. As inscrições são gratuitas e podem ser feitas por professores de Biologia, Física, Química ou Matemática.

O Prêmio “Respostas para o Amanhã” tem como proposta engajar estudantes, sob orientação dos professores, na busca por soluções de impacto, que contribuam para a sociedade e as comunidades em que vivem a partir da aplicação prática dos conhecimentos curriculares. Os vinte projetos semifinalistas serão selecionados e divulgados em 1º de agosto. Os dez finalistas serão conhecidos em 28 de agosto. Os três vencedores nacionais, serão anunciados no dia 30 de setembro. A equipe melhor classificada será convidada a apresentar o projeto na Etapa regional, em São Paulo, com os demais vencedores de países da América Latina.

No período de 23 a 29 de setembro, ocorrerá a votação pelo Júri Popular no site do Prêmio ([www.respostasparaoamanha.com.br](http://www.respostasparaoamanha.com.br)) quando serão escolhidos 3 dentre os 10 projetos finalistas.

No Brasil, desde 2014, o Respostas para o Amanhã contabiliza:

- Mais de 5,7 mil inscrições;
- Cerca de 18 mil projetos;
- Mais de 4 mil escolas participantes em todo o território nacional;
- 10,2 mil professores envolvidos nos projetos;
- 153 mil estudantes participantes.

Segundo Isabel Costa, Gerente de Cidadania Corporativa da Samsung Brasil, o Prêmio está alinhado às políticas praticadas pela empresa globalmente para incentivar a educação. “A Samsung tem como essência despertar o interesse por inovação em alunos e professores. Acreditamos na educação como meio para estimular e transformar a vida das pessoas”, destaca a Gerente.

Mônica Gardelli Franco, Diretora Executiva do CENPEC – Educação, destaca que a premiação é uma oportunidade muito importante para as escolas públicas. “Participando do Prêmio, os professores e estudantes de todo o país têm a oportunidade de mostrar para a sociedade brasileira a relevância e o potencial de impacto do trabalho realizado nas escolas públicas e também de aprimorar sua formação por meio dos conteúdos disponibilizados na plataforma do

Prêmio”, afirma. “Além disso, suas iniciativas podem inspirar outros professores e estudantes a realizarem um trabalho de ensino e aprendizado mais conectado com as questões contemporâneas”, finaliza a Diretora Executiva.

## Premiação

### Projetos semifinalistas

Cada professor orientador e até dois professores parceiros dos 20 (vinte) projetos semifinalistas serão contemplados com 1 tablet Samsung.

### Projetos finalistas

Cada uma das escolas dos 10 (dez) projetos finalistas será contemplada com 1 (uma) TV Samsung 55” e 1 (um) notebook Samsung.

### Vencedores nacionais

**1º lugar:** Cada aluno da equipe vencedora será contemplado com 1 smartphone Samsung. O professor orientador e 5 (cinco) estudantes representantes do projeto vencedor em primeiro lugar também serão contemplados com uma viagem para São Paulo, no mês de novembro de 2019, para participação no Prêmio Respostas para o Amanhã América Latina.

**2º lugar:** 1 notebook Samsung para cada um dos alunos da equipe vencedora.

**3º lugar:** 1 tablet Samsung para cada um dos alunos da equipe vencedora.

### Vencedores na categoria Júri Popular

Os três projetos escolhidos por votação do público receberão um troféu de reconhecimento.

A iniciativa da Samsung é coordenada pelo CENPEC – Educação. O programa conta, ainda, com a parceria da Representação no Brasil da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (UNESCO no Brasil), da Rede Latino-Americana pela Educação (Reduca) e da Organização dos Estados Ibero-americanos (OEI), além do apoio do Conselho Nacional de Secretários de Educação (Consed).

## Serviço

**Inscrições:** <https://respostasparaoamanha.com.br/inscricao>

## Projetos 5ª edição

Do Ceará, o projeto vencedor foi “Reflexologia Experimental de *Cenchrus echinatus* e *Jatropha gossypifolia* no desenvolvimento de culturas-alvo da agricultura familiar”, que teve como foco as disciplinas Biologia, Matemática e Iniciação Científica/Tecnológica. A ideia da proposta é contribuir para a produção agrícola familiar local e a consequente melhoria na produtividade de alimentos da comunidade.

Centrado em conhecimentos da disciplina de Biologia, o projeto “Estudo sobre o efeito larvicida do líquido da castanha de caju em mosquitos hematófagos”, dos alunos vencedores de Pernambuco, propõe a produção de um larvicida natural à base do líquido extraído da castanha de caju, a fim de combater larvas de *Aedes Aegypti*.

Já o “Estudo sobre o BCA: biossorvente da casca de arroz para remoção de metais da água de poço do litoral norte gaúcho” integrou os conhecimentos trabalhados nas disciplinas Gestão da Produção e Qualidade, Biologia e Química. A pesquisa mostra os esforços dos estudantes para encontrar uma alternativa para o tratamento da água a partir de um biossorvente desenvolvido com a palha de arroz.

Confira detalhes e vídeos dos projetos vencedores de todas as edições [neste link](#).

**Sobre a Samsung Electronics Co., Ltd.**

Samsung inspira o mundo e cria o futuro com ideias e tecnologias inovadoras. A companhia está redefinindo o mundo de TVs, smartphones, wearables, tablets, eletrodomésticos, sistemas de conexão e memória, sistema LSI, fundição de semicondutores e soluções LED. Para saber mais sobre as últimas notícias, por favor, visite a Sala de Imprensa da Samsung em <http://news.samsung.com/br>

## **Sobre o CENPEC – Educação**

O CENPEC – Centro de Estudos e Pesquisas em Educação, Cultura e Ação Comunitária é uma organização da sociedade civil sem fins lucrativos fundada em 1987 para contribuir para a redução das desigualdades no país e para a melhoria da qualidade da educação pública. Atua há mais de 30 anos no desenvolvimento de projetos, pesquisas, metodologias, tecnologias educacionais inovadoras e assessoria a políticas públicas, voltadas ao desenvolvimento integral de crianças, adolescentes e jovens, formação de profissionais de educação, ampliação e diversificação dos letramentos e fortalecimento da gestão educacional e escolar.

## **Contato Imprensa – Samsung (Cidadania Corporativa)**

### **Stephanie Van Sebroeck**

(11) 3147-7483 | 98164-8229 – [atendimento.samsung2@maquinacohnwolfe.com](mailto:atendimento.samsung2@maquinacohnwolfe.com)

### **Ricardo Sousa**

(11) 3147-7427 | 96615-0687 – [ricardo.sousa@maquinacohnwolfe.com](mailto:ricardo.sousa@maquinacohnwolfe.com)

### **Bárbara Barbosa**

(11) 3147-7900 | 99127-1894 – [barbara.barbosa@maquinacohnwolfe.com](mailto:barbara.barbosa@maquinacohnwolfe.com)

### **Amanda Guerra**

(11) 3147-7954 – [amanda.guerra@maquinacohnwolfe.com](mailto:amanda.guerra@maquinacohnwolfe.com)