

FOLHETO INFORMATIVO - TECNOLOGIAS DE APOIO NA EDUCAÇÃO

Direção de Serviços de Apoios Técnicos Especializados | Divisão de Acessibilidade e Ajudas Técnicas



madeira.gov.pt/dre/daat



facebook.com/tecnologiasdeapoioRAM

Workshop: Recursos Educativos para a Inclusão e Cidadania

No âmbito da formação contínua dos funcionários da Direção Regional de Educação, nos dias 29 e 30 de setembro de 2023, a ortoptista Fátima Andrade e a professora Dalila Fernandes participaram no Workshop 4 - Prática de Elaboração de Materiais Educativos para a Tiflogia no Museu de Tiflogia de Castelo de Vide.



Este workshop faz parte de um conjunto de workshops já realizados no âmbito do Projeto “Museu de Tiflogia de Castelo de Vide: Recursos Educativos para a inclusão e Cidadania”, laureado no 12.º Prémio Ibermuseus de Educação.

Com a duração de 2 dias, os participantes foram honrados com diversos subtemas com base na temática principal, a “Elaboração de Materiais Educativos para a Tiflogia”, que teve a coordenação do Prof. Dr. Augusto Deodato Guerreiro e da Dra. Cristina Lara Corrêa.

No primeiro dia, foram abordados os temas: “Criação de Conteúdos Táteis e Sonoros para Alunos com Deficiência Visual”, pelo Mestre Aquilino Rodrigues” e “Princípios Tiflológicos para a Criação de Jogos Matemáticos Adaptados à Baixa Visão e Cegueira – A Sala de Jogos Matemáticos através dos Tempos no Museu Nacional de História Natural e da Ciência (MUNHAC)”, pela Professora Doutora Carlota Brasileiro.

Durante a tarde, teve lugar o “Minicurso de Braille de Seis Pontos e Informático”, orientado pelo Prof. Dr. Augusto Deodato Guerreiro; “Grafia Matemática Braille”, orientado pelo Mestre Aquilino Rodrigues e “Musicografia Braille”, orientado pela Professora Doutora Fernanda Bessa.

Nesse dia, foi também realizado o lançamento da publicação “Tiflociência e Equidade no Mundo da Vida: Revista Tiflológica Online de Educação e Comunicação, Cultura e Ciência”, do Centro Português de Tiflogia.

No segundo dia de formação, foram apresentados os temas “O Professor de Educação Especial enquanto produtor de Materiais Educativos para Alunos Cegos ou com Baixa Visão”, pelo Professor Dr. Luís Ferreira (Mestre e Professor de Educação Especial) e “Novos Recursos Tecnológicos para Educação em Contextos Tiflológicos”, pelo Professor Doutor Manuel da Costa Leite.

O dia encerrou com o “Minicurso de Braille de Seis Pontos e Informático”, orientado pelo Prof. Dr. Augusto Deodato Guerreiro e “Mascaró e a Escrita por Meio de Pontos para Pessoas Cegas e Normovisuais”, pela Dra. Elsa Rodrigues.

Para além da atividade formativa, houve oportunidade de conhecer o Centro de Experiência Viva - Museu de Tiflogia em Castelo de Vide, na Fundação Nossa Senhora da Esperança.





Neste museu, e de forma a haver partilha de informação e de experiências, houve a possibilidade de explorar peças táteis, bem como uma caixa sensorial, dispostas numa sala, assim como conhecer várias peças expositivas sobre a história da Fundação Nossa Senhora da Esperança.

Todos os visitantes deste museu podem realizar uma visita com recurso a audioguias, tendo também à sua disposição um guião de visita em braille. No fim da visita, é possível aceder ao Jardim Sensorial e ficar a conhecer as “Oliveiras Dialogantes”, um projeto em que cada árvore é única e tem personalidade.

O *Jardim Sensorial* visa igualmente dar um nome e voz a cada uma das árvores, bem como construir diálogos entre elas e as crianças cegas.

A participação neste workshop permitiu também a partilha enriquecedora de experiências entre profissionais e a aquisição de novos conhecimentos.



Redação, Grafismo, Paginação e Fotografia: Divisão de Acessibilidade e Ajudas Técnicas

Revisão: Divisão de Apoio Técnico, da Direção Regional de Educação

Morada: Rua dos Ilhéus, n.º 1-C R/C, Esq. 9000-176 Funchal

Telefone: 291 145 526

Email: daat.dre@madeira.gov.pt

Disponibilizado em formato digital
<http://www.madeira.gov.pt/dre>



Secretaria Regional
de Educação, Ciência e Tecnologia
Direção Regional de Educação