



REDE DE CLUBES CIÊNCIA VIVA NA ESCOLA

JORNADAS DE PARCERIAS

No âmbito da iniciativa “**Rede de Clubes Ciência Viva na Escola**”, implementada pela DGE e pela Ciência Viva-Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica, 237 Agrupamentos de Escolas, Escolas não Agrupadas, Escolas Profissionais e Estabelecimentos de Ensino Particular e Cooperativo, estão a desenvolver *ESPAÇOS de CIÊNCIA na escola*, abertos a toda a comunidade educativa.

A finalidade desta iniciativa é a partilha de conhecimentos, experiências e boas práticas entre Agrupamentos de Escolas/Escolas não Agrupadas, Escolas Profissionais e Estabelecimentos de Ensino Particular e Cooperativo.

Os Clubes devem ser espaços abertos, de contacto com a ciência e a tecnologia, para a educação e o acesso generalizado dos alunos a práticas científicas, promovendo o entusiasmo e a motivação através da exploração prática das ciências em diferentes áreas temáticas. Devem também potenciar a cooperação entre sistemas formais e não formais de educação através da constituição de parcerias sólidas com instituições científicas e de ensino superior, autarquias, centros Ciência Viva, empresas com I&D, museus e outras instituições culturais, responsáveis do Ministério da Educação e da Ciência Viva.

Neste sentido, estão a decorrer Jornadas de Parcerias, em Centros de Ciência Viva (CCV) por todo o país com o objetivo de potenciar tempos, espaços e estratégias de colaboração através da constituição de parcerias sólidas entre as comunidades científica e educativa. Nestes encontros, pretende-se que sejam apresentadas e debatidas estratégias de gestão de clubes de ciência e perspetivas de partilha de conhecimento e de recursos, para o reforço da educação para a ciência, nas escolas dos ensinos básico e secundário.

As Jornadas tiveram início no dia 7 de dezembro, no Pavilhão do Conhecimento em Lisboa, e vão prolongar-se até dia 15 de fevereiro, num total de 9 sessões de trabalho.

Nestas Jornadas de Parcerias estão presentes diretores escolares, coordenadores de Clubes Ciência Viva e outros professores que dinamizam os clubes, responsáveis do Ministério da Educação/DGE e da Ciência Viva, investigadores de diversas áreas e Instituições científicas culturais, Presidentes das Câmaras Municipais e/ou seus representantes.

Serão realizados mais oito Jornadas, em vez das cinco inicialmente previstas, de modo que todos os diretores escolares e coordenadores de Clubes de Ciência Viva na Escola do país tenham a possibilidade de participar em sessões de trabalho desta natureza. O calendário é o seguinte:

CCV na Floresta, Proença-a-Nova – 16 de janeiro;

CCV Bragança – 18 de janeiro;

CCV Faro - 23 de janeiro;

CCV Braga – 30 de janeiro;

CCV Porto – 1 de fevereiro;

CCV Fábrica, Aveiro - 8 de fevereiro;

CCV Estremoz – 11 de fevereiro;

CCV Coimbra – 15 de fevereiro.

As Jornadas são acreditadas, pela DGE, como Ação de Curta Duração, pelo que os docentes inscritos podem requerer a respetiva acreditação.

O programa é semelhante em todas as Jornadas de Parcerias. No entanto, as Instituições parceiras variam de acordo com o meio social e cultural em que se inserem; bem como as Oficinas Pedagógicas, que são dinamizadas por educadores/professores de cada Centro Ciência Viva.

Na Jornada que vai ter lugar em Proença-a-Nova, as Oficinas intitulam-se “Os Fungos da Nossa Floresta”, “O Jardim das Aromáticas”, “A Química do Vinho” e

“Uma Atividade Viral” e “Organização de Visitas de Estudo” e “Floresta, Fonte de Conhecimento”.

No que respeita à Jornada que decorrerá em Bragança, as Oficinas serão “O Rio Fervença como Sala de Aula”, “Oficinas Dóing”, “Grupo Químicos Jovens” e “Jogos Matemáticos – EUREKIT”.

A primeira Jornada contou com a presença do Sr. Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Professor Doutor Manuel Heitor e do Sr. Ministro da Educação, Doutor Tiago Brandão, o que reforçou a importância da iniciativa “Rede de Clubes Ciência Viva na Escola” no contacto dos alunos com a ciência e a tecnologia, na educação e acesso generalizado dos alunos a boas práticas científicas e na promoção da exploração prática das ciências em diferentes áreas temáticas.

Nas próximas Jornadas estará presente, sempre que possível, o Diretor-Geral da DGE, Dr. José Vítor Pedroso ou a Subdiretora-Geral da DGE, Dra. Maria João Horta, bem como a Presidente da Ciência Viva, Dra. Rosalia Vargas. Tendo em conta o entusiasmo que a Jornada de dia 7 de dezembro gerou entre os participantes, expressa através das intervenções e da participação ativa dos profissionais de ciência e tecnologia, dos diretores escolares e coordenadores dos Clubes Ciência Viva na Escola educadores do Pavilhão do Conhecimento e dos professores dos ensinos básico e secundário presentes, prevê-se que as próximas Jornadas sejam igualmente aliciantes!

É de realçar que alguns encarregados de educação, de diversos pontos do país, ao tomarem conhecimento da existência de Clubes Ciência Viva na Escola, nos questionam sobre a forma de as escolas dos seus educandos poderem aderir à iniciativa.

Ainda numa fase inicial, a **“Rede de Clubes Ciência Viva na Escola”** está a implementar-se com uma solidez que, esperamos, aumente à medida que o trabalho em rede se for consolidando e as experiências dos vários Clubes forem ganhando corpo.