



O que é Redação Paraná?

O Redação Paraná é um portal usado para ajudar no ensino e aprendizado de redação. O portal traz informações e ferramentas para correção de textos.

Como a plataforma avalia?

É possível enviar redações que serão corrigidas de duas formas: professores e professoras avaliam a estrutura do texto e a lógica entre as partes, e a ferramenta de inteligência artificial do portal corrige a gramática, a ortografia e a acentuação.



Qual a Finalidade Do Leia Paraná?

Os objetivos desta ferramenta são fomentar o gosto pela leitura, desenvolver competências leitoras, fortalecer o hábito de ler nas diferentes áreas do conhecimento e contribuir para o desenvolvimento da cultura digital.

Como é avaliado?

O Leia Paraná é avaliado por Livros lidos e porcentagem de perguntas sobre o livro acertadas.



Classroom

A ferramenta é um espaço virtual para que professores possam ensinar seus conteúdos e interagir com alunos e pais. Lançado oficialmente em agosto de 2014, o Google Classroom é uma forma de levar a sala de aula para a nuvem.



Em fevereiro de 2023, a Secretaria de Educação do Estado do Paraná criou o Desafio Paraná utilizando a plataforma digital Quizizz

Objetivo do programa chamado Desafio Paraná é ampliar a jornada de estudos do aluno, oferecendo uma ferramenta gamificada que abrange exercícios de todas as disciplinas da FGB (Formação Geral Básica)



Projeto nasceu quando Khan, que trabalhava no mercado financeiro, começou a gravar videoaulas para ajudar primos a aprender matemática. Ao postar os vídeos no YouTube, as aulas passaram a ser assistidas por milhares de pessoas e seu método de ensino ficou conhecido mundialmente

A partir do ano seguinte, fundações, empresas, e pessoas como a Bill & Melinda Gates Foundation, a Google e Ann Doerr passaram a doar dinheiro à iniciativa. Em 2012, a Khan Academy chegou ao Brasil com uma parceria com a Fundação Lemann, que optou por enfatizar o conteúdo de matemática para o público nacional



INGLÊS PARANÁ – A plataforma Inglês Paraná, lançada em setembro de 2021, por exemplo, oferece um curso on-line completo de língua inglesa, com 16 níveis

O programa Inglês Paraná conta com uma plataforma, que oferece um curso on-line completo de Língua Inglesa. Ele segue o Quadro Comum Europeu de Referências para Línguas (CEFR) e contempla as habilidades da BNCC e objetivos de aprendizagem previstos para cada etapa do nosso currículo.



Foi então que a plataforma online nasceu em 2011 e, com seu sucesso, a marca Alura foi criada em junho de 2013. Até hoje, a missão da Alura é ser mais do que uma plataforma de aprendizado de tecnologia

Foi então que a plataforma online nasceu em 2011 e, com seu sucesso, a marca Alura foi criada em junho de 2013.

Até hoje, a missão da Alura é ser mais do que uma plataforma de aprendizado de tecnologia

No Alura há diversas plataformas como:



P5 é uma modernização da linguagem Processing, promovida por Lauren McCarthy em 2013, que permitiu a migração do ambiente e das ferramentas do Processing para a web.

O p5.js é uma biblioteca JavaScript e apresenta um editor de código online gratuito. Essa ferramenta possui uma série de funções e métodos pré-prontos que facilitam muito a vida do desenvolvedor e você poderá focar na lógica de programação.



Foi criado de 2008, no Media Lab, do Instituto de Tecnologia de Massachusetts (MIT).

O que é o Scratch? Com o Scratch, é possível criar animações, jogos e histórias interativas, expressando paixões e interesses pessoais por meio da programação em blocos. Você pode acessar o Scratch de forma online – tendo acesso a sua comunidade – ou de forma offline, fazendo seu download para o computador ou tablet.



Javascript surgiu em 1995 e foi criada por Brendan Eich, a pedido da empresa Netscape (um dos primeiros navegadores) com o objetivo de validar formulários HTML

O JavaScript surgiu como uma tecnologia do lado do navegador para tornar as aplicações Web mais dinâmicas. Ao usar JavaScript, os navegadores passaram a ser capazes de responder a interações do usuário e alterar o layout do conteúdo na página.



O GitHub é uma plataforma de desenvolvimento colaborativo que aloja projetos na nuvem utilizando o sistema de controle de versões chamado Git. A plataforma ajuda os desenvolvedores a armazenar e administrar o código e faz o registro de mudanças.

O GitHub foi lançado em 2008 e tinha como principal objetivo abrigar projetos que são versionados via Git, porém, com o aumento da sua popularidade, acabou se transformando de fato numa rede social e hoje em dia não é mais só um lugar onde você pode colocar seus projetos.



Quando o HTML5 foi lançado?

O HTML5 foi lançado em 2014 e é amplamente considerado como a versão mais avançada e versátil do HTML até o momento. Ao longo dos anos, o HTML se tornou a linguagem padrão para a criação de páginas da web.

O HTML5 e o CSS3 são as versões mais atuais. Aqui no TreinaWeb temos o curso “Desenvolvimento web com HTML5 e CSS3 Básico” que foi desenvolvido com o objetivo de ser uma porta de entrada para você entrar para o mundo do desenvolvimento, seja web ou mobile.