



Hello  
Friends!

Helen Andrade,  
Izabella Castro, Nataniel Geraldo  
Pedro Campos

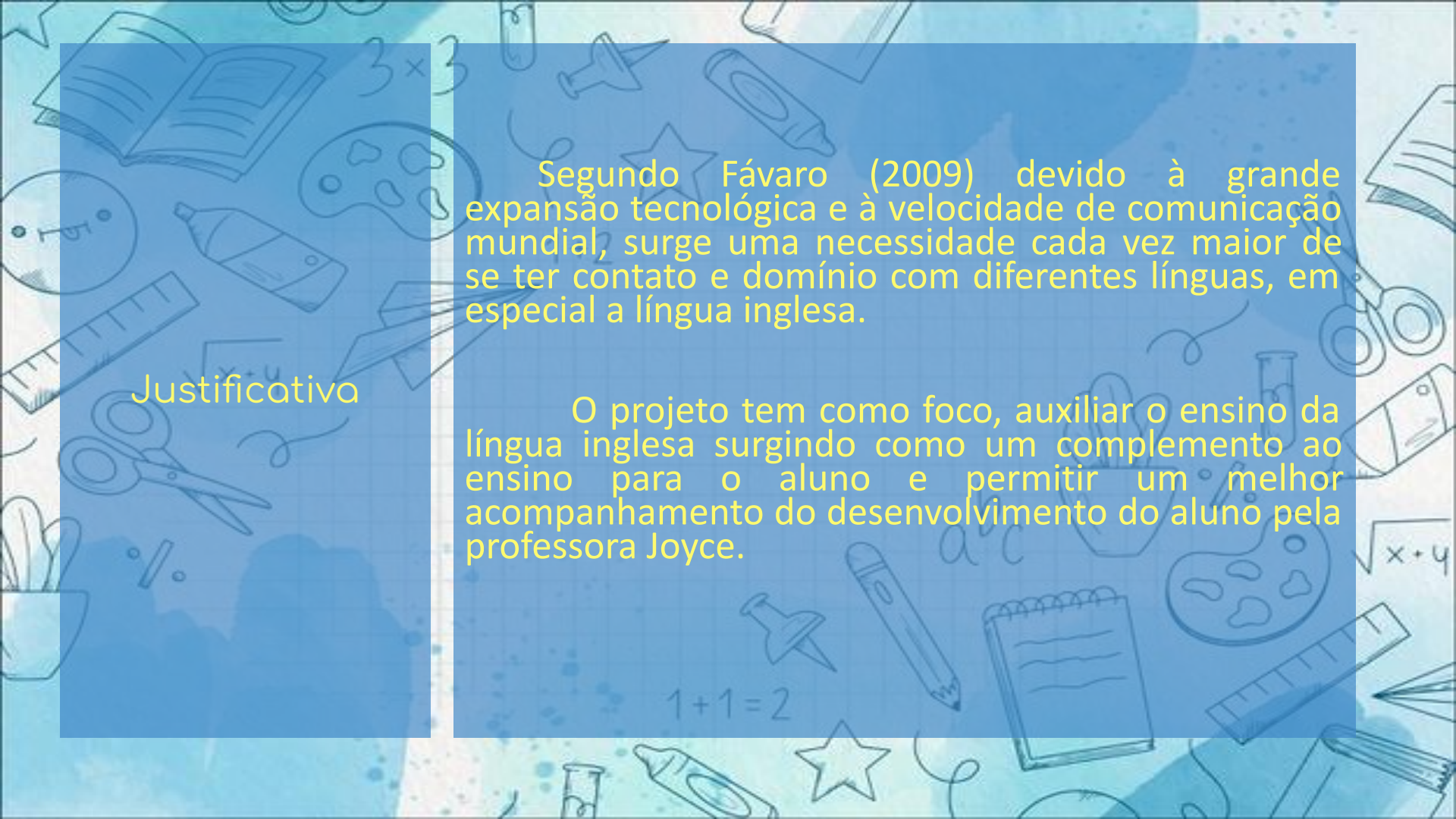


# Contextualização



## Objetivos

- Gerais:
  - Utilizando de conhecimentos adquiridos no curso de Engenharia de Software, como levantamentos de requisitos e programação, criar uma solução web para o auxílio do ensino e aprendizado de inglês.
- Específicos:
  - Desenvolver um ambiente de criação e edição de atividades para o professor.
  - “Gameficar” os resultados das atividades recebidos pelo aluno.
  - Disponibilizar relatórios sobre o progresso e resultado dos alunos na atividade para o professor

The background of the entire slide is a light blue pattern filled with various school-related icons and mathematical symbols. These include an open book, a paint palette, a ruler, a pair of scissors, a pencil, a star, a pushpin, a test tube, a notebook, a pencil sharpener, a compass, a protractor, a percent sign, a plus sign, a minus sign, a multiplication sign, a division sign, and several mathematical equations like  $3 \times 3$ ,  $1 + 1 = 2$ ,  $x + y$ , and  $\sqrt{x + y}$ .

Segundo Fávaro (2009) devido à grande expansão tecnológica e à velocidade de comunicação mundial, surge uma necessidade cada vez maior de se ter contato e domínio com diferentes línguas, em especial a língua inglesa.

### Justificativa

O projeto tem como foco, auxiliar o ensino da língua inglesa surgindo como um complemento ao ensino para o aluno e permitir um melhor acompanhamento do desenvolvimento do aluno pela professora Joyce.



The background is a light blue and white pattern featuring various hand-drawn school supplies and mathematical symbols. Items include books, a paint palette, a ruler, scissors, a paper airplane, a star, a pushpin, a pencil, a notebook, a test tube, a percent sign, a plus sign, a multiplication sign, and the letters 'abc'. Mathematical expressions like  $3 \times 3$ ,  $1+1=2$ , and  $\sqrt{x+y}$  are also scattered throughout.

## Extensão Universitária

- Interação da academia com a sociedade.
- Trabalho interdisciplinar: Aplicações para sustentabilidade.

The background is a light blue and white pattern featuring various hand-drawn school supplies and mathematical symbols. These include books, a paint palette, a ruler, scissors, a paper airplane, a star, a pushpin, a pencil, a test tube, a notebook, a pencil sharpener, a bowl of pens, a percent sign, a plus sign, a multiplication sign, a division sign, a square root symbol, and the letters 'a', 'b', and 'c'.

## Referencial Teórico

- Evolução tecnológica.
- Estratégia inovadoras.
- Educar com tecnologia.



The background is a light blue and white pattern featuring various hand-drawn school supplies and mathematical symbols. These include books, a paint palette, a ruler, scissors, a paper airplane, a star, a pushpin, a pencil, a test tube, a bowl of pens, a notebook, a pencil sharpener, a compass, a protractor, a percent sign, a plus sign, a minus sign, a multiplication sign, a division sign, a square root symbol, and various letters and numbers like 'a', 'b', 'c', 'x', 'y', 'z', '1', '2', '3', '4', '5', '6', '7', '8', '9', '0', '10', '11', '12', '13', '14', '15', '16', '17', '18', '19', '20', '21', '22', '23', '24', '25', '26', '27', '28', '29', '30', '31', '32', '33', '34', '35', '36', '37', '38', '39', '40', '41', '42', '43', '44', '45', '46', '47', '48', '49', '50', '51', '52', '53', '54', '55', '56', '57', '58', '59', '60', '61', '62', '63', '64', '65', '66', '67', '68', '69', '70', '71', '72', '73', '74', '75', '76', '77', '78', '79', '80', '81', '82', '83', '84', '85', '86', '87', '88', '89', '90', '91', '92', '93', '94', '95', '96', '97', '98', '99', '100'.

## Referencial Teórico

- Professor x Tecnologia.
- Jogos de inglês em plataformas digitais.