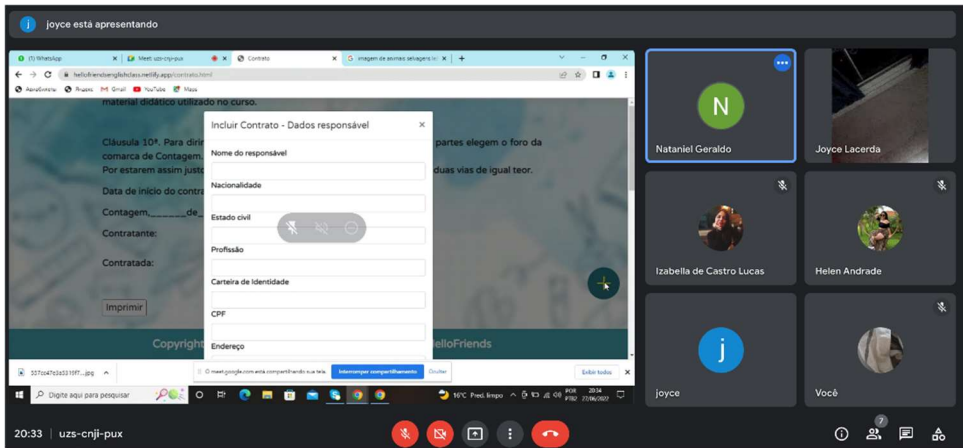


Ata de Reunião Entrega Final Software		
Data: 27/06/2022		Hora: 20:00
Local: Virtual (Google Meets)		
Projeto: Hello Friends		
Participantes		
Nome	Email	Assinatura
Helen Camila de Oliveira	1273221@sga.pucminas.br	Desenvolvedora de Software
Izabella de Castro Lucas	iclucas@sga.pucminas.br	Desenvolvedora de Software
Pedro Campos Miranda	pcmiranda@sga.pucminas.br	Desenvolvedora de Software
Nataniel Geraldo Mendes Peixoto	nataniel.peixoto@sga.pucminas.br	Desenvolvedora de Software
Joyce Adriana Lopes da Silva Lacerda	joycelopeslacerda@gmail.com	Cliente, Product Owner
Pauta e Pendências		
<ul style="list-style-type: none"> - Entrega final do software gerado - Entrega da documentação - Identificação de não-conformidades 		
Notas e Decisões		
		
Imagem da reunião		

Produto Entregue	Avaliação	Descrição (Não Conformidades)
Edição e exclusão de atividades e módulos.	OK	
Cadastro de atividade completa texto.	OK, com ressalvas.	Não foi possível implementar, o “arraste” das palavras na realização da atividade.
Cadastro de atividade V ou F.	OK	
Edição de cadastro do aluno.	OK	
Criação de sistema de incentivo pelas atividades realizadas pelos alunos.	OK	
A professora gera relação das atividades realizadas por aluno, bem como do percentual de acerto.	OK	
A professora gera relação de desempenho médio dos alunos.	OK	
A professora gera um relatório das atividades com maior nível de acerto ou erro.	OK	
O aluno visualiza as medalhas conquistadas.	OK	
O aluno recebe mensagem de parabenização a cada medalha conquistada.	OK	
O sistema apresenta os dados do aluno na tela, tais como: mensagem de boas-vindas, foto no canto superior direito	OK	



PUC Minas

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA

UNIDADE EDUCACIONAL PRAÇA DA LIBERDADE

Bacharelado em Engenharia de Software

Disciplina: Trabalho Interdisciplinar de Software IV

A professora gera relatório dos contratos em andamento	OK	
A professora faz geração do contrato educacional pelo site.	OK	
Site possui layout com abundância de cores e elementos gráficos.	OK	
Site implementa layout responsivo.	Não conforme	O site apresenta bugs e imperfeições de layout no modo mobile, dificultando ou até impossibilitando o uso do mesmo.
Site possui compatibilidade com os navegadores Chrome, Firefox e Microsoft Edge.	OK	
Hospedar site em algum provedor externo (Heroku, Netlify, Repl.it)	OK	

Assinaturas:

Helen Camila de O. Machado

Helen Camila de Oliveira (Discente)

Izabella de Castro Lucas

Izabella de Castro Lucas (Discente)

Pedro Miranda

Pedro Campos Miranda (Discente)

Nataniel Geraldo Mendes Peixoto

Nataniel Geraldo Mendes (Discente)

Joyce Adriana B.S. Lacerda

Joyce Adriana Lopes da Silva Lacerda (Stakeholder)