

Atividade Realidade Aumentada- Dia do Pai

Características do Recurso Educativo:

- Categoria: Realidade Aumentada
- Tipo de Recurso: Atividade Prática
- Duração: 45 min
- Destinatários: Pré-Escolar, 1.º e 2.º Ciclos
- Ano de Criação: 2020/2021



Ciclo



Áreas de competência do Perfil dos Alunos (ACPA)

Para esta atividade são selecionadas as seguintes áreas de competência:

- Linguagens e Textos (A);
- Informação e Comunicação (B);
- Relacionamento Interpessoal (E);
- Sensibilidade Estética e Artística (H).

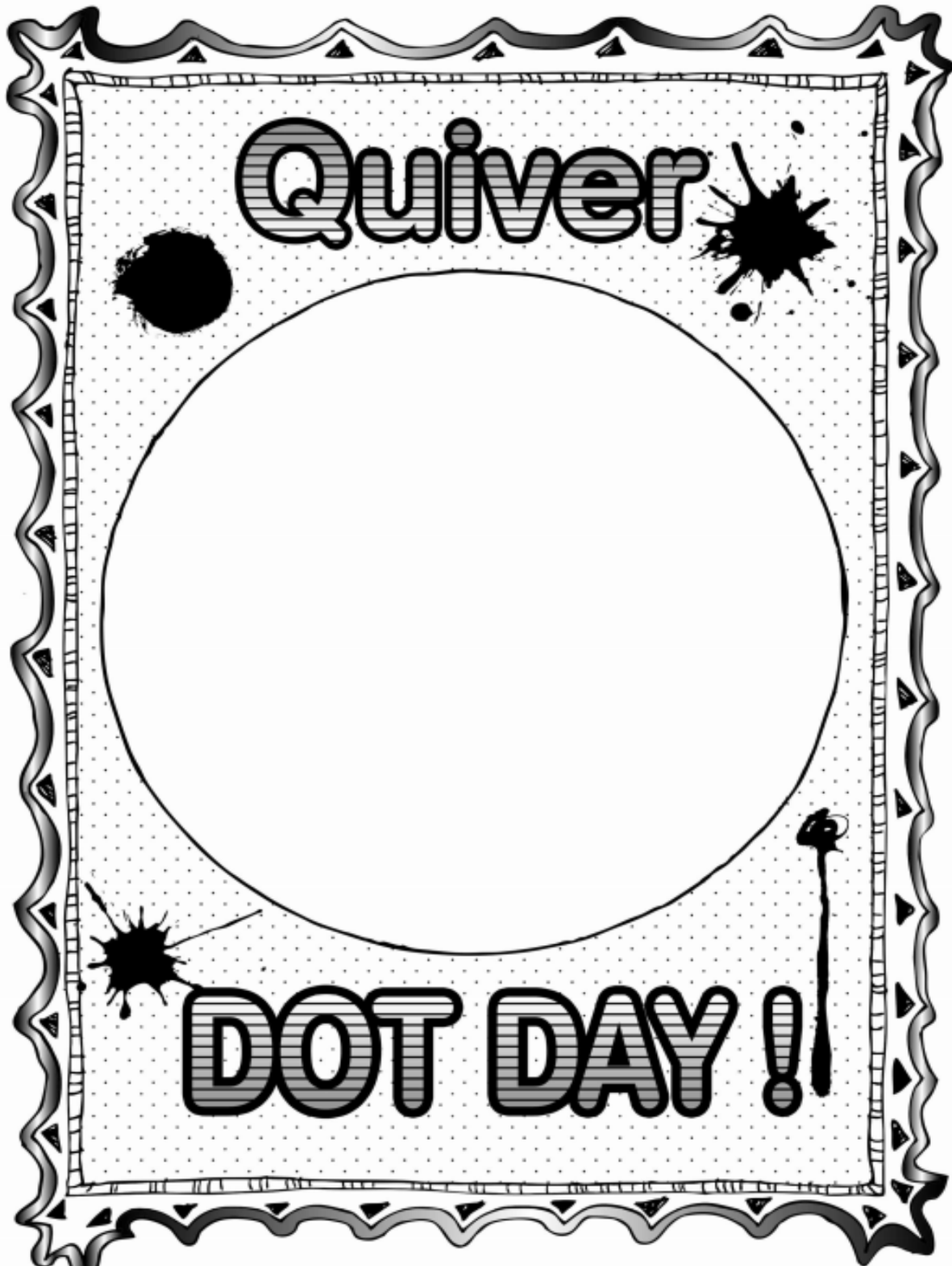
A priorizar sempre a interdisciplinaridade, na medida que estas atividades promovem a melhoria das aprendizagens pelo reforço do trabalho colaborativo entre todos os intervenientes no processo educativo (inclusive os pais em casa poderão replicar atividades semelhantes).

Metodologias

- O/A Docente de línguas faz a introdução do contexto de trabalho do tema.
- O/A Docente de TIC ajuda a instalar a app Quiver no telemóvel/Tablet dos alunos com as regras de segurança. E distribui a folha de trabalho com a atividade
- Os (as) alunos (as) desenham criativamente na folha de atividade fornecida ou escrevem uma mensagem.
- Os (as) alunos (as) utilizam a aplicação instalada para dar vida as suas criações.
 - Atividades e dinâmicas de grupo;
 - Pesquisa e utilização de tecnologias de realidade aumentada;
 - Apresentação oral do produto final.

Mecanismo de Monitorização da Evolução das Aprendizagens

Modalidades de avaliação: diagnóstica e formativa, recorrendo-se a trabalhos de grupo, criação de uma mensagem para o dia do Pai (texto ou imagem) que cria vida em 3D .



To see this page come to life, search "Quiver" in the Apple Appstore or the Google Play Store. © The Reynolds Center for Teaching, Learning and Creativity International Dot Day 15 Sept www.thedotclub.org Note: Avoid using dark colours on the outlines.



QuiverVision.com

1 Print **2** Color **3** Play