**PREMIO JOVEM PESQUISADOR: TRABALHO ENSINO MÉDIO**

O Prêmio Jovem Pesquisador Trabalho Ensino Médio destina-se a estudantes que tenham realizado projeto de desenvolvimento tecnológico e inovação durante o curso de ensino médio. Ele tem por objetivo incentivar práticas inovadoras associadas ao tema água e reconhecer o mérito de iniciativas de destaque.

Podem participar trabalhos que tenham a água como tema central, com conteúdo de desenvolvimento tecnológico ou de inovação, apresentando relevância ambiental, científica, social ou tecnológica. Os trabalhos devem ser originais e terem sido finalizados, no máximo, em 6 meses anterior à data limite de inscrição do XXIII Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos (XXIII SBRH).

A autoria do trabalho pode ter até 6 autores, incluindo o orientador. Os autores devem ter sido ou ser estudante do ensino médio em 2018 e/ou em 2019.

Os autores estudantes devem ter, na data de inscrição, idade inferior a 20 anos.

Os trabalhos inscritos serão avaliados pela Comissão Cientifica. Serão escolhidos 3 trabalhos que participarão do Prêmio Jovem Pesquisador do XXIII SBRH.

Os dois primeiros estudantes autores e um professor orientador, dos 3 trabalhos selecionados ao Prêmio Jovem Pesquisador Trabalho Ensino Médio, receberão inscrições gratuitas para participação no XXIII SBRH.

Os trabalhos não selecionados para o Prêmio Jovem Pesquisador poderão ser apresentados como trabalho técnico. Neste caso, os autores seguirão as regras de apresentação dos trabalhos técnicos, incluindo inscrição de pelo menos um dos autores no XXIII SBRH.

**SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS**

Os 3 trabalhos selecionados pela Comissão Científica serão apresentados oralmente pelo primeiro autor (candidato concorrente), em sessão especial para o Prêmio Jovem Pesquisador. O tempo de apresentação individual é de 10 min e o tempo de arguição da banca examinadora de cada trabalho é de 10 min.

A banca examinadora será composta por três pesquisadores, de instituições e de estados diferentes do candidato concorrente ao prêmio.

**PRÊMIOS**

Os autores classificados em primeiro lugar receberão:

- 1 notebook

- 1 Convite para o jantar de confraternização

- Anuidade da ABRHidro para o ano de 2020 paga

- 3 livros da coleção ABRHidro

- Certificado atestando a premiação

Os autores classificados em segundo lugar receberão:

- 1 Convite para o jantar de confraternização

- Anuidade da ABRHidro para o ano de 2020 paga

- 1 livro da coleção ABRHidro

- Certificado atestando a premiação

Os autores classificados em terceiro lugar receberão:

- 1 Convite para o jantar de confraternização

- 1 livro da coleção ABRHidro

- Certificado atestando a premiação