

# REGULAMENTO CONCURSO DE DESENHO SOBRE OS "CICLOS NATURAL E URBANO DA ÁGUA"

(inserido no projeto "Água Segura")

#### Objetivo

Elaborar um desenho sobre a interligação entre o ciclo natural e urbano da água, evidenciando a importância do ciclo natural da água na renovação das reservas de água doce e do ciclo urbano da água na proteção da saúde e do meio ambiente.

#### Concorrentes

Alunos do 4.º ano participantes nas ações letivas "Água Segura" no período letivo de 2024/2025. Os trabalhos deverão ser individuais, podendo ser coordenados por professores e encarregados de educação.

#### **Procedimentos**

O concurso será elaborado nos seguintes moldes:

- Elaboração de um desenho em formato A4, representando os elementos e fases dos ciclos natural e urbano da água:
  - No ciclo natural da água deverá ser evidenciado as fases da evaporação, condensação, precipitação e infiltração da água, a formação dos rios, lagos e lençóis de água e o retorno da água aos oceanos;
  - No ciclo urbano, deverão ser representadas as fases de utilização da água pelo homem que inclui: captação, tratamento em ETA, armazenagem, distribuição e consumo de água bem como a recolha das águas residuais, tratamento em ETAR e devolução da água tratada no meio recetor;
- Os trabalhos apresentados deverão ser identificados com os nomes, turma e escola dos alunos.
- O corpo docente de cada escola efetua a avaliação dos trabalhos, selecionando os 3 melhores trabalhos (por escola), que deverão ser remetidos para a sede do agrupamento, até 15 dias após a realização da aula prática dinamizada pelo técnico de Educação Ambiental da Indaqua.
- Após a receção dos 3 melhores desenhos de todas as escolas do agrupamento, o júri procede à avaliação dos trabalhos, distinguindo os três melhores desenhos que obtiverem melhor classificação. A escolha dos premiados deverá ser comunicada através e-mail para educa.ambiental@indaqua.pt, até dia 31 de maio de 2025.
- Solicita-se que o e-mail com a comunicação dos vencedores do concurso contenha as seguintes informações sobre os alunos: o nome completo, escola e turma, nome do professor, autorização preenchida e o desenho digitalizado, devidamente identificado.
- Os resultados são divulgados na data de entrega dos prémios, em data e lugar a definir com o agrupamento escolar.



#### Júri

 O júri do concurso é nomeado pela Direção do Agrupamento, sendo constituído por docentes de diversas áreas curriculares de forma a avaliar as componentes científicas e artísticas dos trabalhos.

#### Critério de avaliação dos trabalhos

Os desenhos são avaliados pelo júri tendo em conta os seguintes parâmetros:

- 1. A qualidade da informação associada ao tema;
- 2. A informação inscrita, que deve identificar as fases e infraestruturas dos ciclos da água;
- 3. A composição artística;

Cada parâmetro é avaliado numa escala de 0 a 10, com uma ponderação de 30%, 30% e 40%, respetivamente.

#### Certificados e Prémios

Serão entregues certificados de participação aos alunos, bem como os seguintes prémios:

- Certificados de participação, em formato digital, aos alunos participantes;
- Bilhete familiar (2 adultos + 2 crianças) de entrada no SEA LIFE Porto, aos alunos autores dos três melhores desenhos do agrupamento escolar.

Oliveira de Azeméis, 17 de julho de 2024



### **ANEXO 1**

## <u>Autorização</u>

Eu,				, por	tador
do CC n.º	encarregado	de	educação	do	aluno
				, da t	urma
, da Escola Básica			, perte	ncente	ao
Agrupamento Escolar	<del> </del>		, a	utorizo	а
exposição/publicação do trabalho enviado à Indaqua Oliveira de Azeméis, S.A., realizado pelo					
meu filho(a) acima indicado, participante do Concurso de Desenho "sobre os Ciclos Natural e					
Urbano da Água" promovido pela Indaqua, no ano letivo de 2024/2025.					
Oliveira de Azeméis, de de 202	25				
Assinatura					