



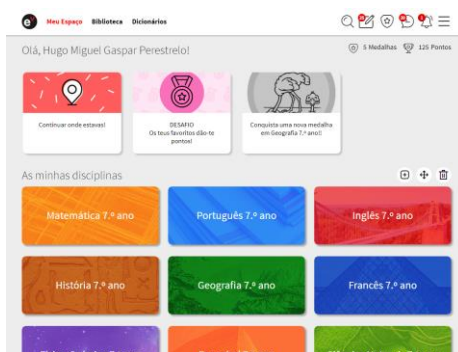
Módulo 5 - Aprendizagem autónoma:

Perfil do aluno: tarefas do professor

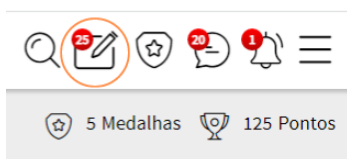
Objetivo: Mostrar como os alunos acedem as tarefas criadas pelo seu professor.

Neste tutorial, vamos mostrar-lhe como os alunos podem ver as tarefas criadas pelos seus professores.

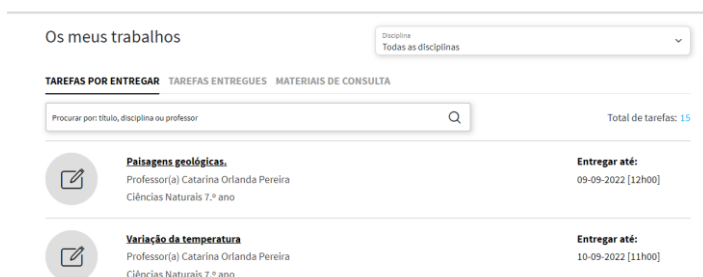
Esta é a página inicial da Escola Virtual no perfil “aluno”.



Para aceder a todas as suas tarefas, pendentes ou entregues, o aluno deve clicar no ícone “Meu trabalho”, no menu superior.



Nesta área, o aluno tem acesso as tarefas de todas as disciplinas, separadas por “tarefas por entregar” e “tarefas entregues.”



Pode ainda aceder aos materiais de consulta partilhados pelos professores das várias disciplinas, conforme ensina o tutorial **“Aprendizagem autónoma - Perfil do aluno: materiais de consulta.”**



ESCOLA VIRTUAL

ESCOLA VIRTUAL EM CONTEXTO DE ENSINO-APRENDIZAGEM

Para cada tarefa, é indicado o título, o professor, a disciplina e o prazo para entrega.



Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas.

Professor(a) Catarina Orlanda Pereira
Ciências Naturais 7.º ano

Entregar até:

17-10-2022 [16h00]

Na aba de Tarefas por entregar, o aluno encontra tarefas cujo título em **negrito** indica tratar-se de uma tarefa nova ou ainda não explorada. Enquanto as tarefas sem bold, são tarefas já acedidas, porém ainda não entregues.

Os meus trabalhos

Disciplina
Todas as disciplinas

TAREFAS POR ENTREGAR TAREFAS ENTREGUES MATERIAIS DE CONSULTA



Planetas

Professor(a) Marisa Afonso
Ciências Naturais 7.º ano

Entregar até:

14-10-2022 [00h10]



Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas.

Professor(a) Catarina Orlanda Pereira
Ciências Naturais 7.º ano

Entregar até:

17-10-2022 [16h00]

Clicando no título, o aluno acede à tarefa.

Tarefa - Ciências Naturais 7.º ano

DESCRIÇÃO DA TAREFA

Nome
Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas.

Instruções
Responde às questões e apresenta um resumo de até 20 linhas sobre o tema.

Início a 17-10-2022 (15:36 horas) **Entregar até** 17-10-2022 (16:00 horas)

AVALIAÇÃO

Nota atribuída

Comentário

CONTEÚDO DA TAREFA

TESTE Abrir teste

Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas. 2022-10-17 15:39(Não Submetido)

Os recursos com a indicação (%) registam resultados na tarefa, os recursos com a indicação () não registam resultados.

FICHEIROS DO ALUNO

Anexar ficheiro

Até peso máximo de 20 MB por ficheiro para os formatos doc, docx, xls, xlsx, csv, ppt, pptx, pdf, gif, jpeg, jpg, png, mp3 e bit; Até peso máximo de 200 MB por ficheiro para o formato mp4; Até todos os formatos não referidos anteriormente não são suportados; Até limite máximo cumulativo de 5 GB por utilizador.

O aluno pode também aceder diretamente as tarefas de uma disciplina específica, clicando na peça desta disciplina.



0/31 Tópicos **Ciências Naturais 7.º ano**

Professor(es) associado(s): Orávio Santos Pires - 7.º Ano, António Mota - 7.º Ano, João Evaristo Pina Costa - 7.º Ano, Catarina Orlanda Pereira - 7.º Ano, Lurdes da Assunção Costa - 7.º Ano, Salvador Martins Oliveira - 7.º Ano, Orlando da Anunciação - 7.º Ano, Marisa Afonso - 7.º Ano, João Evaristo Pina Costa - 7.º Ciências Naturais

Simulador de testes

Deslata os focos com licenças e valida os tópicos da disciplina.

As minhas tarefas

Paisagens geológicas.
Entregar até 09-09-2022 12:00


O meu manual

MISSÃO TERRA



Na peça “As minhas tarefas” o aluno pode ter uma visão rápida do número de tarefas pendentes naquela disciplina, ficando a saber os seus títulos e respetivos prazos de entrega.

O aluno pode abrir uma das tarefas clicando no seu título:

Este ícone  indica ao aluno que se trata de um recurso de avaliação, cujo resultado impacta no seu progresso na disciplina. Para aceder ao teste, deve clicar em “Abrir teste”.

TESTE



Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas. 2022-10-17 15:39(Não Submetido!)

[Abrir teste](#)

Se o teste tiver um tempo atribuído, surgirá um relógio com a contagem decrescente. O aluno recebe um aviso caso o tempo termine.

Quando permitido ou solicitado pelo professor, o aluno tem a opção de anexar um ou vários ficheiros, com atenção as recomendações para tal.

FICHEIROS DO ALUNO



Anexar ficheiro

- a) peso máximo de 20 MB por ficheiro para os formatos doc, docx, xls, xlsx, csv, ppt, pptx, ppsx, pdf, gif, jpeg, jpg, png, mp3 e txt;
- b) peso máximo de 100 MB por ficheiro para o formato mp4;
- c) todos os formatos não referidos anteriormente não são suportados;
- d) limite máximo cumulativo de 5 GB por utilizador;



Clicando em “Entregar tarefa”, a tarefa será entregue ao professor. Assim que o fizer, não poderá alterar as respostas ou anexar novos ficheiros.

Nesse momento, o aluno ficará a saber o resultado do teste, mas apenas tem acesso à correção depois do prazo definido pelo professor para realizar a tarefa.

DESCRIÇÃO DA TAREFA

Nome
Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas.

Instruções
Responde às questões e apresenta um resumo de até 20 linhas sobre o tema.

Inicia a 17-10-2022 (15:36 horas) **Entregue a** 17-10-2022 (16:13 horas)

AVALIAÇÃO

Nota atribuída 25%

Comentário

Meu Espaço Biblioteca Dicionários Ajuda

Só podes aceder à correção do teste no fim do prazo definido pelo teu professor.

OK

A tarefa concluída agora é transferida para a aba Tarefas Entregues, onde se pode ver a data e horário da entrega, incluindo eventuais atrasos.

Os meus trabalhos Disciplina: Todas as disciplinas

TAREFAS POR ENTREGAR **TAREFAS ENTREGUES** MATERIAIS DE CONSULTA

Procurar por: título, disciplina ou professor Total de tarefas: 5

<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Rochas metamórficas Professor(a) João Evaristo Pina Costa Ciências Naturais 7.º ano</p>	<p>Entregue a: 12-09-2022 [15h34]</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Recurso Professor(a) Salvador Martins Oliveira Inglês 7.º ano</p>	<p>Entregue a: 10-10-2022 [13h58]</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Paisagens geológicas. Minerais e ciclo das rochas. Professor(a) Catarina Orlanda Pereira Ciências Naturais 7.º ano</p>	<p>Entregue a: 17-10-2022 [16h13] Atraso: [00:13:45]</p>

Assim que o professor classificar o trabalho, o aluno receberá uma notificação que o encaminhará para a apreciação do professor.

AVALIAÇÃO

Nota atribuída 25%

Comentário
Hugo, se te esforçares um pouco mais serás um bom aluno.

Bom trabalho com a Escola Virtual!