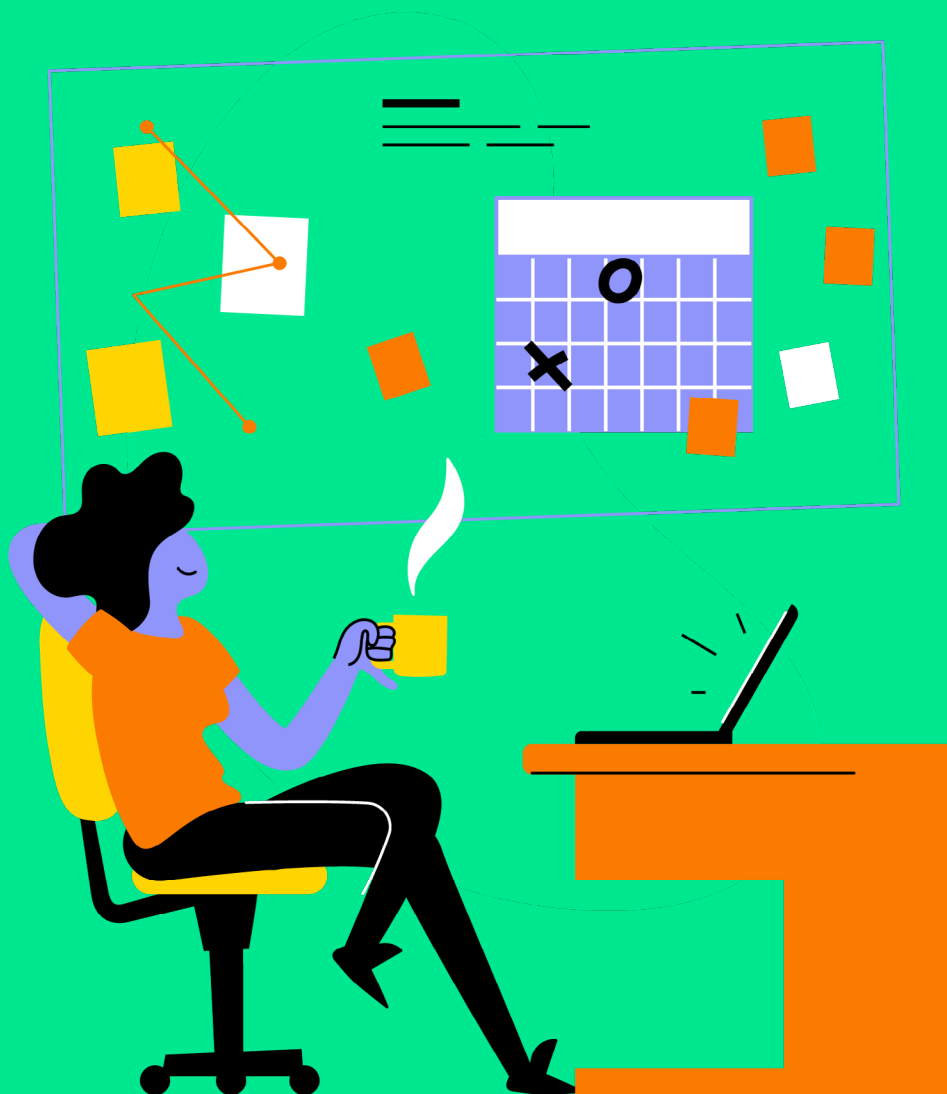


# Manual do ALUNO

2020



# Bem-vindo

ao Descomplica \o/



Preparamos um manual para te ambientar na nossa plataforma e garantir que seus estudos fluam bem ao longo de todo ano. É tudo muito simples e intuitivo, não se preocupe! A gente fez esse guia pra você entender como pode usar e abusar de cada área do site e ainda acessar rapidamente os planejamentos das matérias e grade horária do seu curso.

Aprender é pra todo mundo e esperamos que você consiga se divertir pelo caminho.

Qualquer coisa, grita!  
Estamos aqui para qualquer imprevisto. :)



# Índice

descomplica

04

04

07

08

10

11

12

15

16

18

20

21

22

29

30

# 01.

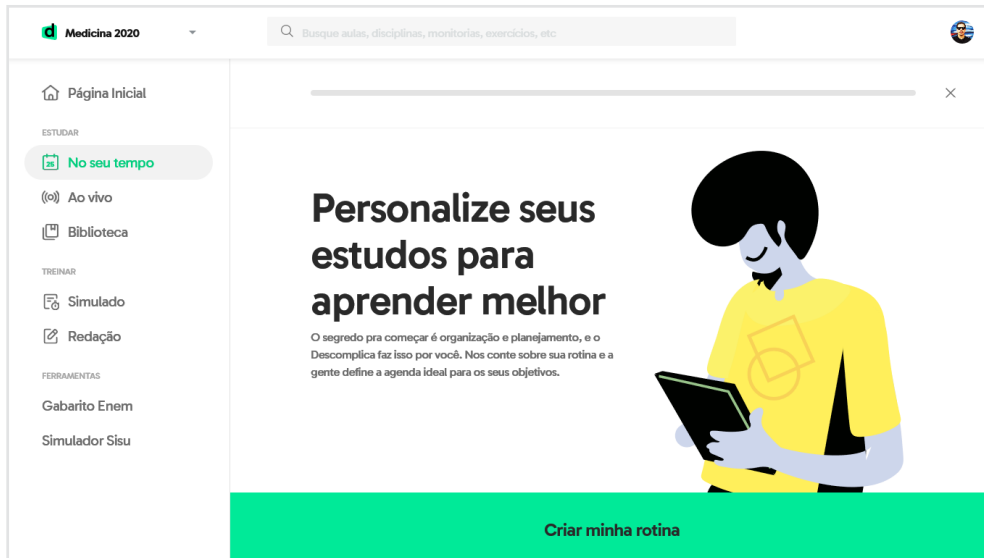
## Página Inicial

Logo na página inicial você vê seu nome, quantos créditos de monitoria e redação você tem naquele mês, confere as aulas que estão rolando ao vivo, além de um top 5 com os exercícios mais importantes da semana!

The screenshot shows the user interface for 'Medicina 2020'. At the top, there is a search bar with the text 'Busque aulas, disciplinas, monitorias, exercícios, etc'. Below the search bar, the user's profile is displayed as 'Aluno(a) Descomplica' with a profile picture and the text 'Cursando Medicina 2020'. To the right of the profile, there are two credit indicators: '3 de 3' for 'Créditos de monitoria' and '2 de 3' for 'Créditos de redação'. The main content area features a live stream titled 'Exercícios sobre Método Científico e Níveis de Organização em Biologia' by Rubens Oda, with a 'Rolando agora' indicator. Below the live stream, there is a carousel of recorded lessons, each with a play button and a duration: 15:30, 32:45, 33:00, and 33:00. The left sidebar contains navigation options: 'Página Inicial', 'ESTUDAR' (No seu tempo, Ao vivo, Biblioteca), 'TREINAR' (Simulado, Redação), and 'FERRAMENTAS' (Gabarito Enem, Simulador Sisu).

“Mas como eu vou saber por onde começar?”

O segredo pra começar é organização e planejamento. Logo ao começar a estudar você vai poder, em poucos passos, ter a recomendação de uma agenda de estudos ideal para te orientar na sua jornada até a aprovação.



Nos conte sua rotina e a gente define a agenda de estudos ideal para os seus objetivos! Temos 4 opções de resultado:

[Aluno], te indicamos o modo

## No seu tempo

— Intensidade leve 🕒

Essa agenda é perfeita para você que não tem muito tempo para se dedicar aos estudos no Descomplica, mas ainda quer se preparar para o vestibular. O conteúdo será dado de forma direta e objetiva, sem tempo a perder, para você chegar na hora da prova e arrebentar.

Ficou na dúvida? [Refazer meu planejamento](#)

[Aluno], te indicamos o modo

## No seu tempo

— Intensidade média 🕒

Essa agenda é perfeita para você que tem um tempo considerável para se dedicar aos estudos no Descomplica. O conteúdo será dado de forma um pouco mais objetiva, mas ainda com tempo para se preparar com calma para os vestibulares.

Ficou na dúvida? [Refazer meu planejamento](#)

[Aluno], te indicamos o modo

## No seu tempo

— Intensidade alta 🕒

Essa agenda é perfeita para você que tem bastante tempo disponível para se dedicar aos estudos no Descomplica. O conteúdo será dado de forma mais abrangente, para você conseguir se aprofundar e entender beem os conceitos.

Ficou na dúvida? [Refazer meu planejamento](#)

[Aluno], te indicamos o modo

## Ao Vivo

Essa agenda é perfeita para você que tem bastante tempo disponível para se dedicar aos estudos. O conteúdo será dado de forma mais abrangente, para você conseguir se aprofundar e entender beem os conceitos, com aulas ao vivo e hora marcada.

Ficou na dúvida? [Refazer meu planejamento](#)

O menu lateral está dividido em 3 grandes áreas: **ESTUDAR**, **TREINAR E FERRAMENTAS**.

**Ao vivo**, com a nossa agenda semanal, e os horários marcados das aulas. Pra quem tem mais disponibilidade.

Em **Simulado** você vai acessar todos os simulados Descomplica pra ter a experiência de fazer a prova como se estivesse lá!

Acesse os nossos temas semanais, envie sua redação pra correção, confira as redações exemplares e aproveite pra melhorar sua nota no menu de **Redação**!

**No seu tempo**, com as aulas indicadas dentro da sua agenda personalizada! A gente te fala tudo o que você precisa estudar naquela semana, funciona pra quem tem uma rotina mais atribulada, sem muito horário fixo pra estudar.

Na **Biblioteca** você vai encontrar todas as nossas aulas gravadas, com muito conteúdo pra você pesquisar dentro do assunto que você escolher.

**Ferramentas** exclusivas do Descomplica para você consultar sempre que quiser.



# No seu tempo

(Agenda de estudos para quem prefere estudar no seu próprio ritmo)

Dar conta de toda a matéria não é para qualquer um. Acreditamos que organização é o caminho, por isso dividimos o site com uma agenda de estudos para você, de acordo com sua rotina! Aqui, todos os tópicos que você precisa estudar para ficar preparado estão distribuídos em um calendário semanal.

Nessa agenda, indicamos aulas gravadas (que você pode alterar a velocidade e assistir a hora que quiser), exercícios e materiais de apoio relacionados. Você pode visualizar pelo computador, tablet ou pelo aplicativo Descomplica para iOS e Android. Desse jeito, você consegue acompanhar o seu progresso e ainda se precaver para não deixar a matéria acumular. Já domina algum desses temas? Marque como concluído e otimize seu tempo!

Praticamente remédio antiprocrastinação, não acha?

The screenshot shows the Descomplica website interface. At the top, there is a search bar and a dropdown menu for 'Semana 32'. Below this, the main content area is titled 'Biologia' and 'Mutações cromossômicas'. There are two video thumbnails: 'Fundamentos das Mutações' (45:00) and 'Prática Fundamental sobre Mutações e Funções Celulares' (33:00). Below the videos, there are two buttons: 'Faça exercícios' and 'Faça exercícios'. At the bottom, there are two more buttons: 'Teste de Verificação' and 'Lista de Exercícios'. The interface also includes a sidebar with navigation options like 'No seu tempo', 'Ao vivo', 'Biblioteca', 'TRENAR', 'Simulado', 'Redação', 'FERRAMENTAS', 'Gabarito Enem', and 'Simulador Sisu'. Callouts point to various features: 'Você tem sinalizado qual semana de estudo você está.' points to the 'Semana 32' dropdown; 'Finalizou tudo? Dá um check nessa bolhinha aqui!' points to a circular checkbox; 'Em Faça Exercícios você consegue acessar as nossas listas pra treinar bastante seu conhecimento.' points to the 'Faça exercícios' button; and 'Clicando nesse botãozinho aqui (PDF) você consegue todos os materiais referentes àquela aula.' points to a PDF icon.

Você tem sinalizado qual semana de estudo você está.

Finalizou tudo? Dá um check nessa bolhinha aqui!

Em **Faça Exercícios** você consegue acessar as nossas listas pra treinar bastante seu conhecimento.

Clicando nesse botãozinho aqui (PDF) você consegue todos os materiais referentes àquela aula.

# Semana 0 (zero)

Pra começar com o pé direito, temos uma seção inteirinha na plataforma dedicada aos materiais essenciais para você aprender sobre a plataforma, além de conhecer nosso time de professores e monitores!

Medicina 2020		Busque aulas, disciplinas, monitorias, exercícios, etc	Semana 0		Filtros
ESTUDAR			<b>Projetos Especiais</b>	Bem-vindo	+ ○
No seu tempo			<b>Projetos Especiais</b>	Ciências da Natureza	+ ○
Ao vivo			<b>Projetos Especiais</b>	Ciências Humanas	+ ○
Biblioteca			<b>Projetos Especiais</b>	Linguagens	+ ○
TREINAR			<b>Projetos Especiais</b>	Matemática	+ ○
Simulado					
Redação					
FERRAMENTAS					
Gabarito Enem					
Simulador Sisu					



Aqui você tem acesso ao Manual do Aluno e a todos os materiais extras necessários ao longo do curso. Confira os vídeos e aprenda sobre todos os recursos disponíveis para você!



# Ao vivo

## (Agenda de estudos com hora marcada)

O cursinho agora é dentro do seu quarto ou onde você quiser. A agenda Ao Vivo do Descomplica é pensada especialmente para quem estuda online, sozinho em casa, e quer ter uma pegada de cursinho preparatório presencial. As aulas têm temas, dias e hora marcada, e você deve acompanhar diariamente! Ritmo intenso, né? Mas você consegue, vamos lá:

Pra começar com o pé direito, temos um material de preparação!

Acesse a aula por aqui

Material de apoio com resumos, exercícios e resolução para ver online, em pdf, ou imprimir.

### Material de Apoio

Material de Apoio de Taxonomia



Material de Apoio Básico de Saúde



Acesse o Teste correspondente ao tema da aula para verificar o que aprendeu.

Assistiu tudo? Clica em concluído



Enquanto a aula rola, foco total nas suas dúvidas: você pode trocar experiências com alunos e chateiros responsáveis no chat e ainda mandar dúvidas em tempo real para o monitor ou o professor com a nossa ferramenta exclusiva de perguntas.

Você manda a dúvida e nossos monitores selecionam todas que não forem repetidas e que tenham tudo a ver com o tema da aula.

Não deixe de ler as que já foram enviadas para ver se a sua dúvida não é a mesma do colega e, é claro: sabe responder a pergunta de um colega? Vai em frente! Uma das melhores formas de fixar seu aprendizado é justamente... ensinando! ;)

**Conceitos Básicos em taxonomia e saúde**  
Prof. Rubens Oda

Acesse o Material de Apoio clicando aqui.

	Visualizar Online	Você vai ter duas opções: visualizar em pdf e online!
	Visualizar PDF	

Acesse aqui o Teste para verificar seus conhecimentos sobre o tema. Clique [aqui](#) para ver como é.

Você pode reagir aos melhores momentos da aula! Quer saber como? Assiste esse vídeo aqui embaixo:

# Testes

(Teste o que você acabou de aprender)

Quem nunca ficou com aquela sensação de ter estudado muito, mas também de não ter aprendido nada? Pois é, por isso a gente tem testes de verificação para garantir que você tá absorvendo bem tudo que estamos ensinando nas aulas. São exercícios rápidos para fixação do conteúdo, com apenas 3 alternativas para você ler, pensar rapidinho e responder!

Você tem duas formas de acesso:

Aqui na aula ao vivo

Conceitos Básicos em taxonomia e saúde  
Prof. Rubens Oda

APROFUNDAMENTO

9:30

Conceitos básicos em taxonomia e saúde

Biologia  
Prof. Rubens Oda

E no menu principal

# Material de apoio

(Use e abuse dos materiais de apoio)

Aproveite os pdfs com resumos, exercícios e gabarito comentado.

Além de todo conteúdo, seja em vídeo ao vivo ou gravado, o Descomplica te dá aquela forcinha com materiais de apoio. Ao assistir a uma aula ao vivo, disponibilizamos um pdf para você acompanhar com os exercícios que serão resolvidos em aula e que sugerimos para resolver sozinho, como treino. O material das aulas teóricas ainda vem junto com o assunto resumido para você guardar para estudar depois os tópicos mais importantes.

É como todo professor diz: a melhor maneira de fixar o conteúdo é praticar. Para isso, nada melhor do que fazer muuuitos exercícios daqui até a prova, para chegar manjando de todos os paranauês.

**E não se preocupe:** grande parte dos exercícios vêm com gabarito comentado caso você dê aquela empacada na questão ou não faça ideia de como aquela expressão enorme deu zero no final. Se ainda tiver dúvidas, use e abuse das monitorias :)

The screenshot displays the Descomplica web interface. On the left is a navigation sidebar with options like 'Página Inicial', 'ESTUDAR' (No seu tempo, Ao vivo, Biblioteca), 'TREINAR' (Simulado, Redação), and 'FERRAMENTAS' (Gabarito Enem, Simulador Sisu). The main content area shows a date range '08 Jun - 14 Jun' and 'Semana 32'. A large green banner reads 'segunda'. Below it, a 'Material de Apoio' section lists 'Material de Apoio de Taxonomia' and 'Material de Apoio Básico de Saúde', each with a magnifying glass icon and a download arrow icon. A callout box points to the download icons, stating: 'Clicando aqui, você baixa o material de apoio e pode visualizar em pdf ou imprimir!'. Another callout box points to the magnifying glass icon, stating: 'Clicando aqui, você vai poder visualizar o material online e será direcionado para a área de exercícios do Descomplica.' At the bottom, a 'MONITORIA' section shows a time '10:30' and the title 'Engenharia genética' under the subject 'Biologia' with the monitor 'Rebeca Khouri'.

**dex** Reação orgânica: reação de oxidação: exercícios específicos Ver resultado parcial

1 2 3 4

A ozonólise, reação utilizada na indústria madeireira para a produção de papel, é também utilizada em escala de laboratório na síntese de aldeídos e cetonas. As duplas ligações dos alcenos são clivadas pela oxidação com o ozônio (O<sub>3</sub>), em presença de água e zinco metálico, e a reação produz aldeídos e/ou cetonas, dependendo do grau de substituição da ligação dupla. Ligações duplas dissubstituídas geram cetonas, enquanto as ligações duplas terminais ou monossustituídas dão origem a aldeídos, como mostra o esquema.

But-1-eno  $\xrightarrow[\text{Zn}]{\text{O}_3, \text{H}_2\text{O}}$  Propanal + Metanal

Considere a ozonólise do composto 1-fenil-2-metilprop-1-eno:

1-fenil-2-metilprop-1-eno

MARTINS, A. Química, a ciência geral. Colônia, Editora V&B, 2014 (adaptado).

Quais são os produtos formados nessa reação?

a Benzaldeído e propanona.

b Propanal e benzaldeído.

c 2-fenil-etanal e metanal.

d Benzeno e propanona.

e Benzaldeído e etanal.

Estranho o gabarito?

**Solução**

Benzaldeído + Propanona

Próxima

Chamamos a nossa área de exercícios carinhosamente de Dex. Descomplica + Exercícios, entendeu? Lá você encontra o mesmo material de apoio, mas numa lista interativa.

É só ler a questão, clicar na alternativa que você acha correta, verificar o gabarito na hora, e nos enviar sugestões de gabarito! Veja as questões que errou e acertou, as sugestões dos colegas, além das resoluções prontas em caso de dúvidas. Essa parte do site te ajuda a fazer um verdadeiro diagnóstico dos seus estudos.

**dex** Matemática / Conjuntos Voltar à lista

1 2 3 4 5

Você acertou 2/5 questões em "Conjuntos"

2 acertos 3 erros 0 em branco

**Aproveitamento na lista**

**Erros**

✗ **Questão 2**

Seja o conjunto A = {1,2,3} e B = {3,4,5}. Qual é a união de A e B?

90% dos estudantes acertaram

✗ **Questão 4**

Seja o conjunto A = {1,3,5} e B = {3,4,5}. Qual é o conjunto A - B?

78% dos estudantes acertaram

✗ **Questão 5**

O conjunto A representa os alunos de uma turma na escola que falam inglês, o conjunto ...

24% dos estudantes acertaram

**Acertos**

✓ **Questão 1**

Sejam x e y números tais que os conjuntos {0, 7, 8} e {x, y, 8} são iguais. Então, podemos...

75% dos estudantes acertaram

✓ **Questão 3**

Seja o conjunto A = {1,3,5} e B = {3,4,5}. Qual é o conjunto B - A?

57% dos estudantes acertaram

- Matemática
- Física
- Química
- Biologia
- História
- Geografia
- Sociologia
- Filosofia
- Literatura
- Língua portuguesa

## Descomplica Exercícios vestibulares

Listas de exercícios de vestibulares com questões inéditas e número de acertos e erros por disciplina.

**As listas mais feitas**  
O que seus concorrentes já treinaram até agora

Além disso, o Descomplica fornece pra você materiais semanais! Isso mesmo! Todos os materiais que são utilizados naquela semana reunidos em um só lugar. Incrível né?

Toda semana você vai poder visualizar a redação exemplar referente ao tema da semana anterior + um ebook com todos os materiais da aulas ao vivo!

Esses arquivos estarão disponíveis ao lado da semana em que você está, seja na aba **Ao vivo** ou **No seu tempo**.

Só clicar, baixar e estudar!

baixe o ebook semanal e a redação exemplar aqui!

Todas as carreiras Completo 2020

Buscar aulas

15 Mar - 21 Mar  
Semana 6

Material Semanal

Filtros

ESTUDAR

No seu tempo

**Ao vivo**

Biblioteca

TREINAR

Redação

Simulado

FERRAMENTAS

Simulador Sisu

Como assistir aula ao vivo

Só escolher qual você quer baixar e fazer o download clicando no botão ao lado!

**Material semanal**

eBook - Todas as carreiras extensivo - semana 1	↓
Redação Exemplar - semana 1	↓

Lipídios

# Monitoria

## (Monitorias para tirar dúvidas)

Sessões focadas em revisar a matéria e resolver exercícios.

No Descomplica, você consegue aprender e revisar a matéria de muitos jeitos: aulas ao vivo, aulas gravadas e também nas monitorias. Não sabe o que são monitorias? A gente ajuda: São sessões ao vivo (ao vivo mesmo, elas não ficam gravadas para assistir depois na plataforma!) com hora marcada e temas definidos para você tirar dúvidas sobre eles. Elas acontecem entre 11h e 17h, para que não coincidam com aulas da faixa da noite.

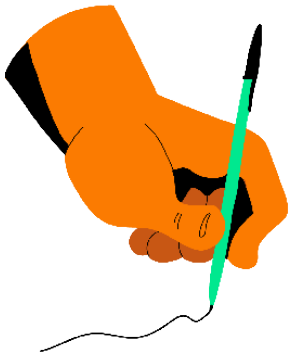
Ah! É importante explicar que essas sessões ocorrem na semana seguinte da aula ao vivo. Se, por exemplo, rolar uma aula ao vivo de Revolução Francesa nessa semana, na semana que vem tem uma monitoria para tirar as dúvidas que ainda restam sobre o mesmo tema.

The screenshot shows the Descomplica interface for 'Medicina 2020'. The main content area displays the date '08 Jun - 14 Jun' and 'Semana 32'. A large green banner reads 'segunda'. Below this, a session is listed for '8:30' on 'Tecidos epiteliais'. A callout box with a play button icon contains the text: 'Você vai ver as monitorias disponíveis por assunto e horário, e pode se inscrever clicando no botão "+". Na hora e dia combinados, é só entrar lá que nosso monitor vai estar disponível para olhar o chat e responder na hora as questões mais pedidas, enquanto dá uma nova repassada na matéria e resolve a lista de exercícios do material de apoio. Caso você desista de assistir, é só clicar no botão "✓" e cancelar sua inscrição.' Below the callout, another session is listed for '10:30' on 'Engenharia genética' by 'Monitor Rebeca Khouri' in 'Biologia'. A '+' button is visible next to this session.

**Dica:** use as monitorias para revisar e fixar, e as aulas ao vivo e gravadas para aprender alguma coisa do zero. Desse jeito, você aproveita melhor seu tempo de estudos. ;)

# Avaliação Semanal

(Acompanhe seu progresso rumo à aprovação)



Toda semana uma avaliação para te colocar no caminho certo!

A melhor maneira de acompanhar sua evolução nos estudos é visualizando seu desempenho nas provas, certo? Por isso, o Descomplica preparou avaliações semanais, tipo simuladinhos curtos, em que você resolve questões misturadas das disciplinas.

Para não sobrecarregar sua vida, vamos ter sempre em dois grupos: quinzenalmente tem avaliações de Biologia, História, Matemática e Português/Literatura, intercalando quinzenalmente com Química, Geografia, Física e Filosofia/Sociologia. Esses dois grupos de disciplinas sempre alternadas. Vão ser 10 questões de cada disciplina sempre, então cada Avaliação Semanal vai ter 40 questões, e você terá 120 minutos para respondê-las. Certo?

Acontecem às **terças**, a partir da terceira semana de Julho. Serão 4 terças por mês e você terá 2h para realizar a avaliação, sempre a partir das **15h**. Ou seja, nesse período, a partir da hora em que começar a fazer a avaliação, terá 120 minutos. Se começar 15h30, terá até 17h30. Se começar 16h, terá até 18h. A avaliação fica disponível durante 7 dias na plataforma.

As questões são todas no modelo Enem, no modelo múltipla escolha sobre matérias das semanas anteriores do cronograma Enem, que são as aulas que acontecem na faixa da noite para todos os cursos.



Quando você começar a avaliação, vai responder qual curso e faculdades deseja. Por exemplo: História da Arte na UFRJ, Psicologia na UFBA, Letras na UNILAB... Enfim! O curso que você realmente quer e sonha.

Quando acabar a sua avaliação, terá duas opções de visualização de resultado:

- 1) ver sua nota, o que você acertou e errou e o gabarito;
- 2) saber como você se saiu em relação aos demais estudantes que escolheram o mesmo curso que você, no chamado ranking.

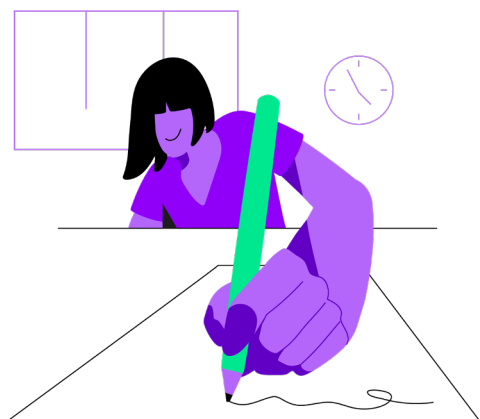
Irado, né? Mas como funciona esse ranking?!

Por exemplo, se você escolheu História da Arte na UFRJ, então você verá qual seria sua colocação entre todos que escolheram História da Arte na UFRJ também. Mas podem ficar tranquilos; ninguém verá a nota de ninguém, nem a colocação. Cada um só consegue ver seu próprio desempenho.

Ah! Retomando um ponto importante aqui: o horário limite de 18h pra fazer a avaliação é justamente para que possamos criar o ranking, de modo que você consiga ver sua classificação em relação aos alunos que escolheram o mesmo curso que você.

A avaliação semanal fica disponível para ser feita depois das 18h, mas apenas com a primeira opção 1 de visualização do resultado, que é apenas o que você acertou e errou, beleza?

Qualquer dúvida, pode entrar em contato com a equipe de Felicidade ao Aluno, clicando [aqui](#).



# Correção de Redação

(Correção de redação para chegar à nota 1000)

Aprenda a receita para escrever as melhores redações!

O segredo pra mandar bem na prova mais aguardada e temida do Enem e vestibular é muito treino, e o Descomplica te ajuda nessa. :D Além das aulas ao vivo de Redação e da nossa biblioteca com aulas que te ensinam a escrever sobre qualquer tema, temos a ferramenta de correção de redação.

### Suas redações

Veja aqui todas as suas redações:

Rascunhos: continue a escrever e envie quando quiser!

Aguardando correção: em breve a sua redação será corrigida!

Já corrigida: veja sua nota e os comentários pontuais do seu texto!


Entendi

---

#### Créditos de Redação

Adicione créditos de Redação aos seus estudos e aumente suas chances de tirar nota 1000 no Enem 2019.

Comprar boost



São mais de 100 propostas inéditas, entre temas reais de vestibular, com as quais você pode treinar. Você pode fazer sua redação como faria no dia da prova e mandar pra gente tirando uma foto. Temos propostas modelo Enem, Fuvest e Unicamp e corrigimos conforme a banca.

Nós vamos devolver sua redação com comentários e uma nota, tudo para te ajudar a melhorar. Pode ficar tranquilo que todas as redações corrigidas ficam salvas e você pode acompanhar seu progresso rumo à nota 1000.

Siga o passo a passo para enviar sua Redação:

**1.** Clique em **Iniciar Redação**

**2.** Escolha um tema

**3.** Leia a proposta e clique em **Iniciar Redação**

**4.** Daí é só digitar sua redação e enviar! O modelo de correção das redações segue os critérios dos Vestibulares!

## Suas redações

# 02

Você possui  
**Créditos**  
para correção

Iniciar redação

## Filtrar temas

Buscar por:

Tipo/Gênero:

- FUVEST
- ENEM
- UNICAMP

Filtrar

Os perigos da obsolescência programada

Iniciar redação

### TEMA PARA REDAÇÃO

#### INSTRUÇÕES PARA A REDAÇÃO

- Faça um rascunho da sua redação antes de passar para o espaço apropriado para envio.
  - O texto definitivo deve ser digitado ou enviado por imagem no modelo de folha apropriado.
  - A redação que apresentar cópia dos textos da proposta terá o número de linhas copiadas desconsiderado para efeito de correção.
- Receberá nota zero, em qualquer das situações expressas a seguir, a redação que:
- tiver até 7 (sete) linhas escritas, sendo considerada "texto insuficiente".
  - fugir ao tema ou que não atender ao tipo dissertativo-argumentativo.
  - apresentar parte do texto deliberadamente desconectada do tema proposto.

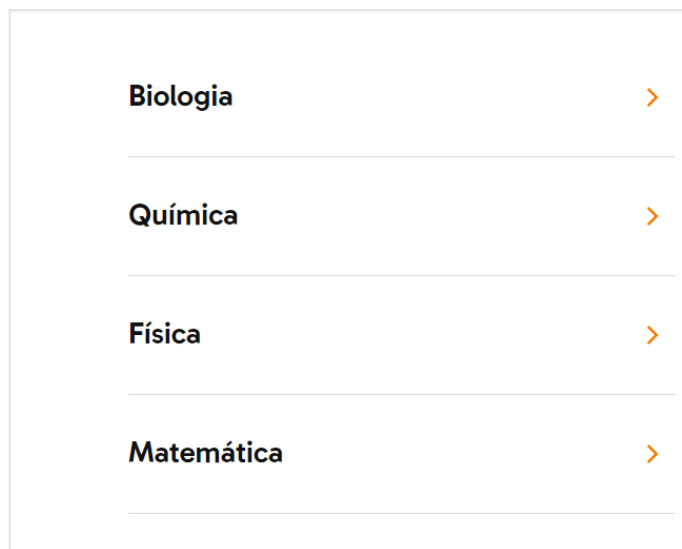
TEXTOS MOTIVADORES

# Biblioteca

(Biblioteca completa de videoaulas)

Todo conteúdo que você precisa para estudar, direto ao ponto, atualizado e dividido por disciplinas.

Toda a matéria dos vestibulares do Brasil sem ter que carregar nenhum peso na mochila. Essa é a nossa **biblioteca de vídeos**, completinha para os seus objetivos.



Nós gravamos as aulas longas divididas em módulos. Isso significa que você não precisa assistir uma aula inteira de Propriedades Periódicas só pra tirar aquela dúvida sobre Eletronegatividade. O mais legal é que você pode assistir aos vídeos quantas vezes quiser e, se quiser, ver aulas com professores diferentes explicando um mesmo assunto.

Você pode acessar a biblioteca pelos vídeos sugeridos em cada semana na aba [No seu tempo](#), pelo índice de disciplinas ou ainda pela busca. Assim fica fácil achar o assunto que você procura, tanto no computador, no tablet ou no aplicativo do Descomplica para iOS e Android. Você vai encontrar toda matéria do Enem e vestibulares, e ainda aulas de resolução de provas anteriores e resolução de exercícios.

# Exatas Básica

(Comece do zero em exatas)

Resolva os traumas com Matemática, Física e Química de vez.

Além da grade horária ao vivo reforçada com Redação e Exercícios, também oferecemos as aulas elementares de exatas. Nós gravamos conteúdos que são da segunda parte do Ensino Fundamental de Matemática, Química e Física e servem de base para o que você aprende no Ensino Médio.

The image shows a screenshot of a digital library interface titled "Exatas Básica". The interface is organized into three main sections, each representing a different subject:

- Matemática Básica:** This section contains two video thumbnails. The first is titled "Conjuntos Numéricos" and the second is "Estatística". Both thumbnails have the text "MATEMÁTICA BÁSICA" above the title.
- Física Básica:** This section contains two video thumbnails. The first is titled "Eletrodinâmica" and the second is "Estática". Both thumbnails have the text "FÍSICA BÁSICA" above the title. Below each thumbnail, there is a play button icon and the text "02 Aulas".
- Química Básica:** This section contains two video thumbnails. The first is titled "Radioatividade" and the second is "Matéria e suas transformações". Both thumbnails have the text "QUÍMICA BÁSICA" above the title. Below each thumbnail, there is a play button icon and the text "01 Aulas" for "Radioatividade" and "03 Aulas" for "Matéria e suas transformações".

Dessa forma, se alguma matéria dessas disciplinas não estiver fluindo bem, você não precisa recorrer à sua memória! É só acessar esses vídeos quando quiser na sua Biblioteca.

# Grade Horária

Para ajudar na sua rotina, aqui indicamos em quais horários estão previstas cada aula ao vivo de cada disciplina e cada professor. Nossa dica é que você aproveite os outros horários do seu dia para usar mais recursos da plataforma, como monitorias, materiais de exercícios, correção de redação e as aulas gravadas, garantindo uma preparação completa para as provas que vêm por aí.

[Todas as Carreiras Básico](#)

[Todas as Carreiras Completo](#)

[Enem Básico](#)

[Enem Completo](#)

[Medicina Básico](#)

[Medicina Completo](#)

[Humanas Básico](#)

[Humanas Completo](#)

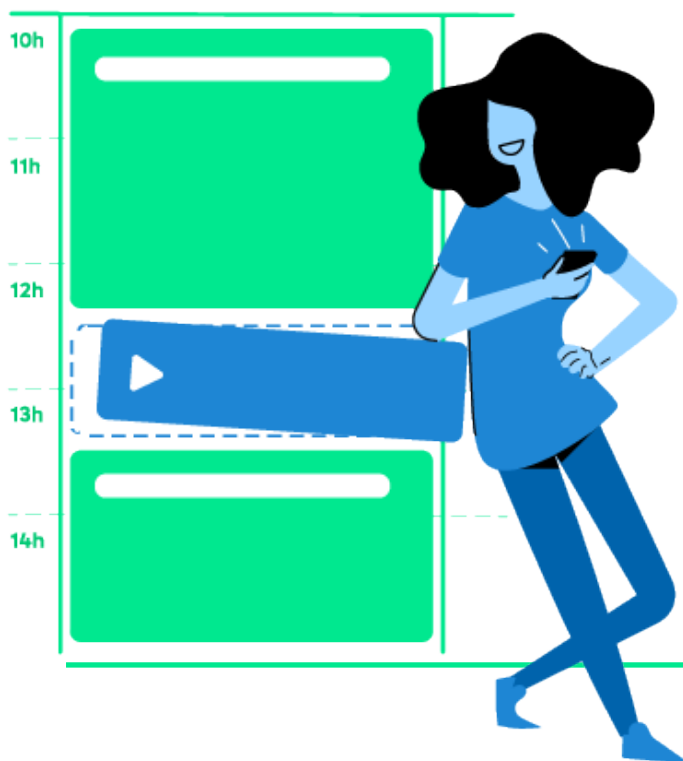
[Exatas Básico](#)

[Exatas Completo](#)

[Econômicas Básico](#)

[Econômicas Completo](#)

TER  
16



Também preparamos um agenda semanal em branco para você preencher com as aulas que irá assistir (faça o download [aqui](#)).

## Todas as Carreiras Básico (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 15:00	BIO Oda	AS início 15h	FÍS Leo		PORT   RED Hormes
15:15 - 16:45	FILO/SOC Debora	QUÍ Allan	GEO Hansen	HIS João Daniel	MAT Luanna
17:15 - 18:00		GEP   LIT (início 17h) Valladares   Diogo			FÍS 2 Vilaça
18:15 - 19:00	FILO Lara	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
19:15 - 20:00	BIO 1 Oda	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
20:15 - 21:00	SOC Debora	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes
21:15 - 22h	BIO 2 Oda	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes

## Todas as Carreiras Completo (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10:30 - 11:15	HIS   BIO Natasha   Oda	FÍS   QUÍ Vilaça   Allan	GEO   GEO Hansen	MAT   MAT Mauro	PORT   PORT Hormes
11:30 - 12:15	FILO/BIO   FILO Lara e Oda   Lara	FÍS   QUÍ Vilaça   Allan	HIS   BIO Natasha   Brenda	MAT   MAT Mauro	LIT   LIT Amara
13:30 - 15:00	BIO Oda	AS início 15h	FÍS Leo		PORT   RED Hormes
15:15 - 16:45	FILO/SOC Debora	QUÍ Allan	GEO Hansen	HIS João Daniel	MAT Luanna
16:00 - 17:00		REF. RED Valladares	REF. RED Carol Achutti		
17:15 - 18:00		GEP   LIT (início 17h) Valladares   Diogo			FÍS 2 Vilaça
18:15 - 19:00	FILO Lara	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
19:15 - 20:00	BIO 1 Oda	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
20:15 - 21:00	SOC Debora	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes
21:15 - 22h	BIO 2 Oda	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes

Objetivos

Discursivos

\*As aulas de exercício alternam quinzenalmente, tem início no dia 27/07 e finalizam dia 23/10

## Enem Básico (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
		<b>AS</b>			
		início 15h			
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> <small>(início 17h)</small> Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

## Enem Completo (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10:30 - 11:15	<b>HIS</b> Natasha	<b>FÍS</b> Vilaça	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT</b> Mauro	<b>PORT</b> Hormes
11:30 - 12:15	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Vilaça   Allan	<b>BIO</b> Natasha   Brenda	<b>MAT</b> Mauro	<b>LIT</b> Amara
		<b>AS</b>			
		início 15h			
16:00 - 17:00		<b>REF. RED</b> Valladares	<b>REF. RED</b> Carol Achutti		
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> <small>(início 17h)</small> Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

**Objetivos**

\*As aulas de exercício tem início no dia 27/07 e finalizam dia 23/10



### Medicina Básico (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 15:00	BIO Oda	AS início 15h	FÍS Leo		PORT   RED Hormes
15:15 - 16:45	QUÍ Allan				
17:15 - 18:00	GEP   LIT (início 17h) Valladares   Diogo				FÍS 2 Vilaça
18:15 - 19:00	FILO Lara	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
19:15 - 20:00	BIO 1 Oda	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
20:15 - 21:00	SOC Debora	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes
21:15 - 22h	BIO 2 Oda	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes

### Medicina Completo (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10:30 - 11:15	HIS   BIO Natasha   Oda	FÍS   QUÍ Vilaça   Allan	GEO   -- Hansen	MAT   -- Mauro	PORT   PORT Hormes
11:30 - 12:15	BIO   FILO Oda   Lara	FÍS   QUÍ Vilaça   Allan	--   BIO Natasha   Brenda	--   MAT Mauro	LIT   LIT Amara
13:30 - 15:00	BIO Oda	AS início 15h	FÍS Leo		PORT   RED Hormes
15:15 - 16:45	QUÍ Allan				
16:00 - 17:00	REF. RED Valladares		REF. RED Carol Achutti		
17:15 - 18:00	GEP   LIT (início 17h) Valladares   Diogo				FÍS 2 Vilaça
18:15 - 19:00	FILO Lara	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
19:15 - 20:00	BIO 1 Oda	QUÍ Xandão	FÍS 1 Leo	HIS Pelli	MAT 2 Luanna
20:15 - 21:00	SOC Debora	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes
21:15 - 22h	BIO 2 Oda	RED Cunha	GEO Hansen	MAT 1 Gabriel	PORT Hormes

Objetivos

Discursivos

\*As aulas de exercício alternam quinzenalmente, tem início no dia 27/07 e finalizam dia 23/10

## Humanas Básico (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 15:00		<b>AS</b> início 15h			<b>PORT   RED</b> Hormes
15:15 - 16:45	<b>FILO/SOC</b> Debora		<b>GEO</b> Hansen	<b>HIS</b> João Daniel	
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> (início 17h) Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

## Humanas Completo (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10:30 - 11:15	<b>HIS   --</b> Natasha   Oda	<b>FÍS   --</b> Vilaça   Allan	<b>GEO   GEO</b> Hansen	<b>MAT   --</b> Mauro	<b>PORT   PORT</b> Hormes
11:30 - 12:15	<b>FILO   FILO</b> Lara	<b>--   QUÍ</b> Vilaça   Allan	<b>HIS   BIO</b> Natasha   Brenda	<b>--   MAT</b> Mauro	<b>LIT   LIT</b> Amara
13:30 - 15:00		<b>AS</b> início 15h			<b>PORT   RED</b> Hormes
15:15 - 16:45	<b>FILO/SOC</b> Debora		<b>GEO</b> Hansen	<b>HIS</b> João Daniel	
16:00 - 17:00		<b>REF. RED</b> Valladares	<b>REF. RED</b> Carol Achutti		
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> (início 17h) Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

■ Objetivos

■ Discursivos

\*As aulas de exercício alternam quinzenalmente, tem início no dia 27/07 e finalizam dia 23/10

### Exatas Básico (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 15:00		<b>AS</b> início 15h	<b>FÍS</b> Leo		<b>MAT</b> Luanna
15:15 - 16:45		<b>QUÍ</b> Allan			<b>PORT   RED</b> Hormes
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> (início 17h) Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

### Exatas Completo (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10:30 - 11:15	<b>HIS   --</b> Natasha   Oda	<b>FÍS   QUÍ</b> Vilaça   Allan	<b>GEO   --</b> Hansen	<b>MAT   MAT</b> Mauro	<b>PORT   PORT</b> Hormes
11:30 - 12:15	<b>--   FILO</b> Lara	<b>FÍS   QUÍ</b> Vilaça   Allan	<b>--   BIO</b> Natasha   Brenda	<b>MAT   MAT</b> Mauro	<b>LIT   LIT</b> Amara
13:30 - 15:00		<b>AS</b> início 15h	<b>FÍS</b> Leo		<b>MAT</b> Luanna
15:15 - 16:45		<b>QUÍ</b> Allan			<b>PORT   RED</b> Hormes
16:00 - 17:00		<b>REF. RED</b> Valladares	<b>REF. RED</b> Carol Achutti		
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> (início 17h) Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

■ Objetivos

■ Discursivos

\*As aulas de exercício alternam quinzenalmente, tem início no dia 27/07 e finalizam dia 23/10

## Econômicas Básico (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 - 15:00		<b>AS</b> início 15h			<b>MAT</b> Luanna
15:15 - 16:45			<b>GEO</b> Hansen	<b>HIS</b> João Daniel	<b>PORT   RED</b> Hormes
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> (início 17h) Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

## Econômicas Completo (de 13/07 a 18/12)

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10:30 - 11:15	<b>HIS   --</b> Natasha   Oda	<b>FÍS   --</b> Vilaça   Allan	<b>GEO   GEO</b> Hansen	<b>MAT   MAT</b> Alex	<b>PORT   PORT</b> Hormes
11:30 - 12:15	<b>--   FILO</b> Lara	<b>--   QUÍ</b> Vilaça   Allan	<b>HIS   BIO</b> Natasha   Brenda	<b>MAT   MAT</b> Alex	<b>LIT   LIT</b> Amara
13:30 - 15:00		<b>AS</b> início 15h			<b>MAT</b> Luanna
15:15 - 16:45			<b>GEO</b> Hansen	<b>HIS</b> João Daniel	<b>PORT   RED</b> Hormes
16:00 - 17:00		<b>REF. RED</b> Valladares	<b>REF. RED</b> Carol Achutti		
17:15 - 18:00		<b>GEP   LIT</b> (início 17h) Valladares   Diogo			<b>FÍS 2</b> Vilaça
18:15 - 19:00	<b>FILO</b> Lara	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
19:15 - 20:00	<b>BIO 1</b> Oda	<b>QUÍ</b> Xandão	<b>FÍS 1</b> Leo	<b>HIS</b> Pelli	<b>MAT 2</b> Luanna
20:15 - 21:00	<b>SOC</b> Debora	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes
21:15 - 22h	<b>BIO 2</b> Oda	<b>RED</b> Cunha	<b>GEO</b> Hansen	<b>MAT 1</b> Gabriel	<b>PORT</b> Hormes

■ Objetivos

■ Discursivos

\*As aulas de exercício alternam quinzenalmente, tem início no dia 27/07 e finalizam dia 23/10

# Conteúdo Programático

---

Você quer se organizar com antecedência, @? A gente já planejou todas as aulas do ano baseado no conteúdo programático do Enem e vestibulares. Faça o download e marque os assuntos que já estudou para acompanhar seu progresso ao longo do ano!

## Conteúdo Geral - Enem (Faixa da noite)

[Biologia 1](#)

[Biologia 2](#)

[Filosofia](#)

[Física 1](#)

[Física 2](#)

[Geografia](#)

[GEP](#)

[História](#)

[Literatura](#)

[Matemática 1](#)

[Matemática 2](#)

[Português](#)

[Química](#)

[Redação](#)

[Sociologia](#)

## Conteúdo de Aprofundamento - Carreiras (Faixa da tarde)

[Biologia](#)

[Química](#)

[Física](#)

[Filosofia e Sociologia](#)

[Matemática](#)

[Geografia](#)

[História](#)

[Redação](#)

[Reforço de Redação](#)

[Português](#)



# A dúvida do amiguinho pode ser a sua

---

Recebemos muitas perguntas todos os dias e selecionamos algumas das mais pedidas, afinal, a dúvida de um pode ser a dúvida de todo mundo. ;)

## 1. É possível adquirir um novo plano ou alterar o meu atual plano?

Todas Sim! Você pode alterar o seu plano em até 7 dias após a compra. Verifique o [Termo de Uso](#) e entre em contato com a equipe de Felicidade ao Aluno, clicando [aqui](#).

## 2. Onde posso encontrar as aulas que já aconteceram?

Todas as aulas ficam gravadas em sua conta do Descomplica. Você pode acessar as aulas através da agenda [No seu tempo](#), disponível na sua [Página inicial](#) da plataforma.

## 3. Como eu acesso o chat online da aula ao vivo?

Ao acessar a aula ao vivo, você terá automaticamente acesso ao **chat da aula**, ao lado direito da tela. Nessa mesma página, também terá o acesso à **aba de perguntas** - espaço destinado às principais dúvidas que tiver na aula. Lá, teremos um(a) monitor(a) para sanar as suas dúvidas.



#### 4. Existe alguma regra para uso do chat ou da aba de perguntas?

Sim! Caso o(a) aluno(a) quebre algumas das regras, o monitor pode impedir o acesso por determinado tempo ao chat.

##### Regras da live, do chat e da aba de perguntas

Olá, queridos alunas e alunos! Bem-vindos à aula ao vivo. É aqui que a mágica acontece!

Para termos o melhor aproveitamento da aula, do aprendizado e da presença dos colegas por aqui, temos algumas regrinhas simples, mas importantes! Vem com a gente:

##### Sobre a aula ao vivo

- Entrou e aula já começou? Sem problemas, você sempre pode arrastar a barra de vídeo e assistir desde o início, a qualquer momento.
- Quer se concentrar apenas no que o professor está dizendo? É só ligar o modo de tela cheia. ;)
- Se sua aula estiver travando, a gente sugere alguns passos para você verificar antes de entrar em contato:
  - Checou se a internet está com tudo em cima?
  - Atualize a página (F5); funciona bastante!
  - Tente uma aba anônima ou um navegador diferente.
  - Limpe o cache do navegador (dica: <https://tinyurl.com/yxe5ur4l>)
  - Tente diminuir a qualidade do vídeo, às vezes você pode estar pedindo demais da sua internet, tadinha.
  - Por fim, não desista e reinicie o seu modem. Vai que...!

##### Sobre a Aba de Perguntas

- Você quer comentar algo que não é uma dúvida sobre o conteúdo? Seu lugar é o chat e você será muito bem-vindo lá!
- Aqui você pode tirar suas dúvidas sobre o assunto da aula. Basta digitar o que você quer saber e enviar; nossos monitores vão avaliar e publicar sua pergunta caso ela seja diferente de outras já aprovadas. Por isso é sempre legal dar uma olhada em todas as perguntas previamente publicadas, vai que a resposta da sua dúvida já está ali? :)
- Não envie a pergunta mais de uma vez; enviar mensagens repetidas é um comportamento que pode gerar banimento durante a aula! Fique tranquilo que o monitor irá ver mensagem por mensagem com toda atenção.
- Deu ruim e sua dúvida não foi respondida? Ótima oportunidade de marcar uma monitoria! ;)



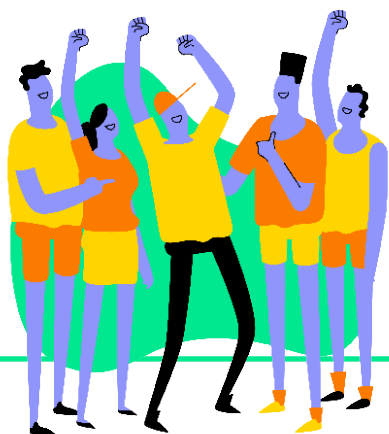
## Sobre o chat

- Tem gente que diz que esse é o chat mais animado do Brasil! :D Mas aqui também tem regras, então se liga:
- Não coloque marcações no seu texto, nem use imagens feitas de caracteres; a vibe aqui é de bate-papo. Esse é o tipo de comportamento que atrapalha o restante da galera e pode gerar banimento! :O
- É terminantemente proibido agredir verbalmente colegas, professores, monitores ou chateirxs. Isso inclui palavrões, ofensas de qualquer natureza, racismo, lgbtfobia, discurso de ódio e afins. Você receberá uma advertência caso o faça, e pode ter sua conta revogada de acordo com nossos termos de uso. Não queremos isso, né?
- Aqui não é o melhor local para discutirmos política. O Descomplica incentiva o debate saudável, mas não será permitido no chat a defesa de partidos, ideologias ou políticos. Caso o faça, você pode ser banido da aula.
- Somos contra fake news, então procure usar seu nome verdadeiro e evitar banimento por apelidos que possam ofender alguém. Caso isso aconteça, você ficará banido de todas as aulas até trocar de apelido.
- Não divulgue links de perfis de redes sociais, de grupos de aplicativos de trocas de mensagens e, principalmente, não divulgue seu telefone! E pela sua segurança! :/
- Aqui, o tema é livre para você trocar ideias à vontade com os demais participantes do chat e conhecer melhor outros alunos do Descomplica. Entretanto, sugerimos que sejam levantados assuntos referentes ao conteúdo da aula ou ainda de utilidade pública, que possam agregar valor e ajudar os demais alunos :)
- É terminantemente proibido assediar professores, chateiros, monitores e/ ou qualquer outro funcionário da empresa e alunos no chat ou aba de perguntas (e isso vale pra qualquer outro espaço também).

Está com dúvidas que não são sobre a aula, como uso do site, planos ou quer apenas desabafar? Fale com o time de Felicidade do Aluno na nossa Central de Ajuda: <https://atendimento.descomplica.com.br/>

## 5. Gostaria de registrar uma dúvida / sugestão / reclamação. Onde devo fazê-lo?

A equipe da Felicidade ao Aluno irá ouvir qualquer tipo de problema ou reclamação que você tiver. Você pode entrar em contato com eles clicando [aqui](#). Todos estarão de coração aberto para te ouvir!



# Boas aulas!