

# O GUIA COMPLETO SOBRE A INOVAÇÃO NO CENÁRIO DA EDUCAÇÃO



INTRODUÇÃO .....	3
QUAL É A IMPORTÂNCIA DA INOVAÇÃO NA ÁREA DA EDUCAÇÃO? .....	5
COMO A PANDEMIA RESSALTOU ISSO? .....	11
QUAIS SÃO OS BENEFÍCIOS DA INOVAÇÃO NA EDUCAÇÃO?.....	13
QUAL É A DIFICULDADE DA INOVAÇÃO NA EDUCAÇÃO? .....	19
COMO INSERIR A INOVAÇÃO NESSE MEIO? .....	21
QUAL É O PAPEL DOS PROFESSORES NESSE SENTIDO? .....	27
CONCLUSÃO .....	29
SOBRE O SEBRAE PE .....	31



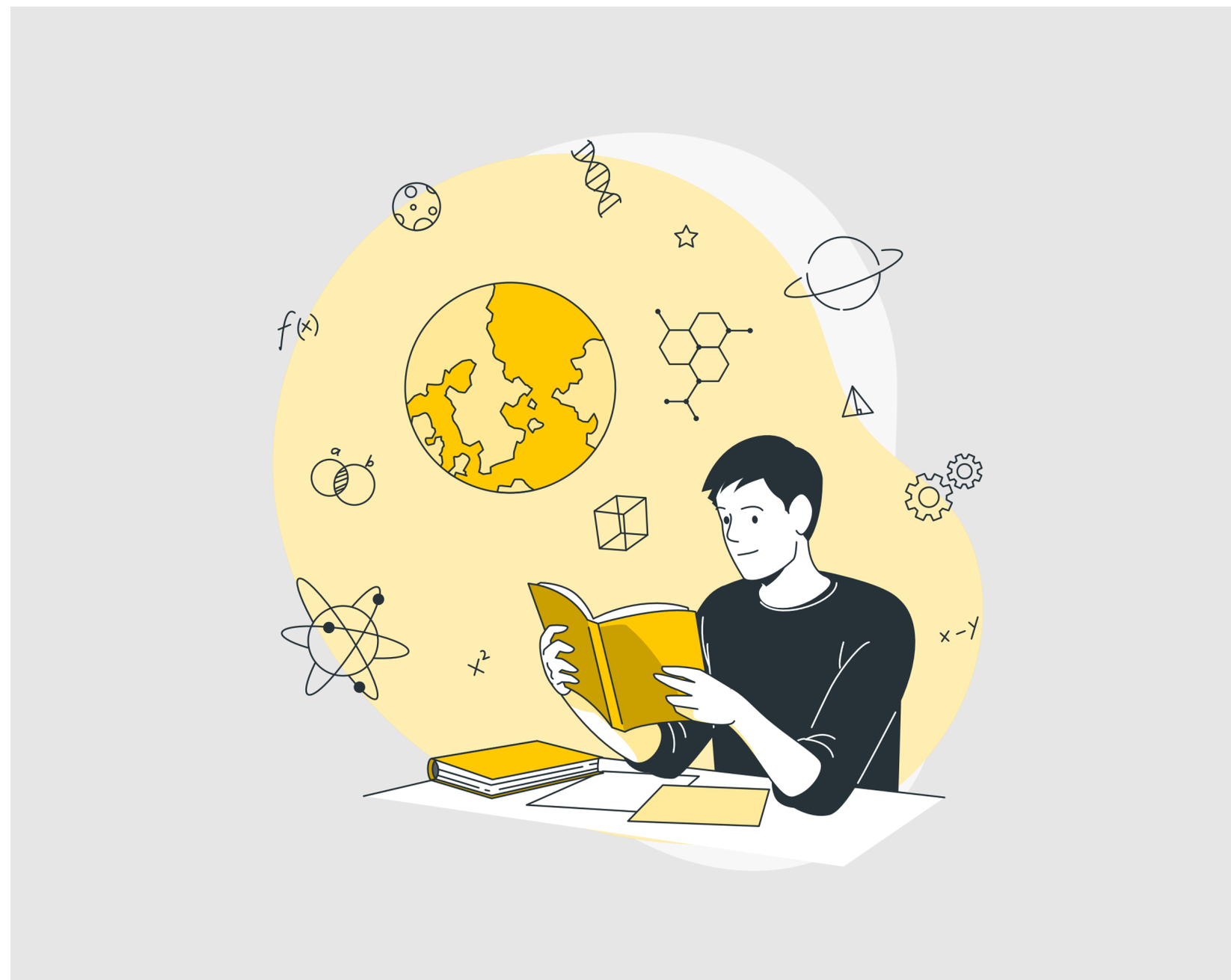
# INTRODUÇÃO

A educação vem passando por mutações muito interessantes nos últimos anos. Com o avanço da tecnologia, **diversos padrões estão sendo alterados, substituindo processos antigos por outros mais inovadores e conectados.**

Essa evolução é inevitável. Afinal, a tecnologia atingiu em cheio as pessoas e as empresas e acaba de chegar às escolas. Após o período da pandemia, notamos que essa é uma realidade que já está acontecendo. Isso pode ser percebido, por exemplo, quando testemunhamos as pessoas assistindo às suas aulas por meio de serviços de streaming, ou seja, por transmissões ao vivo.

A partir de agora, a tendência é de que a participação da tecnologia no ambiente educacional cresça ainda mais. Isso, inclusive, é muito bom, pois trará inovações para as escolas. Durante anos, as pessoas acreditavam que inovar no ambiente estudantil não passava de um mito ou que era uma tarefa muito difícil.

Isso caiu por terra a partir do momento em que a tecnologia entra na história. Pensando na importância do assunto, nós resolvemos elaborar este e-book. Nele, mostraremos como a inovação pode ser utilizada nesse setor. Continue lendo!





QUAL É A  
IMPORTÂNCIA  
DA INOVAÇÃO  
NA ÁREA DA  
EDUCAÇÃO?

Existem aqueles que afirmam que, quando o assunto envolve inovação, a educação é o segmento que está mais atrasado. O motivo principal dessa verdade é o comodismo de muitos empresários desse setor. Com o passar dos anos, eles foram percebendo que inovar não se tratava de algo tão importante para manter a operacionalidade.

Além disso, existe a dificuldade de encontrar formas de fazê-lo. Contudo, um dos aspectos que mudaram muito esse cenário foi a tecnologia. Ela chegou e atingiu em cheio as escolas, obrigando muitas instituições a mudarem completamente o modo de trabalho.



## O conceito de inovação na área da educação

Quando se trata da educação na sala de aula, nós temos dois entendimentos para o tema. Inicialmente, ela é compreendida como o desafio de surpreender os alunos, **prendendo a sua atenção com a introdução de tecnologias, materiais e outros elementos diferentes que fazem com que eles fiquem mais atentos ao que é ministrado.**

O outro caminho a ser abordado na inovação é mais acessível. Ele defende que ela é vista como uma necessidade de desafio. Nesse caso, o direcionamento é consolidar as relações entre professor e aluno. Dessa forma, o docente encontra a melhor maneira de apresentar os conteúdos, sempre observando a realidade dos estudantes.

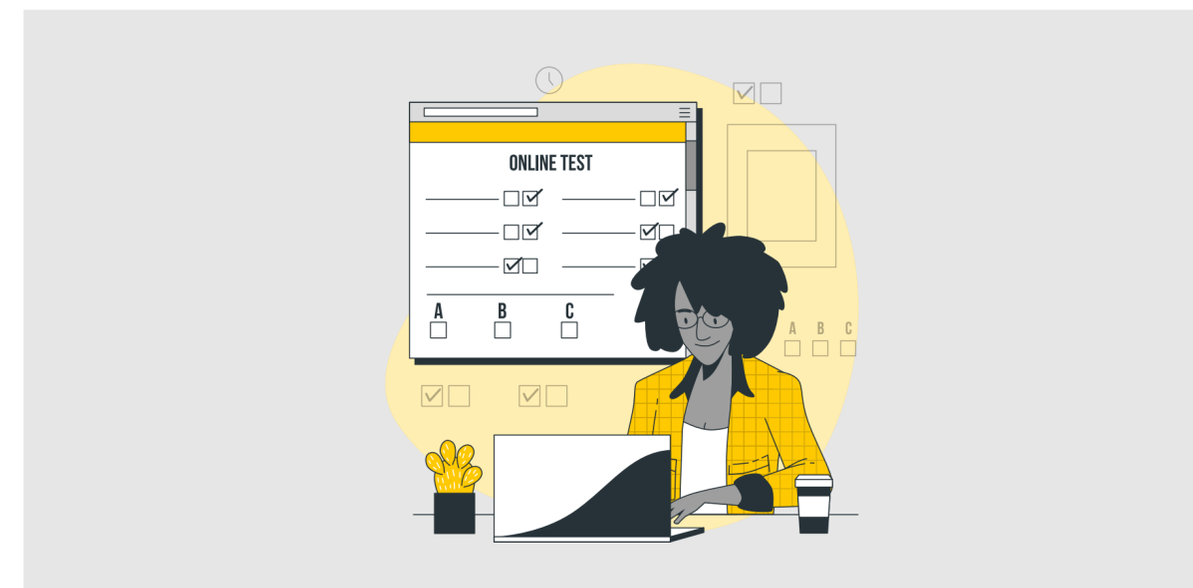
## O uso da tecnologia na inovação

A inovação e a tecnologia são conceitos que caminham de mãos dadas. Tentar inovar sem considerar a importância das ferramentas tecnológicas nesse aspecto é um erro grave e que, inclusive, pode colocar a perder todo o desejo de implementar processos inovadores.

Por outro lado, é importante ter atenção a um detalhe: trocar uma lousa tradicional por uma digital gerará muita interatividade, despertando a curiosidade dos alunos, contudo, isso não é suficiente. **Com o passar do tempo, a implementação dessa tecnologia de ponta se tornará algo comum.**

O ponto ao qual queremos chegar é que a inovação não passa apenas pela tecnologia. Apesar de ela ser uma participante fundamental nesse processo, é preciso ir mais a fundo. Pensar que ferramentas tecnológicas sozinhas garantirão uma melhora nos níveis de ensino é uma forma de facilitar o processo.

Elas jamais substituirão o professor, porém, servirão como recursos para auxiliar o profissional na criação de novas

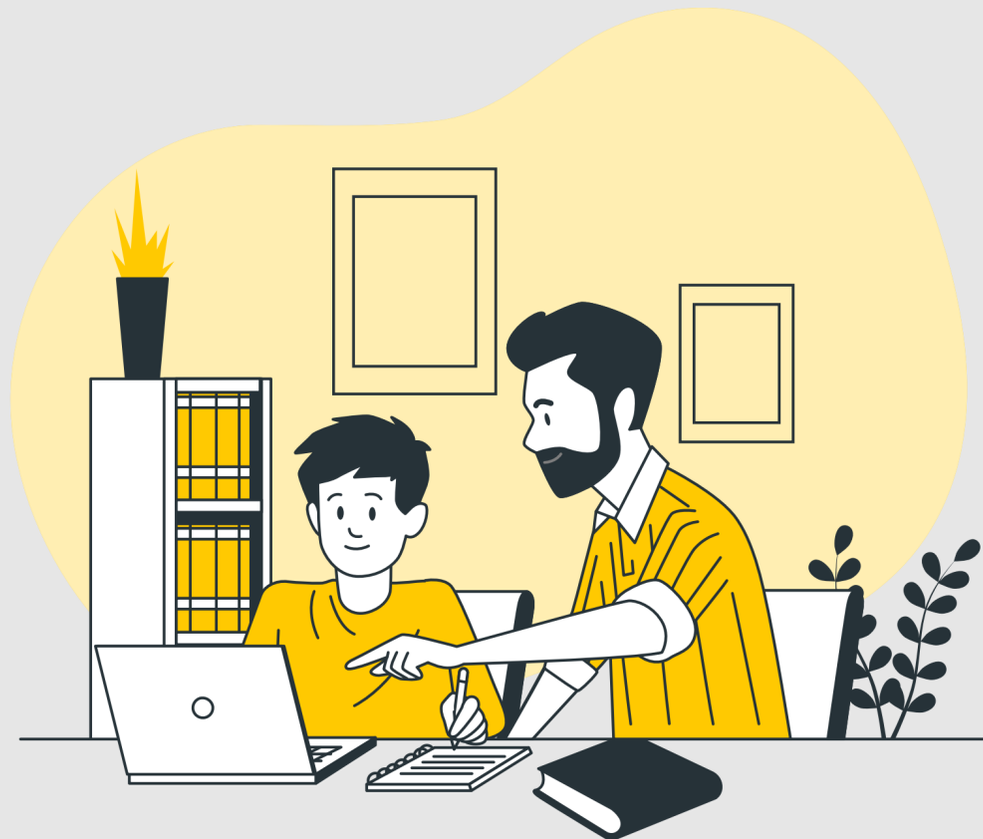


metodologias de aula. O uso das tecnologias mais avançadas pode não agregar nenhum tipo de inovação se utilizada de forma incorreta.

Para alcançar a inovação, o professor precisa ter um método que utiliza a tecnologia como parte do processo. Dessa maneira, **é importante mudar paradigmas e provocar novas formas de pensar no uso de dispositivos e de tecnologias em sala de aula.** Nesse processo, é possível que ocorra uma ruptura entre padrões antigos de pensamento, exigindo a quebra de paradigmas e a inclusão de novas ideias sobre os métodos de ensino.

## Os bons motivos para investir na inovação no ambiente escolar

A inovação tem um objetivo muito simples na área da educação: fazer com que a escola acompanhe as mudanças do mundo, além de tornar o ambiente estudantil cada vez mais atrativo e interessante para os próprios estudantes. Além disso, existem três razões que nos mostram a importância da inovação no ambiente escolar e você as verá a seguir.



## Possibilidade de desenvolver novas habilidades nos alunos

O primeiro ponto que nos mostra a importância da inovação no ambiente escolar é a possibilidade de desenvolvimento de novas habilidades. O mercado de trabalho exige muito mais que um belo currículo, repleto de cursos. Ele vem requerendo cada vez mais habilidades e conhecimentos técnicos e teóricos.

A escola tem um papel fundamental nesse processo. Ela deve inovar para descobrir como implementar habilidades, por exemplo, a criatividade, a comunicação, o raciocínio lógico ou a capacidade de resolução de problemas. Essas são características essenciais e que farão uma pessoa ter sucesso nos âmbitos profissional e pessoal.

## Melhoria na aprendizagem

A inovação também facilita o próprio aprendizado dos alunos. Isso porque a escola pode adotar meios diferentes e inovadores para ministrar os conteúdos, assim, prendendo a atenção dos estudantes e “inserindo” os temas com maior efetividade em suas mentes.

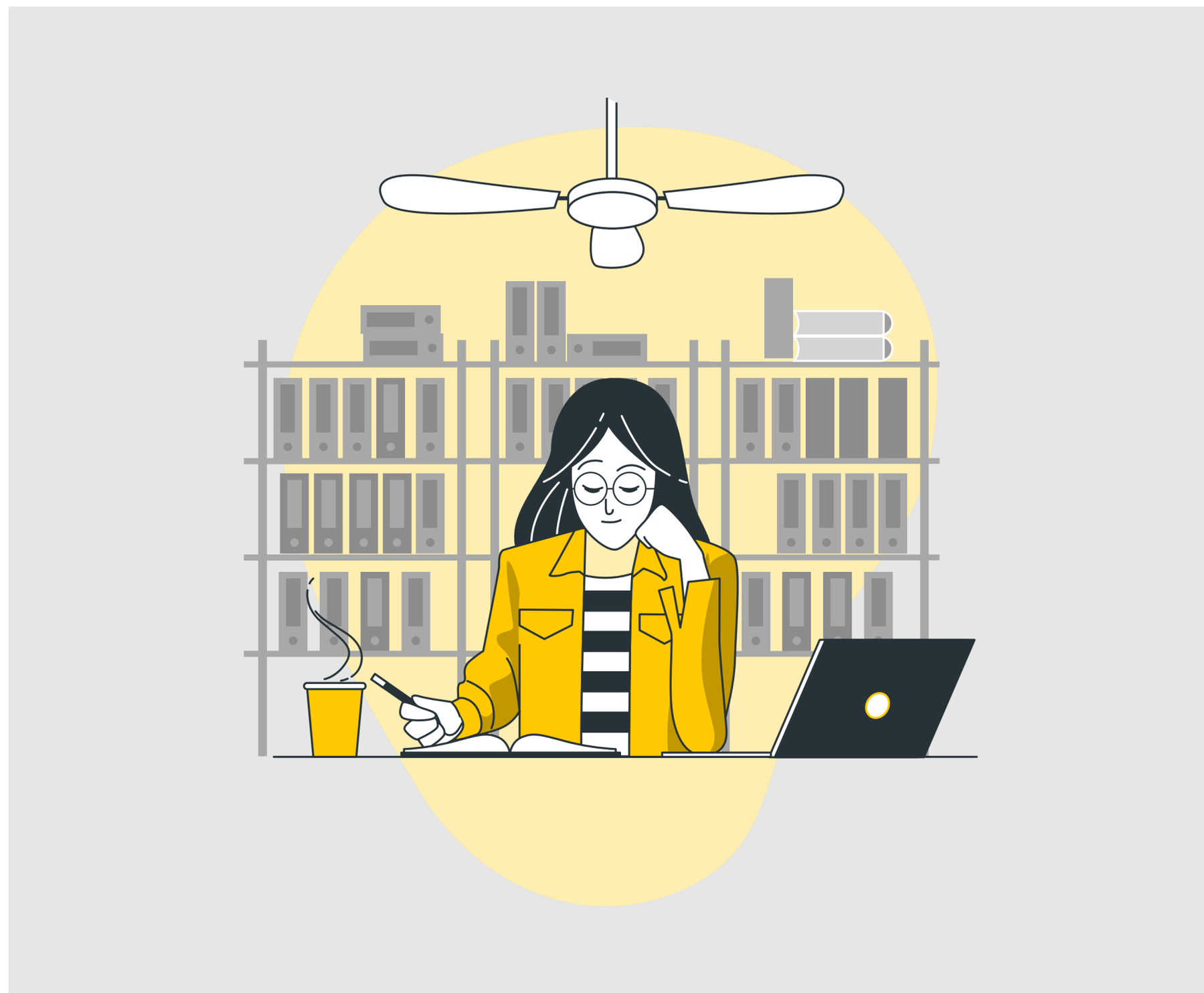
Um bom educador ou gestor da área de educação precisa ficar atento a essas novidades do setor, tanto às tecnologias que surgem quanto às descobertas científicas mais recentes sobre o assunto. Entender os tipos de inovação ideais para inserir em sua escola faz toda a diferença no aprendizado e na formação dos alunos.

## Utilização do próprio estudante como um construtor do seu conhecimento

O terceiro bom motivo para inovar na educação é a viabilidade de promover uma transformação no próprio estudante. Ele deixaria de ser um simples expectador – que assiste às aulas e faz atividades, mas nem sempre absorve o conteúdo – para se tornar o construtor do seu próprio conhecimento.

Esse processo já acontece em instituições que aplicam a chamada Metodologia Ativa. Nesse caso, o professor abandona a ideia de ser o único detentor do conhecimento. Ele se torna **um facilitador do aprendizado, permitindo que o próprio aluno instrua a agregação de conteúdos em sua mente.**

A adoção dessa e de outras metodologias tem por objetivo desenvolver habilidades, como a proatividade e a iniciativa. Elas são essenciais para formar profissionais e, principalmente, cidadãos que ocuparão diversas posições na sociedade.





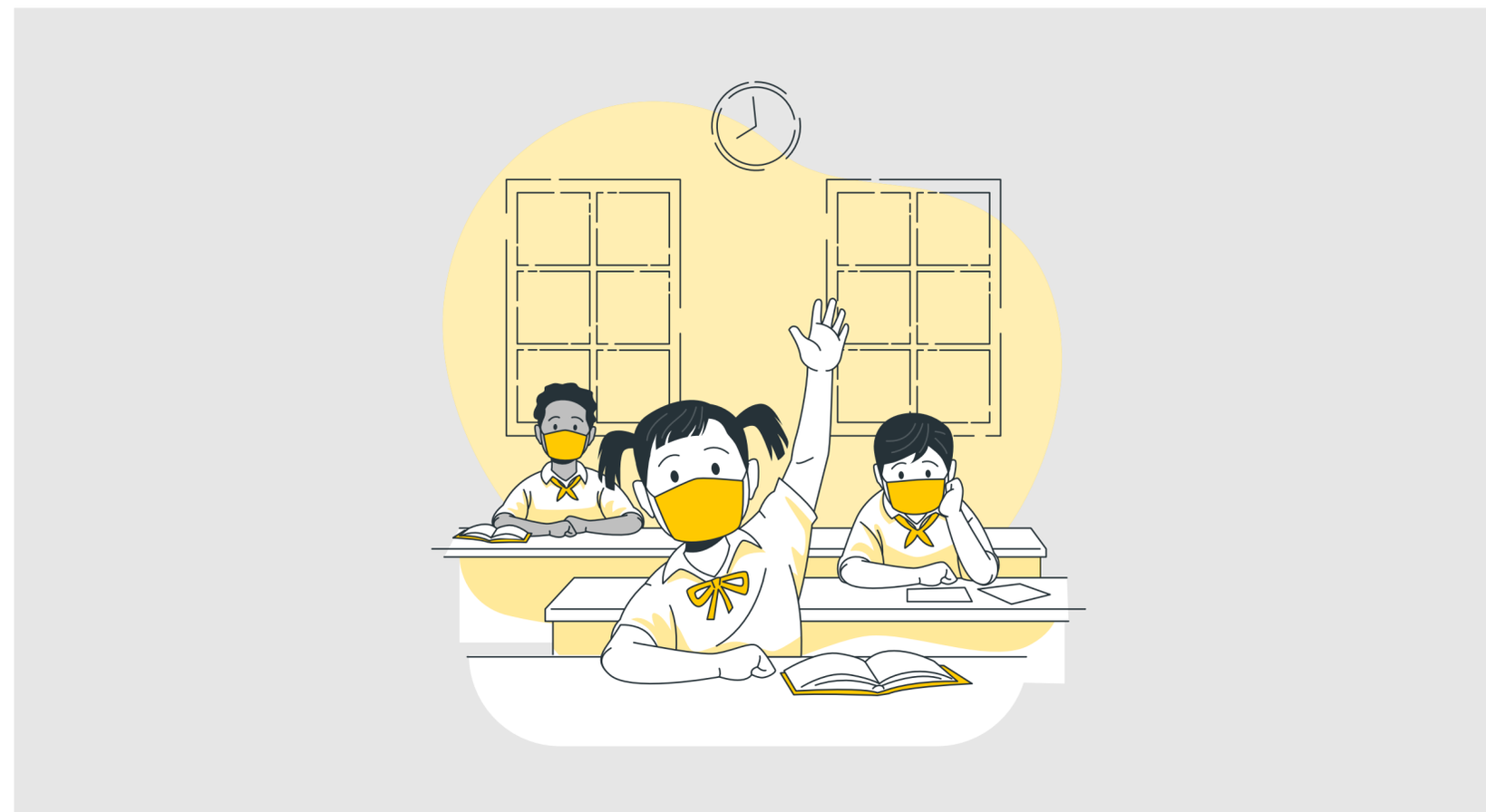
**COMO A  
PANDEMIA  
RESSALTOU ISSO?**

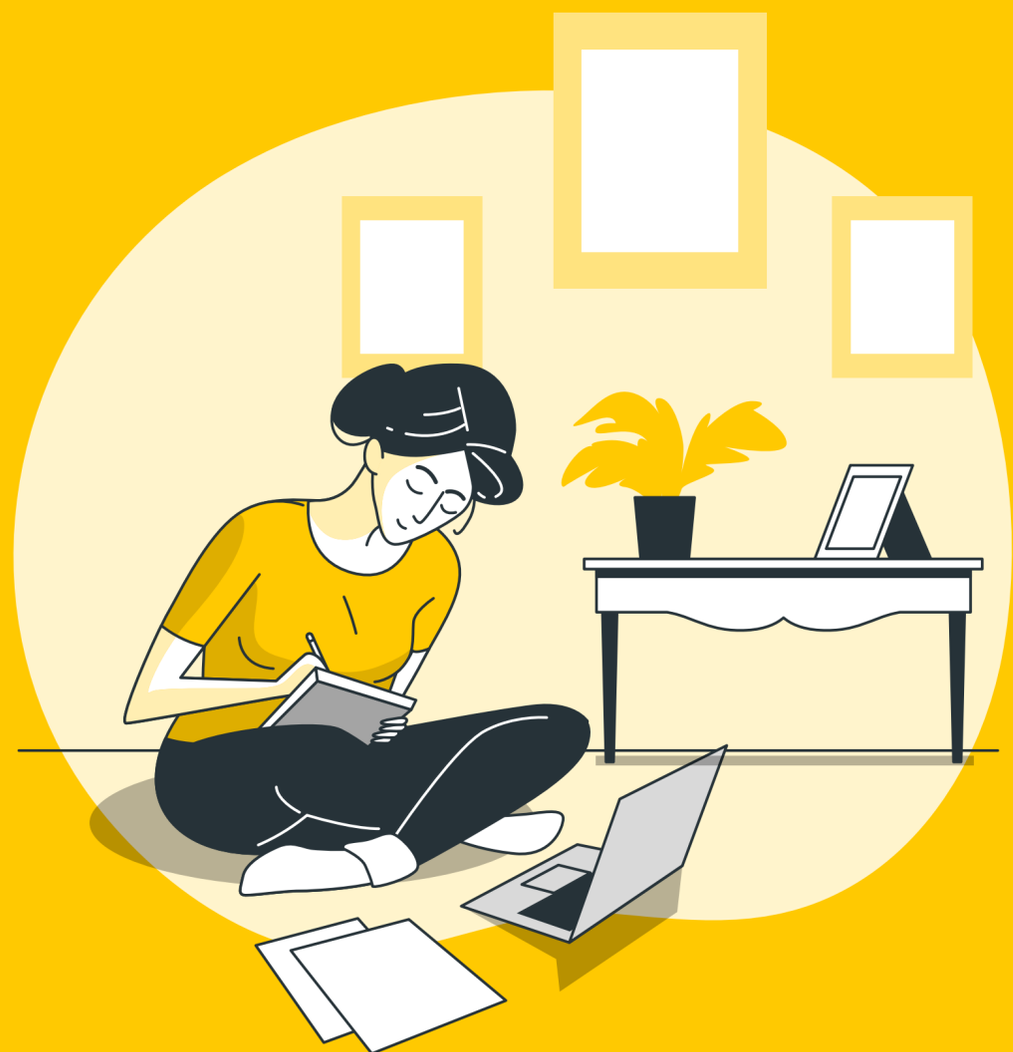
Ainda tratando do assunto de como a inovação vem atingindo o ambiente escolar, é preciso citar um ponto que fez toda a diferença nesse processo. A pandemia do novo coronavírus modificou completamente o cenário estudantil no Brasil. Ela acelerou uma ideia que já vinha caminhando a passos lentos.

No início de 2020, muito se falava sobre uma doença que vinha avançando mundo afora. Apesar da expectativa de esse mal chegar ao país, a maioria das pessoas foi pega de surpresa. Não existiu uma preparação nas escolas para a chegada da doença e, de uma hora para a outra, os ambientes educacionais tiveram que ser fechados.

A grande dúvida que pairou no ar foi: como manter os alunos ativos no aprendizado sem comparecerem à escola? A resposta foi encontrada na tecnologia e na inovação. Muitas instituições de ensino passaram a adotar a estratégia de transmissão das aulas ao vivo.

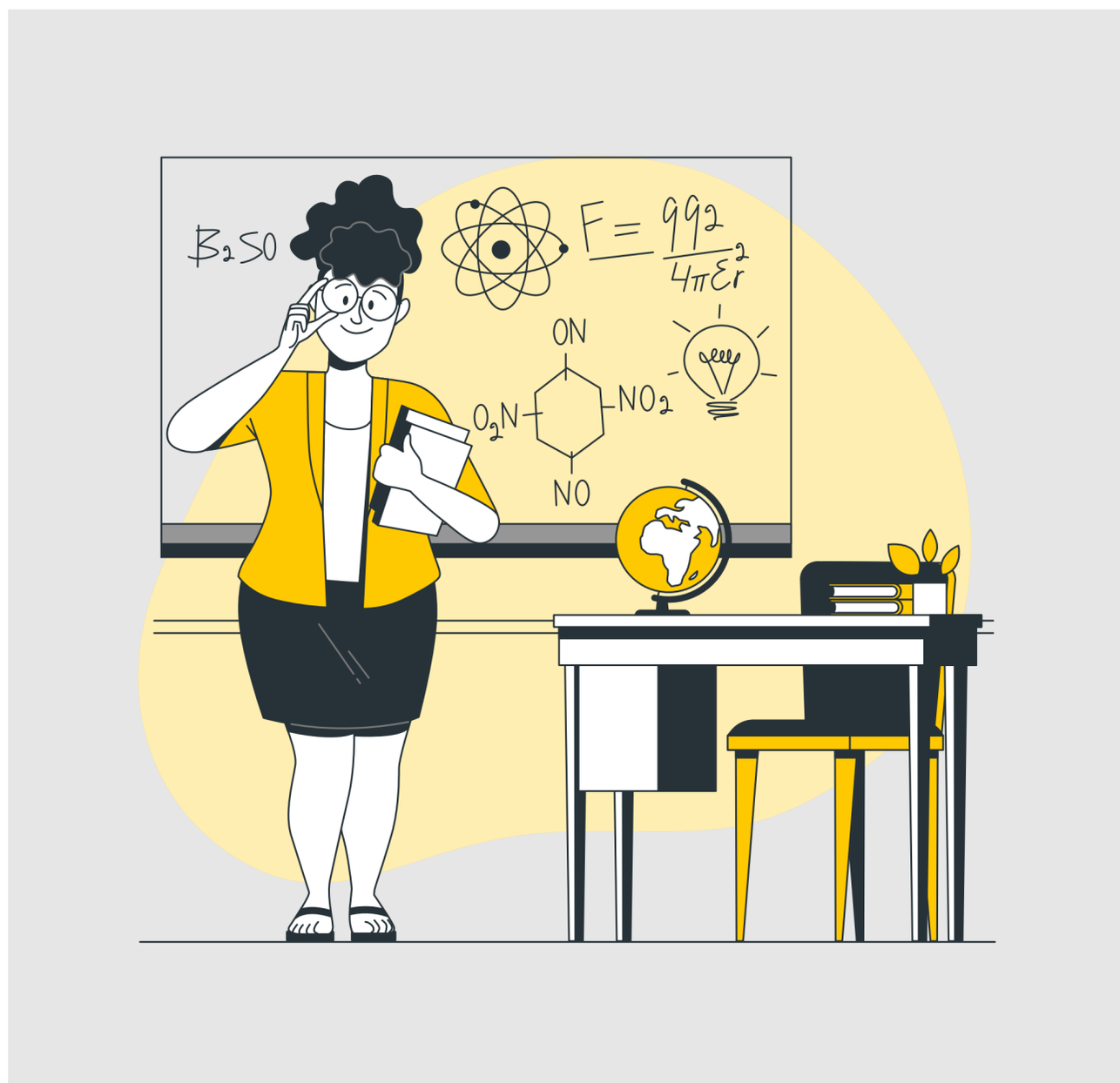
A ministração de cursos livres pela internet já era uma realidade existente há anos no Brasil. Contudo, fazer isso em forma de aula, passando conteúdos obrigatórios para os alunos, foi algo desafiador, mas **a inovação não parou na simples transmissão dos conteúdos**. Os professores e gestores passaram a ter outro desafio: como manter a atenção dos alunos estudando dentro de suas próprias casas, em ambientes repletos de distrações? Mais uma vez, foi necessário inovar. Ou seja, mudar a rotina de aulas para torná-las mais atrativas e interessantes, prendendo a atenção dos discentes durante os estudos.





**QUAIS SÃO OS  
BENEFÍCIOS DA  
INOVAÇÃO NA  
EDUCAÇÃO?**

Agora que você entendeu os principais pontos sobre a inovação na área da educação, mostraremos os benefícios que ela pode proporcionar. Continue lendo e descubra quais são!



## Acompanhamento das tendências nacionais e internacionais

Um dos primeiros benefícios que a inovação no ambiente escolar proporcionará é o acompanhamento das principais tendências, tanto as nacionais quanto as internacionais. **Não é segredo para ninguém que a tecnologia vem alterando consideravelmente diversos setores da economia.**

A escola deve acompanhar essas modificações, implementando novos recursos e procedimentos que vêm sendo adotados em diversos lugares do mundo. Não observar essas tendências pode fazer com que o seu estabelecimento perca lugar no mercado educacional. Contudo, muitas dessas inovações ocorrem fora do nosso país.

Afinal, em lugares mais desenvolvidos, a chance de surgirem soluções inovadoras é maior. Porém, nada impede que você fique atento a essas novidades e implemente-as em seu estabelecimento o quanto antes. Obviamente, nem tudo pode ser totalmente inserido no Brasil, mas **essa observação servirá para fornecer ideias do que pode ser feito por aqui.**

## Criação de um ambiente que prenda a atenção dos alunos

Não há dúvidas de que um dos principais benefícios da inovação na área da educação é a criação de um ambiente atrativo, que prenda a atenção dos alunos. Aquela velha imagem do professor preso a um quadro e o estudante sentado em sua cadeira vem se apagando a cada ano.

As pessoas estão tendo acesso a inovações cada vez mais interessantes, o que vem tornando a escola tradicional um ambiente pouco atrativo. **Ao adotar esses mesmos processos inovadores e diferentes no espaço educacional, você será capaz de prender a atenção dos seus alunos de forma eficiente.** Consequentemente, eles terão mais facilidade para absorver os conteúdos, o que contribuirá significativamente para o seu desenvolvimento.

## Promoção da integração de conteúdos

A inovação, especialmente quando utilizada em conjunto com a tecnologia, promove a integração de conteúdos ministrados em diversas aulas. Esse benefício é especialmente interessante nos casos em que as disciplinas são ministradas por professores diferentes.

O objetivo é fazer com que o aluno perceba certa integração entre os conteúdos, entendendo como eles se complementam. **A integração desses assuntos se mistura com o conceito da interdisciplinaridade, que representa os pontos comuns entre duas ou mais disciplinas.**

Obviamente, nem todos os conteúdos podem ser utilizados igualmente em todas as disciplinas. Contudo, com a criatividade, é possível fazer correlações e, pelo menos, citar os temas estudados indiretamente.

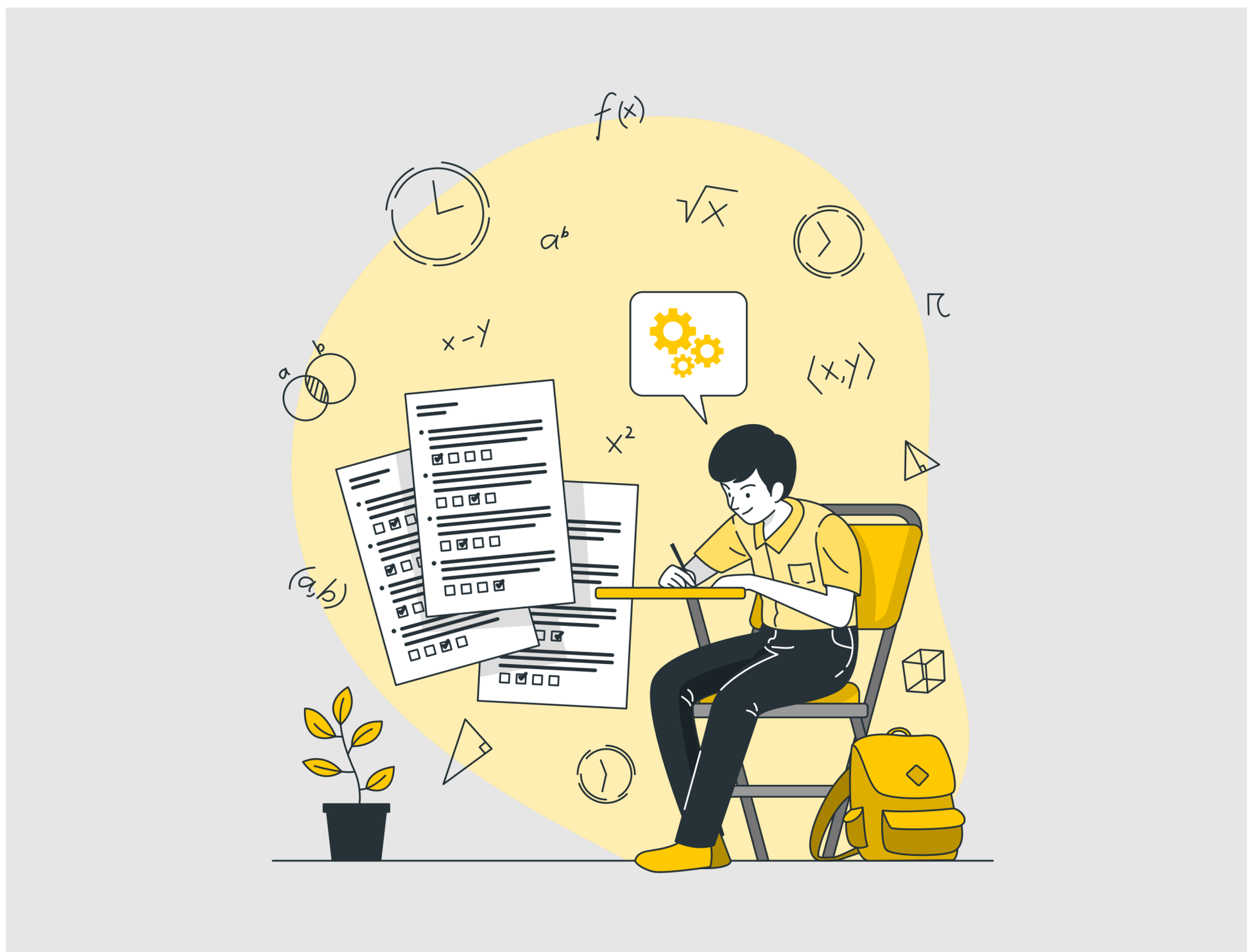
## Engajamento dos alunos na sala de aula

Outro benefício muito interessante da inovação na sala de aula é **o engajamento dos alunos durante as ministrações de conteúdo.**

Professores que abusam do uso da tecnologia e da inovação despertam a curiosidade dos estudantes. Além de fazer com que eles prestem mais atenção nas aulas, o professor também é capaz de fazê-los participarem mais.

O engajamento pressupõe a interação entre o professor e o aluno, eliminando por completo aquela ideia antiga que já mencionamos em outro tópico deste conteúdo. Nesse caso, **o estudante deixa de ser apenas um ouvinte e passa a fazer parte do processo de aprendizagem, o que também incentiva os demais colegas a participarem com maior engajamento das aulas.**





## Estimulação do aprendizado dentro e fora da sala de aula

Outro benefício interessante é a estimulação do aprendizado dentro e fora do ambiente da sala de aula. Existe uma máxima que diz que aprender é um processo que deve considerar que a sala de aula é o mundo. Assim, **a ideia é de que o conhecimento teórico sirva como uma base para que o aluno possa conviver e se desenvolver em sociedade.**

Nesse sentido, o papel da escola é criar inovações que permitam ao aluno entender melhor os elementos que o rodeiam quando ele não está no ambiente escolar. Isso se torna ainda mais importante nos dias atuais, em que a informação está, literalmente, na palma da mão da maioria das pessoas.

## Melhora do rendimento escolar

A inovação e o uso da tecnologia facilitarão muito a vida dos professores e dos estudantes. Muitos dos benefícios que foram mencionados até o momento têm relação com o dia a dia nas escolas e com a preparação do aluno para o mundo, tanto na parte profissional quanto na pessoal. Contudo, não podemos esquecer que a escola também tem um papel crucial no desenvolvimento intelectual dos estudantes.

Isso se dá com o ensino de conteúdos que nem sempre serão utilizados pela pessoa ao longo da sua vida, mas que servem para auxiliar no desenvolvimento do intelecto, da capacidade de raciocínio e de tomada de decisões, entre outros. Alguns exemplos disso são disciplinas, como a Matemática, a Física, a Química etc. Apesar de elas estarem presentes a todo instante em nossa vida, **os conteúdos ministrados em sala de aula servem para desenvolver a capacidade cognitiva dos alunos.**

Sendo assim, é imprescindível mencionar que a inovação na área da educação promove a melhoria do rendimento escolar. Em outras palavras, o aluno terá mais oportunidades para aprender esses conteúdos e, principalmente, mais formas de utilizá-los.

Por fim, é fundamental entender que a inovação não depende, exclusivamente, da tecnologia. É interessante utilizar a dinâmica do cruzamento entre ideias e conexões humanas no ambiente estudantil. Ao fazer isso, os conteúdos apresentados em sala de aula se integrarão ao dia a dia dos estudantes quando eles estiverem fora do ambiente escolar.

O efeito prático disso é muito simples. Os discentes terão mais vontade de aprender e, conseqüentemente, os seus resultados serão melhores, com um rendimento satisfatório para a escola, para a família e, principalmente, para eles próprios.

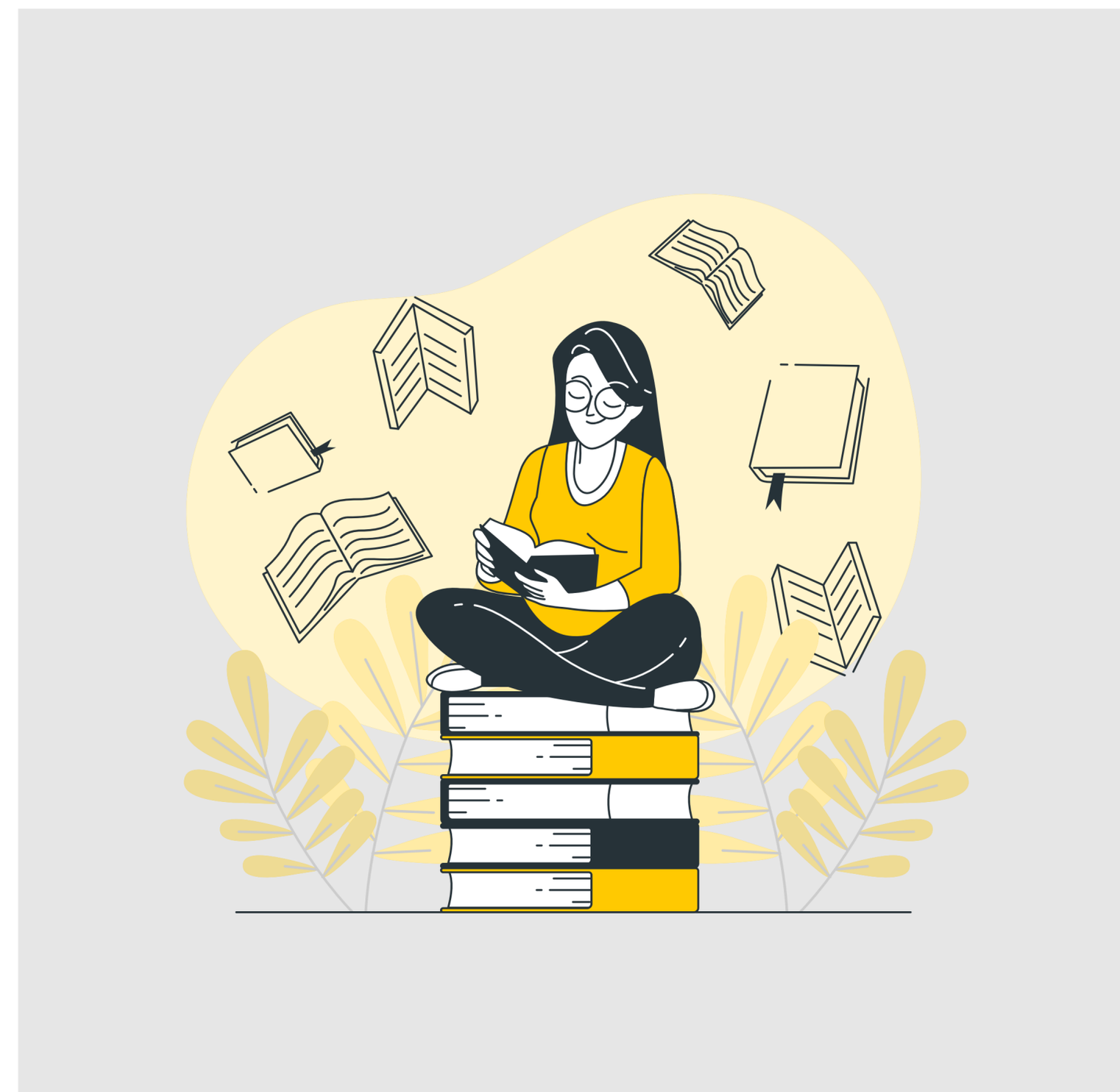


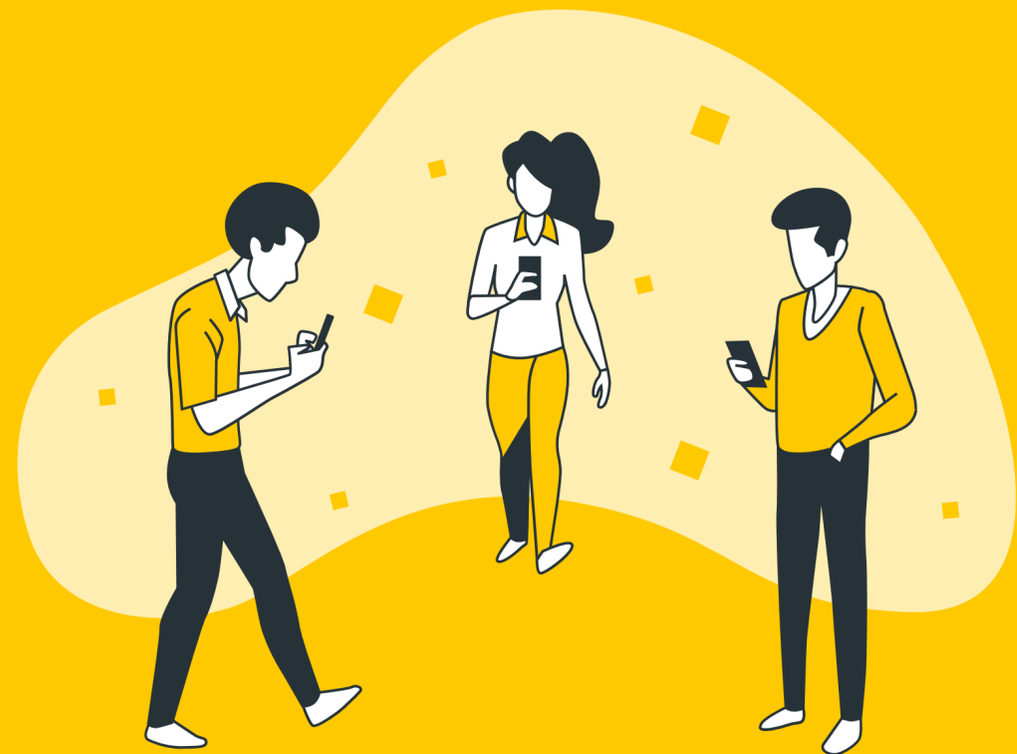
**QUAL É A  
DIFICULDADE DA  
INOVAÇÃO NA  
EDUCAÇÃO?**

Afinal, inovar na área da educação é uma tarefa difícil? Essa é uma dúvida que muitas pessoas podem ter. Quando se fala em utilizar tecnologias, abordagens diferenciadas e técnicas disruptivas, alguns profissionais e gestores escolares podem ter certo receio. Porém, **a grande verdade é que essa é uma missão muito simples de ser colocada em prática.**

Em termos de tecnologia, em nenhum momento, é preciso criar novas ferramentas ou softwares. O uso dessas inovações no ambiente da sala de aula se dá por meio do emprego de tecnologias que já existem e que já fazem parte do dia a dia da maioria das pessoas.

As abordagens diferenciadas ou as técnicas disruptivas dependem exclusivamente da criatividade dos professores e dos gestores. **Eles podem pensar em ideias conjuntas que contribuirão para o cotidiano da sala de aula.** O que precisa ficar bem claro na mente dos participantes desse processo é que a inovação no ambiente escolar é um caminho sem volta. Atualmente, existem processos que simplesmente não funcionam como antigamente. Essa é uma evolução natural da sociedade e a escola precisa acompanhá-la para não ficar para trás e perder espaço no mercado.





**COMO INSERIR A  
INOVAÇÃO NESSE  
MEIO?**

Agora, chegamos ao ponto principal deste conteúdo. Até o momento, mencionamos uma série de ideias conceituais e de benefícios que a inovação no ambiente escolar pode proporcionar. A partir dos próximos tópicos, passaremos para a parte prática. Finalmente, você entenderá como inserir a inovação na escola. Continue lendo!

## Modernize a escola

**A inovação no ambiente escolar deve passar sempre pelo uso da tecnologia, ainda que indiretamente.** Apesar de existirem outras formas de inovar, há ferramentas que precisam estar presentes nesse processo. Assim, quando se fala em modernização, temos os exemplos elencados a seguir.

## Aposte na gamificação

O primeiro passo é apostar na gamificação. Basicamente, essa é uma metodologia que utiliza os games como forma de aprendizado. Ela é uma maneira interessante de trazer a inovação aliada à tecnologia para as escolas.

Atualmente, existem diversos jogos com propósitos educativos. Muitos deles são direcionados a disciplinas específicas. Alguns utilizam ferramentas tecnológicas e outros não. O interessante da gamificação é que, além de despertar o interesse do aluno, ela cria uma competição saudável entre os demais colegas.

Assim, é possível fazer com que eles se divirtam e aprendam ao mesmo tempo. Trata-se de uma atividade de distração que traz a oportunidade da inserção de conteúdos durante o game. No mercado, existem jogos educativos pagos e gratuitos. Além disso, existem conteúdos desse tipo para todas as idades.

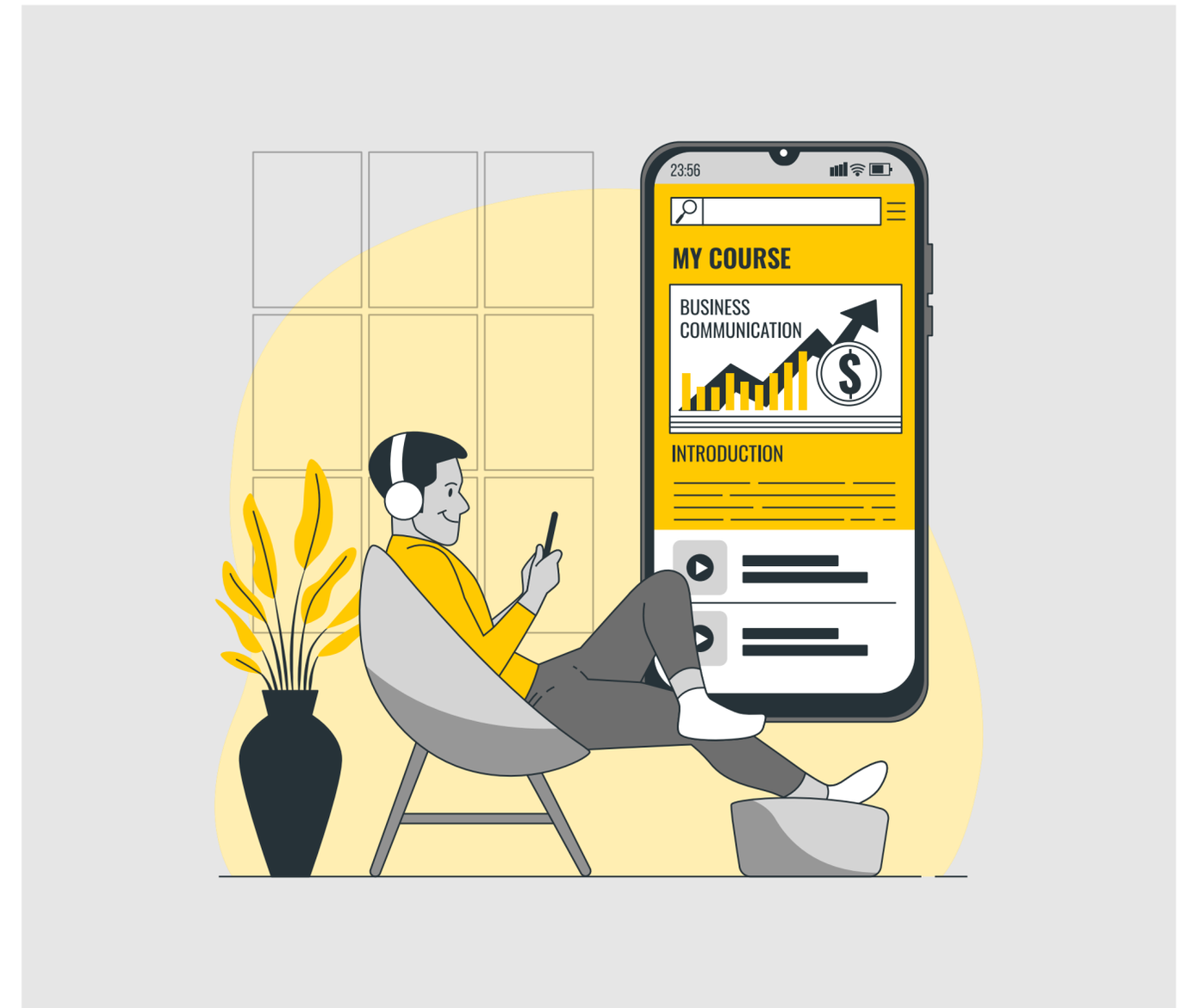
## Utilize as redes sociais

Muitos professores sofrem com o uso de redes sociais de forma incorreta no ambiente escolar. Mas e se nós mostrarmos uma maneira de aproveitar essas plataformas que são consideradas vilãs por muitos profissionais da educação?!

As redes sociais não são recursos muito utilizados nas instituições de ensino, mas podem trazer benefícios para os alunos, para os professores e, até mesmo, para os pais. A ideia é facilitar a comunicação entre todas as partes. Se o professor precisar tratar de um assunto mais complexo, por exemplo, ele pode produzir um conteúdo em vídeo antes da aula, apresentando-o em uma rede social ou enviando-o para algum aplicativo de mensagens instantâneas.

Outra ideia interessante é criar um grupo de interação em uma rede social, especialmente no Facebook, que permite a reunião de pessoas selecionadas para discutirem sobre um tema. É importante, no entanto, que o educador sempre comande as discussões, evitando que elas subam para um nível indesejado ou que tomem rumos distintos do que foi proposto previamente.

Por isso, é fundamental que as discussões ou as aulas ministradas em redes sociais tenham um total controle por parte do professor. Isso garantirá a ele o poder de encerrar a discussão sempre que se perceber que ela foi para um lado inapropriado.



## Invista em um sistema de gestão escolar

Por fim, é importante mencionar que a inovação no ambiente escolar também deve ocorrer fora da sala de aula. Com um software de gestão, é possível administrar as contas da escola, controlar os horários de funcionários, entre outras atribuições. Além disso, ele permite que os alunos tenham acesso a pontos importantes, como conteúdos programáticos, notas, grade de disciplinas etc.

Essa solução oportuniza que o gestor acompanhe todos os processos que envolvem a atividade escolar em um único lugar. **É possível verificar determinadas questões, como a frequência e as notas de alunos, os pagamentos e os recebimentos, os estoques de materiais utilizados em sala de aula, as provas, os boletins, as faltas e a substituição de professores etc.**

Existem casos de softwares que controlam até mesmo o transporte dos alunos das dependências da instituição até as suas casas. Enfim, quando se trata de softwares para a gestão escolar, abrimos um imenso leque de opções.

## Invista em um mobiliário diferenciado

No tópico anterior, mostramos algumas inovações que podem ser implementadas sem muito investimento. Contudo, se você deseja conquistar uma posição de destaque para a sua escola, é preciso ter em mente que será necessário investir em questões relacionadas à estrutura.

Uma delas é uma mobília diferenciada. Quem pensa que elas não trazem benefícios em termos de inovação está completamente enganado. O ambiente escolar deve ser propício às inovações. Isso abrange os seus funcionários e, principalmente, a estrutura física. Ter uma mobília de qualidade favorece a satisfação dos estudantes. Assim, é possível fazer com que eles permaneçam mais tempo nesses locais sem se sentirem cansados ou incomodados.

## Elabore projetos extraclasse

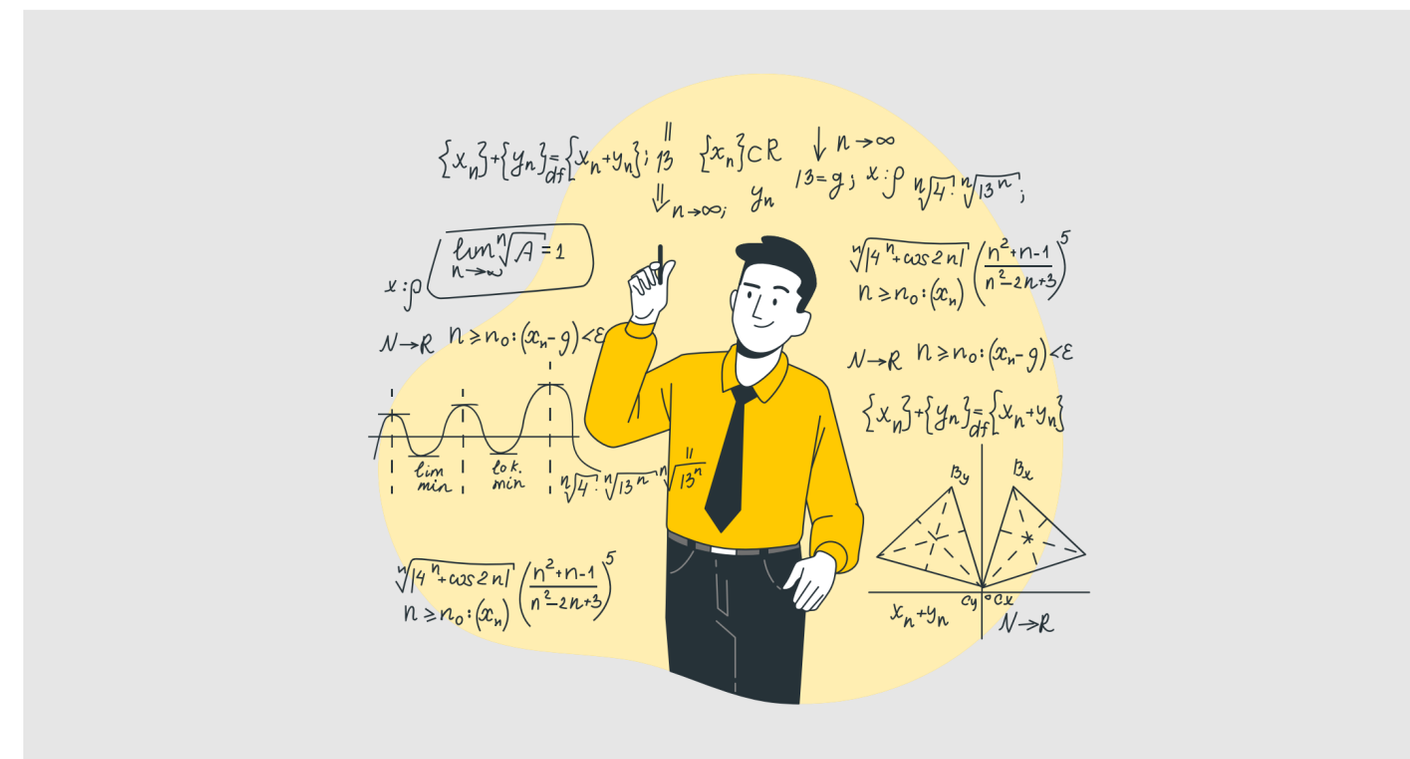
Outra dica interessante de inovação é **apostar em projetos extraclasse**. Eles trazem vantagens não somente para os alunos, mas para toda a comunidade. Várias atividades podem ser pensadas com esse objetivo. Alguns exemplos são:

- competições de Matemática;
- feira de ciências;
- elaboração de peças de teatro;
- atividades voluntárias em locais carentes ou em instituições de caridade.

Esse tipo de trabalho coloca o discente em contato com novidades, gerando nele um senso de responsabilidade social e de trabalho em equipe. Além disso, é uma excelente forma de colocar em prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula.

É importante diferenciar as atividades extraclasse das que são realizadas fora do horário de aula. Nesse caso, estamos tratando de ações que o aluno executa sozinho ou com a ajuda da família. O ponto que destacamos neste tópico é diferente.

Estamos falando de ações realizadas durante o horário de aula ou até fora, mas que têm a participação ativa da escola, especialmente dos demais colegas, de professores e de todo o corpo escolar. Apesar de serem diferentes, as tarefas para serem desenvolvidas em casa também são interessantes para o aprendizado do estudante.



## Ofereça disciplinas inovadoras

As crianças e os jovens gostam de saber o que vem acontecendo pelo mundo afora. Além de haver esse desejo, **isso também é fundamental para que eles possam se preparar para a vida em sociedade e para o mercado de trabalho, que está cada vez mais competitivo.** A escola, portanto, não deve ignorar isso.

Considerando essa questão, é importante oferecer disciplinas inovadoras que auxiliem o discente na transformação do seu intelecto, preparando-o para a vida em sociedade. Para isso, é preciso ir muito além dos conteúdos tradicionais, exigidos pelo Ministério da Educação.

Um exemplo interessante é abordar o empreendedorismo, como lidar com dinheiro, investimentos, tecnologia, sustentabilidade etc. Esses conteúdos contribuem para tornar o dia a dia nas escolas mais atrativo, além de prepararem o aluno para a vida adulta.

## Invista em treinamento e em reciclagem para os professores

Por fim, é impensável tratar da inovação no ambiente escolar sem se lembrar dos principais agentes desse processo: os professores. São eles que lidarão diretamente com os alunos e, portanto, precisam estar preparados para aplicarem todos esses conceitos que mencionamos no seu dia a dia de trabalho.

Nesse sentido, o papel do gestor escolar deve ser investir em formação e em reciclagem para esses profissionais. Desse modo, eles aplicarão todo o conhecimento agregado nesses treinamentos na sala de aula, trazendo para a prática todos os pontos destacados ao longo deste conteúdo.



QUAL É O PAPEL  
DOS PROFESSORES  
NESSE SENTIDO?

Para finalizar este e-book, é fundamental destacar a importância dos professores no processo de inovação do ambiente escolar. Além de investir em treinamentos que têm por objetivo melhorar a forma como eles transmitem o conhecimento, é fundamental garantir que eles também estejam preparados psicologicamente para desenvolver essa função.

O professor tem a difícil tarefa de ser o agente transformador do ambiente escolar. Ou seja, é ele quem trará as novidades. Além disso, a sua tarefa também é comandar a sala de aula. Por isso, **é tão importante que ele aprenda como deve agir frente a essas novas metodologias de trabalho.**

Esse processo é realmente desafiador para o profissional da educação, especialmente quando notamos que os cursos universitários que formaram essas pessoas ainda não estão adequados a essas novidades. Aliás, provavelmente, isso demorará um pouco para acontecer, tendo em vista que se trata de uma mudança de paradigma muito grande.

Além disso, é importante ter em mente que essa alteração deve passar por transformações profundas nas obrigações que as faculdades têm perante o Ensino Superior. Logo, como se trata de uma modificação que dependerá do poder público, podemos aguardar um bom tempo até esses conteúdos chegarem às salas de aula das faculdades e universidades.

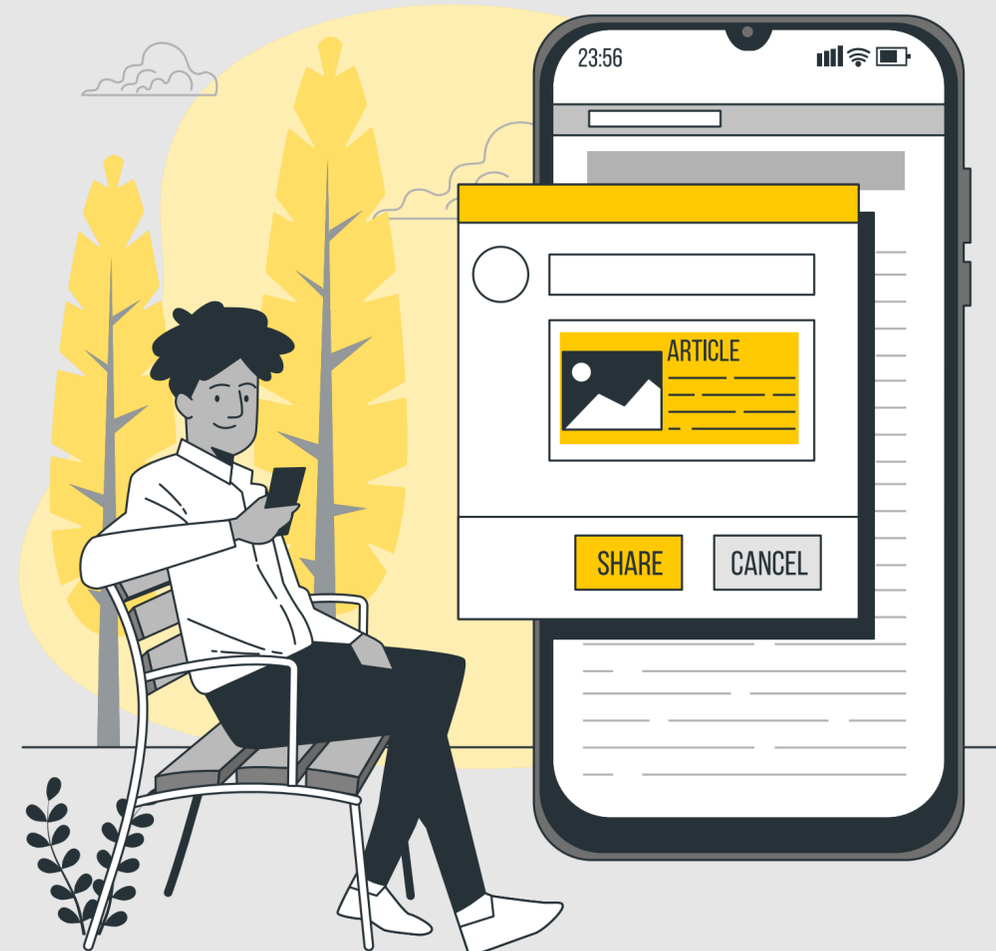
Com base nessa dificuldade, é função do próprio gestor escolar fomentar a inovação entre os seus colaboradores, especialmente os professores. O primeiro passo você já conhece, que é fornecer treinamentos para que eles adquiram o conhecimento técnico sobre essas novidades e tecnologias. O segundo passo é oferecer a estrutura de que eles precisam para se desenvolver, tanto em termos de equipamentos quanto em termos de materiais.



CONCLUSÃO

Como você pôde perceber, a inovação no segmento da educação é algo perfeitamente possível e louvável. **As escolas que conseguirem implementar novos procedimentos em seu ambiente terão uma posição de destaque nesse mercado, criando um grande diferencial competitivo.**

Também é importante ressaltar que esse ambiente inovador deve ser constante. Afinal, a cada ano, surgem novas necessidades e novos anseios. Isso faz com que o empresário do setor educacional crie alternativas para suprir esses pontos.





O Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas do Estado de Pernambuco é uma entidade privada sem fins lucrativos, agente de capacitação e de promoção do desenvolvimento, criado para dar apoio aos pequenos negócios. Desde 1972, trabalha para estimular o empreendedorismo e possibilitar a competitividade e a sustentabilidade dos empreendimentos de micro e pequeno porte.

Para garantir o atendimento aos pequenos negócios, o Sebrae em Pernambuco atua em todo o território estadual. Além da sede no Recife, a instituição conta com mais 5 unidades espalhadas pelo Estado. Com foco no estímulo ao empreendedorismo e no desenvolvimento sustentável dos pequenos negócios, o Sebrae atua em: educação empreendedora; capacitação dos empreendedores e empresários; articulação de políticas públicas que criem um ambiente legal mais favorável; acesso a novos mercados; acesso à tecnologia e inovação; orientação para o acesso aos serviços financeiros.

