

Informação adicional

Temáticas das ilustrações:

- 1. Consumo de água na sociedade:** Esta temática aborda como a água é utilizada e consumida pela sociedade, destacando o seu uso em atividades do quotidiano, como banho, cozinha, limpeza, agricultura, construção e indústria, e a importância da gestão sustentável deste recurso.
- 2. Água circular:** Refere-se ao processo de reutilização da água, como a reciclagem de água das chuvas para a lavagem de ruas, mostrando como a água pode ser reaproveitada de forma eficiente, contribuindo para a sustentabilidade hídrica.
- 3. Qualidade da água:** Esta temática explora a importância da qualidade da água para a saúde humana e ambiental, destacando questões como a poluição da água, tratamento de água e a necessidade de preservar fontes de água limpa.
- 4. Água e energia:** Aborda a relação entre a água e a produção de energia, incluindo a geração de eletricidade por meio de hidroelétricas e outras fontes de energia renovável, bem como os desafios associados à gestão sustentável desta interação.
- 5. Smart water - tecnologias em ação:** Esta temática explora as inovações e tecnologias avançadas que estão a ser usadas para monitorizar, conservar e otimizar o uso da água, como sensores inteligentes e sistemas de gestão de recursos hídricos.
- 6. Acessibilidade à água para todos:** Destaca a importância do acesso igualitário à água potável para todas as comunidades, independentemente da sua localização geográfica ou condição socioeconómica, e como isso é fundamental para a equidade e os direitos humanos.

Escolas Azuis elegíveis:

Todas as Escolas Azuis pertencentes à rede

Ciclos de Ensino:

- pré-escolar
- 1º ciclo
- 2º ciclo
- 3º ciclo
- secundário
- profissional

Regras:

- **Cada escola participante pode enviar até três ilustrações** relacionadas com estas temáticas, expressando a sua visão única sobre a importância da água e os desafios associados a este recurso vital.
- **As ilustrações podem ser manuais ou digitais**
- **É permitido o uso de ferramentas de inteligência artificial** para criar as obras de arte.

- **Prazo de entrega: até 5 de novembro 2024. Via plataforma pela coordenadora do Projeto Escola Azul (Prof.ª Cristina Cordeiro)**
- Serão selecionadas 25 ilustrações para o calendário da HIDROVAL. As escolas participantes serão informadas sobre as ilustrações selecionadas durante o mês de novembro.
- Todas as ilustrações submetidas serão exibidas no Pavilhão da Água em 2025, numa data a determinar.

O calendário final para 2024 será enviado em formato físico a todas as escolas participantes e também divulgado no website e nas redes sociais da HIDROVAL ao longo de 2025.

Esperamos que estas temáticas e este desafio estimulem discussões saudáveis nas salas de aula, reconhecendo que as crianças de hoje enfrentarão grandes desafios relacionados com a água no futuro.

Calendarização da ESQM

O trabalho deve ser acompanhado por informações detalhadas sobre o tema escolhido:

-) Título
-) Descrição ou Legenda
-) Nome da escola, turma e nomes dos alunos.

Ilustrações elaboradas e entregues até 30 de outubro de 2024, pelo DT ou Professor responsável a um dos professores do Projeto Escola Azul (Prof.ªs Cristina Cordeiro, Luísa Gordo e Maria Tomaz).

Seleção das ilustrações por um júri e envio das ilustrações. Se o trabalho for em formato digital deve ser enviado para cristina.cordeiro@esqm.pt até 28 de outubro.

Submissão dos trabalhos selecionados no dia 3 de novembro.