



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### **REGULAMENTO**

#### **CONCURSO PARA ESCOLHA DE TRABALHOS SOBRE O DIA MUNDIAL DA ÁGUA** **Tema: ÁGUA - “UM PINGO DE CONSCIÊNCIA” PROMOVIDO PELA ASSOCIAÇÃO DE** **PROTEÇÃO AMBIENTAL BURIENSE (ASPAB)**

A Secretária Municipal de Educação de Buri torna público o presente Edital de Concurso para escolha dos melhores trabalhos em comemoração ao Dia Mundial da Água junto à Associação de Proteção Ambiental Buriense (ASPAB).

➤ **1. Do objetivo:**

Selecionar os melhores trabalhos que representarão alunos e comunidade em uma exposição aberta ao público, com o intuito de proporcionar uma conscientização quanto à preservação da água e mostrar que somos parte integrante do mundo com poder de transformação.

➤ **2. Participantes:**

- a) Categoria Desenho livre sobre o tema Água: alunos dos 6º anos do Ensino Fundamental II;
- b) Categoria Maquete Sistema de abastecimento de água e as estações de tratamento da água: alunos dos 7º anos do Ensino Fundamental II;
- c) Categoria Paródia sobre a água: alunos dos 8º anos do Ensino Fundamental II;
- d) Categoria Projeto de Reaproveitamento da água: alunos dos 9º anos do Ensino Fundamental II;
- e) Serão formadas equipes, de no máximo 10 (dez) alunos, para cada categoria.

➤ **3. Dos prazos:**

- 3.1. De 03/03 a 04/03 - mobilização e inscrição dos alunos em sua respectiva unidade escolar;
- 3.2. De 07/03 a 16/03 - elaboração dos trabalhos e entrega dos mesmos que será realizada pelos alunos aos professores dos respectivos anos acima;
- 3.3. Dia 17/03 - seleção do melhor trabalho apresentado por categoria de cada turma das três escolas, que deverá ser encaminhado para a exposição;
- 3.4. Dias 24/03 e 25/03 - análise pela Comissão Julgadora dos melhores trabalhos apresentados e selecionados como 1º lugar, nas respectivas categorias de cada escola;
- 3.5. Dia 26/03 - divulgação dos resultados;



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### ➤ **4. Da Comissão Julgadora e da seleção:**

4.1. Será composta por 10 (dez) membros designados pela Associação de Proteção Ambiental Buriense (ASPAB). Dentre os membros será eleito o seu presidente;

4.2. A Comissão Julgadora julgará apenas as propostas que estiverem em consonância com o regulamento do concurso. As demais serão eliminadas;

4.3. A Comissão Julgadora atribuirá uma nota a cada trabalho, estabelecendo uma classificação, da maior para a menor, resultante da soma da nota atribuída a cada critério, individualmente, pelos seus membros;

4.4. São critérios específicos para o julgamento dos trabalhos pela Comissão Julgadora:

a) Criatividade: envolve inovação conceitual, técnica e aspectos estéticos;

b) Originalidade: considera a desvinculação da proposta em relação a outras marcas existentes;

c) Aplicabilidade: trata-se da possibilidade de diferentes aplicações;

d) Comunicabilidade: leva em conta a capacidade comunicativa da equipe.

4.5. Cada critério deverá ser pontuado com uma nota entre 0 (zero) e 10 (dez), com intervalos de meio ponto.

4.6. Cada membro da Comissão Julgadora atribuirá as notas a cada proposta de forma individual e independente. As notas atribuídas a cada proposta pelos dez membros serão registradas na Ficha Final de Avaliação, conforme anexo I.

4.7. Os trabalhos que obtiverem as maiores notas estarão classificados.

4.8. Havendo empate que impossibilite a classificação de apenas um trabalho por categoria, o Presidente da Comissão Julgadora proferirá o voto de desempate.

4.9. A Comissão Julgadora se reserva o direito de não classificar nenhum dos trabalhos apresentados, caso nenhum deles esteja de acordo com este Edital ou atenda aos critérios de julgamento.

4.10. A autoria de todas as propostas permanecerá anônima para a Comissão Julgadora.

### ➤ **5. Das normas de apresentação do trabalho:**

5.1. Roda de conversa com os alunos sobre a importância da água para o nosso organismo e o meio em que vivemos;

» Desenho livre sobre a água apresentado em papel A3. Os participantes poderão utilizar diferentes técnicas;

5.2. Aula expositiva e dialogada com apresentação de slides (Power point) e vídeo do site YouTube abordando a importância dos recursos hídricos no planeta, a situação da água no Brasil, ciclo hidrológico da água;



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



» Maquete do Sistema de abastecimento de água confeccionada com o uso de técnicas mistas, que combinem materiais mistos e principalmente a utilização de materiais recicláveis;

5.3. Paródia sobre a água apresentada em papel A4 / mídias;

» Os alunos produzirão vídeos de músicas sobre o tema assim como dicas de economia.

5.4. Maquete Reaproveitamento da água confeccionada com o uso de técnicas mistas, que combinem materiais mistos e principalmente a utilização de materiais recicláveis.

### ➤ **6. Da premiação:**

6.1. Será escolhido o melhor trabalho por equipe e categoria de cada escola. As equipes vencedoras receberão uma viagem ao Parque Estadual Intervales;

6.2. Transporte e lanche serão de responsabilidade da ASPAB em parceria com a Secretaria Municipal da Educação;

6.3. Autorização para a viagem será de responsabilidade das escolas.

### ➤ **7. Disposições gerais:**

7.1. O resultado do concurso será divulgado no site da Secretaria Municipal de Educação ([www.educacao.buri.org.br](http://www.educacao.buri.org.br));

7.2. Os trabalhos terão sua propriedade intelectual cedida de pleno direito e por prazo indeterminado à ASPAB;

7.3. Os (as) autores (as) dos trabalhos escolhidos deverão assinar Termo de Compromisso de Concordância de Declaração de Cessão dos Direitos Autorais, e sendo menores de idade serão representados por seus responsáveis legais, conforme anexo II;

7.4. Não caberá recurso da decisão da Comissão Julgadora;

7.5. Casos omissos serão resolvidos pela Comissão Julgadora.

Buri, 03 de março de 2022

---

Ana Alice de Oliveira Lima  
Secretária Municipal de Educação



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### **ANEXO I**

#### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Elisa Martirani Winkler / Categoria Desenho**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

#### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Elisa Martirani Winkler / Categoria Maquete ETA**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

#### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Elisa Martirani Winkler / Categoria Paródia**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

#### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Elisa Martirani Winkler / Categoria Projeto reaproveitamento da água**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Haydee Ferreira Arato / Categoria Desenho**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Haydee Ferreira Arato / Categoria Maquete ETA**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Haydee Ferreira Arato / Categoria Paródia**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Haydee Ferreira Arato / Categoria Projeto reaproveitamento da água**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Sueli Aparecida M. N. Rodrigues / Categoria Desenho**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Sueli Aparecida M. N. Rodrigues / Categoria Maquete ETA**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Sueli Aparecida M. N. Rodrigues / Categoria Paródia**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	

### **FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO**

**E.M. Professora Sueli Aparecida M. N. Rodrigues / Categoria Projeto reaproveitamento da água**

<b>Equipe:</b>	<b>Critério</b>	<b>Nota</b>
Nome do Julgador:	Criatividade	
	Originalidade	
	Aplicabilidade	
	Comunicabilidade	
Assinatura:	Total:	



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### **ANEXO II**

#### **TERMO DE CESSÃO DOS DIREITOS AUTORAIS DOS TRABALHOS VENCEDORES DO CONCURSO ASPAB**

Eu, \_\_\_\_\_ portador

(a) do CPF \_\_\_\_\_ e do RG \_\_\_\_\_, responsável pelo

aluno \_\_\_\_\_, li e aceito o

regulamento do concurso (incluindo seus anexos) para escolha dos melhores trabalhos

sobre o Dia Mundial da Água promovido pela ASPAB, para o uso que julgar necessário, por

prazo indeterminado. Assim como, concedo os direitos autorais referentes ao trabalho

realizado, no qual o referido aluno foi vencedor.

( ) 1º lugar na categoria Desenho livre sobre a água.

( ) 1º lugar na categoria Maquete Sistema de abastecimento de água.

( ) 1º lugar na categoria Paródia.

( ) 1º lugar na categoria Projeto Reaproveitamento da água.

Buri, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2022.

---

Assinatura do responsável pelo aluno



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



### **Temática:**

Dia Mundial da Água é uma data para conscientizar o mundo do consumo excessivo e desperdício desse líquido, que é essencial à vida. Este projeto visa ajudar os alunos no trabalho de conscientização da população em relação à cultura de preservação da água, mostrando suas múltiplas formas de uso, os ciclos da mesma, sua importância para a vida e dicas de economia da água.

### **Justificativa:**

O Projeto com o tema “**ÁGUA - UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**” que se propõe aqui deverá apresentar aos alunos uma visão ampla que envolve inúmeros problemas que o mundo atual vem enfrentando com relação à falta de água. Deve ser desenvolvido visando proporcionar aos alunos uma grande diversidade de experiências, com participação ativa, para que possam ampliar a consciência sobre as questões relativas à água no meio ambiente, e assumir de forma independente e autônoma atitudes e valores voltados à sua proteção e conservação. Além disso, visa estimular nos alunos e nós munícipes a necessidade da preservação da Água e da Economia da mesma, primando pelo valor e consumo consciente.

### **Objetivos:**

- Ajudar os alunos a descobrirem os sintomas e as causas reais dos problemas que o Brasil vem enfrentando com a poluição e a falta de água;
- Perceber as interferências negativas e positivas que o homem pode fazer na natureza, a partir de sua realidade social;
- Reconhecer que a qualidade de vida está ligada às condições de higiene e saneamento básico, assim como à qualidade do ar e do espaço;
- Adotar, por meio de atitudes cotidianas, medidas de valorização da água, a partir de uma postura crítica; - Levar os alunos a entenderem que o equilíbrio e o futuro do nosso planeta dependem da preservação da água e de seus ciclos;
- Conscientizar que a água não deve ser desperdiçada, nem poluída, etc.;



# **DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

## **ÁGUA – UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**



**DIA MUNDIAL DA ÁGUA**

**ÁGUA - UM PINGO DE CONSCIÊNCIA**

**ASSOCIAÇÃO DE PROTEÇÃO AMBIENTAL BURIENSE (ASPAB)**

➤ **ABERTURA**

**QUINTA - FEIRA 24 DE MARÇO ÀS 19H30MIN**  
**PRAÇA MATRIZ**

- Apresentação de Dança pelos alunos da Escola São João;
- Apresentação Carta Ano 2070;
- Apresentação / Julgamento das Paródias ÁGUA;
- Exposição / Julgamento da realização de DESENHOS;
- Exposição DENGUE
- EXPOSIÇÃO AÇÕES SABESP.

**SEXTA - FEIRA 25 DE MARÇO ÀS 19H30MIN**  
**PRAÇA MATRIZ**

- Apresentação de Dança pelos alunos da Escola Jonas Pires;
- Apresentação Carta Ano 2070;
- Apresentação / Julgamento dos trabalhos Maquete Reaproveitamento da água;
- Apresentação / Julgamento dos trabalhos Maquete Estação de Tratamento;
- Exposição DENGUE;
- EXPOSIÇÃO AÇÕES SABESP.

**SÁBADO 26 DE MARÇO ÀS 09H00**  
**PARQUE TUBARÃO**

- Exposição e Premiação dos ganhadores.