



COMO ACESSAR O ESPAÇO DE FORMAÇÃO ONLINE DO CIEB

Como acessar o espaço de formação online do CIEB?

As formações do **CIEB** estão disponíveis no seguinte *link*:

<https://cursos.cieb.net.br/>

A página inicial da plataforma será exibida, conforma imagem de exemplo ao lado. Em seguida, clique no botão **Acessar**, localizado no canto superior direito da página.



A janela de *login* será exibida. Digite seu usuário e sua senha, nos campos respectivos e, ao final, clique em **Acessar** em fundo verde.

ACESSAR

usuário

•••••

ACESSAR

Esqueceu o seu usuário ou senha?

CIEB CENTRO DE INOVAÇÃO PARA A EDUCAÇÃO BRASILEIRA

ACESSAR

Bem-vindo(a) ao espaço de formação online do CIEB

Aprenda mais sobre Inovação e Tecnologia com nossos cursos. O curso online *Gestão de Inovação e Tecnologia na Rede de Ensino* foi desenvolvido por especialistas e apresenta conceitos, ferramentas e práticas para gestores e gestoras de educação transformarem suas escolas com o uso das tecnologias digitais.

SAIBA MAIS!

O Centro de Inovação para a Educação Brasileira (CIEB) é uma associação sem fins lucrativos criada em 2015 para promover a transformação digital da educação pública brasileira. Para atingir esse resultado, apoiamos a formulação de políticas públicas, oferecemos apoio técnico a secretarias municipais e estaduais de educação e desenvolvemos conceitos, ferramentas e metodologias para viabilizar a implementação de planos bem estruturados de inovação e tecnologia.

Para dar estabilidade ao processo de transformação digital das redes de ensino, criamos o programa *Gestão de Inovação e Tecnologia na Rede de Ensino*. Trata-se de um curso online, composto por 12 módulos, ao longo dos quais apresentamos conceitos, ferramentas e práticas para aprimorar a prática pedagógica com o uso de metodologias, tecnologias e materiais educacionais inovadores.

O conteúdo tem como base o conceito de Escola Conectada, como definimos as escolas que possuem: visão estratégica e planejada para incorporação da tecnologia em seu currículo e nas práticas pedagógicas; equipe com **competências digitais** desenvolvidas; **recursos educacionais digitais** selecionados; além de equipamentos e conectividade adequados (**Infraestrutura**).

Além de serem condições fundamentais para as escolas serem impactadas pelo uso pedagógico, intencional e ético das tecnologias, a atuação equilibrada nas quatro dimensões permite a oferta do ensino híbrido e a consequente ampliação do tempo, espaço e ritmo de aprendizagem dos(as) estudantes.

Comece agora o curso!

Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino

Como a tecnologia pode ajudar o Brasil a oferecer uma educação básica com qualidade e equidade? O CIEB acredita que a resposta a esta pergunta está na criação de **Escolas Conectadas**. Escolas que possuem uma visão estratégica e planejada para incorporação da inovação e da tecnologia em seu currículo e suas práticas pedagógicas, com equipe capacitada para o uso de tecnologia, que utilizam recursos educacionais digitais selecionados e que dispõem de equipamentos e conectividade adequada.

IR PARA O CURSO >

Ficou com alguma dúvida? Vem falar com a gente!

<https://cieb.net.br/>
(11) 3031-7899
contato@cieb.net.br

Facebook, Twitter, LinkedIn, YouTube

Página inicial do espaço de formação online do CIEB

Acessar o curso

Ao acessar a plataforma, você visualizará a página principal, com lista de cursos em que está inscrito.

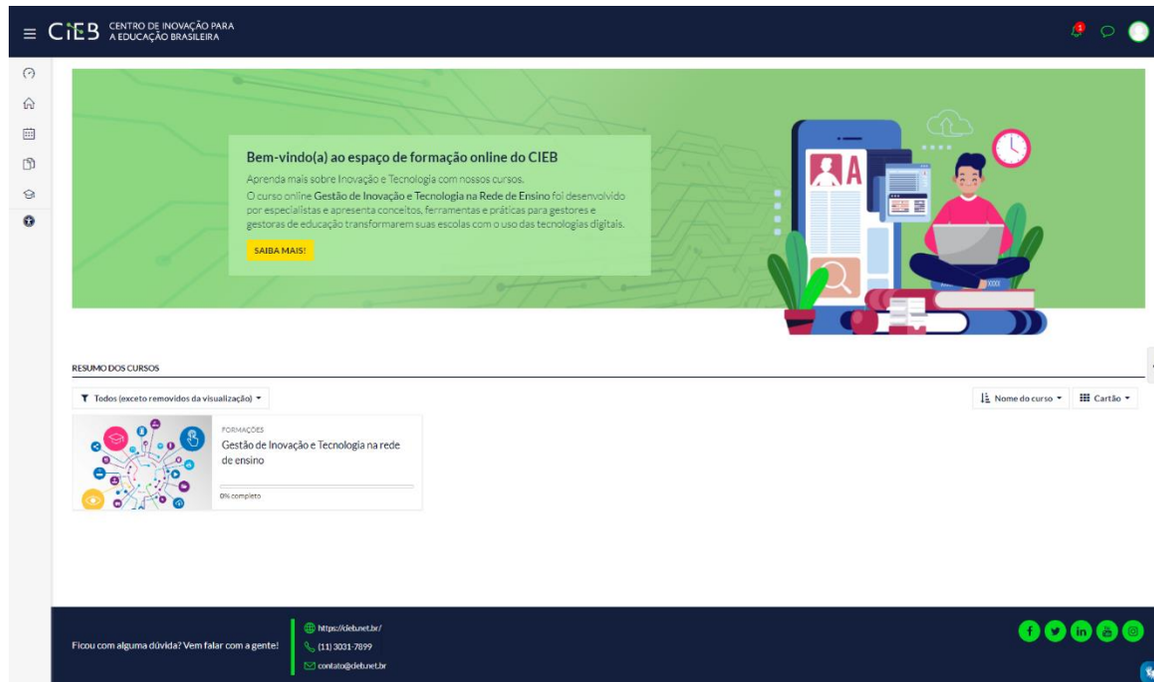
Para iniciar o curso, clique sobre **“Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino”**.



FORMAÇÕES

Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino

0% completo



☰ CIEB CENTRO DE INOVAÇÃO PARA A EDUCAÇÃO BRASILEIRA

Bem-vindo(a) ao espaço de formação online do CIEB

Aprenda mais sobre Inovação e Tecnologia com nossos cursos.

O curso online **Gestão de Inovação e Tecnologia na Rede de Ensino** foi desenvolvido por especialistas e apresenta conceitos, ferramentas e práticas para gestores e gestoras de educação transformarem suas escolas com o uso das tecnologias digitais.

SAIBA MAIS!

RESUMO DOS CURSOS

Todos (exceto removidos da visualização)

Nome do curso Cartão

FORMAÇÕES

Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino

0% completo

Ficou com alguma dúvida? Vem falar com a gente!

<https://educnet.br/>
(11) 3031-7699
contato@educnet.br

f t in

Página principal do espaço de formação online do CIEB

Como navegar pelo curso?

The screenshot shows the course interface for 'Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino'. The header includes the CiEB logo and navigation links. The main content area features a welcome message, a video player for the course introduction, and a grid of 12 modules. Module 1 is highlighted with a green border, indicating it is the active module.

Bem-vindo(a) ao curso
Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino

Este curso tem o objetivo de fomentar a incorporação das tecnologias digitais na educação pública e fazer a transformação digital na rede.

Ao acreditar que a tecnologia pode promover mais qualidade e equidade na educação, o Centro de Inovação para Educação Brasileira (CiEB) desenvolveu o conceito de Escola Conectada. Propõe-se aqui uma jornada de formação conceitual e de práticas sobre a gestão da inovação e tecnologia nas redes públicas de ensino.

Bom curso!

MÓDULO 1
Apresentação do curso

MÓDULO 2
Como a tecnologia pode contribuir para a qualidade e equidade na educação

MÓDULO 3
Escola Conectada: o que é e como desenvolvê-la

MÓDULO 4
Visão estratégica e planejada

MÓDULO 5
Infraestrutura: equipamentos e conectividade

MÓDULO 6
Docente como designer de experiência

MÓDULO 7
Recursos educacionais digitais (RED)

MÓDULO 8
Competências digitais docentes

MÓDULO 9
Tecnologia e computação no currículo da educação básica

MÓDULO 10
Desenvolvendo o plano estratégico de inovação e tecnologia

MÓDULO 11
Competências das lideranças de inovação e tecnologia

MÓDULO 12
Áreas de Inovação em uma secretaria de educação

Página inicial do curso **Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino**.

Os estudos do curso sempre se iniciam pelo **Módulo 01**.

Leia a Apresentação, assista ao vídeo e, em seguida, clique sobre módulo 01 para ter acesso aos conteúdos.

The thumbnail shows a document icon and the text 'MÓDULO 1' and 'Apresentação do curso'.

Observe que, ao entrar pela primeira vez no curso, apenas o Módulo 1 estará habilitado para acesso. Os próximos módulos serão liberados de acordo com o cronograma do curso.

Como navegar pelo curso?

O conteúdo do curso **Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino** está organizado em módulos e, para trabalhar melhor os temas, os módulos são distribuídos em Unidades.

Para navegar pelos conteúdos, observe:

No conteúdo, os módulos serão indicados no canto superior esquerdo **(1)** e, as unidades são indicadas logo abaixo, conforme indicado **(2)**.

Caso necessário, é possível alterar o tamanho da fonte do conteúdo e aplicar o recurso de alto-contraste na leitura **(3)**.

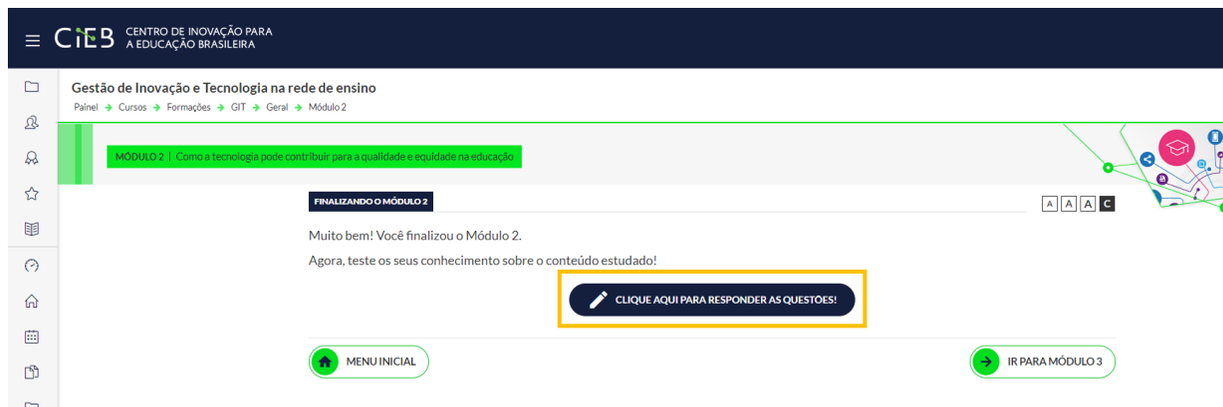
No canto inferior **(4)** estará disponível a navegação de páginas do conteúdo.

The screenshot displays the user interface of the CIEB (Centro de Inovação para a Educação Brasileira) course. At the top, the header includes the CIEB logo and the text 'CENTRO DE INOVAÇÃO PARA A EDUCAÇÃO BRASILEIRA'. Below the header, the course title 'Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino' is shown, along with a breadcrumb trail: 'Painel → Cursos → Formações → GIT → Geral → Módulo 2'. A 'SAIR DA ATIVIDADE' button is located in the top right corner. On the left side, there is a vertical navigation menu with icons for home, search, and other functions. The main content area features a green banner for 'MÓDULO 2 | Como a tecnologia pode contribuir para a qualidade e equidade na educação', highlighted with a yellow circle and labeled '1'. Below this, a box for 'UNIDADE 1 | Inovação e tecnologia na Educação' is highlighted with a yellow circle and labeled '2'. To the right of the unit title, there are font size adjustment buttons (A, A, A, C) and a high-contrast mode button (C), both highlighted with yellow circles and labeled '3'. The main text of the unit begins with 'Vamos iniciar esta unidade fazendo uma breve reflexão!' followed by a paragraph about schools and technology. Below the text is an illustration of a man thinking. At the bottom of the page, a navigation bar shows '2/21' pages, left and right arrows, and a search icon, highlighted with a yellow circle and labeled '4'.

Conteúdos do Módulo.

Como responder aos questionários?

Quando finalizar a leitura e estudo de todas as páginas do conteúdo, você poderá realizar a atividade do módulo. Para isso, clique no botão **Clique aqui para responder as questões**.



Na tela da atividade, clique no botão **TENTAR RESPONDER O QUESTIONÁRIO AGORA** para realizar a atividade.



Como responder aos questionários?

Todo final de módulo do curso apresenta uma atividade obrigatória, a qual você poderá realizar 3 (três) tentativas. Para enviar a sua tentativa, clique no **botão Finalizar tentativa...**

The screenshot displays the CIEB (Centro de Inovação para a Educação Brasileira) interface. The header includes the CIEB logo and navigation icons. The main content area shows a question titled "GESTÃO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA NA REDE DE ENSINO". The question text is: "Considerando as dimensões descritas neste módulo, assinale a alternativa que melhor corresponde às possíveis relações entre a Visão e a Infraestrutura:". There are four multiple-choice options (a, b, c, d) regarding the relationship between vision and infrastructure in schools. A callout box on the right highlights the "NAVEGAÇÃO DO QUESTIONÁRIO" section, which includes three numbered buttons (1, 2, 3) and a "Finalizar tentativa ..." button. A green callout bubble points to the number '1' button, stating: "Clique sobre o número da questão para visualizá-la." A "PRÓXIMA PÁGINA" button is visible at the bottom right of the interface.

QUESTÃO 1

Ainda não respondida
Vale 3,3 ponto(s).

Marcar questão

Editar questão

Considerando as dimensões descritas neste módulo, assinale a alternativa que melhor corresponde às possíveis relações entre a Visão e a Infraestrutura:

- a. A visão trata de como a escola, os gestores, professores e todos os envolvidos nos processos de ensino e aprendizagem compreendem a inserção da tecnologia nesse contexto, e isso pode afetar diretamente a forma que a infraestrutura será trabalhada, uma vez que isso determinará as adaptações da implementação derivadas do contexto local e também os objetivos e métodos adotados em cada situação.
- b. Os gestores determinam qual visão de tecnologia será adotada na escola, de modo que estudantes e professores serão subordinados a essas decisões. Os gestores ditarão se será necessário ou não mudanças na infraestrutura para que a tecnologia seja aplicada.
- c. As mudanças e inovações na infraestrutura da escola para a implementação das tecnologias digitais na educação não necessariamente devem passar por ou estar relacionadas à visão sobre tecnologia sobre a qual a escola está pautada. Boas mudanças na infraestrutura, desde que realizadas com recursos financeiros significativos, podem trazer resultados efetivos para o ensino e para a aprendizagem, mesmo que não haja uma visão robusta e bem definida sobre o assunto.
- d. A visão diz respeito, exclusivamente, a como os professores enxergam os seus alunos e a como os alunos percebem seus professores e a infraestrutura tecnológica da escola. Desse modo, a postura em relação ao uso da tecnologia e ao aproveitamento da infraestrutura serão direta e indiretamente afetados por essa relação entre docentes e discentes.

NAVEGAÇÃO DO QUESTIONÁRIO

1 2 3

Finalizar tentativa ...

INICIAR NOVA VISUALIZAÇÃO

PRÓXIMA PÁGINA

Clique sobre o número da questão para visualizá-la.

Como participar do fórum?

Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino
Painel > Cursos > Formações > GIT > Geral > Módulo 2 - Fórum

Módulo 2 - Fórum

ATIVIDADE INTERATIVA Fórum

Bem-vindo (a) ao Fórum!

Aqui, você vai interagir com os seus colegas de curso.

No decorrer do módulo vimos como a tecnologia tem sido implementada no contexto educacional em alguns países com diferentes características sociais, culturais, geográficas e históricas.

A partir das sentenças abaixo, elaboradas para fomentar a troca de experiências, reflita e procure interagir com seus colegas acerca dos aspectos levantados.

- 1 Considerando a importância desses fatores para o entendimento do contexto educacional local, como você vê as possibilidades de implementação das tecnologias digitais na educação básica no Brasil?
- 2 Discorra sobre quais fatores particulares do contexto da rede de ensino onde você atua podem afetar essa implementação e como eles podem impactar, destacando potenciais desafios e oportunidades. Cite, ao menos, dois desafios e duas oportunidades na sua reflexão.
- 3 Identifique, nas publicações de seus colegas no fórum, quais estados e municípios têm realidades parecidas com a sua, compartilhe experiências e veja formas de apoiá-los nos desafios, bem como ideais para seu contexto a partir das oportunidades. Comente em, ao menos, uma publicação de um colega cursista.

MENU INICIAL RETORNAR AO MÓDULO 2

Após acessar o fórum, leia atentamente o enunciado do mesmo e clique no tópico que desejar participar.

Importante: você só conseguirá visualizar as respostas enviadas pelos seus colegas, após publicar as suas respostas.

Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino
Painel > Cursos > Formações > GIT > Geral > Módulo 2 - Fórum > Questão 01

Módulo 2 - Fórum
Questão 01

Mostrar respostas aninhadas Transfira esta discussão para... MOVER

Questão 01
por MSTECH\MSTECH - Monday, 10 May 2021, 21:23

Considerando a importância desses fatores para o entendimento do contexto educacional local, como você vê as possibilidades de implementação das tecnologias digitais na educação básica no Brasil?

LINK DIRETO | EDITAR | EXCLUIR | RESPONDER

Clique no botão Responder

AGREGUENTADO UMA NOVA QUESTÃO AVALIAR A QUALIDADE

| Tópico | Autor | Última mensagem | Comentários |
|------------------------------|-----------|--------------------------|-------------|
| ☆ Questão 03 | MSTECH... | MSTECH... 10 May 2021 | 0 |
| ☆ Questão 02 | MSTECH... | MSTECH... 10 May 2021 | 0 |
| ☆ Questão 01 | MSTECH... | MSTECH... 10 May 2021 | 0 |

Como realizar a avaliação do fórum?

CiEB CENTRO DE INOVAÇÃO PARA A EDUCAÇÃO BRASILEIRA

Gestão de Inovação e Tecnologia na rede de ensino

Palais > Meus cursos > GIT > Geral > Módulo 2 - Fórum

Módulo 2 - Fórum

MÓDULO 2 - Como a tecnologia pode contribuir para a qualidade e equidade na educação?

ATIVIDADE INTERATIVO Fórum

Bem-vindo (a) ao Fórum!

Aqui, você vai Interagir com os seus colegas de curso.

No decorrer do módulo vimos como a tecnologia tem sido implementada no contexto educacional em alguns países com diferentes características sociais, culturais, geográficas e históricas.

A partir das sentenças abaixo, elaboradas para fomentar a troca de experiências, reflita e interaja com seus colegas acerca dos aspectos levantados.

- 1 Considerando a importância desses fatores para o entendimento do contexto educacional local, como você vê as possibilidades de implementação das tecnologias digitais na educação brasileira no Brasil?
- 2 Discorra sobre quais fatores particulares do contexto da rede de ensino onde você atua podem afetar essa implementação e como eles podem impactar, destacar potenciais desafios e oportunidades. Cite, ao menos, dois desafios e duas oportunidades na sua reflexão.
- 3 Identifique, nas publicações de seus colegas no fórum, quais estados e municípios realidades parecidas com a sua, compartilhe experiências e veja formas de agir nos desafios, bem como ideias para seu contexto a partir das oportunidades. Cite, em, ao menos, uma publicação de um colega cursista.

Este é um fórum de perguntas e respostas.

AVALIAR USUÁRIOS

Índice

- ❖ Questão 01
- ❖ Questão 03
- ❖ Questão 02

Ficou com alguma dúvida? Vem falar com a gente!

<https://ciab.net.br/>
(11) 3031-7699
contato@ciab.net.br

Para realizar a avaliação do fórum, clique no botão **AVALIAR USUÁRIOS**.

GIT > MÓDULO 2 - FÓRUM > Avaliando

VER POST PRINCIPAL

Re: Questão 01 por Aluno Teste 1 - Tuesday, 11 May 2021, 12:28

Olá,

As possibilidades são...

VER DISCUSSÃO

SALVAR FECHAR

Aluno Teste 1

➤ Avaliando (Módulo 2 - Fórum)

Postagens na discussão

- Não definido - pontos
- Contribuições estão fora do contexto. 1 pontos
- Postagem inicial e continuidade da discussão são reflexivas, faz perguntas, mas não ajuda promover aprendizado de todos. 2 pontos
- Postagem inicial e continuidade da discussão são...

Selecione a pontuação de cada usuário de acordo com os critérios definidos na rubrica e ao finalizar, clique no botão **SALVAR**.