

H-BRAINS



NOME: DAVID SILVA

Nº: 2219094

ANO: TGPSI19-II

H-BRAINS

Índice

Introdução:.....	
Login:.....	
Símbolo de Perfil:.....	
Menu.....	
Escolha das Matérias com mais Dificuldades.....	
Verificação da Conta.....	
Tarefas Facultadas pelo Explicador	
Marcação das Explicações.....	

Introdução:

Este programa tem como objetivo ajudar jovens e crianças nos estudos de qualquer disciplina.

O aluno vai poder estudar ou aprender com explicações de professores já ausentes ou explicações de alunos universitários.

O objetivo deste programa é poder ajudar qualquer jovem a título gratuito, devido também a famílias com falta de recursos monetários.

No programa estão incluídos duas ODS: (Objetivos de Desenvolvimento Sustentável)



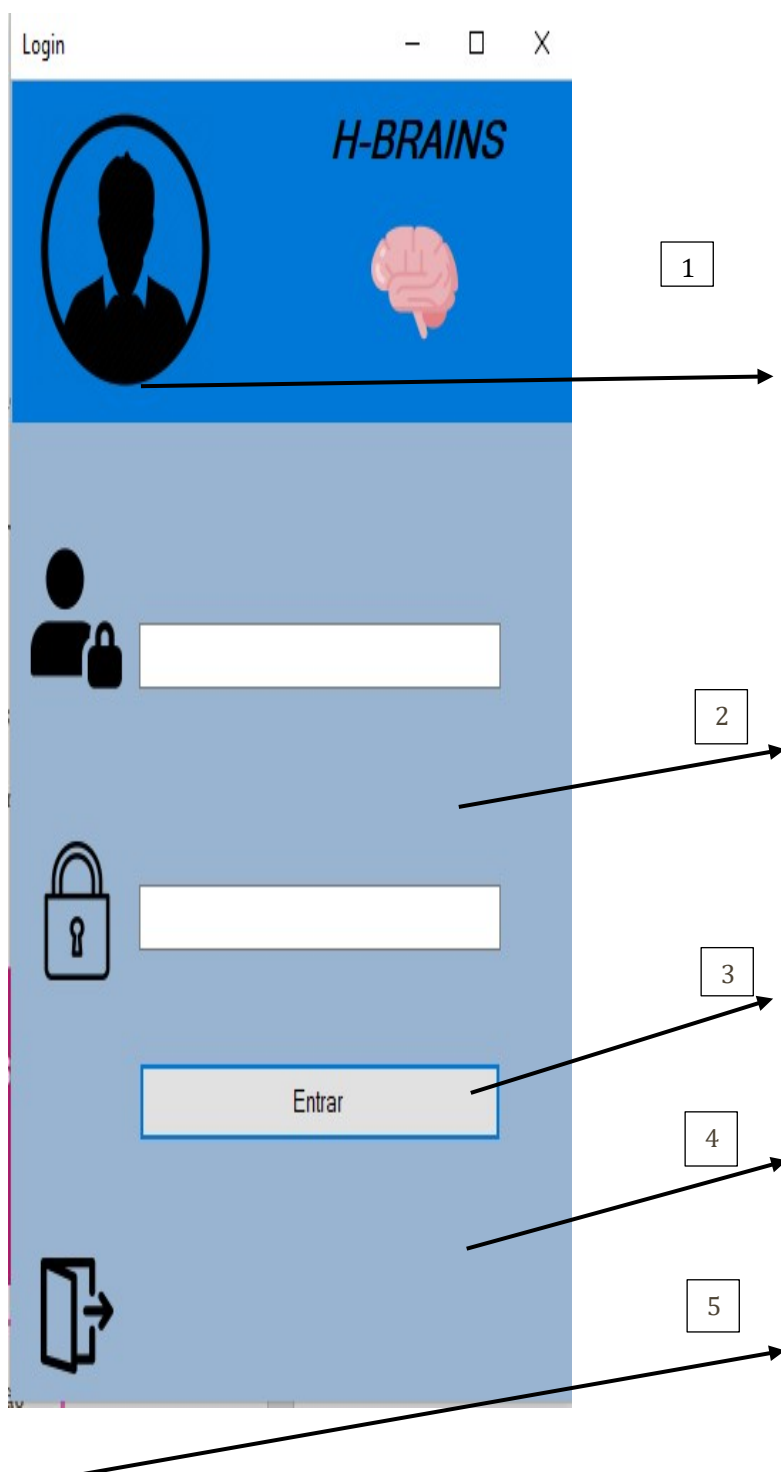
Garantir que todos os jovens, rapazes e raparigas tenham possibilidade de ter o ensino primário e secundário, promovendo assim ajudas ao nível da aprendizagem



Apesar do género ou de que religião a pessoa seja, não implica que não possa estudar ou ter a sua oportunidade de conseguir alcançar os seus objetivos a partir dos estudos

Nota:

O Programa não serve para inscrever o aluno nas explicações, mas sim para poder visualizar tarefas ou marcar 'aulas'



Login:

Símbolo de Perfil:

- Se Clicar no símbolo de perfil irá lhe redirecionar para uma zona com o perfil de utilizador

Zona de Login:

-Se Clicar neste retângulo teria de colocar um utilizador ou então não precisa de colocar nenhum

Zona de Password:

-Se Clicar neste retângulo teria de colocar uma password ou então não precisa de colocar nenhuma

Botão de Entrar:

- Ao clicar neste botão irá entrar no programa

Botão de Saída:

- Se clicar aqui irá sair do programa



Menu

Ao entrar no programa irá sempre visualizar este menu que tem vários ícones.

Cada ícone irá ter uma função e quando está a ser utilizado é mostrado com mais destaque, como o exemplo.

Escolha das Matérias com mais Dificuldades

Aluno	Nome	Explicadores
Jose Pedro	Ciencias	PaulaHorta
Tiago Antunes	Ingles	SaulRoberto
David Silva	Ingles	SaulRoberto
Miguel Ferreira	Ciencias	PaulaHorta
David Silva	Portugues	RaulVenancio
Pedro Santana	Matematica	VanessaMartins
Jose Pedro	Frances	SusanaSintra
Tiago Antunes	Fisica e Quimica	PauloSementinha
Miguel Ferreira	Ingles	SaulRoberto
Joao Hortencio	Ciencias	PaulaHorta

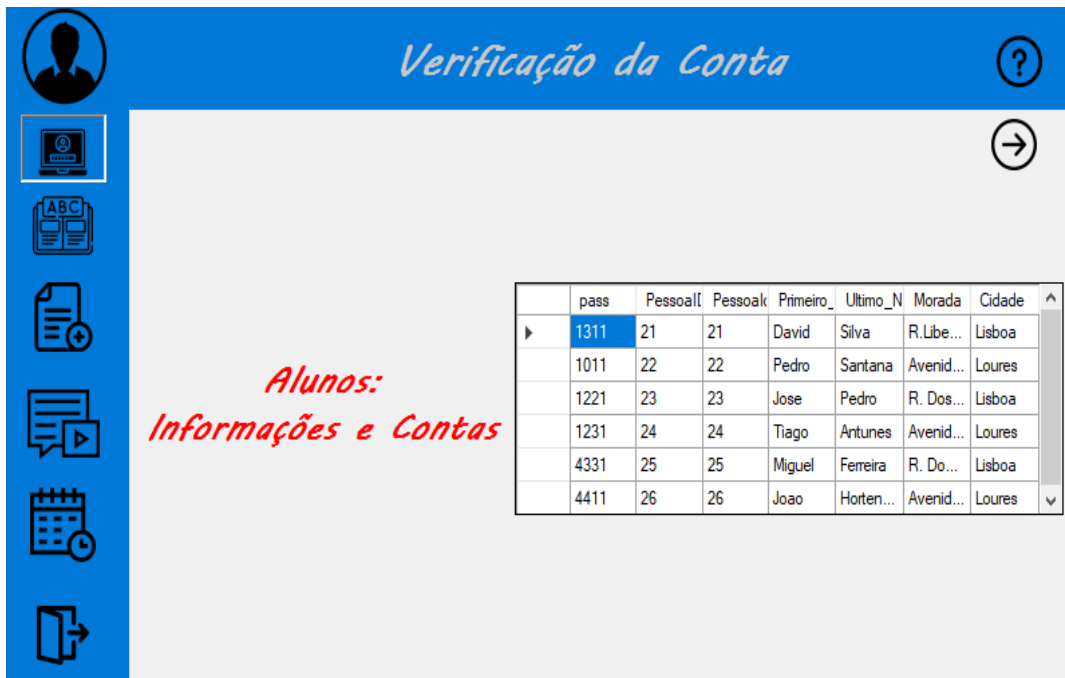
Quando entra no programa irá diretamente para este menu. Este menu tem o objetivo de apresentar ou mostrar os alunos já inscritos com as matérias associadas, e esses mesmos alunos associados aos explicadores dessas mesmas matérias

Exemplo:

O aluno José Pedro tem dúvidas na matéria Ciências e está inscrito para poder tirar essas mesmas dúvidas com a explicadora Paula Horta.

Se quiser continuar o resto do programa basta clicar em cima dos ícones.


Verificação da Conta



The screenshot shows a software interface titled "Verificação da Conta". On the left is a blue sidebar with icons for user profile, a computer (selected), documents, a calendar, and a door. The main area has a light gray background with the text "Alunos: Informações e Contas" in red. A table on the right displays student data.

	pass	Pessoal	Pessoal	Primeiro	Ultimo_N	Morada	Cidade
▶	1311	21	21	David	Silva	R. Libe...	Lisboa
	1011	22	22	Pedro	Santana	Avenid...	Loures
	1221	23	23	Jose	Pedro	R. Dos...	Lisboa
	1231	24	24	Tiago	Antunes	Avenid...	Loures
	4331	25	25	Miguel	Ferreira	R. Do...	Lisboa
	4411	26	26	Joao	Horten...	Avenid...	Loures

Ao clicar no ícone do computador irá ser redirecionado para este menu onde pode visualizar algumas informações além da password, mas como o primeiro nome, ultimo nome, o seu ID, a morada de onde vive e cidade de onde vive dos alunos.

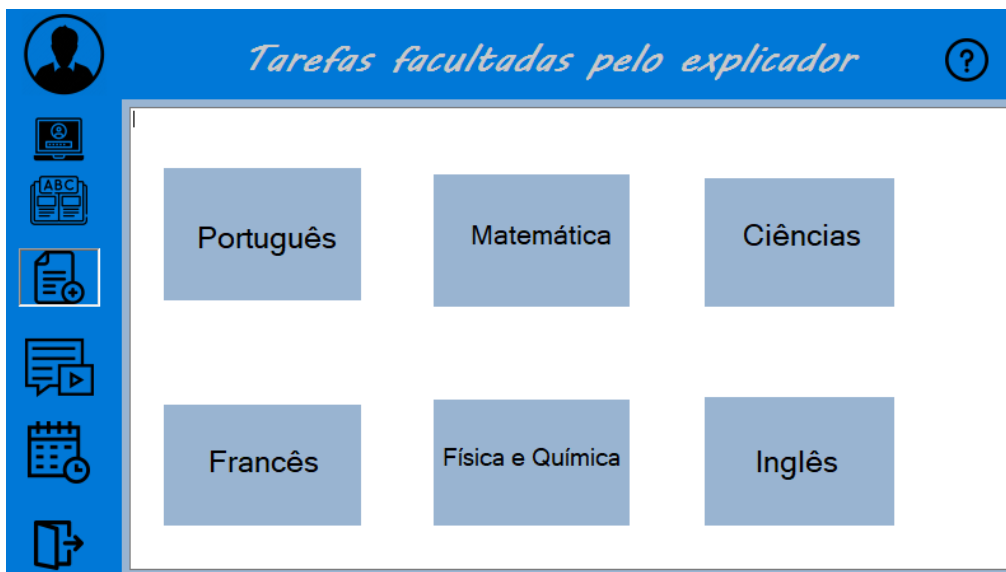


The screenshot shows the same software interface, but the computer icon in the sidebar is not selected, and a left arrow icon is visible in the top left of the main area. The text "Explicadores: Informações e Contas" is displayed in red. The table on the right displays teacher data.

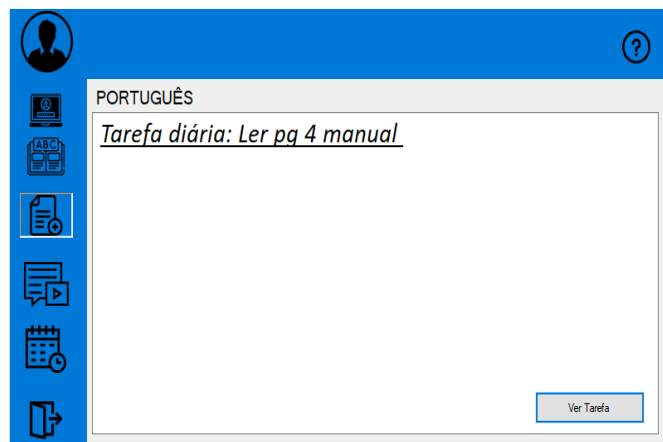
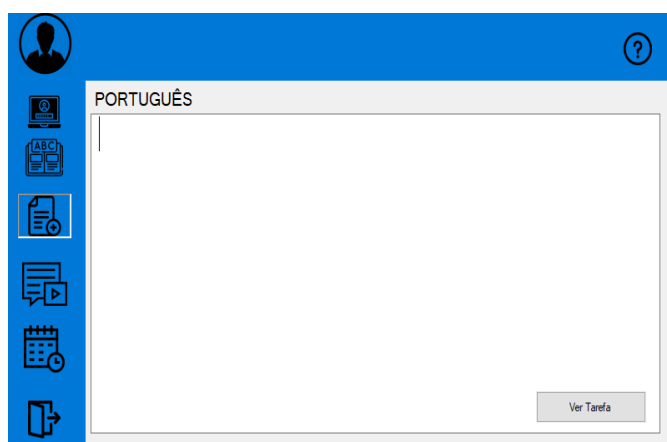
	pass	Pessoal	Pessoal	Primeiro	Ultimo_N	Morada	Cidade
▶	6631	1	1	Raul	Venan...	Quint...	Lisboa
	3141	2	2	Vanes...	Martins	R. Alm...	Lisboa
	7631	3	3	Paula	Horta	R. Dol...	Loures
	8912	4	4	Susana	Sintra	Aveni...	Loures
	9912	5	5	Paulo	Seme...	Rossio	Lisboa
	1212	6	6	Saul	Roberto	R. San...	Lisboa

Ao clicar no ícone da seta irá ser redirecionado para este menu onde pode visualizar algumas informações além da password, mas como o primeiro nome, ultimo nome, o seu ID, a morada de onde vive e cidade de onde vive dos explicadores.

Tarefas Facultadas pelo Explicador



Ao clicar no ícone de um documento irá aparecer este menu. Este menu servirá para o aluno visualizar a tarefa consoante a matéria que tem para fazer. Para poder ver irá ter de clicar numa destas disciplinas para poder entrar noutro menu.



Ao clicar no botão 'Ver Tarefa' irá aparecer a tarefa facultada como se vê na imagem 2 e assim serve para as restantes tarefas para voltar basta clicar no ícone do documento

Marcação das Explicações

Calendário para marcar as explicações

junho de 2021

dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

julho de 2021

dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

Hoje: 18/06/2021

Português
Colocar

Matemática
Colocar

Ciências
Colocar

Francês
Colocar

Física e Química
Colocar

Inglês
Colocar

Se clicar no ícone do calendário irá lhe aparecer um menu com um calendário para a pessoa poder ver o dia e depois marcar consoante a disponibilidade do aluno.

Depois quando for clicar no 'Colocar' irá aparecer uma mensagem a dizer a que dia e hora é que irá haver essa explicação.

Calendário para marcar as explicações

junho de 2021

dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

julho de 2021

dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

Hoje: 18/06/2021

Marcar para dia 21 as 18 horas portugues
Colocar

Marcar para dia 25 as 12 horas matematica
Colocar

Marcar para dia 24 as 10 horas Ciencias
Colocar

Marcar para dia 29 as 15 horas Francês
Colocar

Marcar para dia 30 as 16 horas Física e Química
Colocar

Marcar para dia 22 as 11:30 horas Inglês
Colocar