



## 1 - Check-in Bett UK: o ponto de partida para a transformação que queremos ver no Brasil

Quando o assunto é o futuro do ensino, todos os olhares se voltam para os eventos Bett.

Criada em Londres no ano de 1985, a feira tornou-se o grande palco global que dita as tendências para salas de aula em diversos países. Por isso, sabendo que a inovação não espera, a **liderança da Estuda.com** atravessou o oceano para acompanhar essa revolução de perto.

O evento foi uma ótima oportunidade de aprender conceitos novos, fazer networking e ver inovações ao vivo. Durante essa jornada, ficou evidente que o nosso país tem uma voz ativa no cenário educacional global: a **Delegação Brasileira** mostrou sua força marcando presença com mais de 300 participantes.

-  O Tamanho da Bett UK (Edição 2026)
-  Mais de 37.000 participantes
-  Mais de 700 expositores apresentando inovações
-  Mais de 400 palestrantes de peso
-  130 países representados

Na América Latina, o movimento ganha mais escala com a **Bett Brasil**. A edição de

2026, acontecerá **entre os dias 05/05 e 08/05**, dentro do Expo Center Norte em **São Paulo**. Será o momento ideal para debater as tendências internacionais.

Agora é embarcar para descobrir os aprendizados da viagem!

---

## **2 - Insights e Impressões: o futuro da educação visto de perto**

A imersão na Bett UK 2026 deixou claro que o futuro da educação já está acontecendo.

As inovações apresentadas mostram que a tecnologia já ocupa um papel central no ensino e aprendizado, impulsionando transformações que avançam em ritmo cada vez mais acelerado.

Abaixo, compartilhamos os principais insights que tivemos durante o evento. Vamos lá?

### **1. IA deixou de ser tendência, virou infraestrutura**

Se antes a Inteligência Artificial era vista como a grande novidade, hoje ela é a base.

O crescimento da IA na educação é inegável, e a abordagem global agora é AI-First, ou seja, os aplicativos e plataformas educacionais já nascem com a inteligência artificial integrada em sua infraestrutura invisível.

Essa mudança de paradigma abre uma grande oportunidade: o ensino hiperpersonalizado, capaz de se adaptar ao ritmo e às necessidades de cada estudante de forma fluida e natural.

### **2. A digitalização da sala de aula é inevitável**

Outro destaque marcante foi o avanço irreversível da digitalização das atividades escolares.

Sabemos que existe um forte debate global sobre a restrição do uso de celulares nas escolas. No entanto, o mercado tem respondido a isso com maturidade: muitas das soluções apresentadas na feira são pensadas justamente para o uso dentro da sala de aula, oferecendo ambientes controlados, seguros e livres de distrações.

A tecnologia passa a ser uma ferramenta de foco, e não de dispersão.

### 3. Segurança, plágio e auditoria de IA são temas centrais

Com a digitalização acelerada e o acesso facilitado à IA, a preocupação com a integridade acadêmica e a segurança dos dados ganhou os holofotes.

Ferramentas de auditoria tornaram-se essenciais para as instituições. Um grande exemplo visto no evento foi o destaque de empresas como a [Turnitin](#), focadas em detectar textos gerados por IA para garantir a autoria real dos alunos.

Como bem resumiu Carlos Pirovani, CEO da Estuda.com, durante as discussões sobre o tema:

**"Uma coisa é você usar a IA para te ajudar a aprender, outra coisa é você usar a IA sem aprender."**

### 4. Os quatro pilares que moldam a nova educação

Durante a Bett UK, ficou evidente que diversas soluções apresentadas se estruturam a partir de quatro pilares fundamentais, utilizados isoladamente ou em conjunto para resolver os desafios reais das escolas:

#### **Produtividade do professor**

Ferramentas inteligentes que auxiliam na criação de aulas, elaboração de atividades e correção automatizada, devolvendo tempo para o educador focar em tarefas mais estratégicas para o ensino dos alunos.

#### **Autonomia dos estudantes**

O aprendizado de forma independente ganha força com soluções como tutores digitais, que acompanham a jornada de estudo, oferecem feedback imediato e orientam o aluno ao longo do processo.

#### **Avaliações em larga escala**

Plataformas para aplicação de provas e diagnósticos digitais, com alta precisão de dados que fortalecem análises e decisões pedagógicas mais estratégicas.

#### **Personalização e adaptações do ensino**

Conteúdos adaptáveis e soluções desenvolvidas para atender às diferentes necessidades dos estudantes, com ou sem deficiência.

## 5. Inclusão educacional como prioridade absoluta

A Bett UK dedicou um espaço voltado à educação inclusiva, conhecido como **SEND** (*Special Educational Needs and Disabilities*). Durante todos os dias de evento, o tema foi pauta de palestras e debates.

Ficou evidente que o uso de hardwares, softwares inteligentes e IA pode ser um importante apoio para alunos com necessidades específicas, contribuindo para oportunidades mais equitativas de aprendizagem.

Os insights demonstram que o futuro da educação não está apenas na inovação tecnológica em si, mas em como ela se adapta às necessidades humanas, valorizando o tempo do professor e respeitando a individualidade de cada aluno.

---

## 3 - Inovações que descobrimos na Bett UK

Havia empresas de diversos países expondo suas soluções, mas estas foram as que mais nos marcaram por suas propostas fora da curva.

### 1) [Mammoth Memory](#)

**País:** Reino Unido 

#### O que é?

Um site gratuito criado para ajudar estudantes a memorizar conceitos complexos através de imagens e recursos mnemônicos.

#### Por quê achamos interessante?

A plataforma transforma a antiga "decoreba" maçante em um processo visual, engajador e com base neurocientífica, adequado para as gerações atuais. O modelo gratuito também democratiza o acesso a técnicas de estudo de alta performance.

### 2) [Little Project Manager](#)

**País:** Emirados Árabes Unidos 

#### O que é?

Uma iniciativa focada em ensinar princípios de gestão de projetos e liderança para jovens. O programa conta com currículo próprio, livros e desafios práticos voltados para preparar estudantes, transformando-os em futuros “campeões de projetos”.

### **Por quê achamos interessante?**

Porque preenche uma lacuna enorme no currículo escolar tradicional. Ensinar gestão de projetos para jovens é, na prática, ensinar soft skills essenciais para o futuro deles no mercado de trabalho.

### **3) [Writer´s Toolbox](#)**

**País:** Nova Zelândia 

### **O que é?**

Uma plataforma inteligente que ajuda alunos a melhorarem a escrita de forma autônoma, sem fazer o trabalho por eles. A ferramenta fornece feedback individualizado em tempo real e em larga escala.

### **Por quê achamos interessante?**

Porque é a resposta perfeita ao atual dilema da Inteligência Artificial nas escolas. Em vez de gerar o texto para o aluno, a ferramenta atua como um tutor pedagógico para desenvolver a habilidade da escrita crítica.


Também resolve uma das dores do professor: a impossibilidade de dar feedback, linha por linha, para dezenas de alunos.

---

## **4- Estuda.com: o padrão global da educação do futuro no Brasil**

As tendências globais vistas na Bett UK confirmam: o futuro da educação exige inteligência de dados, automação, personalização e inclusão.

No Brasil, a [Estuda.com](#) já transforma essa visão em realidade. Muito além de um banco de questões, somos um ecossistema completo de inteligência educacional que compete de igual para igual com as maiores soluções do mundo.

 **Dados e Avaliações** (*cultura data-driven*): transformamos dados brutos em decisões pedagógicas. Entregamos um raio-X exato do desempenho escolar, apontando quais habilidades a turma dominou e onde é preciso intervir.

⚡ **Automação** (*devolvendo tempo ao professor*): otimizamos a montagem de avaliações e a correção de provas. O professor recupera seu tempo para focar no que realmente importa: o relacionamento e a mediação do aprendizado.

🤖 **IA e personalização** (*o aluno no centro*): através da Duda IA (chatbot) e do Plano de Estudos Adaptativo, a plataforma personaliza o ensino, garantindo autonomia e evolução contínua rumo à aprovação.

🌍 **Inclusão** (*a educação não deixa ninguém para trás*): nossa funcionalidade de Provas Adaptadas gera avaliações para os alunos com necessidades educacionais específicas, seja pelos modelos de NEE ou pelas próprias observações do docente.

Ao integrar avaliação inteligente, análise de dados, automação e personalização, a Estuda.com não apenas acompanha as tendências globais, ela já constrói a Educação do Futuro.

E é por isso que convidamos todos os educadores a marcar presença no nosso estande da Bett Brasil. Passe lá para tomar um café com a gente! Vai ser um prazer bater um papo e trocar ideias sobre o dia a dia da sua escola.

Um forte abraço,

Equipe Estuda.com