

GUIA RÁPIDO

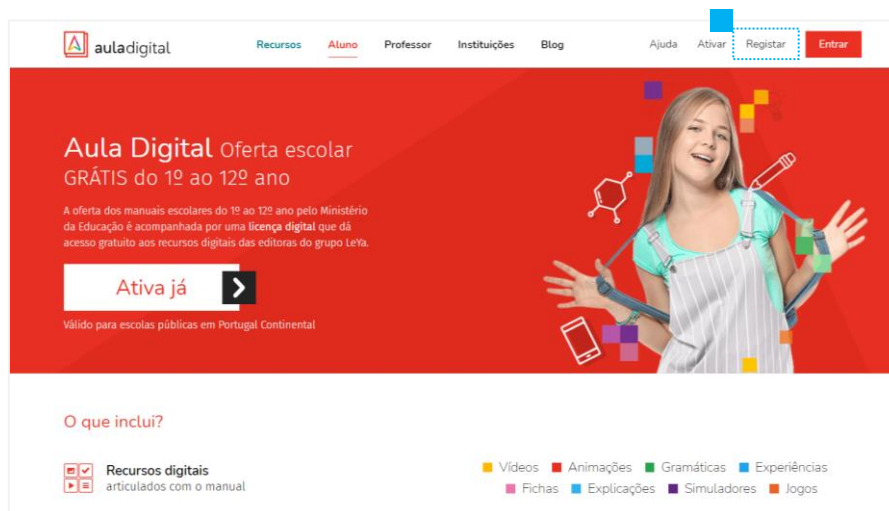
ENCARREGADO DE EDUCAÇÃO



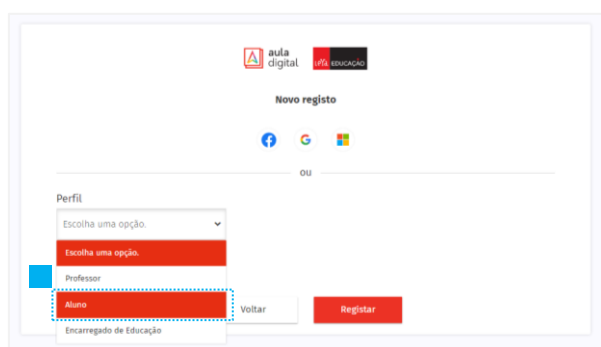
Para apoiar o seu educando a estudar com a orientação dos seus professores na Aula Digital, siga os seguintes passos:

I. REGISTRAR O ALUNO NA AULA DIGITAL

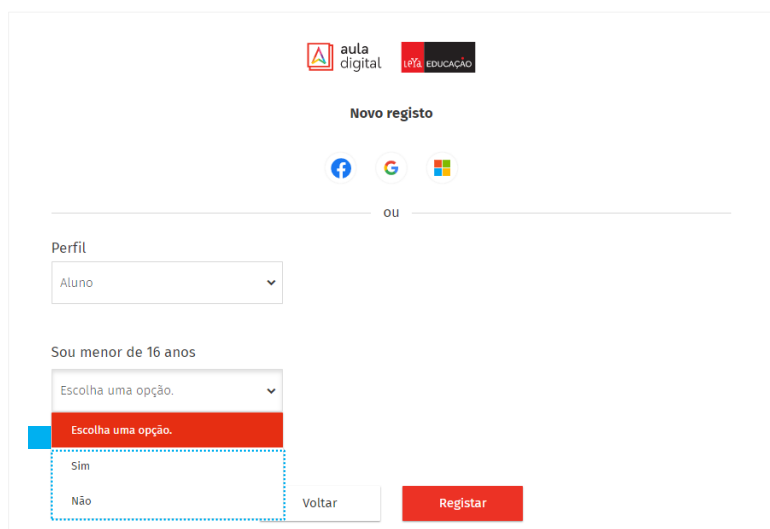
1. Aceder a auladigital.leya.com e clicar em **Registrar**.



2. Em **Perfil**, seleccionar a opção **Aluno**.



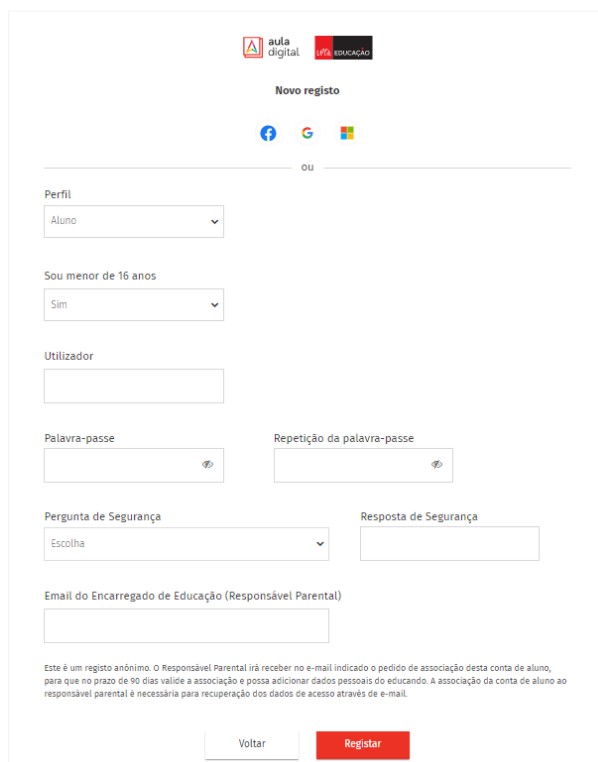
3. Em **Sou menor de 16 anos**, indicar se o educando é menor/maior de 16 anos.



The screenshot shows the 'Novo registo' (New registration) page. At the top, there are logos for 'aula digital' and 'IPVA EDUCAÇÃO'. Below the logos, the text 'Novo registo' is centered. There are three social media icons (Facebook, Google, Microsoft) and a horizontal line with 'ou' (or) in the center. Below this, there is a 'Perfil' dropdown menu with 'Aluno' selected. Underneath, there is a 'Sou menor de 16 anos' dropdown menu with 'Escolha uma opção.' selected. A red box highlights the 'Escolha uma opção.' text, and a blue dashed box highlights the 'Sim' and 'Não' options. To the right of the dropdown menu are 'Voltar' and 'Registar' buttons.

4. Preencher os restantes campos da ficha de registo:

Aluno menor de 16 anos



The screenshot shows the 'Novo registo' page with the 'Sou menor de 16 anos' dropdown menu set to 'Sim'. The remaining fields are: 'Utilizador' (empty text input), 'Palavra-passe' (password input with an eye icon), 'Repetição da palavra-passe' (password input with an eye icon), 'Pergunta de Segurança' (dropdown menu with 'Escolha' selected), 'Resposta de Segurança' (text input), and 'Email do Encarregado de Educação (Responsável Parental)' (text input). At the bottom, there are 'Voltar' and 'Registar' buttons. A small note at the bottom of the form reads: 'Este é um registo anónimo. O Responsável Parental irá receber no e-mail indicado o pedido de associação desta conta de aluno, para que no prazo de 90 dias valide a associação e possa adicionar dados pessoais do educando. A associação da conta de aluno ao responsável parental é necessária para recuperação dos dados de acesso através de e-mail.'

Nota: Depois de concluído o registo do aluno, será enviada uma mensagem para o e-mail do Encarregado de Educação que, desta forma, também se poderá registar como tal e preencher a informação pessoal da ficha de utilizador do educando.

Aluno maior de 16 anos

The image shows a web registration form titled "Novo registo" (New registration) for "aula digital" and "LeYa Educação". The form includes the following fields and options:

- Log in options: Facebook, Google, and Microsoft icons.
- Separator: "ou" (or).
- Perfil (Profile): A dropdown menu with "Aluno" (Student) selected.
- Sou menor de 16 anos (I am under 16 years old): A dropdown menu with "Não" (No) selected.
- Nomes próprios (First names): A text input field.
- Apelidos (Last names): A text input field.
- Endereço de e-mail (Email address): A text input field.
- Palavra-passe (Password): A text input field with a visibility icon.
- Repetição da palavra-passe (Repeat password): A text input field with a visibility icon.
- Declaration: A checkbox followed by the text: "DECLARO QUE LI E CONCORDO com os Termos de Tratamento de Dados, Termos e Condições Gerais e Política de Privacidade, compreendendo assim os termos pelos quais a LeYa procederá ao tratamento dos meus dados pessoais, os direitos de que sou titular e o modo do respetivo exercício, e em consequência, presto o meu consentimento expresso e inequívoco como fundamento para a LeYa proceder ao tratamento dos dados pessoais, de acordo com as finalidades descritas nos Termos de Tratamento de Dados."
- Buttons: "Voltar" (Back) and "Registrar" (Register).

5. Clicar em **Registrar**.
6. Se o educando for **maior de 16 anos**, aceder ao seu e-mail e, na mensagem enviada pela LeYa Educação, clicar em **Ativar conta**.

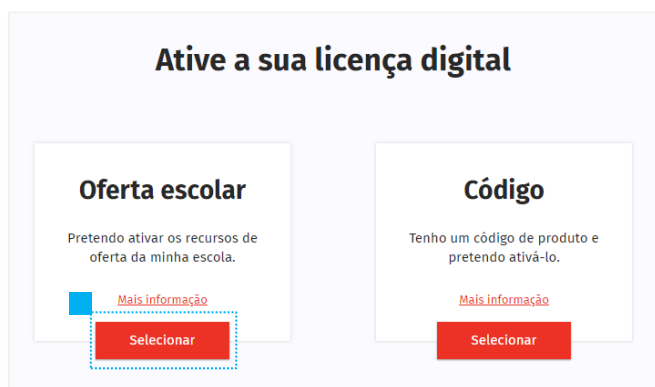
II. ATIVAR A OFERTA ESCOLAR NA CONTA DO ALUNO

Para aceder aos conteúdos gratuitos, oferecidos a todos os alunos, deve ativar a Oferta Escolar na conta do seu educando:

1. Na conta da Aula Digital do **aluno**, entrar em **Ativar licenças**.

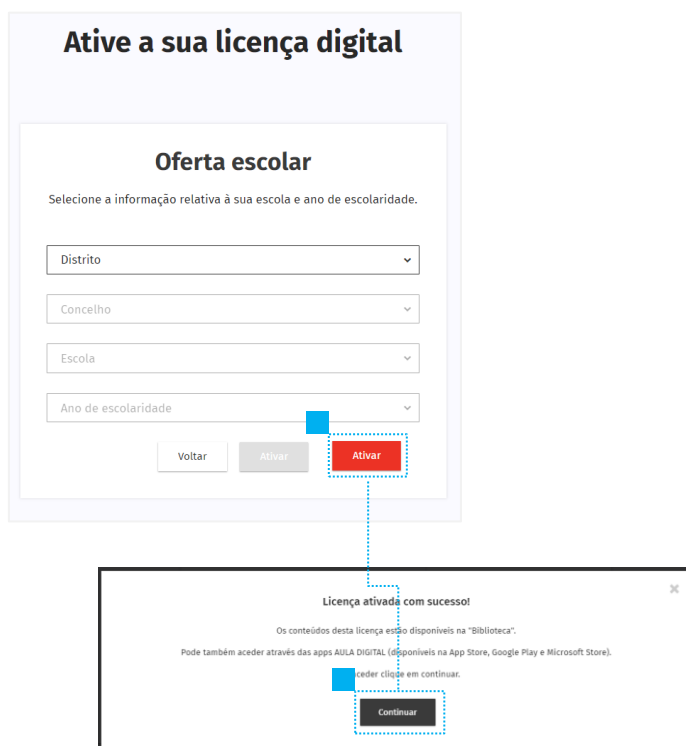


2. Na caixa **Oferta Escolar**, clicar em **Selecionar**.

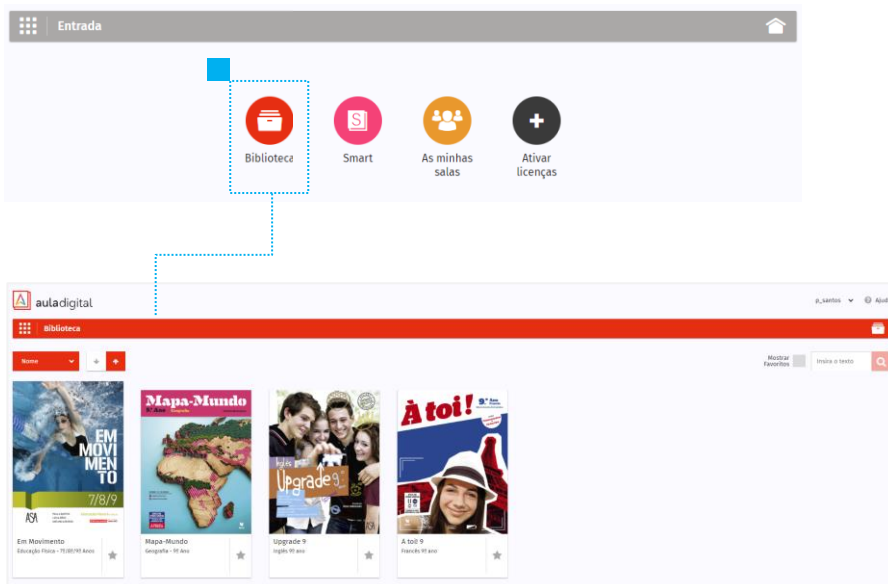


3. Selecionar o **Distrito**, o **Concelho**, a **Escola** e o **Ano de escolaridade** que frequenta.

4. Clicar em **Ativar** e depois em **Continuar**.



5. Se o seu educando estuda com manuais da LeYa Educação (Texto, Asa, Gailviro, Sebenta), pode explorar os recursos na área **Biblioteca**. Clicar na capa dos manuais para aceder aos recursos a eles associados.



III. ASSOCIAR O EDUCANDO AO ENCARREGADO DE EDUCAÇÃO

Se o seu educando é menor de 16 anos, depois de concluído o registo e a ativação de conteúdos na sua conta de aluno, deve associar-se como seu Encarregado de Educação. Se não estiver registado na Aula Digital, poderá fazê-lo durante este procedimento:

1. Na conta do aluno, clicar no menu junto ao nome de utilizador e escolher a opção **Terminar sessão**;



2. Aceder ao seu e-mail e abrir a mensagem enviada pela LeYa Educação. Clicar em **ENTRAR**;



3. Entrar na Aula Digital;

- a. Se já está registado na Aula Digital como Professor ou como Encarregado de Educação, introduza os seus dados de acesso e clique em **Entrar**;

- b. Se não está registado na Aula Digital, na mensagem apresentada, clique em **Continuar**;

4. Preencher os campos da ficha de registo e clicar em **Registar**;
[Se já tem uma conta Aula Digital, avance para o passo 5]

aula digital **LeYa EDUCAÇÃO**

Novo registo

Perfil
Encarregado de Educação

Nomes próprios

Apelidos

Endereço de e-mail
nome@mail.com

Palavra-passe

Repetição da palavra-passe

DECLARO QUE LI E CONCORDO com os [Termos de Tratamento de Dados](#), [Termos e Condições Gerais](#) e [Política de Privacidade](#), compreendendo assim os termos pelos quais a LeYa procederá ao tratamento dos meus dados pessoais, os direitos de que sou titular e o modo do respetivo exercício, bem como a associação dos meus dados pessoais à conta do menor ou menores que registe, enquanto responsável parental, e em consequência, presto o meu consentimento expresso e inequívoco como fundamento para a LeYa proceder ao tratamento dos dados pessoais, de acordo com as finalidades descritas nos Termos de Tratamento de Dados.

Aceito receber informação de **oferta de produtos e descontos**, bem como **divulgação de novidades, eventos** ou quaisquer outras atividades desenvolvidas pela LeYa.

Voltar **Registar**

5. Na mensagem apresentada, clicar em **Continuar** para associar o aluno registado como Educando;

ASSOCIAÇÃO DE EDUCANDO

É necessário completar os dados do Aluno (ana_catarina_ramalho) para que fique associado à sua conta

Cancelar **Continuar**

6. Preencher os campos da ficha do Educando e clicar em **Gravar**;

Detalhes do Educando

Perfil
Aluno

Data de nascimento

Username
ana_catarina_ramalho

Nomes próprios

Apelidos

Endereço de e-mail (opcional)

Consentimento para o tratamento de dados

DECLARO QUE E LI COMPREENDI os [Termos e condições gerais](#), a [Política de Privacidade da LeYa](#), bem como os [Termos de aceitação para tratamento de dados](#), compreendendo assim os termos pelos quais a LeYa procede e procederá ao tratamento dos dados pessoais do meu educando, os direitos de que é titular e o modo do respetivo exercício e, em consequência, presto o meu consentimento na qualidade de responsável parental esclarecido, expresso e inequívoco como fundamento para a LeYa proceder ao tratamento dos dados pessoais de acordo com as finalidades anteriormente descritas nos termos de Tratamento de Dados Pessoais.

Concordo e Autorizo

Cancelar Gravar

7. Na mensagem apresentada, clicar em **Continuar**;

✓

O registo do Educando foi concluído com sucesso.

Continuar

8. Clicar no menu junto ao nome de utilizador e escolher a opção **Terminar sessão** para regressar à conta do Aluno. Sempre que necessário, poderá regressar à sua conta para consultar ou alterar os dados do seu educando.



Detalhes do Educando

Perfil
Aluno

Data de nascimento
15/06/2010

Username
ana_catarina_ramalho

Nomes próprios
Ana Catarina

Apelidos
Ramalho

Endereço de e-mail (opcional)

Consentimento para o tratamento de dados

DECLARO QUE E LI COMPREENDI os [Termos e condições gerais](#), a [Política de Privacidade da LeYa](#), bem como os [Termos de aceitação para tratamento de dados](#), compreendendo assim os termos pelos quais a LeYa procede e procederá ao tratamento dos dados pessoais do meu educando, os direitos de que é titular e o modo do respetivo exercício e, em consequência, presto o meu consentimento na qualidade de responsável parental esclarecido, expreso e inequívoco como fundamento para a LeYa proceder ao tratamento dos dados pessoais de acordo com as finalidades anteriormente descritas nos termos de Tratamento de Dados Pessoais.

Concordo e Autorizo

Cancelar Gravar

[Alterar palavra-passe](#)

Associe um endereço de e-mail, diferente do seu, à conta do seu educando, se desejar que ele receba notificações de trabalhos e teste enviados pelos seus professores.

Se o seu educando se esquecer da palavra-passe de acesso à sua conta de Aluno, pode alterá-la clicando em **Alterar palavra-passe**.

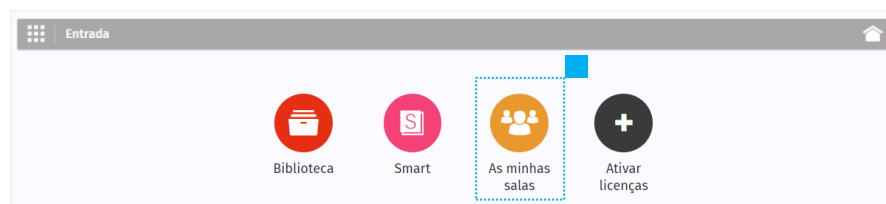
III. ENTRAR NA SALA DE UM PROFESSOR

A partir da área **As minhas salas** os professores do seu educando podem comunicar e enviar trabalhos e testes para o ajudar a estudar. O seu educando pode aceder a uma sala ativando um **código** fornecido pelo professor **ou** aceitando um **convite** enviado por e-mail pelo professor, através da Aula Digital.

Muito importante: os passos seguintes devem ser realizados na conta do aluno.

O professor enviou um **código**:

1. Entrar na área **As minhas salas**.



2. Clicar em **Associar Sala**.



3. Introduzir o código enviado pelo professor e clicar em **Adicionar**.

Associar sala ✕

Código da sala
Introduza o código da sala que pretende associar à sua conta

O professor enviou um **convite** por e-mail:

1. Com a conta da Aula Digital do aluno aberta, clicar no **LINK PARA A SALA**, do convite.



Mantenha a conta do aluno aberta e clique no LINK PARA A SALA para o associar automaticamente à sala.

2. Clicar em **Adicionar**.

Associar sala

Código da sala
Introduza o código da sala que pretende associar à sua conta

Adicionar Cancelar

Depois de entrar na sala, o seu educando deve aguardar que o professor comunique ou envie testes ou trabalhos.


IV. ESTUDAR COM A ORIENTAÇÃO DO PROFESSOR

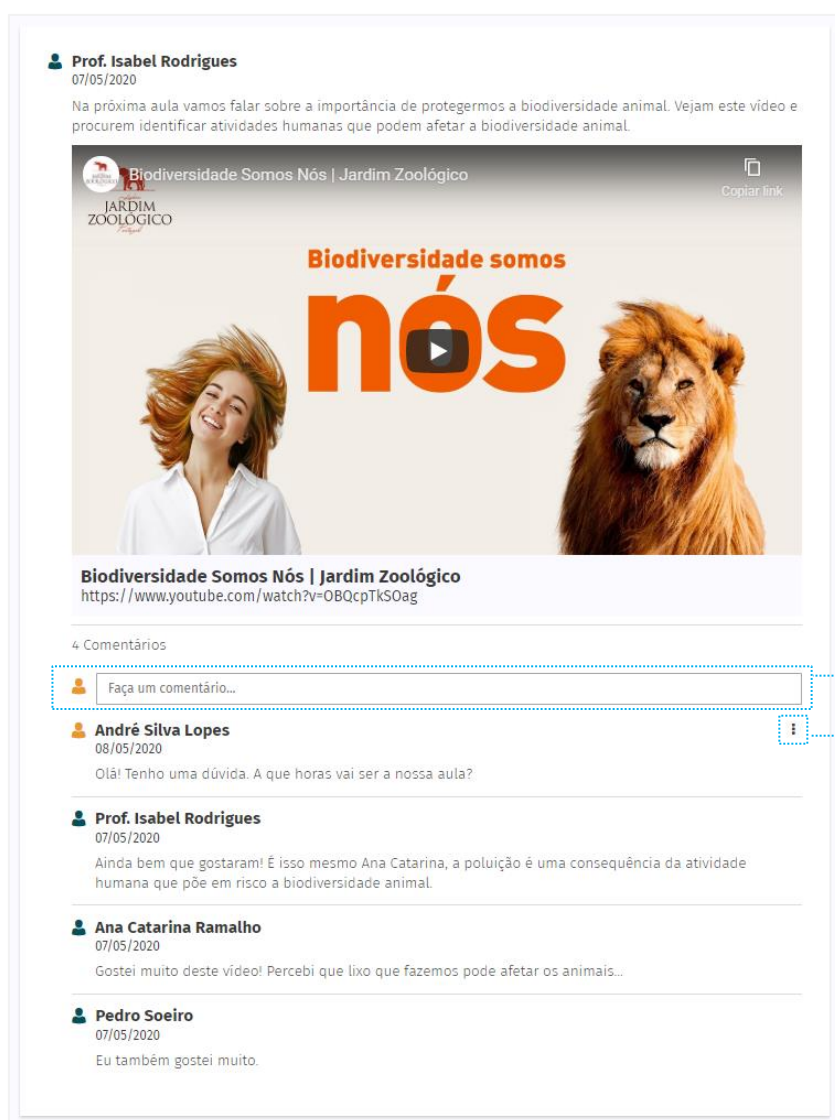
Comunicar e esclarecer dúvidas

A partir da **Entrada** de uma sala, o professor pode publicar informações importantes, compartilhar páginas e documentos de estudo, comunicar e esclarecer as dúvidas de todos os alunos da turma, criando um *post* no mural.

Para fazer comentários a um *post* criado por um professor, o seu educando deve:

1. Clicar na caixa **Faça um comentário...**;
2. Escrever o comentário;
3. Clicar em Enter.

O seu educando pode editar ou apagar os seus comentários clicando em .



Prof. Isabel Rodrigues
07/05/2020

Na próxima aula vamos falar sobre a importância de protegermos a biodiversidade animal. Vejam este vídeo e procurem identificar atividades humanas que podem afetar a biodiversidade animal.

Biodiversidade Somos Nós | Jardim Zoológico
<https://www.youtube.com/watch?v=OBQcTKSOag>

4 Comentários

Faça um comentário...

André Silva Lopes
08/05/2020
Olá! Tenho uma dúvida. A que horas vai ser a nossa aula?

Prof. Isabel Rodrigues
07/05/2020
Ainda bem que gostaram! É isso mesmo Ana Catarina, a poluição é uma consequência da atividade humana que põe em risco a biodiversidade animal.

Ana Catarina Ramalho
07/05/2020
Gostei muito deste vídeo! Percebi que lixo que fazemos pode afetar os animais...

Pedro Soeiro
07/05/2020
Eu também gostei muito.

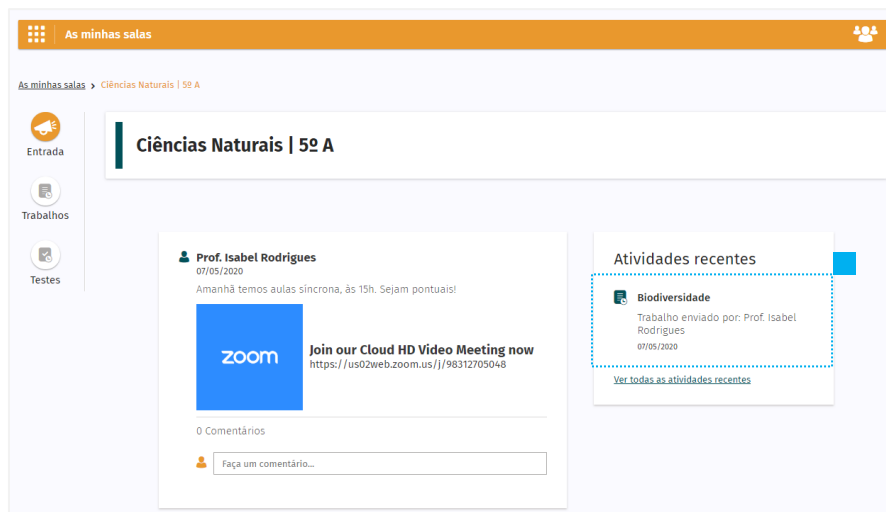
O seu educando pode responder às questões do professor ou colocar dúvidas, escrevendo um comentário.

Se se enganar, o seu educando pode editar ou apagar os seus comentários.

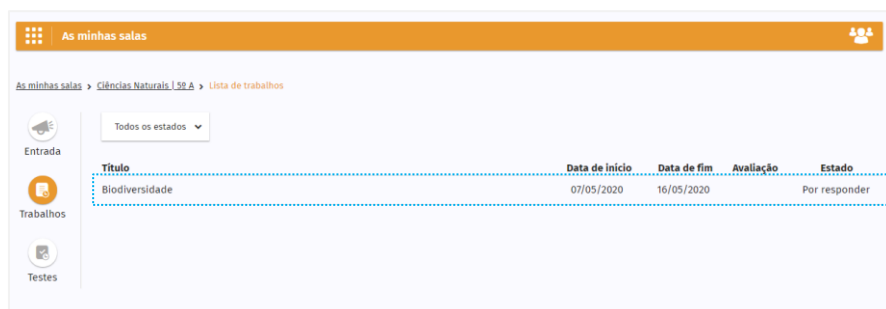
Responder a um trabalho

Para realizar um trabalho enviado por um professor, através de uma sala, o seu educando deve:

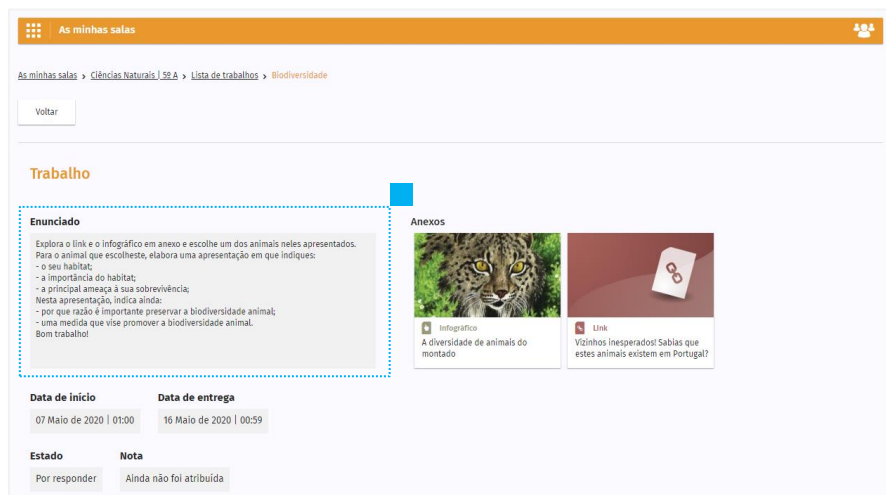
1. Na Entrada da sala, em **Atividades recentes**, clicar na notificação sobre envio do trabalho;



Alternativamente, pode entrar na área **Trabalhos** e clicar sobre o título do trabalho ao qual quer responder.



2. Ler com atenção o **Enunciado** do trabalho para compreender o que o é pedido;



3. Explorar os recursos de apoio à realização do trabalho, em **Anexo**;

As minhas salas > Ciências Naturais | 5.ª > Lista de trabalhos > Biodiversidade

Voltar

Trabalho

Enunciado

Explora o link e o infográfico em anexo e escolhe um dos animais neles apresentados. Para o animal que escolheste, elabora uma apresentação em que indiques:

- o seu habitat;
- a importância do habitat;
- a principal ameaça à sua sobrevivência;

Nesta apresentação, indica ainda:

- por que razão é importante preservar a biodiversidade animal;
- uma medida que vise promover a biodiversidade animal.

Bom trabalho!

Anexo

Infográfico: A diversidade de animais do montado

Link: Vizinhos inesperados! Sabias que estes animais existem em Portugal?

Data de início: 07 Maio de 2020 | 01:00

Data de entrega: 16 Maio de 2020 | 00:59

Estado: Por responder

Nota: Ainda não foi atribuída

4. Responder ao trabalho na caixa **Resposta ao trabalho** e/ou **Adicionar ficheiro** com o trabalho pedido;

Resposta ao trabalho

Introduz a resposta ao trabalho proposto pelo teu professor, se quiseres também podes adicionar um ficheiro feito por ti.

Adicionar ficheiro

Cancelar Enviar

Se a resposta ao trabalho for um pequeno texto, pode introduzi-lo na caixa **Resposta ao trabalho**.

Se para responder ao trabalho tiver que elaborar um documento (apresentação, texto, vídeo, imagem ou esquema, por exemplo), pode incluí-lo na resposta clicando em **Adicionar ficheiro**.

5. Clicar em **Enviar**;

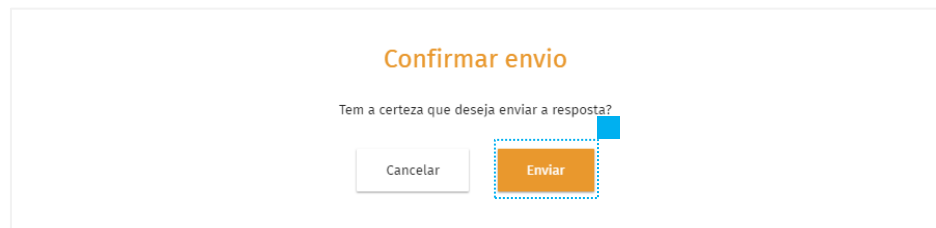
Resposta ao trabalho

Introduz a resposta ao trabalho proposto pelo teu professor, se quiseres também podes adicionar um ficheiro feito por ti.

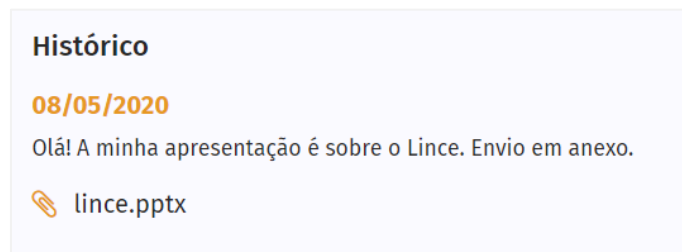
Adicionar ficheiro

Cancelar Enviar

6. Confirmar o envio, clicando novamente em **Enviar**;



Depois de enviar o trabalho, a resposta do seu educando fica registada no campo **Histórico**. É possível submeter novas respostas ao trabalho.



Depois de submeter, o seu educando deve aguardar que o professor avalie e atribua uma nota ao seu trabalho. Quando isso acontecer, será notificado através da área **Atividades recentes**, na Entrada da sala.

Responder a um teste

Para realizar um teste enviado por um professor, através de uma sala, o seu educando deve:

1. Na Entrada da sala, em **Atividades recentes**, clicar na notificação sobre o envio do teste;

The screenshot shows the 'As minhas salas' interface for 'Ciências Naturais | 5º A'. The left sidebar contains 'Entrada', 'Trabalhos', and 'Testes'. The main content area features a 'Dúvidas?' section with a 'Descarregar' button and a '1 Comentários' section with a 'Faça um comentário...' input field. A 'Pedro Soeiro' comment is visible. The 'Atividades recentes' section on the right is highlighted with a red dashed box, showing a notification for 'Diversidade nos animais' sent by Prof. Isabel Rodrigues on 08/05/2020. Below it is another notification for 'Biodiversidade' sent on 07/05/2020. A link 'Ver todas as atividades recentes' is also present.

Alternativamente, pode entrar na área **Testes** e clicar sobre o título do trabalho ao qual quer responder.

The screenshot shows the 'As minhas salas' interface for 'Ciências Naturais | 5º A' in the 'Lista de testes' view. The left sidebar contains 'Entrada', 'Trabalhos', and 'Testes'. The main content area features a 'Todos os estados' dropdown menu and a table with the following columns: 'Título', 'Data de início', 'Data de fim', 'Avaliação', and 'Estado'. The 'Diversidade nos animais' row is highlighted with a red dashed box.

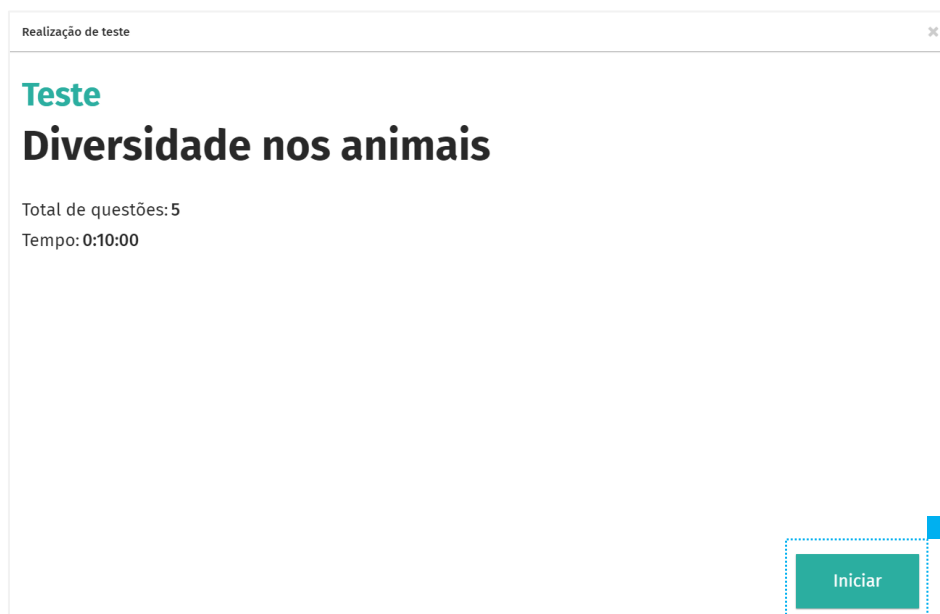
Título	Data de início	Data de fim	Avaliação	Estado
Diversidade nos animais	08/05/2020	21/05/2020		Por responder

2. Clicar em **Realizar teste**;

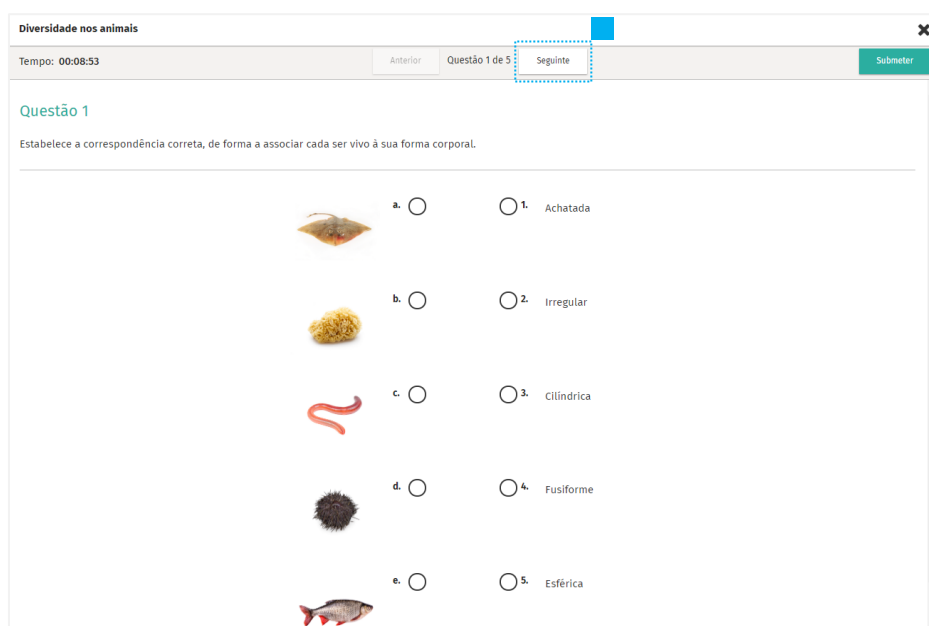
The screenshot shows the 'As minhas salas' interface for 'Ciências Naturais | 5º A' in the 'Diversidade nos animais' test view. The left sidebar contains 'Entrada', 'Trabalhos', and 'Testes'. The main content area features a 'Voltar' button and a 'Teste' section with a 'Realizar teste' button highlighted by a red dashed box and a 'Ver relatório' button. Below this is a table with the following columns: 'Data de início', 'Data de entrega', 'Estado', and 'Nota'.

Data de início	Data de entrega	Estado	Nota
08 Maio de 2020 01:00	21 Maio de 2020 00:59	Por responder	Ainda não foi atribuída

3. Verificar o total de questões e o tempo para a realização do teste e clicar em **Iniciar**;



4. Realizar o que é pedido e clicar em **Seguinte** para avançar para a questão seguinte;



Exemplo 1: questão de correspondência

Existem vários tipos de questões. É importante ler com atenção o enunciado para saber o que é necessário fazer para responder corretamente à questão.

Realização de teste

Tempo: 00:06:53

Anterior Questão 3 de 5 Seguinte

Submeter

Questão 3

Selecione a opção correta.

O ciclo de vida de um ser vivo é uma sequência de acontecimentos que ocorrem na sua vida. No caso da rã, os acontecimentos A, B e C correspondem, respetivamente:

a. Ao nascimento, crescimento e reprodução.

b. À eclosão, crescimento e nascimento.

c. À reprodução, nascimento e crescimento.

d. À eclosão, crescimento e reprodução.

Exemplo 2: questão de escolha única.

5. Depois de responder a todas as questões, clicar em **Submeter**;

Diversidade nos animais

Tempo: 00:01:05

Anterior Questão 5 de 5 Seguinte

Submeter

Questão 5

Observa as imagens e seleciona as duas opções corretas.
Relativamente às espécies animais presentes nas imagens A e B, podemos afirmar que:

a. Na imagem A não existe diversidade entre e dentro das espécies.

b. Na imagem B existe diversidade dentro da mesma espécie.

c. Na imagem A existe uma maior diversidade entre as espécies.

d. Na imagem B não existe diversidade dentro da mesma espécie.

Exemplo 3: questão de escolha múltipla.

6. Clicar em **Sim** para confirmar a submissão do teste;

Submeter

Tem a certeza que deseja submeter o teste?

Se o seu educando não tiver respondido a todas as questões antes de submeter o teste, será apresentada a mensagem abaixo. Deve clicar em **Não**, para retomar o teste e responder às restantes questões.

Submeter

Existem perguntas não respondidas. Tem a certeza que deseja submeter o teste?

7. No relatório apresentado é possível consultar a **Classificação** global e questão a questão. Clicar sobre cada questão para verificar as respostas dadas e comparar com as respostas corretas.

Realização de teste

Classificação: **87.0%** Total de questões: 5 Tempo: **0:05:23**

> Questão 1	12% / 20%
> Questão 2	15% / 20%
> Questão 3	20% / 20%
> Questão 4	20% / 20%
> Questão 5	20% / 20%

Realização de teste

Classificação: **87.0%** Total de questões: 5 Tempo: **0:05:23**

> Questão 1	12% / 20%
▼ Questão 2	15% / 20%

Classifica cada uma das afirmações como verdadeira ou falsa.

Respostas dadas:

	Verdadeiro	Falso	
✓ a.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Um animal apresenta dentição completa quando possui uma dentição com dentes incisivos, caninos e molares.
✓ b.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Os dentes molares servem para prender e cortar os alimentos.
✗ c.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Nas aves o bico forte, curvado e pontiagudo serve para sugar o néctar das plantas.
✓ d.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	O pombo alimenta-se preferencialmente de grãos e sementes, por isso, é classificado como herbívoro.

Respostas corretas:

	Verdadeiro	Falso	
a.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Um animal apresenta dentição completa quando possui uma dentição com dentes incisivos, caninos e molares.
b.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Os dentes molares servem para prender e cortar os alimentos.
c.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Nas aves o bico forte, curvado e pontiagudo serve para sugar o néctar das plantas.
d.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	O pombo alimenta-se preferencialmente de grãos e sementes, por isso, é classificado como herbívoro.

> Questão 3	20% / 20%
> Questão 4	20% / 20%
> Questão 5	20% / 20%